



ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ

ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ (ГОСТ ISO/IEC 17025-2019)

Испытательный лабораторный центр Федерального бюджетного учреждения здравоохранения "Центр гигиены и эпидемиологии в Кировской области"

наименование испытательной лаборатории

РОСС RU.0001.510166

Номер в реестре аккредитованных лиц

1. 610000, РОССИЯ, Кировская область, город Киров, улица Свободы, дом 64а, административное здание, (Архив).

адреса мест осуществления деятельности

2. 610000, РОССИЯ, Кировская область, город Киров, улица Свободы, дом 64а, административное здание, (Прием и регистрация образцов (проб)).

адреса мест осуществления деятельности

3. 610000, РОССИЯ, Кировская область, город Киров, улица Свободы, дом 64а, здание лабораторного корпуса.

адреса мест осуществления деятельности

4. 610000, РОССИЯ, Кировская область, город Киров, улица Свободы, дом 64а, производственное здание №2.

адреса мест осуществления деятельности

5. 612960, РОССИЯ, Кировская область, район Вятскополянский, город Вятские Поляны, улица Лермонтова, дом 17-а.

адреса мест осуществления деятельности

6. 613040, РОССИЯ, Кировская область, район Кирово-Чепецкий, город Кирово-Чепецк, улица Созонтова, дом 3-а.

адреса мест осуществления деятельности

На соответствие требованиям

ГОСТ ISO/IEC 17025-2019 Общие требования к компетентности испытательных и калибровочных лабораторий. ГОСТ ISO/IEC 17025-2019

наименование и реквизиты межгосударственного или национального стандарта

610000, РОССИЯ, Кировская область, город Киров, улица Свободы, дом 64а, здание лабораторного корпуса.

адреса мест осуществления деятельности

№ П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1. Испытания (исследования), измерения продукции						
1.1.	ГОСТ 16218.0, раздел 2; Отбор проб; отбор проб	Изделия текстильные прочие, не включенные в другие группировки ; Одежда прочая и аксессуары ; Ткани узкие; ткани узкие с основой без утка с клеевым соединением (клеящие ленты); материалы для	13.99;14.19;13.96.17;14.14;13.92	6302;6301;6303;6304;6215;6217;6214;6212;6213;5806;5804;6117	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.1.		отделки и аналогичные изделия ; Белье нательное ; Изделия текстильные готовые (кроме одежды) ;				
1.2.	ГОСТ Р 54607.1, раздел 4;Отбор проб;отбор проб	Продукты пищевые готовые и блюда ; Продукты пищевые прочие, не включенные в другие группировки ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ;	10.85;10.89;10.13;10.20	0408;0407;1602;1604;2008;2007;2004;200600;2005;2002;2003;2001;1904;1905;1901;1902;2103;2104;2106	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -
1.3.	МУ 2051-79, раздел 1, раздел 2, п.3.1-3.3, 3.4.1-3.4.4, раздел 4;Отбор проб;отбор проб	Культуры зерновые (кроме риса), зернобобовые, семена масличных культур ; Рис нешелушенный ; Овощи и культуры бахчевые, корнеплоды и клубнеплоды ; Культуры однолетние прочие ; Виноград ;	01.11;01.12;01.13;01.19;01.21;01.22;01.23;01.24;01.25;02.30.40;10.39;10.32;10.31;10.12;10.11;10.13;10.20;10.51;10.52;10.61;10.62;10.73;10.72;10.71;10.81;10.82;10.83;	0201;0202;0203;0204;0206;0207;0208;0209;0210;160100;1602;1604;1605;0302;0303;0304;0305;0306;0307;0308;0309;0401;0402;0403;0404;0405;0406;0407;0408;0409000000;0701;07020000;0703;	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.3.		Фрукты тропические и субтропические ; Плоды citrusовых культур ; Плоды семечковых и косточковых культур ; Плоды прочих плодовых деревьев, кустарников и орехов ; Ресурсы лесные пищевые ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ; Продукция соковая из фруктов и овощей ; Картофель переработанный и консервированный ; Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоа, включая консервированные ; Мясо и прочие продукты убоа, включая мясо консервированное ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ; Молоко и молочная продукция ;	10.84;10.89;10.86;01.49;01.47;10.42;10.41	0704;0705;0706;070700;0708;0709;0710;0711;0712;0713;0714;0801;0802;0803;0804;0805;0806;0807;0808;0809;0810;0811;0812;0813;081400000;0901;0902;090300000;1901;1902;190300000;1904;1905;1211;1501;1502;150300;1504;150500;1506000000;1507;1508;1509;1510;1511;1512;1513;1514;1515;1516;1517;151800;1001;1002;1003;1004;1005;1006;1007;1008;180100000;1803;1804000000;1805000000;1806;3501;3502;350400;2301;2302;230400000;2303;2306;2001;2002;2003;2004;2005;200600;2007;2008;2009;2101;2103;2104;210500;2106;1201;1202;120400;1205;120600;1207;1208;1209		

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.3.		<p>Мороженое ; Продукция мукомольно-крупяного производства ; Крахмалы и крахмалопродукты ; Изделия макаронные, кускус и аналогичные мучные изделия ; Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ; Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Сахар ; Какао, шоколад и изделия кондитерские сахаристые ; Чай и кофе обработанные ; Приправы и пряности ; Продукты пищевые прочие, не включенные в другие группировки ; Продукция детского питания и диетическая ; Животные живые прочие и продукты животного происхождения ; Птица сельскохозяйственная живая и яйца ; Маргарин, спреды</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.3.		растительно-сливочные и растительно-жировые, смеси топленые растительно-сливочные и растительно-жировые, жиры специального назначения, заменители молочного жира, эквиваленты, улучшители, заменители масла какао ; Масла и жиры ;				
1.4.	ГОСТ Р 50779.12;Отбор проб;отбор проб	Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ; Продукция соковая из фруктов и овощей ; Масла и жиры ; Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ; Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Продукция детского питания и диетическая ;	10.39;10.32;10.41;10.72;10.71;10.86;10.84;10.83;10.82;11.04;11.03;11.07;11.05;11.01;11.02;01.13;20.20.14;22.29.25;17.23;17.22;32.91.12;15.20;32.40;20.41;32.99;14.12;20.42;22.19.71;14.39;14.11.1;14.13;14.14;14.31;14.19;14.20;13.20;13.92;20.59.59;10.89;22.22;17.21.17.12;22.29.23	4903000000;4901;4905;5602;5603;5701;5702;5703;5704;570500;6401;6402;6403;6404;6405;6201;6202;6203;6204;6205;6206;6207;6208;6209;6210;6211;6212;6213;6214;6215;6216000000;6217;6506;3808;3306;3305;3304;330300;382000000;3402;950300;2106;2936;4303;960321000;961900;4014;6111;6112;611300;6114;6115;6116;6117;6110;6109;6108;6107;6106;6105;6102;6104;6103;	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.4.		Приправы и пряности ; Чай и кофе обработанные ; Какао, шоколад и изделия кондитерские сахаристые ; Напитки сброженные недистиллированные прочие ; Сидр и прочие плодовые вина ; Напитки безалкогольные; минеральные воды и прочие питьевые воды в бутылках ; Пиво ; Напитки алкогольные дистиллированные и ректификованные ; Вина виноградные ; Овощи и культуры бахчевые, корнеплоды и клубнеплоды ; Средства дезинфекционные ; Принадлежности канцелярские или школьные пластмассовые ; Принадлежности канцелярские бумажные ; Изделия хозяйственные и санитарно-гигиенические и туалетные принадлежности ; Зубные щетки, щетки для волос и прочие туалетные щетки для ухода за внешностью; художественные кисти,		6101;2201;2202;220300; ;2204;2205;220600;2207; 2208;1905;1704;1806; 0901;0902;0903000000; 0904;0905;0906;0907;0908; 0909;0910;0807;6307; 4015;2009;4820;1507; 1508;1509;1510;1511; 1512;1513;1514;1515;1516; 3401;2007;2008;200600; 2005;2004;2003;2002; 2001;1901;1602;160300; 1603001000;1603008000; 1604;3923;3924;3920; 4819;3307;9603		

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.4.		<p>кисточки для письма, косметические кисточки ; Обувь ; Игры и игрушки ; Мыло и моющие средства, чистящие и полирующие средства ; Изделия готовые прочие, не включенные в другие группировки ; Спецодежда ; Средства парфюмерные и косметические ; Изделия гигиенические или фармацевтические (включая соски) из вулканизированной резины, кроме твердой резины (эбонита) ; Предметы одежды трикотажные и вязаные прочие ; Одежда из натуральной или композиционной кожи ; Одежда верхняя прочая ; Белье нательное ; Изделия чулочно-носочные трикотажные или вязаные ; Одежда прочая и аксессуары ; Изделия меховые ; Ткани текстильные ; Изделия текстильные готовые</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.4.		(кроме одежды) ; Продукты разные химические, не включенные в другие группировки ; Продукты пищевые прочие, не включенные в другие группировки ; Изделия пластмассовые упаковочные ; Бумага и картон гофрированные и тара бумажная и картонная ; Бумага и картон ; Посуда столовая и кухонная, прочие предметы домашнего обихода и предметы туалета пластмассовые ;				
1.5.	ГОСТ 31904;Отбор проб;отбор проб	Мясо и прочие продукты убоя, включая мясо консервированное ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не	10.11;10.13;10.20;10.39;10.32;10.31;10.42;10.41;10.52;10.62;10.61;10.73;10.72;10.71;10.86;10.85;10.84;10.83;10.82;10.81;11.03;11.07;11.05;01.11;01.13;01.12;01.26;10.89;01.47.21;10.12;20.59.60	0201;0202;0203;0204;0206;0207;0208;0209;0210;0301;0302;0303;0304;0305;0306;0307;0308;0309;1901;1902;190300000;1904;1905;160100;1602;1604;160300;1605;3501;3502;350300;350400;3505;3507;1501;1502;150300;1504;150500;	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.5.		<p>включенные в другие группировки ; Продукция соковая из фруктов и овощей ; Картофель переработанный и консервированный ; Маргарин, спреды растительно-сливочные и растительно-жировые, смеси топленые растительно-сливочные и растительно-жировые, жиры специального назначения, заменители молочного жира, эквиваленты, улучшители, заменители масла какао ; Масла и жиры ; Мороженое ; Крахмалы и крахмалопродукты ; Продукция мукомольно-крупяного производства ; Изделия макаронные, кускус и аналогичные мучные изделия ; Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ; Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные</p>		<p>1506000000;1507;1508;1509;1510;1511;1512;1513;1514;1515;1516;1517;151800;110100;1102;1103;1104;1105;1106;1107;1108;0407;0408;0409000000;0801;0802;0803;0804;0811;0812;0813;0814000000;0901;0902;0903000000;0904;0905;0906;0907;0908;0909;0910;1201;1202;120400;1205;120600;1207;1208;1212;1701;1702;1703;1704;2101;2102;2103;2104;210500;2106;2001;2002;2003;2004;2005;200600;2007;2008;2009;2201;2202;220300;220600;0701;0702000000;0703;0704;0705;0706;070700;0708;0709;0710;0711;0712;0713;0714;1801000000;1803;1804000000;1805000000;1806;2301;2302;0806;0805;2936</p>		

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.5.		<p>недлительного хранения ; Продукция детского питания и диетическая ; Продукты пищевые готовые и блюда ; Приправы и пряности ; Чай и кофе обработанные ; Какао, шоколад и изделия кондитерские сахаристые ; Сахар ; Сидр и прочие плодовые вина ; Напитки безалкогольные; минеральные воды и прочие питьевые воды в бутылках ; Пиво ; Культуры зерновые (кроме риса), зернобобовые, семена масличных культур ; Овощи и культуры бахчевые, корнеплоды и клубнеплоды ; Рис нешелушенный ; Плоды масличных культур ; Продукты пищевые прочие, не включенные в другие группировки ; Яйца куриные в скорлупе свежие ; Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убой, включая консервированные ;</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.5.		Желатин и его производные ;				
1.6.	МУ 2.3.2.1935-04, Приложение 5;Отбор проб;отбор проб	Молоко и молочная продукция ; Мороженое ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ; Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ; Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Напитки алкогольные дистиллированные и ректификованные ; Вина виноградные ; Сидр и прочие плодовые вина ; Напитки сброженные недистиллированные прочие ; Пиво ; Напитки безалкогольные;	10.51;10.52;10.13;10.20;10.72;10.71;11.01;11.02;11.03;11.04;11.05;11.07;10.39;10.32;10.86;10.84;10.42;10.89;10.62	0403;0404;0405;0406;1702;210500;160100;1602;1604;1605;2202;220300;2204;2205;220600;2009;2001;2002;2003;2004;2005;2008;1905;1901;1517;1516;2103;2102;1108;3507;3002;2106	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.6.		<p>минеральные воды и прочие питьевые воды в бутылках ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ; Продукция соковая из фруктов и овощей ; Продукция детского питания и диетическая ; Приправы и пряности ; Маргарин, спреды растительно-сливочные и растительно-жировые, смеси топленые растительно-сливочные и растительно-жировые, жиры специального назначения, заменители молочного жира, эквиваленты, улучшители, заменители масла какао ; Продукты пищевые прочие, не включенные в другие группировки ; Крахмалы и крахмалопродукты ;</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.7.	МУ 2.3.2.1917-2004, Приложение 1; Отбор проб; отбор проб	Культуры зерновые (кроме риса), зернобобовые, семена масличных культур ; Рис нешелушенный ; Овощи и культуры бахчевые, корнеплоды и клубнеплоды ; Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ; Мясо и прочие продукты убоя, включая мясо консервированное ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ; Продукция соковая из фруктов и овощей ; Картофель переработанный и консервированный ; Маргарин, спреды растительно-сливочные и растительно-жировые, смеси топленые растительно-сливочные и растительно-	01.11;01.12;01.13;10.12;10.11;10.13;10.20;10.39;10.32;10.31;10.42;10.41;10.89;01.26;01.25;01.24;01.23;01.22;01.21;10.82;10.83;10.84;10.85;10.86;10.71;10.72;10.73;10.61;10.62	110100;1102;1103;1104;1108;2001;2002;2004;2005;200600;2007;2008;2009;0701;070200000;0703;0704;0705;0706;070700;0708;0709;0710;0711;0712;0713;0714;0901;0902;1001;1003;1005;1006;1201;1202;1205;120600;1208;1212;2103;1904;0802;0804;0805;0806;0807;0808;0809;0810;0811;0812;0813;1508;1509;1512;1514;1515;1516;1905;160100;1704;1806;2104;2106;2302;3501;3502;350300;350400;3505;1901;3507;1602;0201;0202;0203;0204;0207;0209;0210;1604;1605;1902	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.7.		жировые, жиры специального назначения, заменители молочного жира, эквиваленты, улучшители, заменители масла какао ; Масла и жиры ; Продукты пищевые прочие, не включенные в другие группировки ; Плоды масличных культур ; Плоды прочих плодовых деревьев, кустарников и орехов ; Плоды семечковых и косточковых культур ; Плоды цитрусовых культур ; Фрукты тропические и субтропические ; Виноград ; Какао, шоколад и изделия кондитерские сахаристые ; Чай и кофе обработанные ; Приправы и пряности ; Продукты пищевые готовые и блюда ; Продукция детского питания и диетическая ; Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Изделия сухарные и печенье;				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.7.		мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ; Изделия макаронные, кускус и аналогичные мучные изделия ; Продукция мукомольно-крупяного производства ; Крахмалы и крахмалопродукты ;				
1.8.	Руководство по эксплуатации на термометр контактный цифровой ТК-5.09;Измерение параметров физических факторов;измерение температуры	Продукты пищевые готовые и блюда ;	10.85.1	-	Температура готовой продукции	- от -20 до +100 (°C)
1.9.	Руководство по эксплуатации на термометр контактный цифровой ТК-5.06;Измерение параметров физических факторов;измерение температуры	Продукты пищевые готовые и блюда ;	10.85.1	-	Температура готовой продукции	- от -20 до +100 (°C)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.10.	Руководство по эксплуатации на термометр контактный цифровой ТК-5.01М;Измерение параметров физических факторов;измерение температуры	Продукты пищевые готовые и блюда ;	10.85.1	-	Температура готовой продукции	- от -20 до +100 (°C)
1.11.	ГОСТ 26809.1, раздел 4;Отбор проб;отбор проб	Мороженое ; Молоко и молочная продукция ;	10.52;10.51	0401;0402;0403;0404;210500;0405	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -
1.12.	ГОСТ 26809.2, п.п.5.1, 5.2.1-5.2.9, 5.3.1-5.3.24;Отбор проб;отбор проб	Масло сливочное, пасты масляные, масло топленое, жир молочный, спреды и смеси топленые сливочно-растительные ; Сыры, продукты сырные и творог ;	10.51.3;10.51.4	0405;0406	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.13.	ГОСТ Р 58340;Отбор проб;отбор проб	Молоко и молочная продукция ; Мороженое ;	10.51;10.52	0401;0402;0403;0404;0405;0406;210500	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -
1.14.	ГОСТ Р ИСО 707;Отбор проб;отбор проб	Молоко и молочная продукция ; Мороженое ;	10.51;10.52	0401;0402;0403;0404;0405;0406;210500	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -
1.15.	ГОСТ 5904, раздел 6;Отбор проб;отбор проб	Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ; Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Какао, шоколад и изделия кондитерские сахаристые ;	10.72.1;10.71.1;10.82	1704;1805000000;1806;2106;1904	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.16.	ГОСТ 8756.0, разделы 2, 3;Отбор проб;отбор проб	Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ; Мясо и прочие продукты убоя, включая мясо консервированное ; Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ; Продукция соковая из фруктов и овощей ; Продукция детского питания и диетическая ;	10.12;10.11;10.20;10.13;10.39;10.32;10.86.10	1602;160420;2001;2002 ;2003;2004;2005;200600;2007;2008;2009	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -
1.17.	ГОСТ 9792, разделы 2, 3;Отбор проб;отбор проб	Изделия колбасные и аналогичная пищевая продукция из мяса, субпродуктов или крови животных, из мяса и субпродуктов птицы ;	10.13.14	160100;1602	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.17.						
1.18.	ГОСТ 31467, раздел 5;Отбор проб;отбор проб	Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ;	10.12;10.13	0207;1602;160100	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -
1.19.	ГОСТ Р 51447;Отбор проб;отбор проб	Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ; Мясо и прочие продукты убоя, включая мясо консервированное ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ;	10.12;10.11;10.13	0207;0201;0202;0203;0204;020500;0206;0208;0209;0210;160100;1602	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.20.	ГОСТ 32049, п. 8.2;Отбор проб;отбор проб	Добавки пищевые комплексные ; Корица обработанная; прочие обработанные пряности ; Глюкоза и сироп из глюкозы; фруктоза и сироп из фруктозы; сахар инвертный; сахар и сиропы сахарные, не включенные в другие группировки ; Вещества натуральные ароматообразующие ;	10.89.19.150;10.84.23; 10.62.13;10.32.24	2912;1702;2922;2106;2103;3302;2934;3301;2101	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -
1.21.	ГОСТ 32190, п. 6.5-6.7;Отбор проб;отбор проб	Жиры и масла животные и растительные и их фракции гидрогенизированные и перэтерифицированные, но без дальнейшей обработки ; Масла растительные и их фракции рафинированные, но не подвергнутые химической модификации ; Масла растительные и их фракции нерафинированные ;	10.41.6;10.41.5;10.41.2	1509;1511;1512;1515;1516;1514;1513;1510;1508;150810;150890;1507	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.22.	ГОСТ 32751;Отбор проб;отбор проб	Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ; Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Какао, шоколад и изделия кондитерские сахаристые ;	10.72.1;10.71.1;10.82	1704;1805000000;1806;2106;1904	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -
1.23.	ГОСТ 33303;Отбор проб;отбор проб	Чай и кофе обработанные ; Культуры для производства напитков ; Продукция мукомольно-крупяного производства ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ; Плоды семечковых и косточковых культур ; Фрукты тропические и субтропические ; Плоды прочих плодовых деревьев, кустарников и орехов ; Культуры зерновые (кроме	10.83;01.27;10.61;10.39;01.24;01.22;01.25;01.11;01.12	0901;0801;0802;0803;0804;0805;0806;0813;0814000000;1103;1104;1001;1002;1003;1004;1005;1006;1007;1008;1202;120400;120600;1207;1212;2101	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.23.		риса), зернобобовые, семена масличных культур ; Рис нешелушенный ;				
1.24.	ГОСТ 31752, п. 7.1;Отбор проб;отбор проб	Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ;	10.71.1	1905	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -
1.25.	ГОСТ 12569, п.п.7.2.1.1, 7.2.1.4-7.2.1.5, 7.2.2;Отбор проб;отбор проб	Сахар-сырец, сахар белый свекловичный или тростниковый, сироп и сахар кленовые, меласса ;	10.81.1	1701	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -
1.26.	ГОСТ 13586.3, п.п.5.2.5, 5.3;Отбор проб;отбор проб	Культуры зерновые (кроме риса), зернобобовые, семена масличных культур ; Рис нешелушенный ;	01.11;01.12	1001;1002;1003;1004;1005;1006;1007;1008;1104;0713	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.27.	ГОСТ ISO 24333, п. 5.3;Отбор проб;отбор проб	Продукция мукомольно-крупяного производства ; Рис нешелушенный ; Культуры зерновые (кроме риса), зернобобовые, семена масличных культур ;	10.61;01.12;01.11	1001;1002;1003;1004;1005;1006;1007;1008;1104	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -
1.28.	ГОСТ 26312.1, раздел 2;Отбор проб;отбор проб	Продукция мукомольно-крупяного производства ;	10.61	1103;1006;1104	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -
1.29.	ГОСТ 27668, п.п.2.2.1-2.2.2, 2.2.9, 2.3;Отбор проб;отбор проб	Продукция мукомольно-крупяного производства ;	10.61	110100;1102;1103;2302	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -
1.30.	СТ СЭВ 4295-83;Отбор проб;отбор проб	Овощи и культуры бахчевые, корнеплоды и клубнеплоды ; Виноград ; Фрукты тропические и субтропические ; Плоды семечковых и косточковых культур ; Плоды прочих плодовых деревьев, кустарников и	01.13;01.21;01.22;01.24;01.25;01.26	0701;070200000;0703;0704;0705;0706;070700;0708;0709;0803;0804;0806;0807;0808;0809;0810;0802	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.30.		орехов ; Плоды масличных культур ;				
1.31.	ГОСТ 26313, п.п.6.1, 6.3;Отбор проб;отбор проб	Продукция соковая из фруктов и овощей ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ; Картофель переработанный и консервированный ; Продукты пищевые готовые и блюда на основе овощей ; Продукты пищевые прочие, не включенные в другие группировки ; Приправы и пряности ;	10.32;10.39;10.31;10.85.13;10.89;10.84	2001;2002;2103;2004;2005;200600;2007;2008;2009;2106;2202	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -
1.32.	ГОСТ 34110, раздел 6;Отбор проб;отбор проб	Фрукты, ягоды и орехи, свежие или предварительно подвергнутые тепловой обработке, замороженные ; Картофель замороженный ; Овощи (кроме картофеля) и грибы замороженные ;	10.39.21;10.31.11;10.39.11	0710;2004;0811	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.32.						
1.33.	ГОСТ 34129, раздел 5;Отбор проб;отбор проб	Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ;	10.39	2001;2002;2004;2005;2008	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -
1.34.	ГОСТ 34125, раздел 5;Отбор проб;отбор проб	Фрукты переработанные и консервированные ; Овощи (кроме картофеля) и грибы сушеные ; Картофель сушеный, включая нарезанный ломтиками, но не подвергнутый дальнейшей обработке ;	10.39.25;10.39.13;10.31.12	200600;0712;0803;0804;0805;0806;0813;2005	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -
1.35.	ГОСТ 31730, п. 5.2;Отбор проб;отбор проб	Сидр и прочие плодовые вина ; Напитки сброженные недистиллированные прочие ; Вина виноградные ;	11.03;11.04;11.02;11.01	2204;2205;220600	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.35.		Напитки алкогольные дистиллированные и ректификованные ;				
1.36.	ГОСТ 12786, п. 5.2;Отбор проб;отбор проб	Пиво ;	11.05	220300	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -
1.37.	ГОСТ 6687.0, п. 2.1;Отбор проб;отбор проб	Напитки безалкогольные; минеральные воды и прочие питьевые воды в бутылках ;	11.07	2202	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -
1.38.	ГОСТ 23268.0, п. 2.2;Отбор проб;отбор проб	Воды минеральные природные упакованные, воды питьевые упакованные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ;	11.07.11	2201	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.39.	ГОСТ 31632-2016 (ISO 8243:2013);Отбор проб;отбор проб	Сигары, сигары с обрезанными концами (черуты), сигариллы (сигары тонкие), сигареты, папиросы, биди, кретек из табака или заменителей табака ;	12.00.11	2402	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -
1.40.	ГОСТ 34446;Отбор проб;отбор проб	Игры и игрушки ; Изделия для праздников, карнавалов или прочие изделия для увеселения, в том числе для показа фокусов и шуточных номеров ;	32.40;32.99.51	950300;9504;9505	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -
1.41.	ГОСТ 20566, раздел 7;Отбор проб;отбор проб	Полотна трикотажные или вязаные ; Изделия текстильные готовые (кроме одежды) ; Изделия текстильные технического назначения прочие ; Изделия текстильные прочие, не включенные в другие группировки ; Ткани текстильные ;	13.91;13.92;13.96;13.99;13.20	5007;6301;6302;6303;6307;5208;5209;5210;5211;5212;5207;52071000;5207900000;5111;5112;5309;5310;531100;5407;5408;5512;5513;5514;5515;5516;5801;5802;580300;5804;5805000;5806;6213;6003;6004;6005;6002;6304	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.41.						
1.42.	ГОСТ 12786, п. 2.1;Отбор проб;отбор проб	Пиво ;	11.05	220300	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -
1.43.	ГОСТ 32124, п. 8.1;Отбор проб;отбор проб	Изделия хлебобулочные бараночные ;	10.72.11.110	1905	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -
1.44.	ГОСТ 26809.1, п.6;Пробоподготовка;пробоподготовка	Молоко и молочная продукция ;	10.51	0401;0402;0403;0404	Подготовка проб	Указание диапазона не требуется: -
1.45.	ГОСТ 7269, раздел 4;Отбор проб;отбор проб	Мясо и прочие продукты убоя, включая мясо консервированное ;	10.11	0201;0202;0203;0204;020500;0206;0209	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.46.	ГОСТ 7269, п.5;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Мясо и прочие продукты убоя, включая мясо консервированное ;	10.11	0201;0202;0203;0204;0 20500;0206;0209	Внешний вид и цвет (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Запах (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Консистенция (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Прозрачность и запах бульона (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Состояние жира (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Состояние сухожилий (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
1.47.	ГОСТ 8558.2;Химические испытания, физико- химические испытания;фотометрический	Мясо и прочие продукты убоя, включая мясо консервированное ; Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ;	10.11;10.12;10.13	0201;0202;0203;0204;0 20500;0206;0208;0209; 0210;160100;1602	Массовая доля нитратов	- от 0,00075 до 0,07 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.47.		Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ;				
1.48.	ГОСТ 9959;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Мясо и прочие продукты убоя, включая мясо консервированное ; Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Продукция детского питания и диетическая ;	10.11;10.12;10.13;10.86	0201;0202;0203;0204;020500;0206;0208;0209;0210;160100;1602	<p>Консистенция (Описание)</p> <p>Вкус (Описание)</p> <p>Цвет (Описание)</p> <p>Запах (Описание)</p> <p>Внешний вид (Описание)</p>	<p>Указание диапазона не требуется: -</p> <p>Указание диапазона не требуется: -</p> <p>Указание диапазона не требуется: -</p> <p>Указание диапазона не требуется: -</p> <p>Указание диапазона не требуется: -</p>
1.49.	ГОСТ 9957, п.б.2;Пробоподготовка;пробо подготовка	Мясо и прочие продукты убоя, включая мясо консервированное ; Мясо сельскохозяйственной	10.11;10.12;10.13;10.86	0201;0202;0203;0204;020500;0206;0208;0209;0210;160100;1602	Подготовка проб	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.49.		птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Продукция детского питания и диетическая ;				
1.50.	ГОСТ 9957, п.7;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Мясо и прочие продукты убоя, включая мясо консервированное ; Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Продукция детского питания и диетическая ;	10.11;10.12;10.13;10.86	0201;0202;0203;0204;020500;0206;0208;0209;0210;160100;1602	Массовая доля хлористого натрия/массовая доля поваренной соли/массовая доля хлорида натрия	- от 0,1 до 7,0 (%)
1.51.	ГОСТ 34118;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Мясо и прочие продукты убоя, включая мясо консервированное ; Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая	10.11;10.12;10.13;10.86	0201;0202;0203;0204;020500;0206;0208;0209;0210;160100;1602	Перекисное число	- от 0,1 до 40,0 (ммоль активного кислорода/кг жира)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.51.		консервированные ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Продукция детского питания и диетическая ;				
1.52.	ГОСТ 23042, п.7;Химические испытания, физико-химические испытания;экстракционно-весовой	Мясо и прочие продукты убоя, включая мясо консервированное ; Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Продукция детского питания и диетическая ;	10.11;10.12;10.13;10.86	0201;0202;0203;0204;020500;0206;0208;0209;0210;160100;1602	<div>Массовая доля жира</div> <div>Жир</div>	<div>- от 0,2 до 50 (%)</div> <div>- от 0,2 до 50 (г/100 г)</div>
1.53.	ГОСТ 23042, п.8;Химические испытания, физико-химические испытания;экстракционно-весовой	Мясо и прочие продукты убоя, включая мясо консервированное ; Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ; Продукция мясная пищевая, в	10.11;10.12;10.13;10.86	0201;0202;0203;0204;020500;0206;0207;0208;0209;0210;160100;1602	<div>Массовая доля жира</div> <div>Жир</div>	<div>- от 0,2 до 50 (%)</div> <div>- от 0,2 до 50 (г/100 г)</div>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.53.		том числе из мяса птицы ; Продукция детского питания и диетическая ;				
1.54.	ГОСТ Р 51944;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ;	10.12;10.13	0207;0209;1602	Внешний вид (Описание) Запах (Описание) Консистенция состояния мышц на разрезе (Описание) Прозрачность бульона (Описание) Состояние и вид кожи (Описание) Цвет (Описание)	Указание диапазона не требуется: - Указание диапазона не требуется: - Указание диапазона не требуется: - Указание диапазона не требуется: - Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.55.	ГОСТ 31654, п.7.1;Отбор проб;отбор проб	Яйца в скорлупе свежие ;	01.47.2	0407;0408	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -
1.56.	ГОСТ 31654, п.7.2;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Яйца в скорлупе свежие ;	01.47.2	0407;0408	Запах (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Плотность и цвет белка (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Чистота скорлупы (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
1.57.	ГОСТ 31720, п.п.4.1, 4.2.9, 4.2.12, 4.3;Отбор проб;отбор проб	Яйца без скорлупы и желтки яичные, свежие или консервированные; яйца в скорлупе консервированные или вареные; белок яичный ;	10.89.12	0407;0408;3502	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.58.	ГОСТ 31720, п.5;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Яйца без скорлупы и желтки яичные, свежие или консервированные; яйца в скорлупе консервированные или вареные; белок яичный ;	10.89.12	0407;0408;3502	Вкус (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Внешний вид (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Запах (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Консистенция (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Текстура (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Цвет (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
1.59.	ГОСТ Р 51478;Химические испытания, физико- химические испытания;электрохимически	Мясо и прочие продукты убоя, включая мясо консервированное ; Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ;	10.11;10.12;10.13;10.8 6	0201;0202;0203;0204;0 20500;0206;0207;0208; 0209;0210;160100;1602	Водородный ион (pH)	- от 0 до 14 (ед. pH)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.59.		Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Продукция детского питания и диетическая ;				
1.60.	ГОСТ 31470, п.4.2;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ;	10.12;10.13	0207;0209;1602	Внешний вид и цвет (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
1.61.	ГОСТ 31470, п.4.3;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ;	10.12;10.13	0207;0209;1602	Консистенция (Описание)	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.62.	ГОСТ 31470, п.4.4;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ;	10.12;10.13	0207;0209;1602	Запах (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
1.63.	ГОСТ 31470, п.5;Химические испытания, физико- химические испытания;титриметрический (объемный)	Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ;	10.12;10.13	0207;0209;1602	Общая кислотность	- от 0,3 до 10 (°Т)
1.64.	ГОСТ 31470, п.8;Химические испытания, физико- химические испытания;титриметрический (объемный)	Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ;	10.12;10.13	0207;0209;1602	Кислотное число жира	- от 0,5 до 30,0 (мг КОН/г)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.65.	ГОСТ 31470, п.9;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ;	10.12;10.13	0207;0209;1602	Перекисное число жира	- от 0,2 до 40,0 (ммоль (1/2 O ₂)/кг)
1.66.	ГОСТ 31470, п.11;Химические испытания, физико-химические испытания;визуальный	Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ;	10.12;10.13	0207;0209;1602	Качественный тест на углеводы	отрицательный/положительный -
1.67.	ГОСТ 31470, п.12;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ;	10.12;10.13	0207;0209;1602	Массовая доля углеводов, в пересчете на глюкозу	- от 2 до 20 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.68.	ГОСТ 31470, п.12;Расчетный метод;расчетный метод	Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ;	10.12;10.13	0207;0209;1602	Массовая доля крахмала	Расчетный показатель: -
					Массовая доля хлеба	Расчетный показатель: -
1.69.	ГОСТ 34135, п.7;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Мясо и прочие продукты убоя, включая мясо консервированное ; Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Продукция детского питания и диетическая ;	10.11;10.12;10.13;10.86	0201;0202;0203;0204;020500;0206;0207;0208;0210;1602	Массовая доля хлеба	- от 0,6 до 40,0 (%)
1.70.	ГОСТ 23392, п.5;Пробоподготовка;пробоподготовка	Мясо и прочие продукты убоя, включая мясо консервированное ;	10.11	0201;0202;0203;0204;020500;0206;0207;0208	Подготовка проб	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.71.	ГОСТ 23392, п.б.1;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Мясо и прочие продукты убоя, включая мясо консервированное ; Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ;	10.11;10.12;10.13	0201;0202;0203;0204;020500;0206;0207;0208	Количество летучих жирных кислот	- от 0,3 до 18,0 (мгКОН)
1.72.	ГОСТ 23392, п.б.2;Химические испытания, физико-химические испытания;визуальный	Мясо и прочие продукты убоя, включая мясо консервированное ; Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ;	10.11;10.12;10.13	0201;0202;0203;0204;020500;0206;0207;0208	Продукты первичного распада белков	- от прозрачный до помутнение/интенсивное помутнение
1.73.	ГОСТ 23231;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Мясо и прочие продукты убоя, включая мясо консервированное ; Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая	10.11;10.12;10.13;10.86	160100;1602	Остаточная активность кислой фосфатазы, выраженная массовой долей фенола	- от 0,0012 до 0,0240 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.73.		консервированные ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Продукция детского питания и диетическая ;				
1.74.	ГОСТ 25011, п.5.2;Пробоподготовка;пробо подготовка	Мясо и прочие продукты убоя, включая мясо консервированное ; Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Продукция детского питания и диетическая ;	10.11;10.12;10.13;10.86	0201;0202;0203;0204;020500;0206;0207;0208;0209;0210;160100;1602	Подготовка проб	Указание диапазона не требуется: -
1.75.	ГОСТ 25011, п.6;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Мясо и прочие продукты убоя, включая мясо консервированное ; Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ; Продукция мясная пищевая, в	10.11;10.12;10.13;10.86	0201;0202;0203;0204;020500;0206;0207;0208;0209;0210;160100;1602	<div>Массовая доля белка</div> <div>Белок</div>	<div>- от 1,0 до 55,0 (%)</div> <div>- от 1,0 до 55,0 (г/100 г)</div>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.75.		том числе из мяса птицы ; Продукция детского питания и диетическая ;				
1.76.	ГОСТ 32951, п.7.13;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ;	10.13	0201;0202;0203;0204;020500;0206;0207;0208	Массовая доля составной части/массовая доля начинки/массовая доля покрытия	- от 30,00 до 65,00 (%)
1.77.	ГОСТ 4288, п.2.1;Отбор проб;отбор проб	Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ;	10.13	0201;0202;0203;0204;020500;0206;0207;0208;1602	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -
1.78.	ГОСТ 4288, п.2.2;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ;	10.13	0201;0202;0203;0204;020500;0206;0207;0208;1602	Масса	- от 0,5 до 2200 (г)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.79.	ГОСТ 4288, п.2.3;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ;	10.13	0201;0202;0203;0204;020500;0206;0207;0208;1602	Внешний вид (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Вкус (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Запах (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
1.80.	ГОСТ 4288, п.2.4;Пробоподготовка;пробо подготовка	Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ;	10.13	0201;0202;0203;0204;020500;0206;0207;0208;1602	Подготовка проб	Указание диапазона не требуется: -
1.81.	ГОСТ 4288, п.2.5;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ;	10.13	0201;0202;0203;0204;020500;0206;0207;0208;1602	Массовая доля влаги	- от 0,7 до 90 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.82.	ГОСТ 4288, п.2.5.а;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ;	10.13	0201;0202;0203;0204;020500;0206;0207;0208;1602	Массовая доля хлористого натрия	- от 0,1 до 7,0 (%)
1.83.	ГОСТ 4288, п.2.6;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ;	10.13	0201;0202;0203;0204;020500;0206;0207;0208;1602	Кислотность	- от 0,3 до 4,0 (°Т)
1.84.	ГОСТ 31936, п.7.15;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ;	10.13	0207;0208	Массовая доля панировки или мясной начинки, или мясного покрытия	- от 30,00 до 65,00 (%)
1.85.	ГОСТ 31930, п.4;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ;	10.13	0207;0208	Массовая доля влаги и мясного сока, выделившихся при размораживании мяса птицы	- от 0,1 до 36,5 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.85.						
1.86.	ГОСТ 8558.1, п.6.2;Пробоподготовка;пробо подготовка	Мясо и прочие продукты убоя, включая мясо консервированное ; Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Продукция детского питания и диетическая ;	10.11;10.12;10.13;10.86	0201;0202;0203;0204;020500;0206;0207;0208;0209;0210;160100;1602	Подготовка проб	Указание диапазона не требуется: -
1.87.	ГОСТ 8558.1, п.7;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Мясо и прочие продукты убоя, включая мясо консервированное ; Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Продукция детского питания и диетическая ;	10.11;10.12;10.13;10.86	0201;0202;0203;0204;020500;0206;0207;0208;0209;0210;160100;1602	Массовая доля нитрита натрия	- от 0,0002 до 0,012 (%)

№ П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.87.						
1.88.	ГОСТ 10574, п.7;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Мясо и прочие продукты убоя, включая мясо консервированное ; Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Продукция детского питания и диетическая ;	10.11;10.12;10.13;10.86	0201;0202;0203;0204;020500;0206;0207;0208;0209;0210;160100;1602	Массовая доля крахмала	- от 0,03 до 15,40 (%)
1.89.	ГОСТ 9794, п.6.2;Пробоподготовка;пробо подготовка	Мясо и прочие продукты убоя, включая мясо консервированное ; Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Продукция детского питания и диетическая ;	10.11;10.12;10.13;10.86	0201;0202;0203;0204;020500;0206;0207;0208;0209;0210;160100;1602	Подготовка проб	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.89.						
1.90.	ГОСТ 9794, п.8;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Мясо и прочие продукты убоя, включая мясо консервированное ; Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Продукция детского питания и диетическая ;	10.11;10.12;10.13;10.86	0201;0202;0203;0204;020500;0206;0207;0208;0209;0210;160100;1602	Массовая доля общего фосфора	- от 0,04 до 0,4 (%)
1.91.	ГОСТ 9794, п.8;Расчетный метод;расчетный метод	Мясо и прочие продукты убоя, включая мясо консервированное ; Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Продукция детского питания и диетическая ;	10.11;10.12;10.13;10.86	0201;0202;0203;0204;020500;0206;0207;0208;0209;0210;160100;1602	<p>Массовая доля фосфатов в пересчете на P₂O₅</p> <hr/> <p>Пищевые фосфаты общие (добавленные+естественные) в пересчете на P₂O₅</p>	<p>Расчетный показатель: -</p> <hr/> <p>Расчетный показатель: -</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.91.						
1.92.	ГОСТ 9793, п.9;Химические испытания, физико- химические испытания;гравиметрический (весовой)	Мясо и прочие продукты убоя, включая мясо консервированное ; Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Продукция детского питания и диетическая ;	10.11;10.12;10.13;10.8 6	0201;0202;0203;0204;0 20500;0206;0207;0208; 0209;0210;160100;1602	Массовая доля влаги	- от 1,0 до 85,0 (%)
1.93.	ГОСТ 26183;Химические испытания, физико- химические испытания;гравиметрический (весовой)	Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ; Продукция детского питания и диетическая ;	10.13;10.39;10.86	2001;2002;2003;2004;2 005;0711;1602	Массовая доля жира	- от 3,5 до 47,5 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.94.	ГОСТ 26186, п.3;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ; Продукция детского питания и диетическая ;	10.13;10.39;10.86	2001;2002;2003;2004;2005;0711;1602	Массовая доля хлоридов/массовая доля поваренной соли/массовая доля хлористого натрия	- от 0,2 до 10 (%)
1.95.	ГОСТ 26188;Химические испытания, физико-химические испытания;электрохимический	Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Продукция соковая из фруктов и овощей ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ; Продукция детского питания и диетическая ;	10.13;10.32;10.39;10.86	2001;2002;2003;2004;2005;2009;0711;1602	Водородный показатель (рН)	- от 2 до 12 (ед. рН)
1.96.	ГОСТ 33741, п.7;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический	Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и	10.13;10.39;10.86	2001;2004;2005;1602	Внешний вид (Описание)	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения								
1.96.	(сенсорный)	консервированные, не включенные в другие группировки ; Продукция детского питания и диетическая ;			<table border="1"> <tr> <td>Цвет (Описание)</td> <td>Указание диапазона не требуется: -</td> </tr> <tr> <td>Запах (Описание)</td> <td>Указание диапазона не требуется: -</td> </tr> <tr> <td>Вкус (Описание)</td> <td>Указание диапазона не требуется: -</td> </tr> <tr> <td>Консистенция (Описание)</td> <td>Указание диапазона не требуется: -</td> </tr> </table>	Цвет (Описание)	Указание диапазона не требуется: -	Запах (Описание)	Указание диапазона не требуется: -	Вкус (Описание)	Указание диапазона не требуется: -	Консистенция (Описание)	Указание диапазона не требуется: -	
Цвет (Описание)	Указание диапазона не требуется: -													
Запах (Описание)	Указание диапазона не требуется: -													
Вкус (Описание)	Указание диапазона не требуется: -													
Консистенция (Описание)	Указание диапазона не требуется: -													
1.97.	ГОСТ 33741, п.8;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ; Продукция детского питания и диетическая ;	10.13;10.39;10.86	2001;2004;2005;1602	Масса нетто	- от 0,5 до 2200 (г)								

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.98.	ГОСТ 33741, п.9;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ; Продукция детского питания и диетическая ;	10.13;10.39;10.86	2001;2004;2005;1602	Массовая доля составных частей	- от 0 до 100 (%)
1.99.	ГОСТ 15113.5;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Продукция мукомольно-крупяного производства ; Продукция детского питания и диетическая ; Продукты пищевые прочие, не включенные в другие группировки ;	10.61;10.86.1;10.89	1105;2104;2106;2302	Кислотность	- от 0,07 до 40,0 (%)
1.100.	ГОСТ 15113.6, п.3;Химические испытания, физико-химические испытания;рефрактометрический	Продукция мукомольно-крупяного производства ; Продукция детского питания и диетическая ; Продукты пищевые прочие, не включенные в другие группировки ;	10.61;10.86;10.89	1105;2104;2106;2302	Массовая доля сахарозы	- от 1,0 до 90,0 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.100.						
1.101.	ГОСТ 15113.2, п.3;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Продукция мукомольно- крупяного производства ; Продукция детского питания и диетическая ; Продукты пищевые прочие, не включенные в другие группировки ;	10.61;10.86;10.89	1105;2104;2106;2302	Массовая доля посторонних примесей	обнаружено/не обнаружено -
1.102.	ГОСТ 15113.2, п.4;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Продукция мукомольно- крупяного производства ; Продукция детского питания и диетическая ; Продукты пищевые прочие, не включенные в другие группировки ;	10.61;10.86;10.89	1105;2104;2106;2302	Массовая доля металлических примесей/металломагнитных примесей	обнаружено/не обнаружено -
1.103.	ГОСТ 15113.2, п.5;Химические испытания, физико-химические испытания;визуальный	Продукция мукомольно- крупяного производства ; Продукция детского питания и диетическая ;	10.61;10.86;10.89	1105;2104;2106;2302	Зараженность вредителями хлебных запасов	обнаружено/не обнаружено -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.103.		Продукты пищевые прочие, не включенные в другие группировки ;				
1.104.	ГОСТ 15113.7, п.2;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Продукция мукомольно-крупяного производства ; Продукция детского питания и диетическая ; Продукты пищевые прочие, не включенные в другие группировки ;	10.61;10.86;10.89	1105;2104;2106;2302	Массовая доля поваренной соли	- от 0,3 до 36,0 (%)
1.105.	ГОСТ 15113.3, п.2;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Продукция мукомольно-крупяного производства ; Продукция детского питания и диетическая ; Продукты пищевые прочие, не включенные в другие группировки ;	10.61;10.86;10.89	1105;2104;2106;2302	Внешний вид (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Цвет (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Запах (Описание)	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.105.					Вкус (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Консистенция (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
1.106.	ГОСТ 15113.3, п.3;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Продукция мукомольно-крупяного производства ; Продукция детского питания и диетическая ; Продукты пищевые прочие, не включенные в другие группировки ;	10.61;10.86;10.89	1105;2104;2106;2302	Готовность блюд к употреблению	готов/не готов -
1.107.	ГОСТ 15113.9, п.6;Химические испытания, физико-химические испытания;бутирометрически й	Продукция мукомольно-крупяного производства ; Продукция детского питания и диетическая ; Продукты пищевые прочие, не включенные в другие группировки ;	10.61;10.86;10.89	1105;2104;2106;2302	Массовая доля жира	- от 0,5 до 40,0 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.108.	ГОСТ 15113.4, п.6;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Продукция мукомольно- крупяного производства ; Продукция детского питания и диетическая ; Продукты пищевые прочие, не включенные в другие группировки ;	10.61;10.86;10.89	1105;2104;2106;2302	Массовая доля влаги	- от 1 до 15 (%)
1.109.	ГОСТ 15113.4, п.7;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Продукция мукомольно- крупяного производства ; Продукция детского питания и диетическая ; Продукты пищевые прочие, не включенные в другие группировки ;	10.61;10.86;10.89	1105;2104;2106;2302	Массовая доля влаги	- от 1 до 15 (%)
1.110.	ГОСТ 15113.1, п.3;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Продукция мукомольно- крупяного производства ; Продукция детского питания и диетическая ; Продукты пищевые прочие, не включенные в другие группировки ;	10.61;10.86;10.89	1105;2104;2106;2302	Масса нетто	- от 0,5 до 2200 (г)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.111.	ГОСТ 15113.8, п.2;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Продукция мукомольно-крупяного производства ; Продукция детского питания и диетическая ; Продукты пищевые прочие, не включенные в другие группировки ;	10.61;10.86;10.89	1105;2104;2106;2302	Массовая доля золы	- от 0,05 до 20 (%)
1.112.	ГОСТ 5867, п.2;Химические испытания, физико-химические испытания;бутирометрический	Молоко и молочная продукция ; Мороженое ;	10.51;10.52	0401;0402;0403;0404;0405;0406;210500	Жир	- от 0,1 до 85,0 (г/100 г) от 0,1 до 85,0 (г/100 мл)
					Массовая доля жира	- от 0,1 до 85,0 (%)
1.113.	ГОСТ 30305.3, п.5;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Молоко и молочная продукция ; Продукция детского питания и диетическая ;	10.51;10.86	0402;0404	Кислотность	- от 1,0 до 150,0 (°Т)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.114.	ГОСТ 8218;Химические испытания, физико- химические испытания;визуальный	Молоко и молочная продукция ;	10.51	0401	Группа чистоты	- от 1 до 3 (групп)
1.115.	ГОСТ 30627.2, п.5;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Молоко и молочная продукция ; Продукция детского питания и диетическая ;	10.51;10.86	0401;0403	Массовая доля витамина С (аскорбиновой кислоты)	- от 20 до 200 (мг/кг)
1.116.	ГОСТ 30648.1, п.4;Химические испытания, физико-химические испытания;бутирометрически й	Молоко и молочная продукция ; Продукция детского питания и диетическая ;	10.51;10.86	0401;0402;0403;0404;0 406	Массовая доля жира	- от 0,1 до 40,0 (%)
1.117.	ГОСТ 30648.4, п.4;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Молоко и молочная продукция ; Продукция детского питания и диетическая ;	10.51;10.86	0401;0402;0403;0404;0 406	Кислотность	- от 16 до 20 (°Т)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.117.						
1.118.	ГОСТ 30627.4;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Молоко и молочная продукция ; Продукция детского питания и диетическая ;	10.51;10.86	0401;0403	Массовая доля витамина РР (ниацина)	- от 0,2 до 5,0 (мг/кг)
1.119.	ГОСТ 31457, п.7.2;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Мороженое ;	10.52	210500	Внешний вид (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Консистенция (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Вкус (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Цвет (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Структура (Описание)	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.119.						
1.120.	ГОСТ 28283;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Молоко и молочная продукция ;	10.51	0401;0402;0403;0404	Запах и вкус (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Запах и вкус	- от 1 до 5 (балл)
1.121.	ГОСТ Р 52054, п.6.2;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Молоко и молочная продукция ;	10.51	0401;0402;0403;0404	Внешний вид (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Консистенция (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Цвет (Описание)	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.122.	ГОСТ 31450, п.7.2;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Молоко и молочная продукция ;	10.51	0401;0402;0403;0404	Внешний вид (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Консистенция (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Цвет (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
1.123.	ГОСТ 31451, п.7.2;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Молоко и молочная продукция ;	10.51	0401	Вкус и запах (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Внешний вид (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Консистенция (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Цвет (Описание)	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.124.	ГОСТ 31452, п.7.2;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Сметана ;	10.51.52.200	0403	Вкус и запах (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Внешний вид (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Консистенция (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Цвет (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
1.125.	ГОСТ 31454, п.7.2;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Кефир ;	10.51.52.140	0403	Вкус и запах (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Внешний вид (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Консистенция (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Цвет (Описание)	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.125.						
1.126.	ГОСТ 31455, п.7.2;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Ряженка и варенец ;	10.51.52.130	0403	Вкус и запах (Описание) Внешний вид (Описание) Консистенция (Описание) Цвет (Описание)	Указание диапазона не требуется: - Указание диапазона не требуется: - Указание диапазона не требуется: - Указание диапазона не требуется: -
1.127.	ГОСТ 31456, п.7.2;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Простокваша, в том числе мечниковская ;	10.51.52.150	0403	Вкус и запах (Описание) Внешний вид (Описание)	Указание диапазона не требуется: - Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.127.					Консистенция (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Цвет (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
1.128.	ГОСТ 33491, п.7.2;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Молоко и молочная продукция ; Продукция детского питания и диетическая ;	10.51;10.86	0403;0406	Вкус и запах (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Внешний вид (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Консистенция (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Цвет (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
1.129.	ГОСТ Р 51463;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Молоко и молочная продукция ; Продукция детского питания и диетическая ;	10.51;10.86	0401;0402;0403;0404;3501	Зола	- от 0,01 до 1,60 (г/100 г) от 0,01 до 1,60 (г/100 мл)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.129.					Массовая доля золы	- от 0,01 до 1,60 (%)
1.130.	ГОСТ 32261, п.7.4, Приложение А; Органолептические (сенсорные) испытания ; органолептический (сенсорный)	Масло сливочное, пасты масляные, масло топленое, жир молочный, спреды и смеси топленые сливочно-растительные ;	10.51.3	0405	Вкус и запах Вкус и запах (Описание) Консистенция и внешний вид Консистенция и внешний вид (Описание) Упаковка и маркировка Упаковка и маркировка (Описание) Цвет	- от 5 до 10 (балл) Указание диапазона не требуется: - - от 3 до 5 (балл) Указание диапазона не требуется: - - от 2 до 3 (балл) Указание диапазона не требуется: - - от 1 до 2 (балл)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.130.					Цвет (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
1.131.	ГОСТ 32261, п.7.5;Расчетный метод;расчетный метод	Масло сливочное, пасты масляные, масло топленое, жир молочный, спреды и смеси топленые сливочно-растительные ;	10.51.3	0405	Термоустойчивость	- от 0,70 до 1,00
1.132.	ГОСТ 32261, п. 7.17;Химические испытания, физико-химические испытания;хроматография газовая/газожидкостная	Масло сливочное ;	10.51.30.100	0405	Массовая доля метилового эфира пальмитолеиновой кислоты (C16:1, сумма изомеров)/Массовая доля пальмитолеиновой кислоты (C16:1, сумма изомеров)	- от 0,1 до 100 (%)
					Массовая доля метилового эфира миристолеиновой кислоты (C14:1, сумма изомеров)/Массовая доля миристолеиновой кислоты (C14:1, сумма изомеров)	- от 0,1 до 100 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.132.					<p>Массовая доля метиловых эфиров прочих жирных кислот/Массовая доля прочих жирных кислот</p> <p>Массовая доля метилового эфира стеариновой кислоты (C18:0)/Массовая доля стеариновой кислоты (C18:0)</p> <p>Массовая доля метилового эфира пальмитиновой кислоты (C16:0)/Массовая доля пальмитиновой кислоты (C16:0)</p> <p>Массовая доля метилового эфира олеиновой кислоты (C18:1, сумма изомеров)/Массовая доля олеиновой кислоты (C18:1, сумма изомеров)</p> <p>Массовая доля метилового эфира миристиновой кислоты (C14:0)/Массовая доля миристиновой кислоты (C14:0)</p> <p>Массовая доля метилового эфира масляной кислоты (C4:0)/Массовая доля масляной кислоты (C4:0)</p>	<p>- от 0,1 до 100 (%)</p> <p>- от 0,1 до 100 (%)</p> <p>- от 0,1 до 100 (%)</p> <p>- от 0,1 до 100 (%)</p> <p>- от 0,1 до 100 (%)</p> <p>- от 0,1 до 100 (%)</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.132.					<p>Массовая доля метилового эфира линоленовой кислоты (C18:3, сумма изомеров)/Массовая доля линоленовой кислоты (C18:3, сумма изомеров)</p> <p>Массовая доля метилового эфира линолевой кислоты (C18:2, сумма изомеров)/Массовая доля линолевой кислоты (C18:2, сумма изомеров)</p> <p>Массовая доля метилового эфира лауриновой кислоты (C12:0)/Массовая доля лауриновой кислоты (C12:0)</p> <p>Массовая доля метилового эфира капроновой кислоты (C6:0)/Массовая доля капроновой кислоты (C6:0)</p> <p>Массовая доля метилового эфира каприновой кислоты (C10:0)/Массовая доля каприновой кислоты (C10:0)</p> <p>Массовая доля метилового эфира каприловой кислоты (C8:0)/Массовая доля каприловой кислоты (C8:0)</p>	<p>- от 0,1 до 100 (%)</p> <p>- от 0,1 до 100 (%)</p> <p>- от 0,1 до 100 (%)</p> <p>- от 0,1 до 100 (%)</p> <p>- от 0,1 до 100 (%)</p> <p>- от 0,1 до 100 (%)</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.132.					Массовая доля метилового эфира деценовой кислоты (C10:1)/Массовая доля деценовой кислоты (C10:1)	- от 0,1 до 100 (%)
					Массовая доля метилового эфира бегеновой кислоты (C22:0)/Массовая доля бегеновой кислоты (C22:0)	- от 0,1 до 100 (%)
					Массовая доля метилового эфира арахисовой кислоты (C20:0)/Массовая доля арахисовой кислоты (C20:0)	- от 0,1 до 100 (%)
1.133.	ГОСТ 32261, п. 7.17;Расчетный метод;расчетный метод	Масло сливочное ;	10.51.30.100	0405	Соотношение метилового эфира линолевой кислоты к метиловому эфиру миристиновой кислоты	Расчетный показатель: -
					Соотношение метилового эфира олеиновой кислоты к метиловому эфиру миристиновой кислоты	Расчетный показатель: -
					Соотношение метилового эфира пальмитиновой кислоты к метиловому эфиру лауриновой кислоты	Расчетный показатель: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.133.					Соотношение метилового эфира стеариновой кислоты к метиловому эфиру лауриновой кислоты	Расчетный показатель: -
					Соотношение суммы метиловых эфиров олеиновой и линолевой кислот к сумме метиловых эфиров лауриновой, миристиновой, пальмитиновой, стеариновой кислот	Расчетный показатель: -
1.134.	ГОСТ 32899, п.7.2, Приложение А; Органолептические (сенсорные) испытания ; органолептический (сенсорный)	Масло сливочное, пасты масляные, масло топленое, жир молочный, спреды и смеси топленые сливочно-растительные ;	10.51.3	0405	Упаковка и маркировка	- от 2 до 3 (балл)
					Упаковка и маркировка (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
1.135.	ГОСТ 32899, п.7.4, Приложение А; Органолептические (сенсорные) испытания ; органолептический (сенсорный)	Масло сливочное, пасты масляные, масло топленое, жир молочный, спреды и смеси топленые сливочно-растительные ;	10.51.3	0405	Вкус и запах	- от 5 до 10 (балл)
					Вкус и запах (Описание)	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения								
1.135.					<table border="1"> <tr> <td>Консистенция и внешний вид</td> <td>- от 3 до 5 (балл)</td> </tr> <tr> <td>Консистенция и внешний вид (Описание)</td> <td>Указание диапазона не требуется: -</td> </tr> <tr> <td>Цвет</td> <td>- от 1 до 2 (балл)</td> </tr> <tr> <td>Цвет (Описание)</td> <td>Указание диапазона не требуется: -</td> </tr> </table>	Консистенция и внешний вид	- от 3 до 5 (балл)	Консистенция и внешний вид (Описание)	Указание диапазона не требуется: -	Цвет	- от 1 до 2 (балл)	Цвет (Описание)	Указание диапазона не требуется: -	
Консистенция и внешний вид	- от 3 до 5 (балл)													
Консистенция и внешний вид (Описание)	Указание диапазона не требуется: -													
Цвет	- от 1 до 2 (балл)													
Цвет (Описание)	Указание диапазона не требуется: -													
1.136.	ГОСТ 32262, п.6.2, Приложение А; Органолептические (сенсорные) испытания ; органолептический (сенсорный)	Масло сливочное, пасты масляные, масло топленое, жир молочный, спреды и смеси топленые сливочно-растительные ;	10.51.3	0405	Упаковка и маркировка (Описание)	Указание диапазона не требуется: -								
1.137.	ГОСТ 32262, п.6.2, Приложение А; Органолептические (сенсорные) испытания ;	Масло сливочное, пасты масляные, масло топленое, жир молочный, спреды и смеси топленые сливочно-	10.51.3	0405	Упаковка и маркировка	- от 2 до 3 (балл)								

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.137.	органолептический (сенсорный)	растительные ;				
1.138.	ГОСТ 32262, п.6.4, Приложение А;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Масло сливочное, пасты масляные, масло топленое, жир молочный, спреды и смеси топленые сливочно- растительные ;	10.51.3	0405	Вкус и запах (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Консистенция (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Цвет (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
1.139.	ГОСТ 32262, п.6.4, Приложение А;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Масло сливочное, пасты масляные, масло топленое, жир молочный, спреды и смеси топленые сливочно- растительные ;	10.51.3	0405	Вкус и запах	- от 5 до 10 (балл)
					Консистенция	- от 3 до 5 (балл)
					Цвет	- от 1 до 2 (балл)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.140.	ГОСТ 32260, п.7.2, Приложение А; Органолептические (сенсорные) испытания ; органолептический (сенсорный)	Сыры, продукты сырные и творог ;	10.51.4	0406	Внешний вид (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Упаковка и маркировка (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Форма (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
1.141.	ГОСТ 32260, п.7.2, Приложение А; Органолептические (сенсорные) испытания ; органолептический (сенсорный)	Сыры, продукты сырные и творог ;	10.51.4	0406	Внешний вид	- от 4 до 10 (балл)
					Упаковка и маркировка	- от 4 до 5 (балл)
1.142.	ГОСТ 32260, п.7.3; Физико-механические; измерение геометрических параметров (длина, ширина, толщина, площадь, изменение размеров, угол)	Сыры, продукты сырные и творог ;	10.51.4	0406	Размер	- от 0 до 500 (мм)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.143.	ГОСТ 32260, п.7.5, Приложение А;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Сыры, продукты сырные и творог ;	10.51.4	0406	Вкус и запах (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Консистенция (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Рисунок (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Цвет (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
1.144.	ГОСТ 32260, п.7.5, Приложение А;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Сыры, продукты сырные и творог ;	10.51.4	0406	Вкус и запах	- от 32 до 45 (балл)
					Консистенция	- от 10 до 25 (балл)
					Рисунок	- от 3 до 10 (балл)
					Цвет	- от 3 до 5 (балл)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.144.						
1.145.	ГОСТ 32263, п.6.2;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Сыры, продукты сырные и творог ;	10.51.4	0406	<div>Внешний вид (Описание)</div> <div>Упаковка и маркировка (Описание)</div> <div>Форма (Описание)</div>	<div>Указание диапазона не требуется: -</div> <div>Указание диапазона не требуется: -</div> <div>Указание диапазона не требуется: -</div>
1.146.	ГОСТ 32263, п.6.3;Физико- механические;измерение геометрических параметров (длина, ширина, толщина, площадь, изменение размеров, угол)	Сыры, продукты сырные и творог ;	10.51.4	0406	Размер	- от 0 до 500 (мм)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.147.	ГОСТ 32263, п.6.5;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Сыры, продукты сырные и творог ;	10.51.4	0406	Вкус и запах (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Консистенция (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Рисунок (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Цвет (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
1.148.	ГОСТ Р 53502, п.8.2;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Сыры, продукты сырные и творог ;	10.51.4	0406	Внешний вид (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Упаковка и маркировка (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Цвет (Описание)	Указание диапазона не требуется: -

№ П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.149.	ГОСТ Р 53502, п.8.3;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Сыры, продукты сырные и творог ;	10.51.4	0406	Вкус и запах (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Консистенция и вид на разрезе (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
1.150.	ГОСТ 30648.5;Химические испытания, физико-химические испытания;электрохимический	Молоко и молочная продукция ; Продукция детского питания и диетическая ;	10.51;10.86	0401;0402;0403;0404;0406	Активная кислотность	- от 3 до 8 (ед. рН)
1.151.	ГОСТ 23327;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Молоко и молочная продукция ;	10.51	0401;0402;0403;0404	Белок	- от 2,5 до 6,5 (г/100 г)
					Массовая доля белка	- от 2,5 до 6,5 (%)
1.152.	ГОСТ 29247;Химические испытания, физико-химические испытания;бутирометрически	Молоко и молочная продукция ; Продукция детского питания и диетическая ;	10.51;10.86	0402;0403;0404	Массовая доля жира	- от 0,1 до 80,0 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.152.						
1.153.	ГОСТ 32892;Химические испытания, физико- химические испытания;электрохимически й	Молоко и молочная продукция ;	10.51	0401;0402;0403;0404	рН/активная кислотность	- от 3 до 8 (ед. рН)
1.154.	ГОСТ 24065, п.2;Химические испытания, физико- химические испытания;визуальный	Молоко и молочная продукция ;	10.51	0401;0402;0403;0404	Сода (качественная реакция)	наличие/отсутствие -
1.155.	ГОСТ 24066;Химические испытания, физико- химические испытания;визуальный	Молоко и молочная продукция ;	10.51	0401;0402;0403;0404	Аммиак	наличие/отсутствие -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.156.	ГОСТ 24067;Химические испытания, физико-химические испытания;визуальный	Молоко и молочная продукция ;	10.51	0401;0402;0403;0404	Перекись водорода	наличие/отсутствие -
1.157.	ГОСТ Р 54668, п.7;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Молоко и молочная продукция ;	10.51	0401;0402;0403;0404;0406;210500	Массовая доля сухого вещества	- от 0,5 до 99 (%)
1.158.	ГОСТ Р 54668, п.7;Расчетный метод;расчетный метод	Молоко и молочная продукция ;	10.51	0401;0402;0403;0404;0406;210500	Массовая доля влаги	- от 0,5 до 99,0 (%)
1.159.	ГОСТ Р 54668, п.8.1;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Молоко и молочная продукция ;	10.51	0401;0402;0403;0404;0406;210500	Массовая доля сухого вещества	- от 0,5 до 90,0 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.160.	ГОСТ Р 54668, п.8.1;Расчетный метод;расчетный метод	Молоко и молочная продукция ;	10.51	0401;0402;0403;0404;0406;210500	Массовая доля влаги	- от 0,5 до 90,0 (%)
1.161.	ГОСТ Р 54758, п.6;Химические испытания, физико-химические испытания;ареометрический	Молоко и молочная продукция ;	10.51	0401	Плотность	- от 1015 до 1040 (кг/м³)
1.162.	ГОСТ Р 52253, п.7.3, Приложение Б;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Масло сливочное, пасты масляные, масло топленое, жир молочный, спреды и смеси топленые сливочно-растительные ;	10.51.3	0405	Вкус и запах	- от 5 до 10 (балл)
					Вкус и запах (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Консистенция и внешний вид	- от 3 до 5 (балл)
					Консистенция и внешний вид (Описание)	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.162.					Упаковка и маркировка	- от 2 до 3 (балл)
					Упаковка и маркировка (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Цвет	- от 1 до 2 (балл)
					Цвет (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
1.163.	ГОСТ Р 52253, п.7.4;Химические испытания, физико-химические испытания;визуальный	Масло сливочное, пасты масляные, масло топленое, жир молочный, спреды и смеси топленые сливочно- растительные ;	10.51.3	0405	Термоустойчивость	- от 0,70 до 1,00
1.164.	ГОСТ Р 52253, п. 7.13;Химические испытания, физико-химические испытания;хроматография газовая/газожидкостная	Пасты масляные ; Масло сливочное ;	10.51.30.200;10.51.30. 100	0405	Массовая доля метилового эфира пальмитолеиновой кислоты (С16:1, сумма изомеров)/Массовая доля пальмитолеиновой кислоты	- от 0,1 до 100 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.164.					(C16:1, сумма изомеров)	
					Массовая доля метилового эфира пальмитиновой кислоты (C16:0, сумма изомеров)/Массовая доля пальмитиновой кислоты (C16:0, сумма изомеров)	- от 0,1 до 100 (%)
					Массовая доля метилового эфира стеариновой кислоты (C18:0)/Массовая доля стеариновой кислоты (C18:0)	- от 0,1 до 100 (%)
					Массовая доля метилового эфира олеиновой кислоты (C18:1, сумма изомеров)/Массовая доля олеиновой кислоты (C18:1, сумма изомеров)	- от 0,1 до 100 (%)
					Массовая доля метилового эфира миристинолевой кислоты (C14:1)/Массовая доля миристинолевой кислоты (C14:1)	- от 0,1 до 100 (%)
					Массовая доля метилового эфира миристиновой кислоты (C14:0)/Массовая доля миристиновой кислоты (C14:0)	- от 0,1 до 100 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения												
1.164.					<table border="1"> <tr> <td>0)</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Массовая доля метилового эфира масляной кислоты (C4:0)/Массовая доля масляной кислоты (C4:0)</td> <td>- от 0,1 до 100 (%)</td> </tr> <tr> <td>Массовая доля метилового эфира линоленовой кислоты (C18:3, сумма изомеров)/Массовая доля линоленовой кислоты (C18:3, сумма изомеров)</td> <td>- от 0,1 до 100 (%)</td> </tr> <tr> <td>Массовая доля метилового эфира линолевой кислоты (C18:2, сумма изомеров)/Массовая доля линолевой кислоты (C18:2, сумма изомеров)</td> <td>- от 0,1 до 100 (%)</td> </tr> <tr> <td>Массовая доля метилового эфира лауриновой кислоты (C12:0)/Массовая доля лауриновой кислоты (C12:0)</td> <td>- от 0,1 до 100 (%)</td> </tr> <tr> <td>Массовая доля метилового эфира капроновой кислоты (C6:0)/Массовая доля капроновой кислоты (C6:0)</td> <td>- от 0,1 до 100 (%)</td> </tr> </table>	0)		Массовая доля метилового эфира масляной кислоты (C4:0)/Массовая доля масляной кислоты (C4:0)	- от 0,1 до 100 (%)	Массовая доля метилового эфира линоленовой кислоты (C18:3, сумма изомеров)/Массовая доля линоленовой кислоты (C18:3, сумма изомеров)	- от 0,1 до 100 (%)	Массовая доля метилового эфира линолевой кислоты (C18:2, сумма изомеров)/Массовая доля линолевой кислоты (C18:2, сумма изомеров)	- от 0,1 до 100 (%)	Массовая доля метилового эфира лауриновой кислоты (C12:0)/Массовая доля лауриновой кислоты (C12:0)	- от 0,1 до 100 (%)	Массовая доля метилового эфира капроновой кислоты (C6:0)/Массовая доля капроновой кислоты (C6:0)	- от 0,1 до 100 (%)	
0)																		
Массовая доля метилового эфира масляной кислоты (C4:0)/Массовая доля масляной кислоты (C4:0)	- от 0,1 до 100 (%)																	
Массовая доля метилового эфира линоленовой кислоты (C18:3, сумма изомеров)/Массовая доля линоленовой кислоты (C18:3, сумма изомеров)	- от 0,1 до 100 (%)																	
Массовая доля метилового эфира линолевой кислоты (C18:2, сумма изомеров)/Массовая доля линолевой кислоты (C18:2, сумма изомеров)	- от 0,1 до 100 (%)																	
Массовая доля метилового эфира лауриновой кислоты (C12:0)/Массовая доля лауриновой кислоты (C12:0)	- от 0,1 до 100 (%)																	
Массовая доля метилового эфира капроновой кислоты (C6:0)/Массовая доля капроновой кислоты (C6:0)	- от 0,1 до 100 (%)																	

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.164.					<p>Массовая доля метилового эфира каприновой кислоты (C10:0)/Массовая доля каприновой кислоты (C10:0)</p> <p>Массовая доля метилового эфира каприловой кислоты (C8:0)/Массовая доля каприловой кислоты (C8:0)</p> <p>Массовая доля метилового эфира деценовой кислоты (C10:1)/Массовая доля деценовой кислоты (C10:1)</p> <p>Массовая доля метилового эфира бегеновой кислоты (C22:0)/Массовая доля бегеновой кислоты (C22:0)</p> <p>Массовая доля метилового эфира арахидиновой кислоты (C20:0)/Массовая доля арахидиновой кислоты (C20:0)</p>	<p>- от 0,1 до 100 (%)</p> <p>- от 0,1 до 100 (%)</p> <p>- от 0,1 до 100 (%)</p> <p>- от 0,1 до 100 (%)</p> <p>- от 0,1 до 100 (%)</p>
1.165.	ГОСТ Р 52253, п. 7.13; Расчетный метод; расчетный метод	Пасты масляные ; Масло сливочное ;	10.51.30.200; 10.51.30.100	0405	Соотношение метилового эфира линолевой кислоты к метилому эфиру миристиновой кислоты	Расчетный показатель: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения								
1.165.					<table border="1"> <tr> <td>Соотношение метилового эфира олеиновой кислоты к метиловому эфиру миристиновой кислоты</td> <td>Расчетный показатель: -</td> </tr> <tr> <td>Соотношение метилового эфира пальмитиновой кислоты к метиловому эфиру лауриновой кислоты</td> <td>Расчетный показатель: -</td> </tr> <tr> <td>Соотношение метилового эфира стеариновой кислоты к метиловому эфиру лауриновой кислоты</td> <td>Расчетный показатель: -</td> </tr> <tr> <td>Соотношение суммы метиловых эфиров олеиновой и линолевой кислот к сумме метиловых эфиров лауриновой, миристиновой, пальмитиновой, стеариновой кислот</td> <td>Расчетный показатель: -</td> </tr> </table>	Соотношение метилового эфира олеиновой кислоты к метиловому эфиру миристиновой кислоты	Расчетный показатель: -	Соотношение метилового эфира пальмитиновой кислоты к метиловому эфиру лауриновой кислоты	Расчетный показатель: -	Соотношение метилового эфира стеариновой кислоты к метиловому эфиру лауриновой кислоты	Расчетный показатель: -	Соотношение суммы метиловых эфиров олеиновой и линолевой кислот к сумме метиловых эфиров лауриновой, миристиновой, пальмитиновой, стеариновой кислот	Расчетный показатель: -	
Соотношение метилового эфира олеиновой кислоты к метиловому эфиру миристиновой кислоты	Расчетный показатель: -													
Соотношение метилового эфира пальмитиновой кислоты к метиловому эфиру лауриновой кислоты	Расчетный показатель: -													
Соотношение метилового эфира стеариновой кислоты к метиловому эфиру лауриновой кислоты	Расчетный показатель: -													
Соотношение суммы метиловых эфиров олеиновой и линолевой кислот к сумме метиловых эфиров лауриновой, миристиновой, пальмитиновой, стеариновой кислот	Расчетный показатель: -													
1.166.	ГОСТ 3623, п.6.2;Химические испытания, физико-химические испытания;визуальный	Молоко и молочная продукция ; Продукция детского питания и диетическая ;	10.51;10.86	0402;0403;0404	Пероксидаза	обнаружено/не обнаружено наличие/отсутствие -								

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.167.	ГОСТ 3623, п.7.1;Химические испытания, физико-химические испытания;визуальный	Молоко и молочная продукция ; Продукция детского питания и диетическая ;	10.51;10.86	0401;0402;0403;0404;0 406	Фосфатаза	обнаружено/не обнаружено наличие/отсутствие -
1.168.	ГОСТ 33923, п.7.7;Расчетный метод;расчетный метод	Молоко и молочная продукция ; Продукция детского питания и диетическая ;	10.51;10.86	0402;0403;0404	Массовая доля белка в сухом обезжиренном молочном остатке	Расчетный показатель: -
					Массовая доля сухого обезжиренного молочного остатка (СОМО)	Расчетный показатель: -
1.169.	ГОСТ 34255, п.7.5;Расчетный метод;расчетный метод	Молоко сухое, сублимированное обезжиренное не более 1,5% жирности ; Молоко сухое и смеси сухие молочные для детей раннего возраста ; Молоко сухое моментального приготовления для детей раннего возраста ; Молоко сухое, требующее термической обработки, для детей раннего возраста ;	10.51.21;10.86.10.130; 10.86.10.131;10.86.10. 132	0401;0402	Массовая доля сухого обезжиренного молочного остатка (СОМО)	Расчетный показатель: -
					Массовая доля белка в сухом обезжиренном молочном остатке	Расчетный показатель: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.169.						
1.170.	ГОСТ 34254, п.7.3;Расчетный метод;расчетный метод	Молоко и молочная продукция ; Продукция детского питания и диетическая ;	10.51;10.86	0402;0403;0404	Массовая доля сухих веществ	Расчетный показатель: -
1.171.	ГОСТ 34254, п.7.5;Расчетный метод;расчетный метод	Молоко и молочная продукция ; Продукция детского питания и диетическая ;	10.51;10.86	0402;0403;0404	Массовая доля белка в сухом обезжиренном молочном остатке	Расчетный показатель: -
					Массовая доля сухого обезжиренного молочного остатка (СОМО)	Расчетный показатель: -
1.172.	ГОСТ 33921, п.7.5;Расчетный метод;расчетный метод	Молоко и молочная продукция ; Продукция детского питания и диетическая ;	10.51;10.86	0402;0403;0404	Массовая доля сухого обезжиренного молочного остатка (СОМО)	Расчетный показатель: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.173.	ГОСТ 33921, п.7.8;Расчетный метод;расчетный метод	Молоко и молочная продукция ; Продукция детского питания и диетическая ;	10.51;10.86	0402;0403;0404	Массовая доля белка в сухом обезжиренном молочном остатке	Расчетный показатель: -
1.174.	ГОСТ 33922, п.6.5;Расчетный метод;расчетный метод	Молоко и сливки сухие, сублимированные ; Продукция детского питания и диетическая ;	10.51.2;10.86	0401;0403	Массовая доля белка в сухом обезжиренном молочном остатке	Расчетный показатель: -
					Массовая доля сухого обезжиренного молочного остатка (СОМО)	Расчетный показатель: -
1.175.	ГОСТ 31453, п.7.2;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Сыры, продукты сырные и творог ;	10.51.4	0406	Вкус и запах (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Внешний вид и цвет (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Консистенция (Описание)	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.176.	ГОСТ Р 52791, п.7.5;Расчетный метод;расчетный метод	Молоко сухое, сублимированное обезжиренное не более 1,5% жирности ; Продукция детского питания и диетическая ;	10.51.21;10.86	0401;0402	Массовая доля белка в сухом обезжиренном молочном остатке	Расчетный показатель: -
					Массовая доля сухого обезжиренного молочного остатка (СОМО)	Расчетный показатель: -
1.177.	ГОСТ 31688, п.7.5;Расчетный метод;расчетный метод	Молоко и молочная продукция ; Продукция детского питания и диетическая ;	10.51;10.86	0402;0403;0404	Массовая доля сухого молочного остатка	Расчетный показатель: -
1.178.	ГОСТ 31688, п.7.10;Расчетный метод;расчетный метод	Молоко и молочная продукция ; Продукция детского питания и диетическая ;	10.51;10.86	0402;0403;0404	Массовая доля белка в сухом обезжиренном молочном остатке	Расчетный показатель: -
					Массовая доля сухого обезжиренного молочного остатка (СОМО)	Расчетный показатель: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.179.	ГОСТ 31981, п.7.1.1;Пробоподготовка;пробоподготовка	Йогурт ; Йогурт без вкусовых компонентов ; Йогурт с вкусовыми компонентами ; Продукты, термически обработанные после сквашивания, йогуртные, кефирные и прочие ;	10.51.52.110;10.51.52.111;10.51.52.112;10.51.56.110	0403	Подготовка проб	Указание диапазона не требуется: -
1.180.	ГОСТ 31981, п.7.2;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Йогурт ; Йогурт без вкусовых компонентов ; Йогурт с вкусовыми компонентами ; Продукты, термически обработанные после сквашивания, йогуртные, кефирные и прочие ;	10.51.52.110;10.51.52.111;10.51.52.112;10.51.56.110	0403	Вкус и запах (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Внешний вид и консистенция (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Цвет (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
1.181.	ГОСТ 31981, п.7.9;Расчетный метод;расчетный метод	Йогурт ; Йогурт без вкусовых компонентов ; Йогурт с вкусовыми компонентами ;	10.51.52.110;10.51.52.111;10.51.52.112;10.51.56.110	0403	Массовая доля СОМО	Расчетный показатель: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.181.		Продукты, термически обработанные после сквашивания, йогуртные, кефирные и прочие ;				
1.182.	ГОСТ Р 52686, п.8.2;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Сыры, продукты сырные и творог ;	10.51.4	0406	Упаковка и маркировка (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Форма (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
1.183.	ГОСТ Р 52686, п.8.3;Физико-механические;измерение геометрических параметров (длина, ширина, толщина, площадь, изменение размеров, угол)	Сыры, продукты сырные и творог ;	10.51.4	0406	Размер	- от 0 до 500 (мм)
1.184.	ГОСТ Р 52686, п.8.5;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический	Сыры, продукты сырные и творог ;	10.51.4	0406	Органолептические показатели (Описание)	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.184.	(сенсорный)					
1.185.	ГОСТ Р 52686, п.8.8;Расчетный метод;расчетный метод	Сыры, продукты сырные и творог ;	10.51.4	0406	Массовая доля влаги в обезжиренном веществе	Расчетный показатель: -
1.186.	ГОСТ Р 53512, п.8.8;Расчетный метод;расчетный метод	Сыры, продукты сырные и творог ;	10.51.4	0406	Массовая доля влаги в обезжиренном веществе	Расчетный показатель: -
1.187.	ГОСТ 30562;Химические испытания, физико-химические испытания;криоскопический	Молоко и молочная продукция ;	10.51	0401	Температура замерзания	- от -0,950 до +0,000 (°C)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.188.	ГОСТ Р 54761, п.6;Расчетный метод;расчетный метод	Молоко и молочная продукция ;	10.51	0401;0402;0403;0404;0406	Массовая доля СОМО	- от 0,5 до 99,0 (%)
1.189.	ГОСТ Р 51460;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Сыры, продукты сырные и творог ;	10.51.4	0406	Массовая доля нитратов	- от 5,0 до 800,0 (мг/кг)
					Массовая доля нитритов	- от 0,5 до 800,0 (мг/кг)
1.190.	ГОСТ 30648.3, п.4;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Молоко и молочная продукция ; Продукция детского питания и диетическая ;	10.51;10.86	0401;0403	Массовая доля влаги	- от 0,5 до 100 (%)
1.191.	ГОСТ 30648.3, п.4;Расчетный метод;расчетный метод	Молоко и молочная продукция ; Продукция детского питания и диетическая ;	10.51;10.86	0401;0403	Массовая доля сухих веществ	Расчетный показатель: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.192.	ГОСТ 30648.2, п.4;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Молоко и молочная продукция ; Продукция детского питания и диетическая ;	10.51;10.86	0401;0403	Белок	- от 0,06 до 36,0 (г/100 г) от 0,06 до 36,0 (г/100 мл)
					Массовая доля общего белка	- от 0,06 до 36,0 (%)
1.193.	ГОСТ 29246, п.2;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Молоко сухое, сублимированное обезжиренное не более 1,5% жирности ; Консервы молочные, молочные составные сухие, сублимированные ;	10.51.21;10.51.56.200	0401;0403	Массовая доля влаги	- от 0,5 до 25 (%)
1.194.	ГОСТ 29246, п.3.1;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Молоко сухое, сублимированное обезжиренное не более 1,5% жирности ; Консервы молочные, молочные составные сухие, сублимированные ;	10.51.21;10.51.56.200	0401;0403	Массовая доля влаги	- от 0,8 до 20 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.195.	ГОСТ 29245, п.2;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Молоко и молочная продукция (Консервы молочные); Продукция детского питания и диетическая ;	10.51;10.86	0402;0403;0404	Внешний вид упаковки (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
1.196.	ГОСТ 29245, п.3;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Молоко и молочная продукция (Консервы молочные); Продукция детского питания и диетическая ;	10.51;10.86	0402;0403;0404	Вкус и запах (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Консистенция (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Цвет (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
1.197.	ГОСТ 29245, п.4;Химические испытания, физико-химические испытания;визуальный	Молоко и молочная продукция (Консервы молочные); Продукция детского питания и диетическая ;	10.51;10.86	0402;0403;0404	Герметичность металлических банок	герметично/не герметично -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.198.	ГОСТ 29245, п.5;Химические испытания, физико-химические испытания;визуальный	Молоко и молочная продукция (Консервы молочные); Продукция детского питания и диетическая ;	10.51;10.86	0402;0403;0404	Состояние внутренней поверхности металлических банок (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
1.199.	ГОСТ 29245, п.7;Химические испытания, физико-химические испытания;визуальный	Молоко и молочная продукция (Консервы молочные); Продукция детского питания и диетическая ;	10.51;10.86	0402;0403;0404	Группа чистоты	- от 1 до 3 (групп)
1.200.	ГОСТ Р 55063, п.5.5;Пробоподготовка;пробо подготовка	Сыры, продукты сырные и творог ;	10.51.4	0406	Подготовка проб	Указание диапазона не требуется: -
1.201.	ГОСТ Р 55063, п.7.1;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Сыры, продукты сырные и творог ;	10.51.4	0406	Упаковка и маркировка (Описание)	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.201.						
1.202.	ГОСТ Р 55063, п.7.2;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Сыры, продукты сырные и творог ;	10.51.4	0406	Масса нетто	- от 0,5 до 2200 (г)
1.203.	ГОСТ Р 55063, п.7.6;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Сыры, продукты сырные и творог ;	10.51.4	0406	Массовая доля влаги	- от 3,0 до 70,0 (%)
1.204.	ГОСТ Р 55063, п.7.6;Расчетный метод;расчетный метод	Сыры, продукты сырные и творог ;	10.51.4	0406	Массовая доля сухого вещества	Расчетный показатель: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.205.	ГОСТ Р 55063, п.7.8;Химические испытания, физико-химические испытания;бутирометрически й	Сыры, продукты сырные и творог ;	10.51.4	0406	Массовая доля жира	- от 7,0 до 39,0 (%)
1.206.	ГОСТ Р 55063, п.7.8;Расчетный метод;расчетный метод	Сыры, продукты сырные и творог ;	10.51.4	0406	Массовая доля жира в пересчете на сухое вещество	Расчетный показатель: -
1.207.	ГОСТ Р 55063, п.7.9;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Сыры, продукты сырные и творог ;	10.51.4	0406	Массовая доля хлористого натрия/массовая доля поваренной соли/массовая доля соли	- от 0,5 до 10,0 (%)
1.208.	ГОСТ Р 55063, п.7.10;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Сыры, продукты сырные и творог ;	10.51.4	0406	Массовая доля хлористого натрия/массовая доля поваренной соли/массовая доля соли	- от 1,0 до 8,0 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.208.						
1.209.	ГОСТ Р 55361, п.5.5;Пробоподготовка;пробо подготовка	Масло сливочное, пасты масляные, масло топленое, жир молочный, спреды и смеси топленые сливочно-растительные ; Продукция детского питания и диетическая ;	10.51.3;10.86	0405	Подготовка проб	Указание диапазона не требуется: -
1.210.	ГОСТ Р 55361, п.7.2;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Масло сливочное, пасты масляные, масло топленое, жир молочный, спреды и смеси топленые сливочно-растительные ; Продукция детского питания и диетическая ;	10.51.3;10.86	0405	Масса нетто	- от 0,5 до 2200 (г)
1.211.	ГОСТ Р 55361, п.7.4;Химические испытания, физико-химические испытания;	Масло сливочное, пасты масляные, масло топленое, жир молочный, спреды и смеси топленые сливочно-	10.51.3;10.86	0405	Массовая доля жира	- от 50,0 до 75,0 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.211.	бутирометрический	растительные ; Продукция детского питания и диетическая ;				
1.212.	ГОСТ Р 55361, п.7.5;Расчетный метод;расчетный метод	Масло сливочное, пасты масляные, масло топленое, жир молочный, спреды и смеси топленые сливочно- растительные ; Продукция детского питания и диетическая ;	10.51.3;10.86	0405	Массовая доля жира	Расчетный показатель: -
1.213.	ГОСТ Р 55361, п.7.6;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Масло сливочное, пасты масляные, масло топленое, жир молочный, спреды и смеси топленые сливочно- растительные ; Продукция детского питания и диетическая ;	10.51.3;10.86	0405	Массовая доля влаги	- от 0,5 до 60,0 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.214.	ГОСТ Р 55361, п.7.7;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Масло сливочное, пасты масляные, масло топленое, жир молочный, спреды и смеси топленые сливочно- растительные ; Продукция детского питания и диетическая ;	10.51.3;10.86	0405	Массовая доля влаги	- от 0,5 до 60,0 (%)
1.215.	ГОСТ Р 55361, п.7.9;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Масло сливочное, пасты масляные, масло топленое, жир молочный, спреды и смеси топленые сливочно- растительные ; Продукция детского питания и диетическая ;	10.51.3;10.86	0405	Массовая доля сухого обезжиренного вещества	- от 1,0 до 25,0 (%)
1.216.	ГОСТ Р 55361, п.7.10;Химические испытания, физико- химические испытания;гравиметрический (весовой)	Масло сливочное, пасты масляные, масло топленое, жир молочный, спреды и смеси топленые сливочно- растительные ; Продукция детского питания и диетическая ;	10.51.3;10.86	0405	Массовая доля сухого обезжиренного вещества	- от 1,0 до 25,0 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.217.	ГОСТ Р 55361, п.7.12;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Масло сливочное, пасты масляные, масло топленое, жир молочный, спреды и смеси топленые сливочно-растительные ; Продукция детского питания и диетическая ;	10.51.3;10.86	0405	Массовая доля хлористого натрия/массовая доля поваренной соли	- от 0,5 до 3,0 (%)
1.218.	ГОСТ Р 55361, п.7.13;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Масло сливочное, пасты масляные, масло топленое, жир молочный, спреды и смеси топленые сливочно-растительные ; Продукция детского питания и диетическая ;	10.51.3;10.86	0405	Массовая доля сахарозы	- от 3,0 до 20,0 (%)
1.219.	ГОСТ Р 55361, п.7.14;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Масло сливочное, пасты масляные, масло топленое, жир молочный, спреды и смеси топленые сливочно-растительные ; Продукция детского питания и диетическая ;	10.51.3;10.86	0405	Титруемая кислотность продукта	- от 1,0 до 6,0 (°К)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.220.	ГОСТ Р 55361, п.7.15;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Масло сливочное, пасты масляные, масло топленое, жир молочный, спреды и смеси топленые сливочно-растительные ; Продукция детского питания и диетическая ;	10.51.3;10.86	0405	Титруемая кислотность жировой фазы	- от 1,0 до 6,0 (°К)
1.221.	ГОСТ Р 55361, п.7.16;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Масло сливочное, пасты масляные, масло топленое, жир молочный, спреды и смеси топленые сливочно-растительные ; Продукция детского питания и диетическая ;	10.51.3;10.86	0405	Титруемая кислотность молочной плазмы	- от 10,0 до 70,0 (°Т)
1.222.	ГОСТ 30305.1, п.4;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Молоко и молочная продукция ; Продукция детского питания и диетическая ;	10.51;10.86	0402;0403;0404	Массовая доля влаги	- от 2,0 до 50 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.223.	ГОСТ 29248, п.4;Химические испытания, физико- химические испытания;титриметрический (объемный)	Молоко и молочная продукция ; Продукция детского питания и диетическая ;	10.51;10.86	0402;0403;0404	Массовая доля сахарозы	- от 0,3 до 84,0 (%)
1.224.	ГОСТ 34454;Химические испытания, физико- химические испытания;титриметрический (объемный)	Молоко и молочная продукция ; Продукция детского питания и диетическая ;	10.51;10.86	0401;0402;0403;0404;0 406	Белок Массовая доля белка	- от 0,10 до 100,00 (г/100 г) - от 0,10 до 100,00 (%)
1.225.	ГОСТ 31976;Химические испытания, физико- химические испытания;электрохимически й	Йогурт ; Йогурт без вкусовых компонентов ; Йогурт с вкусовыми компонентами ; Продукты, термически обработанные после сбраживания, йогуртные, кефирные и прочие ;	10.51.52.110;10.51.52. 111;10.51.52.112;10.5 1.56.110	0403	Титруемая кислотность	- от 50 до 180 (°Т) от 5,0 до 30,0 (ммоль/г)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.226.	ГОСТ 33613;Химические испытания, физико- химические испытания;электрохимически	Масло сливочное, пасты масляные, масло топленое, жир молочный, спреды и смеси топленые сливочно- растительные ;	10.51.3	0405	Кислотность молочной плазмы/рН/активная кислотность (рН) плазмы	- от 3,0 до 9,0 (ед. рН)
1.227.	ГОСТ Р 54669, п.4.2;Пробоподготовка;пробо подготовка	Молоко и молочная продукция ; Мороженое ; Продукция детского питания и диетическая ;	10.51;10.52;10.86	0401;0402;0403;0404;0 406;210500	Подготовка проб	Указание диапазона не требуется: -
1.228.	ГОСТ Р 54669, п.7;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Молоко и молочная продукция ; Мороженое ; Продукция детского питания и диетическая ;	10.51;10.52;10.86	0401;0402;0403;0404;0 406;210500	Кислотность	- от 2,0 до 250,0 (°Т)
1.229.	ГОСТ Р 54667, п.6;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Молоко и молочная продукция ; Мороженое ; Продукция детского питания и диетическая ;	10.51;10.52;10.86	0401;0402;0403;0404;0 406;210500	Массовая доля сахарозы	- от 1,0 до 50,0 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.229.						
1.230.	ГОСТ Р 54667, п.7;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Молоко и молочная продукция ; Мороженое ; Продукция детского питания и диетическая ;	10.51;10.52;10.86	0401;0402;0403;0404;0 406;210500	Массовая доля общего сахара в пересчете на инвертный	- от 2,0 до 50,0 (%)
1.231.	ГОСТ Р 54667, п.9;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Молоко и молочная продукция ; Мороженое ; Продукция детского питания и диетическая ;	10.51;10.52;10.86	0401;0402;0403;0404;0 406;210500	Массовая доля общего сахара	- от 2,0 до 50,0 (%)
1.232.	ГОСТ Р 54759, п.7;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Молоко и молочная продукция ;	10.51	0401;0402;0403;0404;0 406	Массовая доля крахмала	- от 1,0 до 10,0 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.233.	ГОСТ Р ИСО 22935-2; Органолептические (сенсорные) испытания ; органолептический (сенсорный)	Молоко и молочная продукция ; Мороженое ;	10.51;10.52	0401;0402;0403;0404;0405;0406	Внешний вид (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Запах (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Консистенция (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
1.234.	ГОСТ Р ИСО 22935-3; Органолептические (сенсорные) испытания ; органолептический (сенсорный)	Молоко и молочная продукция ; Мороженое ;	10.51;10.52	0401;0402;0403;0404;0405;0406	Соответствие органолептических свойств на основе бальной системы	- от 1 до 5 (балл)
1.235.	ГОСТ 33632; Органолептические (сенсорные) испытания ; органолептический (сенсорный)	Масло сливочное, пасты масляные, масло топленое, жир молочный, спреды и смеси топленые сливочно-растительные ;	10.51.3	0405	Вкус и запах	- от 1 до 10 (балл)
					Вкус и запах (Описание)	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения												
1.235.					<table border="1"> <tr> <td>Консистенция и внешний вид</td> <td>- от 1 до 5 (балл)</td> </tr> <tr> <td>Консистенция и внешний вид (Описание)</td> <td>Указание диапазона не требуется: -</td> </tr> <tr> <td>Упаковка и маркировка</td> <td>- от 1 до 3 (балл)</td> </tr> <tr> <td>Упаковка и маркировка (Описание)</td> <td>Указание диапазона не требуется: -</td> </tr> <tr> <td>Цвет</td> <td>- от 1 до 2 (балл)</td> </tr> <tr> <td>Цвет (Описание)</td> <td>Указание диапазона не требуется: -</td> </tr> </table>	Консистенция и внешний вид	- от 1 до 5 (балл)	Консистенция и внешний вид (Описание)	Указание диапазона не требуется: -	Упаковка и маркировка	- от 1 до 3 (балл)	Упаковка и маркировка (Описание)	Указание диапазона не требуется: -	Цвет	- от 1 до 2 (балл)	Цвет (Описание)	Указание диапазона не требуется: -	
Консистенция и внешний вид	- от 1 до 5 (балл)																	
Консистенция и внешний вид (Описание)	Указание диапазона не требуется: -																	
Упаковка и маркировка	- от 1 до 3 (балл)																	
Упаковка и маркировка (Описание)	Указание диапазона не требуется: -																	
Цвет	- от 1 до 2 (балл)																	
Цвет (Описание)	Указание диапазона не требуется: -																	
1.236.	ГОСТ 8285, п.2.1;Отбор проб;отбор проб	Жиры животные топленые ; Масла и жиры ; Маргарин, спреды растительно-сливочные и растительно-жировые, смеси топленые растительно- сливочные и растительно-	10.13.15.170;10.41;10. 42	1501;1502;1516;1517;1 51800	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -												

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.236.		жировые, жиры специального назначения, заменители молочного жира, эквиваленты, улучшители, заменители масла какао ;				
1.237.	ГОСТ 8285, п.2.2;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Жиры животные топленые ; Масла и жиры ; Маргарин, спреды растительно-сливочные и растительно-жировые, смеси топленые растительно-сливочные и растительно-жировые, жиры специального назначения, заменители молочного жира, эквиваленты, улучшители, заменители масла какао ;	10.13.15.170;10.41;10.42	1501;1502;1516;1517;151800	Вкус (Описание) Запах (Описание) Консистенция (Описание) Цвет (Описание) Прозрачность (Описание)	Указание диапазона не требуется: - Указание диапазона не требуется: - Указание диапазона не требуется: - Указание диапазона не требуется: - Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.238.	ГОСТ 8285, п.2.3;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Жиры животные топленые ; Масла и жиры ; Маргарин, спреды растительно-сливочные и растительно-жировые, смеси топленые растительно-сливочные и растительно-жировые, жиры специального назначения, заменители молочного жира, эквиваленты, улучшители, заменители масла какао ;	10.13.15.170;10.41;10.42	1501;1502;1516;1517;151800	Массовая доля влаги и летучих веществ	- от 0,05 до 10,0 (%)
1.239.	ГОСТ 8285, п.2.4;Химические испытания, физико-химические испытания;визуальный	Жиры животные топленые ; Масла и жиры ; Маргарин, спреды растительно-сливочные и растительно-жировые, смеси топленые растительно-сливочные и растительно-жировые, жиры специального назначения, заменители молочного жира, эквиваленты, улучшители, заменители масла какао ;	10.13.15.170;10.41;10.42	1501;1502;1516;1517;151800	Степень окислительной порчи жира	свежий/свежий, не подлежит хранению/сомнительной свежести/испорченный -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.240.	ГОСТ 8285, п.2.4.2;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Жиры животные топленые ; Масла и жиры ; Маргарин, спреды растительно-сливочные и растительно-жировые, смеси топленые растительно-сливочные и растительно-жировые, жиры специального назначения, заменители молочного жира, эквиваленты, улучшители, заменители масла какао ;	10.13.15.170;10.41;10.42	1501;1502;1516;1517;151800	Перекисное число	- от до 1,05 до более 3,00 (мэкв активного кислорода/кг жира)
1.241.	ГОСТ 8285, п.2.4.3;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Жиры животные топленые ; Масла и жиры ; Маргарин, спреды растительно-сливочные и растительно-жировые, смеси топленые растительно-сливочные и растительно-жировые, жиры специального назначения, заменители молочного жира, эквиваленты, улучшители, заменители масла какао ;	10.13.15.170;10.41;10.42	1501;1502;1516;1517;151800	Кислотное число	- от 0,1 до 20 (мг КОН/г)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.242.	ГОСТ 7636, п.2;Пробоподготовка;пробоп одготовка	Рыба и прочая продукция морского рыбодводства; услуги, связанные с морским рыбодводством ; Рыба и прочая продукция пресноводного рыбодводства; услуги, связанные с пресноводным рыбодводством ; Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ; Продукты пищевые готовые и блюда ;	03.21;03.22;10.20;10.8 5	0301;0302;0303;0304;0 305;0306;0307;0308;03 09;1604;1605	Подготовка проб	Указание диапазона не требуется: -
1.243.	ГОСТ 7636, п.3.2.3;Химические испытания, физико- химические испытания;визуальный	Рыба и прочая продукция морского рыбодводства; услуги, связанные с морским рыбодводством ; Рыба и прочая продукция пресноводного рыбодводства; услуги, связанные с пресноводным рыбодводством ; Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ; Продукты пищевые готовые и блюда ;	03.21;03.22;10.20;10.8 5	0301;0302;0303;0304;0 305;0306;0307;0308;03 09;1604;1605	Аммиак (качественная реакция)	отрицательная/слаболо жительная/положительная /резко положительная -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.243.						
1.244.	ГОСТ 7636, п.3.2.4;Химические испытания, физико-химические испытания;визуальный	Рыба и прочая продукция морского рыбодводства; услуги, связанные с морским рыбоддством ; Рыба и прочая продукция пресноводного рыбодводства; услуги, связанные с пресноводным рыбоддством ; Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ; Продукты пищевые готовые и блюда ;	03.21;03.22;10.20;10.85	0301;0302;0303;0304;0305;0306;0307;0308;0309;1604;1605	Сероводород (качественная реакция)	отрицательная/слаболожительная/положительная /резко положительная -
1.245.	ГОСТ 7636, п.3.3.1;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Рыба и прочая продукция морского рыбодводства; услуги, связанные с морским рыбоддством ; Рыба и прочая продукция пресноводного рыбодводства; услуги, связанные с пресноводным рыбоддством	03.21;03.22;10.20;10.85	0301;0302;0303;0304;0305;0306;0307;0308;0309;1604;1605	Массовая доля воды/массовая доля влаги	- от 1,0 до 90 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.245.		; Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ; Продукты пищевые готовые и блюда ;				
1.246.	ГОСТ 7636, п.3.3.2;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Рыба и прочая продукция морского рыбоводства; услуги, связанные с морским рыбоводством ; Рыба и прочая продукция пресноводного рыбоводства; услуги, связанные с пресноводным рыбоводством ; Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ; Продукты пищевые готовые и блюда ;	03.21;03.22;10.20;10.85	0301;0302;0303;0304;0305;0306;0307;0308;0309;1604;1605	Массовая доля воды/массовая доля влаги	- от 1,0 до 90 (%)
1.247.	ГОСТ 7636, п.3.5.1;Химические испытания, физико-химические	Рыба и прочая продукция морского рыбоводства; услуги, связанные с морским рыбоводством ;	03.21;03.22;10.20;10.85	0301;0302;0303;0304;0305;0306;0307;0308;0309;1604;1605	Массовая доля хлористого натрия/массовая доля поваренной соли	- от 0,3 до 64,8 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.247.	(объемный)	Рыба и прочая продукция пресноводного рыбоводства; услуги, связанные с пресноводным рыбоводством ; Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ; Продукты пищевые готовые и блюда ;				
1.248.	ГОСТ 7636, п.4.5;Расчетный метод;расчетный метод	Рыба и прочая продукция морского рыбоводства; услуги, связанные с морским рыбоводством ; Рыба и прочая продукция пресноводного рыбоводства; услуги, связанные с пресноводным рыбоводством ; Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ; Продукты пищевые готовые и блюда ;	03.21;03.22;10.20;10.85	0301;0302;0303;0304;0305;0306;0307;0308;0309;1604;1605	Соотношение отдельных частей продукта	- от 0 до 100 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.249.	ГОСТ 7636, п.5.7;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Рыба и прочая продукция морского рыбодводства; услуги, связанные с морским рыбоддством ; Рыба и прочая продукция пресноводного рыбодводства; услуги, связанные с пресноводным рыбоддством ; Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ; Продукты пищевые готовые и блюда ;	03.21;03.22;10.20;10.85	0301;0302;0303;0304;0305;0306;0307;0308;0309;1604;1605	Массовая доля сорбиновой кислоты	- от 0,05 до 0,25 (%)
1.250.	ГОСТ 7636, п.11.6;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Рыба и прочая продукция морского рыбодводства; услуги, связанные с морским рыбоддством ; Рыба и прочая продукция пресноводного рыбодводства; услуги, связанные с пресноводным рыбоддством ; Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ; Продукты пищевые готовые и блюда ;	03.21;03.22;10.20;10.85	0301;0302;0303;0304;0305;0306;0307;0308;0309;1604;1605	Массовая доля золы	- от 0 до 20 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.250.						
1.251.	ГОСТ 27001, п.2;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Пресервы рыбные ; Пресервы из ракообразных, моллюсков и прочих водных беспозвоночных ;	10.20.25.120;10.20.34.130	0305;0306;0307;0308;1604;1605	Массовая доля бензойнокислого натрия	- от 0,005 до 2,5 (%)
1.252.	ГОСТ 26808, п.4;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ; Продукция детского питания и диетическая ;	10.20;10.86	0305;0306;0307;0308;1604;1605	Массовая доля сухих веществ	- от 10,0 до 50,0 (%)
1.253.	ГОСТ 26664, п.2;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ; Продукция детского питания и диетическая ;	10.20;10.86	0305;0306;0307;0308;1604;1605	Внешний вид (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Запах (Описание)	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения						
1.253.					<table border="1"> <tr> <td>Цвет (Описание)</td> <td>Указание диапазона не требуется: -</td> </tr> <tr> <td>Консистенция (Описание)</td> <td>Указание диапазона не требуется: -</td> </tr> <tr> <td>Вкус (Описание)</td> <td>Указание диапазона не требуется: -</td> </tr> </table>	Цвет (Описание)	Указание диапазона не требуется: -	Консистенция (Описание)	Указание диапазона не требуется: -	Вкус (Описание)	Указание диапазона не требуется: -	
Цвет (Описание)	Указание диапазона не требуется: -											
Консистенция (Описание)	Указание диапазона не требуется: -											
Вкус (Описание)	Указание диапазона не требуется: -											
1.254.	ГОСТ 26664, п.3;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ; Продукция детского питания и диетическая ;	10.20;10.86	0305;0306;0307;0308;1604;1605	Масса нетто	- от 0,5 до 2200 (г)						
1.255.	ГОСТ 26664, п.4;Расчетный метод;расчетный метод	Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ; Продукция детского питания и диетическая ;	10.20;10.86	0305;0306;0307;0308;1604;1605	Массовая доля составных частей	- от 0 до 100 (%)						

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.256.	ГОСТ 27207;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ; Продукция детского питания и диетическая ;	10.20;10.86	0305;0306;0307;0308;1604;1605	Массовая доля поваренной соли	- от 1,2 до 15,5 (%)
1.257.	ГОСТ 27082, п.2;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ; Продукция детского питания и диетическая ;	10.20;10.86	0305;0306;0307;0308;1604;1605	Общая кислотность	- от 0,3 до 1,2 (%)
1.258.	ГОСТ 27082, п.3;Химические испытания, физико-химические испытания;электрохимический	Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ; Продукция детского питания и диетическая ;	10.20;10.86	0305;0306;0307;0308;1604;1605	Общая кислотность	- от 0 до 12 (ед. рН)
1.259.	ГОСТ 31339, п.5.1, 5.2.1, 5.2.2.1-5.2.2.3, 5.2.4, 5.3.1, 5.3.2.1-5.3.2.7, 5.3.4 - 5.3.5;Отбор проб;отбор проб	Рыба и прочая продукция морского рыбоводства; услуги, связанные с морским рыбоводством ; Рыба и прочая продукция	03.21;03.22;10.20.1;10.20.2;10.20.3;10.85.12	0302;0303;0304;0305;0306;0307;160300;1604;1605	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.259.		<p>пресноводного рыбоводства; услуги, связанные с пресноводным рыбоводством ;</p> <p>Продукция из рыбы свежая, охлажденная или мороженая ;</p> <p>Рыба, приготовленная или консервированная другим способом; икра и заменители икры ;</p> <p>Ракообразные, моллюски и прочие беспозвоночные водные, мороженые, переработанные или консервированные ;</p> <p>Продукты пищевые готовые и блюда на основе рыбы, ракообразных и моллюсков ;</p>				
1.260.	ГОСТ 31339, п.4.3.1;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	<p>Рыба и прочая продукция морского рыбоводства; услуги, связанные с морским рыбоводством ;</p> <p>Рыба и прочая продукция пресноводного рыбоводства; услуги, связанные с пресноводным рыбоводством ;</p> <p>Продукция из рыбы свежая,</p>	03.21;03.22;10.20.1;10.20.3	0302;0303;0304;0306;0307	Масса нетто	- от 0,5 до 2200 (г)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.260.		охлажденная или мороженая ; Ракообразные, моллюски и прочие беспозвоночные водные, мороженые, переработанные или консервированные ;				
1.261.	ГОСТ 31339, п.4.3.2;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Рыба и прочая продукция морского рыбоводства; услуги, связанные с морским рыбоводством ; Рыба и прочая продукция пресноводного рыбоводства; услуги, связанные с пресноводным рыбоводством ; Продукция из рыбы свежая, охлажденная или мороженая ; Ракообразные, моллюски и прочие беспозвоночные водные, мороженые, переработанные или консервированные ;	03.21;03.22;10.20.1;10.20.3	0302;0303;0304;0306;0307	Масса нетто	- от 0,5 до 2200 (г)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.262.	ГОСТ 31339, п.4.3.1.2а;Расчетный метод;расчетный метод	Рыба и прочая продукция морского рыбоводства; услуги, связанные с морским рыбоводством ; Рыба и прочая продукция пресноводного рыбоводства; услуги, связанные с пресноводным рыбоводством ; Продукция из рыбы свежая, охлажденная или мороженая ; Ракообразные, моллюски и прочие беспозвоночные водные, мороженые, переработанные или консервированные ;	03.21;03.22;10.20.1;10 .20.3	0302;0303;0304;0306;0 307	Массовая доля глазури	- от 0,7 до 90,0 (%)
1.263.	ГОСТ 7631, п.5;Пробоподготовка;пробоп одготовка	Рыба и прочая продукция морского рыбоводства; услуги, связанные с морским рыбоводством ; Рыба и прочая продукция пресноводного рыбоводства; услуги, связанные с пресноводным рыбоводством ; Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ;	03.21;03.22;10.20;10.8 5	0301;0302;0303;0304;0 305;0306;0307;0308;03 09;1604;1605	Подготовка проб	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.263.		Продукты пищевые готовые и блюда ;				
1.264.	ГОСТ 7631, п.6.1;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Рыба и прочая продукция морского рыбоводства; услуги, связанные с морским рыбоводством ; Рыба и прочая продукция пресноводного рыбоводства; услуги, связанные с пресноводным рыбоводством ; Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ; Продукты пищевые готовые и блюда ;	03.21;03.22;10.20;10.8 5	0301;0302;0303;0304;0 305;0306;0307;0308;03 09;1604;1605	Внешний вид и цвет (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
1.265.	ГОСТ 7631, п.6.5;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Рыба и прочая продукция морского рыбоводства; услуги, связанные с морским рыбоводством ; Рыба и прочая продукция пресноводного рыбоводства; услуги, связанные с пресноводным рыбоводством	03.21;03.22;10.20;10.8 5	0301;0302;0303;0304;0 305;0306;0307;0308;03 09;1604;1605	Консистенция (Описание)	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.265.		; Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ; Продукты пищевые готовые и блюда ;				
1.266.	ГОСТ 7631, п.6.6;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Рыба и прочая продукция морского рыбоводства; услуги, связанные с морским рыбоводством ; Рыба и прочая продукция пресноводного рыбоводства; услуги, связанные с пресноводным рыбоводством ; Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ; Продукты пищевые готовые и блюда ;	03.21;03.22;10.20;10.85	0301;0302;0303;0304;0305;0306;0307;0308;0309;1604;1605	Запах (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
1.267.	ГОСТ 7631, п.6.7;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический	Рыба и прочая продукция морского рыбоводства; услуги, связанные с морским рыбоводством ;	03.21;03.22;10.20;10.85	0301;0302;0303;0304;0305;0306;0307;0308;0309;1604;1605	Вкус (Описание)	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.267.	(сенсорный)	Рыба и прочая продукция пресноводного рыбоводства; услуги, связанные с пресноводным рыбоводством ; Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ; Продукты пищевые готовые и блюда ;				
1.268.	ГОСТ 7631, п.6.8;Химические испытания, физико-химические испытания;визуальный	Рыба и прочая продукция морского рыбоводства; услуги, связанные с морским рыбоводством ; Рыба и прочая продукция пресноводного рыбоводства; услуги, связанные с пресноводным рыбоводством ; Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ; Продукты пищевые готовые и блюда ;	03.21;03.22;10.20;10.85	0301;0302;0303;0304;0305;0306;0307;0308;0309;1604;1605	Состояние внутренней поверхности металлических банок (Описание)	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.269.	ГОСТ 7631, п.7.2;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Рыба и прочая продукция морского рыбоводства; услуги, связанные с морским рыбоводством ; Рыба и прочая продукция пресноводного рыбоводства; услуги, связанные с пресноводным рыбоводством ; Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ; Продукты пищевые готовые и блюда ;	03.21;03.22;10.20;10.85	0301;0302;0303;0304;0305;0306;0307;0308;0309;1604;1605	Масса	- от 0,5 до 2200 (г)
1.270.	ГОСТ 26811;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ; Какао, шоколад и изделия кондитерские сахаристые ; Продукция детского питания и диетическая ;	10.71;10.72;10.82;10.86	1704;1806;1905	Массовая доля общей сернистой кислоты	- от 0,002 до 0,100 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.271.	ГОСТ 5903, п.3;Химические испытания, физико- химические испытания;титриметрический (объемный)	Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ; Какао, шоколад и изделия кондитерские сахаристые ; Продукция детского питания и диетическая ;	10.71;10.72;10.82;10.8 6	1704;1803;1806;1905	Массовая доля редуцирующих веществ	- от 0,2 до 80 (%)
1.272.	ГОСТ 5903, п.3;Химические испытания, физико- химические испытания;титриметрический (объемный)	Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ; Какао, шоколад и изделия кондитерские сахаристые ; Продукция детского питания и диетическая ;	10.71;10.72;10.82;10.8 6	1704;1806;1803;1905	Массовая доля общего сахара выраженная в инвертном сахаре	- от 0,2 до 80 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.273.	ГОСТ 5903, п.3;Расчетный метод;расчетный метод	Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ; Какао, шоколад и изделия кондитерские сахаристые ; Продукция детского питания и диетическая ;	10.71;10.72;10.82;10.86	1704;1806;1803;1905	Массовая доля общего сахара (по сахарозе)/массовая доля общего сахара, выраженная в сахарозе	Указание диапазона не требуется: -
					Массовая доля общего сахара по сахарозе в пересчете на сухое вещество	Указание диапазона не требуется: -
					Массовая доля сахарозы	Указание диапазона не требуется: -
1.274.	ГОСТ 5903, п.5;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ; Какао, шоколад и изделия кондитерские сахаристые ; Продукция детского питания и диетическая ;	10.71;10.72;10.82;10.86	1704;1806;1803;1905	Массовая доля общего сахара (по глюкозе)/массовая доля общего сахара, выраженная в глюкозе	- от 0,2 до 80 (%)
					Массовая доля редуцирующих веществ	- от 0,2 до 80 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.275.	ГОСТ 5903, п.5;Расчетный метод;расчетный метод	Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ; Какао, шоколад и изделия кондитерские сахаристые ; Продукция детского питания и диетическая ;	10.71;10.72;10.82;10.86	1704;1803;1806;1905	<p>Массовая доля общего сахара (по сахарозе)</p> <hr/> <p>Массовая доля общего сахара, выраженная в сахарозе, в пересчете на сухое вещество</p>	<p>Расчетный показатель: -</p> <hr/> <p>Расчетный показатель: -</p>
1.276.	ГОСТ 31902, п.9;Химические испытания, физико-химические испытания;рефрактометрический	Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ; Какао, шоколад и изделия кондитерские сахаристые ; Продукция детского питания и диетическая ;	10.71;10.72;10.82;10.86	1704;1803;1806;1905	Массовая доля жира	- от 2 до 60 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.277.	ГОСТ 31902, п.9;Расчетный метод;расчетный метод	Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ; Какао, шоколад и изделия кондитерские сахаристые ; Продукция детского питания и диетическая ;	10.71;10.72;10.82;10.86	1704;1803;1806;1905	Массовая доля жира в пересчете на сухое вещество	Расчетный показатель: -
1.278.	ГОСТ 31902, п.10;Химические испытания, физико-химические испытания;рефрактометрический	Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ; Какао, шоколад и изделия кондитерские сахаристые ; Продукция детского питания и диетическая ;	10.71;10.72;10.82;10.86	1704;1803;1806;1905	Массовая доля жира	- от 2 до 60 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.279.	ГОСТ 31902, п.10;Расчетный метод;расчетный метод	Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ; Какао, шоколад и изделия кондитерские сахаристые ; Продукция детского питания и диетическая ;	10.71;10.72;10.82;10.86	1704;1803;1806;1905	Массовая доля жира в пересчете на сухое вещество	Расчетный показатель: -
1.280.	ГОСТ 5897, п.2;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ; Какао, шоколад и изделия кондитерские сахаристые ; Продукция детского питания и диетическая ;	10.71;10.72;10.82;10.86	1704;1803;1806;1905	Внешний вид (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Консистенция (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Цвет (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Вкус (Описание)	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.280.					Запах (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
1.281.	ГОСТ 5897, п.4;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ; Какао, шоколад и изделия кондитерские сахаристые ; Продукция детского питания и диетическая ;	10.71;10.72;10.82;10.86	1704;1803;1806;1905	Масса нетто	- от 0,5 до 2200 (г)
1.282.	ГОСТ 5897, п.5.2;Расчетный метод;расчетный метод	Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ; Какао, шоколад и изделия кондитерские сахаристые ;	10.71;10.72;10.82;10.86	1704;1803;1806;1905	Массовая доля составных частей/массовая доля начинки	- от 0,1 до 100,0 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.282.		Продукция детского питания и диетическая ;				
1.283.	ГОСТ 12576;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Сахар ;	10.81	1701	Вкус (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Внешний вид и цвет (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Запах (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Чистота раствора (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
1.284.	ГОСТ Р 54642;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Сахар ;	10.81	1701;1702	Массовая доля влаги	- от 0,10 до 1,00 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.285.	ГОСТ Р 54642;Расчетный метод;расчетный метод	Сахар ;	10.81	1701;1702	Массовая доля сухих веществ	Расчетный показатель: -
1.286.	ГОСТ 32169;Химические испытания, физико-химические испытания;электрохимический	Мед натуральный ;	01.49.21	0409000000	Водородный показатель (рН)	- от 3,0 до 9,0 (ед. рН)
					Свободная кислотность	- от 0 до 80 (мэкв/кг)
1.287.	ГОСТ 31768, п.3.3;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Мед натуральный ;	01.49.21	0409000000	Содержание гидроксиметилфурфурала (ГМФ)	- от 1,0 до 85,0 (мг/кг)
1.288.	ГОСТ 31768, п.3.4;Химические испытания, физико-химические испытания;визуальный	Мед натуральный ;	01.49.21	0409000000	Качественная реакция на Гидроксиметилфурфураль (ГМФ)	отрицательный/положительный -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.289.	ГОСТ 19792, п. 7.1;Отбор проб;отбор проб	Мед натуральный ;	01.49.21	0409000000	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -
1.290.	ГОСТ 19792, п.7.3;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Мед натуральный ;	01.49.21	0409000000	Вкус (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Внешний вид (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Признаки брожения (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
1.291.	ГОСТ 34232, п.6.1;Пробоподготовка;пробо подготовка	Мед натуральный ;	01.49.21	0409000000	Подготовка проб	Указание диапазона не требуется: -
1.292.	ГОСТ 34232, п.7;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Мед натуральный ;	01.49.21	0409000000	Диастазное число	- от 3,0 до 40,0 (ед. Готе)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.292.						
1.293.	ГОСТ 34232, п.10;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Мед натуральный ;	01.49.21	0409000000	Массовая доля нерастворимых веществ меда	- от 0 до 0,500 (%)
1.294.	ГОСТ 32167, п.6;Химические испытания, физико- химические испытания;фотометрический	Мед натуральный ;	01.49.21	0409000000	Массовая доля редуцирующих сахаров	- от 63,00 до 100,00 (%)
1.295.	ГОСТ 32167, п.6;Расчетный метод;расчетный метод	Мед натуральный ;	01.49.21	0409000000	Массовая доля сахарозы	- от 1,00 до 26,00 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.296.	ГОСТ 5900, п.7;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ; Какао, шоколад и изделия кондитерские сахаристые ; Продукция детского питания и диетическая ;	10.72;10.82;10.86	-	Массовая доля влаги/влажность	- от 0,5 до 95,0 (%)
1.297.	ГОСТ 5900, п.8;Химические испытания, физико-химические испытания;рефрактометрический	Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ; Какао, шоколад и изделия кондитерские сахаристые ; Продукция детского питания и диетическая ;	10.71;10.72;10.82;10.86	1704;1803;1806;1905	Массовая доля сухих веществ	- от 1,0 до 95,0 (%)
1.298.	ГОСТ 5901, п.8;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический	Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ;	10.71;10.72;10.82;10.86	1704;1803;1806;1905	Массовая доля общей золы	- от 0,020 до 9,000 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.298.		Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ; Какао, шоколад и изделия кондитерские сахаристые ; Продукция детского питания и диетическая ;				
1.299.	ГОСТ 5901, п.9;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ; Какао, шоколад и изделия кондитерские сахаристые ; Продукция детского питания и диетическая ;	10.71;10.72;10.82;10.86	1704;1803;1806;1905	Массовая доля золы, нерастворимой в 10%-ном растворе соляной кислоты	- от 0,020 до 6,000 (%)
1.300.	ГОСТ 5901, п.10;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический	Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ;	10.71;10.72;10.82;10.86	1704;1803;1806;1905	Массовая доля металломагнитной примеси	- от 0,00003 до 0,00010 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.300.		Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ; Какао, шоколад и изделия кондитерские сахаристые ; Продукция детского питания и диетическая ;				
1.301.	ГОСТ 10114;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ;	10.71;10.72	1704;1905	Намокаемость	- от 0 до 100 (%)
1.302.	ГОСТ 5898, п.7;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ;	10.71;10.72;10.82;10.86	1704;1803;1806;1905	Кислотность	- от 0,5 до 30 (градус)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.302.		Какао, шоколад и изделия кондитерские сахаристые ; Продукция детского питания и диетическая ;				
1.303.	ГОСТ 5898, п.7;Расчетный метод;расчетный метод	Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ; Какао, шоколад и изделия кондитерские сахаристые ; Продукция детского питания и диетическая ;	10.71;10.72;10.82;10.86	1704;1803;1806;1905	<p>Кислотность в пересчете на сухое вещество</p> <hr/> <p>Титруемая кислотность</p>	<p>Расчетный показатель: -</p> <hr/> <p>Расчетный показатель: -</p>
1.304.	ГОСТ 5898, п.8;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ;	10.71;10.72;10.82;10.86	1704;1803;1806;1905	Щелочность	- от 0,5 до 25,0 (градус)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.304.		Какао, шоколад и изделия кондитерские сахаристые ; Продукция детского питания и диетическая ;				
1.305.	ГОСТ 5898, п.8;Расчетный метод;расчетный метод	Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ; Какао, шоколад и изделия кондитерские сахаристые ; Продукция детского питания и диетическая ;	10.71;10.72;10.82;10.86	1704;1803;1806;1905	Щелочность в пересчете на сухое вещество	Расчетный показатель: -
1.306.	ГОСТ 5898, п.9;Химические испытания, физико-химические испытания;электрохимический	Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ;	10.71;10.72;10.82;10.86	1704;1803;1806;1905	Кислотность/щелочность	- от 0,5 до 25,0 (градус)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.306.		Какао, шоколад и изделия кондитерские сахаристые ; Продукция детского питания и диетическая ;				
1.307.	ГОСТ 5898, п.10;Химические испытания, физико-химические испытания;электрохимический	Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ; Какао, шоколад и изделия кондитерские сахаристые ; Продукция детского питания и диетическая ;	10.71;10.72;10.82;10.86	1704;1803;1806;1905	Активная кислотность/pH	- от 0,1 до 14,0 (ед. pH)
1.308.	ГОСТ 8756.21, п.4;Химические испытания, физико-химические испытания;рефрактометрический	Картофель переработанный и консервированный ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ; Продукты пищевые готовые	10.31;10.39;10.85;10.86	0711;2001;2004;2005;2104;2103	Массовая доля жира	- от 0,2 до 30 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.308.		и блюда ; Продукция детского питания и диетическая ;				
1.309.	ГОСТ ISO 5519, п.6.4 Метод А;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ; Какао, шоколад и изделия кондитерские сахаристые ;	10.39;10.82	0711;1704;2001;2002;2003;2004;2005;200600;2007;2008;2103;2104	Массовая доля сорбиновой кислоты	- от 0 до 10 (мг/дм ³) от 0 до 10 (мг/кг) от 0 до 1,0 (%)
1.310.	ГОСТ 25555.1;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Картофель переработанный и консервированный ; Продукция соковая из фруктов и овощей ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ; Продукты пищевые готовые и блюда ; Продукция детского питания и диетическая ;	10.31;10.32;10.39;10.85;10.86	0711;2001;2002;2003;2004;2005;200600;2007;2008;2009	Массовая концентрация летучих кислот (в пересчете на уксусную кислоту)	- от 0,04 до 1 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.310.						
1.311.	ГОСТ 28467;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Картофель переработанный и консервированный ; Продукция соковая из фруктов и овощей ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ; Продукты пищевые готовые и блюда ; Продукция детского питания и диетическая ;	10.31;10.32;10.39;10.85;10.86	0711;2001;2002;2003;2004;2005;200600;2007;2008;2009	Массовая доля бензойной кислоты	- от 0,005 до 0,1 (%)
1.312.	ГОСТ 33977, п.4;Пробоподготовка;пробоподготовка	Картофель переработанный и консервированный ; Продукция соковая из фруктов и овощей ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ;	10.31;10.32;10.39;10.85;10.86	0711;2001;2002;2003;2004;2005;200600;2007;2008;2009	Подготовка проб	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.312.		Продукты пищевые готовые и блюда ; Продукция детского питания и диетическая ;				
1.313.	ГОСТ 33977, п.5 метод А;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Картофель переработанный и консервированный ; Продукция соковая из фруктов и овощей ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ; Продукты пищевые готовые и блюда ; Продукция детского питания и диетическая ;	10.31;10.32;10.39;10.85;10.86	0711;2001;2002;2003;2004;2005;200600;2007;2008;2009	Массовая доля сухих веществ	- от 0,2 до 100 (%)
1.314.	ГОСТ 34127, метод Б;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Продукция соковая из фруктов и овощей ; Продукция детского питания и диетическая ;	10.32;10.86	2009	Массовая доля титруемых кислот в пересчете на преобладающую кислоту	- от 0,1 до 35,0 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.315.	ГОСТ 34128;Химические испытания, физико-химические испытания;рефрактометрический	Продукция соковая из фруктов и овощей ; Продукция детского питания и диетическая ;	10.32;10.86	2009	Массовая доля растворимых сухих веществ/минимальное содержание растворимых сухих веществ	- от 2,0 до 80,0 (%) от 2,0 до 80,0 (° Брикса)
1.316.	ГОСТ 8756.13, п.2.5.4;Расчетный метод;расчетный метод	Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ; Продукты пищевые готовые и блюда ; Продукция детского питания и диетическая ;	10.39;10.85;10.86	200600;2007;2008	Массовая доля сахарозы	- от 3 до 80 (%)
1.317.	ГОСТ 8756.13, п.3;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ; Продукты пищевые готовые и блюда ; Продукция детского питания и диетическая ;	10.39;10.85;10.86	200600;2007;2008	Массовая доля редуцирующих сахаров	- от 3 до 80 (%)
					Массовая доля сахаров в виде инвертного сахара	- от 3 до 80 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.318.	ГОСТ Р 50476;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Картофель переработанный и консервированный ; Продукция соковая из фруктов и овощей ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ; Продукты пищевые готовые и блюда ; Продукция детского питания и диетическая ;	10.31;10.32;10.39;10.85;10.86	0711;2001;2002;2003;2004;2005;200600;2007;2008	Массовая доля сорбиновой и бензойной кислот при их совместном присутствии	- от 0,005 до 0,075 (%)
1.319.	ГОСТ 25555.5, п.7 метод Б;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Картофель переработанный и консервированный ; Продукция соковая из фруктов и овощей ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ; Продукты пищевые готовые и блюда ; Продукция детского питания и диетическая ;	10.31;10.32;10.39;10.85;10.86	0701;070200000;0703;0704;0705;0706;070700;0708;0709;0710;0711;0712;0713;0801;0802;0803;080310;0804;0805;0806;0807;0808;0809;0810;0811;0813;2001;2002;2003;2004;2005;200600;2007;2008	Массовая доля диоксида серы/массовая доля общего диоксида серы/сернистая кислота (диоксид серы)	- от 0,01 до 2 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.320.	ГОСТ 8756.1, п.5;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Картофель переработанный и консервированный ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ; Продукты пищевые готовые и блюда ; Продукция детского питания и диетическая ; Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ;	10.13;10.31;10.39;10.85;10.86;10.20	0305;0306;0307;0711;1602;1604;2001;2004;2005;2103;2104;1605	Внешний вид (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Цвет (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Запах (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Консистенция (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Вкус (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
1.321.	ГОСТ 8756.1, п.6;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Картофель переработанный и консервированный ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ; Продукты пищевые готовые и блюда ;	10.13;10.31;10.39;10.85;10.86;10.20	0305;0306;0307;0711;1602;1604;2001;2004;2005;2103;2104;1605	Масса нетто	- от 0,5 до 2200 (г)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.321.		Продукция детского питания и диетическая ; Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ;				
1.322.	ГОСТ 8756.1, п.7;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Картофель переработанный и консервированный ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ; Продукты пищевые готовые и блюда ; Продукция детского питания и диетическая ; Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ;	10.13;10.31;10.39;10.85;10.86;10.20	0305;0306;0307;0711;1602;1604;2001;2004;2005;2103;2104;1605	Массовая доля составных частей	- от 0,1 до 100 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.323.	ГОСТ 1936, п.2.5;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Чай и кофе обработанные ;	10.83	0902	Массовая доля влаги	- от 0,28 до 25 (%)
1.324.	ГОСТ 33946;Химические испытания, физико- химические испытания;гравиметрический (весовой)	Соки из фруктов и овощей ; Продукция детского питания и диетическая ;	10.32.1;10.86	2009	Массовая доля золы	- от 0,1 до 1,5 (%)
1.325.	ГОСТ 34130, п.5;Химические испытания, физико- химические испытания;гравиметрический (весовой)	Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ;	10.39	0712;0803;0804;0805;0 813;0806	Масса нетто	- от 0,5 до 2200 (г)
1.326.	ГОСТ 34130, п.6;Химические испытания, физико- химические испытания;гравиметрический (весовой)	Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ;	10.39	0712;0803;0804;0805;0 813;0806	Массовая доля компонентов/массовая доля составных частей	- от 0 до 100 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.326.						
1.327.	ГОСТ 34130, п.9;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ;	10.39	0712;0713;0803;0804;0805;0806;0813	Дефекты внешнего вида и посторонние примеси	обнаружено/не обнаружено от 0 до 100 (%)
1.328.	ГОСТ 34130, п.10;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ;	10.39	0712;0803;0804;0805;0813;0806	Внешний вид (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Цвет (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Консистенция (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Запах и вкус (Описание)	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.329.	ГОСТ 34130, п.13;Химические испытания, физико-химические испытания;визуальный	Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ;	10.39	0712;0803;0804;0805;0813;0806	Зараженность вредителями хлебных запасов и наличие загнивших и заплесневевших продуктов	обнаружено/не обнаружено -
1.330.	ГОСТ 26323;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Картофель переработанный и консервированный ; Продукция соковая из фруктов и овощей ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ; Продукты пищевые готовые и блюда ; Продукция детского питания и диетическая ;	10.31;10.32;10.39;10.85;10.86	0711;2001;2002;2003;2004;2005;200600;2007;2008;2009	Массовая доля растительных примесей	обнаружено/не обнаружено от 0 до 100 (%) -
1.331.	ГОСТ ISO 750;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Продукция соковая из фруктов и овощей ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие	10.32;10.39;10.86	2001;2002;2003;2004;2005;200600;2007;2008;2009	Титруемая кислотность	- от 0,3 до 6,5 (ммоль Н ⁺ /100 г) от 0,3 до 6,5 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.331.		группировки ; Продукция детского питания и диетическая ;				
1.332.	МУ 5048-89, п.1.1, 1.3;Отбор проб;отбор проб	Овощи и культуры бахчевые, корнеплоды и клубнеплоды ; Плоды семечковых и косточковых культур ; Продукция соковая из фруктов и овощей ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ;	01.13;01.24;10.32;10.39	0701;070200000;0703;0704;0705;0706;070700;0709;0710;0711;0806;0807;0808;2001;2002;2003;2004;2005;200600;2007;2008;2009	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -
1.333.	МУ 5048-89, п.1.4;Пробоподготовка;пробо подготовка	Овощи и культуры бахчевые, корнеплоды и клубнеплоды ; Плоды семечковых и косточковых культур ; Продукция соковая из фруктов и овощей ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие	01.13;01.24;10.32;10.39	0701;070200000;0703;0704;0705;0706;070700;0709;0710;0711;0806;0807;0808;2001;2002;2003;2004;2005;200600;2007;2008;2009	Подготовка проб	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.333.		группировки ;				
1.334.	МУ 5048-89, п.2;Химические испытания, физико-химические испытания;электрохимический	Овощи и культуры бахчевые, корнеплоды и клубнеплоды ; Плоды семечковых и косточковых культур ; Продукция соковая из фруктов и овощей ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ;	01.13;01.24;10.32;10.39	0701;070200000;0703;0704;0705;0706;070700;0709;0710;0711;0806;0807;0808;2001;2002;2003;2004;2005;200600;2007;2008;2009	Нитраты/массовая доля нитратов	- от 30 до 9188 (мг/кг)
1.335.	МУ 5048-89, п.3;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Овощи и культуры бахчевые, корнеплоды и клубнеплоды ; Плоды семечковых и косточковых культур ; Продукция соковая из фруктов и овощей ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ;	01.13;01.24;10.32;10.39	0701;070200000;0703;0704;0705;0706;070700;0709;0710;0711;0806;0807;0808;2001;2002;2003;2004;2005;200600;2007;2008;2009	Нитраты/массовая доля нитратов	- от 1,5 до 3000 (мг/кг)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.335.						
1.336.	ГОСТ 29270, п.4;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Картофель переработанный и консервированный ; Продукция соковая из фруктов и овощей ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ; Продукты пищевые готовые и блюда ; Продукция детского питания и диетическая ;	10.31;10.32;10.39;10.85;10.86	0711;2001;2002;2003;2004;2005;200600;2007;2008;2009	Нитраты/содержание нитратов	- от 5 до 2500 (мг/кг)
1.337.	ГОСТ ISO 2173;Химические испытания, физико-химические испытания;рефрактометрический	Продукция соковая из фруктов и овощей ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ; Продукты пищевые готовые и блюда ;	10.32;10.39;10.85;10.86	0711;2001;2002;2003;2004;2005;200600;2007;2008;2009	Массовая доля растворимых веществ/сухие вещества	- от 0 до 85 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.337.		Продукция детского питания и диетическая ;				
1.338.	ГОСТ 8756.9;Химические испытания, физико-химические испытания;визуальный	Продукция соковая из фруктов и овощей ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ; Продукты пищевые готовые и блюда ; Продукция детского питания и диетическая ;	10.32;10.39;10.85;10.86	0711;2001;2002;2003;2004;2005;200600;2007;2008;2009	Массовая доля осадка	- от 0,2 до 10,0 (%)
1.339.	ГОСТ 31762, п.4.1;Отбор проб;отбор проб	Майонезы ; Соусы майонезные ;	10.84.12.130;10.84.12.140	2103	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -
1.340.	ГОСТ 31762, п.4.2;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Майонезы ; Соусы майонезные ;	10.84.12.130;10.84.12.140	2103	Внешний вид и цвет (Описание)	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.340.					Запах и вкус (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Консистенция (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
1.341.	ГОСТ 31762, п.4.3;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Майонезы ; Соусы майонезные ;	10.84.12.130;10.84.12.140	2103	Массовая доля влаги	- от 1,0 до 95,0 (%)
1.342.	ГОСТ 31762, п.4.6;Химические испытания, физико-химические испытания;экстракционно-весовой	Майонезы ; Соусы майонезные ;	10.84.12.130;10.84.12.140	2103	Массовая доля жира	- от 5,0 до 95,0 (%)
1.343.	ГОСТ 31762, п.4.8;Химические испытания, физико-химические испытания;	Майонезы ; Соусы майонезные ;	10.84.12.130;10.84.12.140	2103	Массовая доля жира	- от 5,0 до 80,0 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.343.	бутирометрический					
1.344.	ГОСТ 31762, п.4.13;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Майонезы ; Соусы майонезные ;	10.84.12.130;10.84.12.140	2103	Кислотность в пересчете на уксусную кислоту	- от 0,05 до 10,0 (%)
1.345.	ГОСТ 31762, п.4.15;Химические испытания, физико-химические испытания;визуальный	Майонезы ; Соусы майонезные ;	10.84.12.130;10.84.12.140	2103	Стойкость эмульсии	- от 10 до 100 (%)
1.346.	ГОСТ 31762, п.4.21;Химические испытания, физико-химические испытания;электрохимический	Майонезы ; Соусы майонезные ;	10.84.12.130;10.84.12.140	2103	Водородный показатель (рН)	- от 0 до 14 (ед. рН)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.347.	ГОСТ 5472, п.І;Пробоподготовка;пробоподготовка	Масла и жиры ;	10.41	1507;1508;1509;1510;1511;1512;1513;1514;1515;1516;151800	Подготовка проб	Указание диапазона не требуется: -
1.348.	ГОСТ 5472, п.ІІ;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Масла и жиры ;	10.41	1507;1508;1509;1510;1511;1512;1513;1514;1515;1516;151800	Запах (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Прозрачность (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Цвет (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
1.349.	ГОСТ 1129, п.8.3;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Масла и жиры ;	10.41	1507;1508;1509;1510;1511;1512;1513;1514;1515;1516;151800	Вкус (Описание)	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.350.	ГОСТ 26593;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Масла и жиры ;	10.41	1507;1508;1509;1510;1511;1512;1513;1514;1515;1516;151800	Перекисное число	- от 0,1 до 40 (ммоль/кг)
1.351.	ГОСТ 5477, п.5;Химические испытания, физико-химические испытания;визуальный	Масла и жиры ;	10.41	1507;1508;1509;1510;1511;1512;1513;1514;1515;1516;151800	Цветное число	- от 1 до 100 (мг йода)
1.352.	ГОСТ Р 51487;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Масла и жиры ; Маргарин, спреды растительно-сливочные и растительно-жировые, смеси топленые растительно-сливочные и растительно-жировые, жиры специального назначения, заменители молочного жира, эквиваленты, улучшители, заменители масла какао ;	10.41;10.42	1501;1502;1504;150600000;1507;1508;1509;1510;1511;1512;1513;1514;1515;1516;1517;151800	Перекисное число	- от 0,1 до 45 (ммоль (1/2 О)/кг) от 0,1 до 45 (мэкв/кг)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.353.	ГОСТ 32189, п.5.1;Отбор проб;отбор проб	Маргарин, спреды растительно-сливочные и растительно-жировые, смеси топленые растительно-сливочные и растительно-жировые, жиры специального назначения, заменители молочного жира, эквиваленты, улучшители, заменители масла какао ;	10.42	1517;1516	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -
1.354.	ГОСТ 32189, п.5.2;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Маргарин, спреды растительно-сливочные и растительно-жировые, смеси топленые растительно-сливочные и растительно-жировые, жиры специального назначения, заменители молочного жира, эквиваленты, улучшители, заменители масла какао ;	10.42	1516;1517	Запах и вкус (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Консистенция (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Цвет (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
1.355.	ГОСТ 32189, п.5.3;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический	Маргарин, спреды растительно-сливочные и растительно-жировые, смеси топленые растительно-	10.42	1516;1517	Прозрачность (Описание)	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.355.	(сенсорный)	сливочные и растительно-жировые, жиры специального назначения, заменители молочного жира, эквиваленты, улучшители, заменители масла какао ;				
1.356.	ГОСТ 32189, п.5.8;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Маргарин, спреды растительно-сливочные и растительно-жировые, смеси топленые растительно-сливочные и растительно-жировые, жиры специального назначения, заменители молочного жира, эквиваленты, улучшители, заменители масла какао ;	10.42	1516;1517	Массовая доля влаги и летучих веществ	- от 0 до 5 (%)
1.357.	ГОСТ 32189, п.5.10;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Маргарин, спреды растительно-сливочные и растительно-жировые, смеси топленые растительно-сливочные и растительно-жировые, жиры специального назначения, заменители молочного жира,	10.42	1516;1517	Кислотность маргарина	- от 0,5 до 3,0 (°К)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.357.		эквиваленты, улучшители, заменители масла какао ;				
1.358.	ГОСТ 32189, п.5.11;Расчетный метод;расчетный метод	Маргарин, спреды растительно-сливочные и растительно-жировые, смеси топленые растительно-сливочные и растительно-жировые, жиры специального назначения, заменители молочного жира, эквиваленты, улучшители, заменители масла какао ;	10.42	1516;1517	Массовая доля жира	- от 61 до 100 (%)
1.359.	ГОСТ 32189, п.5.12;Расчетный метод;расчетный метод	Маргарин, спреды растительно-сливочные и растительно-жировые, смеси топленые растительно-сливочные и растительно-жировые, жиры специального назначения, заменители молочного жира, эквиваленты, улучшители, заменители масла какао ;	10.42	1516;1517	Массовая доля жира	- от 40 до 60 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.360.	ГОСТ 32189, п.5.14;Расчетный метод;расчетный метод	Маргарин, спреды растительно-сливочные и растительно-жировые, смеси топленые растительно-сливочные и растительно-жировые, жиры специального назначения, заменители молочного жира, эквиваленты, улучшители, заменители масла какао ;	10.42	1516;1517	Массовая доля жира	- от 95 до 100 (%)
1.361.	ГОСТ 32189, п.5.20;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Маргарин, спреды растительно-сливочные и растительно-жировые, смеси топленые растительно-сливочные и растительно-жировые, жиры специального назначения, заменители молочного жира, эквиваленты, улучшители, заменители масла какао ;	10.42	1516;1517	Массовая доля поваренной соли	- от 0 до 1,5 (%)
1.362.	ГОСТ 32189, п.5.25.1;Химические испытания, физико-химические	Маргарин, спреды растительно-сливочные и растительно-жировые, смеси топленые растительно-	10.42	1516;1517	Массовая доля бензойной кислоты	- от 0,05 до 0,20 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.362.	(объемный)	сливочные и растительно-жировые, жиры специального назначения, заменители молочного жира, эквиваленты, улучшители, заменители масла какао ;				
1.363.	ГОСТ 32189, п.5.25.2;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Маргарин, спреды растительно-сливочные и растительно-жировые, смеси топленые растительно-сливочные и растительно-жировые, жиры специального назначения, заменители молочного жира, эквиваленты, улучшители, заменители масла какао ;	10.42	1516;1517	Массовая доля бензоата натрия в пересчете на бензойную кислоту	- от 0,07 до 0,20 (%)
1.364.	ГОСТ 32189, п.5.25.3;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Маргарин, спреды растительно-сливочные и растительно-жировые, смеси топленые растительно-сливочные и растительно-жировые, жиры специального назначения, заменители молочного жира,	10.42	1516;1517	Массовая доля сорбиновой кислоты	- от 0,05 до 0,20 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.364.		эквиваленты, улучшители, заменители масла какао ;				
1.365.	ГОСТ 32189, п.5.25.4;Расчетный метод;расчетный метод	Маргарин, спреды растительно-сливочные и растительно-жировые, смеси топленые растительно-сливочные и растительно-жировые, жиры специального назначения, заменители молочного жира, эквиваленты, улучшители, заменители масла какао ;	10.42	1516;1517	Массовая доля сорбата калия в пересчете на сорбиновую кислоту	- от 0,07 до 0,20 (%)
1.366.	ГОСТ 32189, приложение Б;Химические испытания, физико-химические испытания;электрохимический	Маргарин, спреды растительно-сливочные и растительно-жировые, смеси топленые растительно-сливочные и растительно-жировые, жиры специального назначения, заменители молочного жира, эквиваленты, улучшители, заменители масла какао ;	10.42	1516;1517	Водородный показатель (рН)	- от 0 до 14 (ед. рН)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.367.	ГОСТ 31933, п.7.1;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Масла и жиры ;	10.41	1507;1508;1509;1510;1511;1512;1513;1514;1515;1516;151800	Кислотное число	- от 0,1 до 30,0 (мг КОН/г)
1.368.	ГОСТ 31753, п.4;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Масла и жиры ;	10.41	1507;1508;1509;1510;1511;1512;1513;1514;1515;1516;151800	Содержание фосфора/массовая доля фосфора	- от 2,0 до 2300 (мг/кг)
1.369.	ГОСТ 31753, п.4;Расчетный метод;расчетный метод	Масла и жиры ;	10.41	1507;1508;1509;1510;1511;1512;1513;1514;1515;1516;151800	Массовая доля фосфорсодержащих веществ в пересчете на оксид фосфора	- от 0,0005 до 0,53 (%)
					Массовая доля фосфорсодержащих веществ в пересчете на стеароолеолецитин/массовая доля фосфора в пересчете на стеароолеолецитин	- от 0,005 до 6,0 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.370.	ГОСТ 11812, п.5 метод А;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Масла и жиры ;	10.41	1507;1508;1509;1510;1511;1512;1513;1514;1515;1516;151800	Массовая доля влаги и летучих веществ	- от 0,06 до 1,0 (%)
1.371.	ГОСТ 6687.5, п.2;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Напитки безалкогольные; минеральные воды и прочие питьевые воды в бутылках ; Продукция детского питания и диетическая ;	11.07;10.86	2202;220600	Вкус (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Внешний вид (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Цвет (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
1.372.	ГОСТ 6687.7;Химические испытания, физико-химические испытания;пикнометрический	Напитки безалкогольные; минеральные воды и прочие питьевые воды в бутылках ; Продукция детского питания и диетическая ;	11.07;10.86	2202;220600	Массовая доля спирта/массовая доля этилового спирта	- от 0,00 до 7,01 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.373.	ГОСТ 12787, п.5.1;Пробоподготовка;пробо подготовка	Пиво ;	11.05	220300	Подготовка проб	Указание диапазона не требуется: -
1.374.	ГОСТ 12787, п.6;Химические испытания, физико- химические испытания;пикнометрически й	Пиво ;	11.05	220300	Массовая доля действительного экстракта	- от 3,0 до 7,0
					Массовая доля этилового спирта	- от 0,1 до 8,0 (%)
1.375.	ГОСТ 12787, п.6;Расчетный метод;расчетный метод	Пиво ;	11.05	220300	Объемная доля этилового спирта	Расчетный показатель: -
1.376.	ГОСТ 12787, п.10;Расчетный метод;расчетный метод	Пиво ;	11.05	220300	Массовая доля сухих веществ в начальном сусле/экстрактивность начального сусла	- от 10,5 до 22,0 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.377.	ГОСТ 31494, п.7.5;Расчетный метод;расчетный метод	Квасы ;	11.07.19.121	220600	Объемная доля этилового спирта	Расчетный показатель: -
1.378.	ГОСТ 32051, п.6.1.1 приложение А;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Напитки алкогольные дистиллированные и ректификованные ; Вина виноградные ; Сидр и прочие плодовые вина ; Напитки сброженные недистиллированные прочие ;	11.01;11.02;11.03;11.04	2204;2205;220600	Прозрачность (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
1.379.	ГОСТ 32051, п.6.2 приложение А;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Напитки алкогольные дистиллированные и ректификованные ; Вина виноградные ; Сидр и прочие плодовые вина ; Напитки сброженные недистиллированные прочие ;	11.01;11.02;11.03;11.04	2204;2205;220600	Цвет (Описание)	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.380.	ГОСТ 6687.4;Химические испытания, физико- химические испытания;титриметрический (объемный)	Напитки безалкогольные; минеральные воды и прочие питьевые воды в бутылках ;	11.07	2202;220600	Кислотность	- от 1 до 20 (см³NaOH/100 см³) от 1 до 20 (к.ед.)
1.381.	ГОСТ 30060, п.4;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Пиво ;	11.05	220300	Вкус (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Прозрачность (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
1.382.	ГОСТ 30060, п.4;Физико- механические;измерение геометрических параметров (длина, ширина, толщина, площадь, изменение размеров, угол)	Пиво ;	11.05	220300	Пенообразование: высота пены	- от 0 до 135 (мм)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.383.	ГОСТ 30060, п.4;Физико-механические;измерение времени и частоты	Пиво ;	11.05	220300	Пенообразование: пеностойкость	- от 30 с до более 3 мин
1.384.	ГОСТ 12788;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Пиво ;	11.05	220300	Кислотность	- от 1,3 до 6,0 (см ³ NaOH/100 см ³) от 1,3 до 6,0 (к.ед.)
1.385.	ГОСТ 31764;Химические испытания, физико-химические испытания;электрохимический	Пиво ;	11.05	220300	Водородный показатель (рН)	- от 3,8 до 4,8 (ед. рН)
1.386.	ГОСТ 31711, п.7.2;Расчетный метод;расчетный метод	Пиво ;	11.05	220300	Объемная доля спирта	Расчетный показатель: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.387.	ГОСТ 32038;Прочие исследования (испытания);методы прочих исследований (испытаний) без уточнения	Пиво ;	11.05	220300	Массовая доля двуокиси углерода	- от 0,25 до 0,88 (%)
1.388.	ГОСТ 32080, раздел 4;Отбор проб;отбор проб	Напитки алкогольные дистиллированные и ректификованные ;	11.01	2205;2208	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -
1.389.	ГОСТ 32080, п.5.3.1;Химические испытания, физико- химические испытания;ареометрический	Напитки алкогольные дистиллированные и ректификованные ;	11.01	2205;2208	Крепость/объемная доля этилового спирта	- от 0 до 100 (%)
1.390.	ГОСТ 32080, п.5.4.1;Химические испытания, физико- химические испытания;рефрактометричес кий	Напитки алкогольные дистиллированные и ректификованные ;	11.01	2205;2208	Массовая концентрация общего экстракта	- от 0,1 до 47,0 (г/100 см ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.391.	ГОСТ 32080, п.5.5.1;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Напитки алкогольные дистиллированные и ректификованные ;	11.01	2205;2208	Массовая концентрация сахара	- от 5 до 60,0 (г/100 см ³)
1.392.	ГОСТ 32080, п.5.6;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Напитки алкогольные дистиллированные и ректификованные ;	11.01	2205;2208	Массовая концентрация титруемых кислот в пересчете на безводную лимонную кислоту	- от 0,1 до 1,3 (г/100 см ³)
1.393.	ГОСТ 32115;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Напитки алкогольные дистиллированные и ректификованные ; Вина виноградные ; Сидр и прочие плодовые вина ;	11.01;11.02;11.03;11.04	2204;2205;220600	Массовая концентрация общего диоксида серы	- от 2,0 до 300 (мг/дм ³)
					Массовая концентрация свободного диоксида серы	- от 2,0 до 300 (мг/дм ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.394.	ГОСТ 32095;Химические испытания, физико-химические испытания;ареометрический	Напитки алкогольные дистиллированные и ректификованные ; Вина виноградные ; Сидр и прочие плодовые вина ; Напитки сброженные недистиллированные прочие ;	11.01;11.02;11.03;11.04	2204;2205;220600	Объемная доля этилового спирта	- от 0 до 100 (%)
1.395.	ГОСТ 13192;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Напитки алкогольные дистиллированные и ректификованные ; Вина виноградные ; Сидр и прочие плодовые вина ; Напитки сброженные недистиллированные прочие ;	11.01;11.02;11.03;11.04	2204;2205;220600	Массовая концентрация сахаров	- от 1,0 до 300 (г/дм³)
1.396.	ГОСТ 3639, п.2.1;Химические испытания, физико-химические испытания;ареометрический	Напитки алкогольные дистиллированные и ректификованные ; Вина виноградные ; Сидр и прочие плодовые вина ; Напитки сброженные недистиллированные прочие ;	11.01;11.02;11.03;11.04	2204;2205;220600;2207;2208	Концентрация этилового спирта/объемная доля этилового спирта	- от 0 до 100 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.396.						
1.397.	ГОСТ 3639, п.3;Химические испытания, физико-химические испытания;пикнометрически й	Напитки алкогольные дистиллированные и ректификованные ; Вина виноградные ; Сидр и прочие плодовые вина ; Напитки сброженные недистиллированные прочие ;	11.01;11.02;11.03;11.04	2204;2205;220600;2207;2208	Концентрация этилового спирта/объемная доля этилового спирта	- от 0 до 100 (%)
1.398.	ГОСТ 32035, п.4.1-4.3;Отбор проб;отбор проб	Водки ; Водка особая ;	11.01.10.110;11.01.10.113	220860	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -
1.399.	ГОСТ 32035, п.4.5;Пробоподготовка;пробо подготовка	Водки ; Водка особая ;	11.01.10.110;11.01.10.113	220860	Подготовка проб	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.400.	ГОСТ 32035, п.5.3.1;Химические испытания, физико- химические испытания;ареометрический	Водки ; Водка особая ;	11.01.10.110;11.01.10. 113	220860	Крепость/объемная доля этилового спирта	- от 0 до 100 (%) от 0 до 100 (% об.)
1.401.	ГОСТ 32035, п.5.4;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Водки ; Водка особая ;	11.01.10.110;11.01.10. 113	220860	Щелочность	- от 0,5 до 3,5 (см ³ /100см ³)
1.402.	ГОСТ 12789, п.4.4.1;Пробоподготовка;про боподготовка	Пиво ;	11.05	220300	Подготовка проб	Указание диапазона не требуется: -
1.403.	ГОСТ 12789, п.6;Химические испытания, физико- химические испытания;фотометрический	Пиво ;	11.05	220300	Цвет	- от 0,1 до 4,0 (ц. ед.)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.404.	ГОСТ 33817, п.5.1.2;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Напитки алкогольные дистиллированные и ректификованные ; Вина виноградные ; Сидр и прочие плодовые вина ; Напитки сброженные недистиллированные прочие ;	11.01;11.02;11.03;11.0 4	2204;2205;220600	Посторонние включения	обнаружено/не обнаружено -
1.405.	ГОСТ 6687.2, п.2.3;Пробоподготовка;пробо подготовка	Напитки безалкогольные; минеральные воды и прочие питьевые воды в бутылках ;	11.07	2202;220600	Подготовка проб	Указание диапазона не требуется: -
1.406.	ГОСТ 6687.2, п.4;Химические испытания, физико-химические испытания;рефрактометричес кий	Напитки безалкогольные; минеральные воды и прочие питьевые воды в бутылках ;	11.07	2202;220600	Массовая доля сухих веществ	- от 0 до 35 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.407.	ГОСТ 32001;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Напитки алкогольные дистиллированные и ректификованные ; Вина виноградные ; Сидр и прочие плодовые вина ; Напитки сброженные недистиллированные прочие ;	11.01;11.02;11.03;11.04	2204;2205;220600	Массовая концентрация летучих кислот	- от 0,1 до 5,0 (г/дм ³)
1.408.	ГОСТ 32114, п.4;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Напитки алкогольные дистиллированные и ректификованные ; Вина виноградные ; Сидр и прочие плодовые вина ; Напитки сброженные недистиллированные прочие ;	11.01;11.02;11.03;11.04	2204;2205;220600	Массовая доля титруемых кислот	- от 0,1 до 100 (г/дм ³)
1.409.	ГОСТ 32037;Прочие исследования (испытания);методы прочих исследований (испытаний) без уточнения	Напитки безалкогольные; минеральные воды и прочие питьевые воды в бутылках ; Воды минеральные природные упакованные, воды питьевые упакованные, не содержащие сахара, подсластителей,	11.07;11.07.11	2201;2202;220600	Массовая доля двуокиси углерода/двуокись углерода	- от 0,25 до 0,88 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.409.		ароматизаторов и других пищевых веществ ;				
1.410.	ГОСТ 26312.2;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Крупа, мука грубого помола, гранулы и прочие продукты из зерновых культур ;	10.61.3	1103;1104	Вкус (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Запах (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Развариваемость (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Цвет (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
1.411.	ГОСТ 27559;Химические испытания, физико-химические испытания;визуальный	Продукция мукомольно-крупяного производства ;	10.61	110100;1102;1103;1104 ;1105;1106	Загрязненность вредителями хлебных запасов (насекомыми и клещами)	обнаружено/не обнаружено -
					Зараженность вредителями хлебных запасов (насекомые, клещи)	обнаружено/не обнаружено -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.411.						
1.412.	ГОСТ 10853;Химические испытания, физико- химические испытания;визуальный	Культуры зерновые (кроме риса), зернобобовые, семена масличных культур ;	01.11	1201;1202;120400;1205 ;120600;1207	Зараженность вредителями хлебных запасов (насекомые, клещи)	обнаружено/не обнаружено -
1.413.	ГОСТ 13586.6, п.І;Химические испытания, физико-химические испытания;визуальный	Крупа, мука грубого помола, гранулы и прочие продукты из зерновых культур ;	10.61.3	1102;1103;1104	Зараженность вредителями хлебных запасов (насекомые, клещи)	обнаружено/не обнаружено -
1.414.	ГОСТ 26312.6;Химические испытания, физико- химические испытания;титриметрический (объемный)	Крупа, мука грубого помола, гранулы и прочие продукты из зерновых культур ;	10.61.3	1102;1103;1104	Кислотность	- от 0,5 до 50 (град)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.415.	ГОСТ 27493;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Продукция мукомольно-крупяного производства ;	10.61	1102;1103;1104;1105;1106	Кислотность	- от 0,3 до 50 (град)
1.416.	ГОСТ 5670;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ;	10.71;10.72	1905	Кислотность	- от 0,2 до 50 (град)
1.417.	ГОСТ 29140;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Продукция мукомольно-крупяного производства ; Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ;	10.61;10.71;10.72	110100;1102;1103;1104 ;1105;1106;1208;2302;1905	Витамин РР (никотиновая кислота)	- от 3,0 до 7,5 (мг/100г)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.417.						
1.418.	ГОСТ 24557, п.3.3;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ;	10.71;10.72	1905	Массовая доля начинки	- от 0,1 до 100,0 (%)
1.419.	ГОСТ 9404;Химические испытания, физико- химические испытания;гравиметрический (весовой)	Продукция мукомольно- крупяного производства ;	10.61	110100;1102;1103;1104 ;1105;1106;1208;2302	Влажность	- от 1,0 до 30 (%)
1.420.	ГОСТ 31964, раздел 5;Отбор проб;отбор проб	Изделия макаронные и аналогичные мучные изделия ;	10.73.11	1902	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.421.	ГОСТ 31964, п.6;Пробоподготовка;пробоп одготовка	Изделия макаронные и аналогичные мучные изделия ;	10.73.11	1902	Подготовка проб	Указание диапазона не требуется: -
1.422.	ГОСТ 31964, п.7.1;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Изделия макаронные и аналогичные мучные изделия ;	10.73.11	1902	Цвет (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Форма (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
1.423.	ГОСТ 31964, п.7.2;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Изделия макаронные и аналогичные мучные изделия ;	10.73.11	1902	Вкус (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Запах (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
1.424.	ГОСТ 31964, п.7.3.1;Химические испытания, физико- химические испытания;гравиметрический	Изделия макаронные и аналогичные мучные изделия ;	10.73.11	1902	Массовая доля влаги	- от 5,0 до 12,5 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.424.						
1.425.	ГОСТ 31964, п.7.3.2;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Изделия макаронные и аналогичные мучные изделия ;	10.73.11	1902	Массовая доля влаги	- от 5,0 до 12,5 (%)
1.426.	ГОСТ 31964, п.7.4;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Изделия макаронные и аналогичные мучные изделия ;	10.73.11	1902	Кислотность	- от 0,5 до 3,5 (град)
1.427.	ГОСТ 31964, п.7.5;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Изделия макаронные и аналогичные мучные изделия ;	10.73.11	1902	Массовая доля золы, не растворимой в 10% растворе соляной кислоты на сухую массу/массовая доля золы, не растворимой в 10% растворе соляной кислоты в пересчете на сухое вещество	- от 0,05 до 0,20 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.427.						
1.428.	ГОСТ 31964, п.7.8;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Изделия макаронные и аналогичные мучные изделия ;	10.73.11	1902	Массовая доля сухого вещества, перешедшего в варочную воду	- от 3,0 до 9,0 (%)
1.429.	ГОСТ 31964, п.7.10;Химические испытания, физико- химические испытания;визуальный	Изделия макаронные и аналогичные мучные изделия ;	10.73.11	1902	Загрязненность вредителями хлебных запасов (насекомые, клещи), суммарная плотность загрязненности	обнаружено/не обнаружено -
					Зараженность вредителями хлебных запасов (насекомые, клещи)	обнаружено/не обнаружено -
					Наличие зараженности и загрязненности вредителями хлебных запасов	обнаружено/не обнаружено -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.430.	ГОСТ 31964, п.7.9;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Изделия макаронные и аналогичные мучные изделия ;	10.73.11	1902	Содержание металломагнитной примеси/металломагнитная примесь	обнаружено/не обнаружено -
1.431.	ГОСТ 20239;Химические испытания, физико-химические испытания;визуальный	Продукция мукомольно-крупяного производства ;	10.61	110100;1102;1103;1104 ;1105;1106;1208;2302	Содержание металломагнитной примеси/металломагнитная примесь	обнаружено/не обнаружено -
1.432.	ГОСТ 27560;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Продукция мукомольно-крупяного производства ;	10.61	110100;1102;1103;1104 ;1105;1106;1208;2302	Крупность	- от 0 до 100 (%)
1.433.	ГОСТ 8494, п.3.1;Отбор проб;отбор проб	Изделия хлебобулочные сухарные ;	10.72.11.120	190540	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.434.	ГОСТ 8494, п.3.4;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Изделия хлебобулочные сухарные ;	10.72.11.120	190540	Вкус (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Внешний вид (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Запах (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Цвет (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
1.435.	ГОСТ 8494, п.3.5;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Изделия хлебобулочные сухарные ;	10.72.11.120	190540	Хрупкость (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
1.436.	ГОСТ 8494, п.3.7;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Изделия хлебобулочные сухарные ;	10.72.11.120	190540	Влажность/массовая доля влаги	- от 2,2 до 10,0 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.436.						
1.437.	ГОСТ 8494, п.3.11;Химические испытания, физико-химические испытания;визуальный	Изделия хлебобулочные сухарные ;	10.72.11.120	190540	Набухаемость	- от полная до неполная
1.438.	ГОСТ 7128, п.3.6;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ;	10.71;10.72	1905	Влажность	- от 0,5 до 21,0 (%)
1.439.	ГОСТ 26312.7;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Культуры зерновые (кроме риса), зернобобовые, семена масличных культур ; Рис нешелушенный ; Продукция мукомольно-крупяного производства ;	01.11;01.12;10.61	1103;1104;1105	Влажность	- от 0,5 до 50 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.439.						
1.440.	ГОСТ Р 52061, п.6.2;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Солод ;	11.06	1107;1901	Внешний вид и цвет (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
1.441.	ГОСТ Р 52061, п.6.3;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Солод ;	11.06	1107;1901	Запах и вкус (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
1.442.	ГОСТ Р 52061, п.6.5;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Солод ;	11.06	1107;1901	Массовая доля влаги	- от 0 до 100 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.443.	ГОСТ Р 52061, п.6.8;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Солод ;	11.06	1107;1901	Массовая доля экстракта в сухом солоде	- от 0 до 100 (%)
1.444.	ГОСТ Р 52061, п.6.10;Химические испытания, физико- химические испытания;титриметрический (объемный)	Солод ;	11.06	1107;1901	Кислотность	- от 0,4 до 50,0 (к.ед.)
1.445.	ГОСТ 5669;Химические испытания, физико- химические испытания;гравиметрический (весовой)	Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ;	10.71	1905	Пористость	- от 40 до 90 (%)
1.446.	ГОСТ 10847;Химические испытания, физико- химические испытания;гравиметрический (весовой)	Культуры зерновые (кроме риса), зернобобовые, семена масличных культур ; Рис нешелушенный ; Продукция мукомольно- крупяного производства ;	01.11;01.12;10.61	1103;1104;1105	Зольность в пересчете на сухое вещество/массовая доля зола в пересчете на сухое вещество	- от 0,1 до 5,0 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.446.						
1.447.	ГОСТ 26312.5;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Культуры зерновые (кроме риса), зернобобовые, семена масличных культур ; Рис нешелушенный ; Продукция мукомольно-крупяного производства ;	01.11;01.12;10.61	1103;1104;1105	Зольность в пересчете на сухое вещество/массовая доля золы в пересчете на сухое вещество	- от 0,1 до 5,0 (%)
1.448.	ГОСТ 27494;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Продукция мукомольно-крупяного производства ;	10.61	1102;1103;1104;1105;1106	Зольность/массовая доля золы	- от 0,38 до 1,94 (мука) (%) от 4,45 до 6,29 (отруби) (%)
1.449.	ГОСТ 27494;Расчетный метод;расчетный метод	Продукция мукомольно-крупяного производства ;	10.61	1102;1103;1104;1105;1106	Зольность в пересчете на сухое вещество/ массовая доля золы в пересчете на сухое вещество	Расчетный показатель: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.450.	ГОСТ 5667, раздел 2;Отбор проб;отбор проб	Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ;	10.71;10.72	1905	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -
1.451.	ГОСТ 5667, раздел 6;Отбор проб;отбор проб	Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ;	10.71;10.72	1905	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -
1.452.	ГОСТ 5667, п.7;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ;	10.71;10.72	1905	Вкус (Описание) Внешний вид (форма, поверхность, цвет) (Описание)	Указание диапазона не требуется: - Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения										
1.452.					<table border="1"> <tr> <td>Запах (Описание)</td> <td>Указание диапазона не требуется: -</td> </tr> <tr> <td>Посторонние включения (Описание)</td> <td>Указание диапазона не требуется: -</td> </tr> <tr> <td>Признаки болезней и плесени (Описание)</td> <td>Указание диапазона не требуется: -</td> </tr> <tr> <td>Состояние мякиша (Описание)</td> <td>Указание диапазона не требуется: -</td> </tr> <tr> <td>Хруст от минеральной примеси (Описание)</td> <td>Указание диапазона не требуется: -</td> </tr> </table>	Запах (Описание)	Указание диапазона не требуется: -	Посторонние включения (Описание)	Указание диапазона не требуется: -	Признаки болезней и плесени (Описание)	Указание диапазона не требуется: -	Состояние мякиша (Описание)	Указание диапазона не требуется: -	Хруст от минеральной примеси (Описание)	Указание диапазона не требуется: -	
Запах (Описание)	Указание диапазона не требуется: -															
Посторонние включения (Описание)	Указание диапазона не требуется: -															
Признаки болезней и плесени (Описание)	Указание диапазона не требуется: -															
Состояние мякиша (Описание)	Указание диапазона не требуется: -															
Хруст от минеральной примеси (Описание)	Указание диапазона не требуется: -															
1.453.	ГОСТ 5667, п.8;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ;	10.71;10.72	1905	Масса/масса изделия	- от 0,5 до 2200 (г)										

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.454.	ГОСТ 13586.4, п.3.1;Химические испытания, физико-химические испытания;визуальный	Культуры зерновые (кроме риса), зернобобовые, семена масличных культур ; Рис нешелушенный ; Продукция мукомольно- крупяного производства ;	01.11;01.12;10.61	1103;1104;1105	Зараженность вредителями хлебных запасов (насекомые, клещи)/зараженность насекомыми и клещами в явной форме	обнаружено/не обнаружено от 1 до 3 (степень в 1 кг)
1.455.	ГОСТ 26312.3;Химические испытания, физико- химические испытания;визуальный	Культуры зерновые (кроме риса), зернобобовые, семена масличных культур ; Рис нешелушенный ; Продукция мукомольно- крупяного производства ;	01.11;01.12;10.61	1103;1104;1105	Зараженность вредителями хлебных запасов (насекомые, клещи)	обнаружено/не обнаружено -
1.456.	ГОСТ Р 54345;Химические испытания, физико- химические испытания;гравиметрический (весовой)	Соль пищевая ;	10.84.3	250100	Массовая доля нерастворимого в воде остатка	- от 0,01 до 0,90 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.457.	ГОСТ 33771;Расчетный метод;расчетный метод	Соль пищевая ;	10.84.3	250100	Массовая доля хлористого натрия	- от 97,0 до 99,9 (%)
1.458.	ГОСТ Р 54729;Химические испытания, физико- химические испытания;гравиметрический (весовой)	Соль пищевая ;	10.84.3	250100	Массовая доля влаги	- от 0,05 до 5,00 (%)
1.459.	ГОСТ Р 54353;Химические испытания, физико- химические испытания;гравиметрический (весовой)	Соль пищевая ;	10.84.3	250100	Массовая доля сульфат-иона	- от 0,10 до 1,60 (%)
1.460.	ГОСТ Р 51575, п.4.1;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Соль пищевая ;	10.84.3	250100	Массовая доля йода/ содержание йода/йод	- от 0,02 до 0,06 (%) от 20 до 60 (мкг/г) от 0,02 до 0,06 (мг/г)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.461.	ГОСТ Р 51575, п.4.2;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Соль пищевая ;	10.84.3	250100	Массовая доля йода/содержание йода/йод	- от 0,02 до 0,06 (%) от 20 до 60 (мкг/г) от 0,02 до 0,06 (мг/г)
1.462.	ГОСТ Р 54352;Химические испытания, физико- химические испытания;титриметрический (объемный)	Соль пищевая ;	10.84.3	250100	Массовая доля кальций-иона	- от 0,01 до 0,70 (%)
					Массовая доля магний-иона	- от 0,005 до 0,30 (%)
1.463.	ГОСТ 33770, раздел 3;Отбор проб;отбор проб	Соль пищевая ;	10.84.3	250100	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -
1.464.	ГОСТ 33770, п.3.3;Пробоподготовка;пробо подготовка	Соль пищевая ;	10.84.3	250100	Подготовка проб	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения								
1.465.	ГОСТ 33770, п.4;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Соль пищевая ;	10.84.3	250100	<table border="1"> <tr> <td>Вкус (Описание)</td> <td>Указание диапазона не требуется: -</td> </tr> <tr> <td>Внешний вид (Описание)</td> <td>Указание диапазона не требуется: -</td> </tr> <tr> <td>Запах (Описание)</td> <td>Указание диапазона не требуется: -</td> </tr> <tr> <td>Цвет (Описание)</td> <td>Указание диапазона не требуется: -</td> </tr> </table>	Вкус (Описание)	Указание диапазона не требуется: -	Внешний вид (Описание)	Указание диапазона не требуется: -	Запах (Описание)	Указание диапазона не требуется: -	Цвет (Описание)	Указание диапазона не требуется: -	
Вкус (Описание)	Указание диапазона не требуется: -													
Внешний вид (Описание)	Указание диапазона не требуется: -													
Запах (Описание)	Указание диапазона не требуется: -													
Цвет (Описание)	Указание диапазона не требуется: -													
1.466.	МУ 1-40/3805-91, п.п.1.1, 3.1 приложения 1, 2;Отбор проб;отбор проб	Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ; Продукция соковая из фруктов и овощей ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ; Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские	10.13;10.20;10.32;10.39;10.71;10.72;10.85;10.86;10.89	0407;0408;1602;1604;1605;1901;1902;190300000;1904;1905;2001;2002;2003;2004;2005;200600;2007;2008;2009;2103;2104;2106	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -								

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.466.		изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ; Продукты пищевые готовые и блюда ; Продукция детского питания и диетическая ; Продукты пищевые прочие, не включенные в другие группировки ;				
1.467.	МУ 1-40/3805-91, п.1.1.1;Пробоподготовка;пробо подготовка	Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ; Продукция соковая из фруктов и овощей ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ; Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные	10.13;10.20;10.32;10.39;10.71;10.72;10.85;10.86;10.89	0407;0408;1602;1604;1605;1901;1902;190300000;1904;1905;2001;2002;2003;2004;2005;200600;2007;2008;2009;2103;2104;2106	Подготовка проб	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.467.		<p>недлительного хранения ; Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ; Продукты пищевые готовые и блюда ; Продукция детского питания и диетическая ; Продукты пищевые прочие, не включенные в другие группировки ;</p>				
1.468.	<p>МУ 1-40/3805-91, п.1.2;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)</p>	<p>Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ; Продукция соковая из фруктов и овощей ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ; Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ;</p>	<p>10.13;10.20;10.32;10.3 9;10.71;10.72;10.85;1 0.86;10.89</p>	<p>0407;0408;1602;1604;1 605;1901;1902;1903000 000;1904;1905;2001;20 02;2003;2004;2005;200 600;2007;2008;2009;21 03;2104;2106</p>	<p>Масса</p>	<p>- от 0,5 до 2200 (г)</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.468.		Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ; Продукты пищевые готовые и блюда ; Продукция детского питания и диетическая ; Продукты пищевые прочие, не включенные в другие группировки ;				
1.469.	МУ 1-40/3805-91, п.2.1.1;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ; Продукция соковая из фруктов и овощей ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ; Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Изделия сухарные и печенье;	10.13;10.20;10.32;10.39;10.71;10.72;10.85;10.86;10.89	0407;0408;1602;1604;1605;1901;1902;1903000;1904;1905;2001;2002;2003;2004;2005;200600;2007;2008;2009;2103;2104;2106	Массовая доля сухих веществ/сухие вещества	- от 0,05 до 0,28 (г/1г гомогенизированной навески)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.469.		мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ; Продукты пищевые готовые и блюда ; Продукция детского питания и диетическая ; Продукты пищевые прочие, не включенные в другие группировки ;				
1.470.	МУ 1-40/3805-91, п.2.1.4;Химические испытания, физико-химические испытания;рефрактометрический	Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ; Продукция соковая из фруктов и овощей ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ; Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские	10.13;10.20;10.32;10.39;10.71;10.72;10.85;10.86;10.89	0407;0408;1602;1604;1605;1901;1902;190300000;1904;1905;2001;2002;2003;2004;2005;200600;2007;2008;2009;2103;2104;2106	Массовая доля сухих веществ/сухие вещества	- от 0 до 100 (% Брикса) (г/порция)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.470.		изделия, торты и пирожные длительного хранения ; Продукты пищевые готовые и блюда ; Продукция детского питания и диетическая ; Продукты пищевые прочие, не включенные в другие группировки ;				
1.471.	МУ 1-40/3805-91, п.2.2.5;Химические испытания, физико-химические испытания;бутирометрически й	Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ; Продукция соковая из фруктов и овощей ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ; Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные	10.13;10.20;10.32;10.39;10.71;10.72;10.85;10.86;10.89	0407;0408;1602;1604;1605;1901;1902;190300000;1904;1905;2001;2002;2003;2004;2005;200600;2007;2008;2009;2103;2104;2106	Массовая доля жира/жир	- от 0,003 до 0,084 (г/1г гомогенизированной навески)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.471.		длительного хранения ; Продукты пищевые готовые и блюда ; Продукция детского питания и диетическая ; Продукты пищевые прочие, не включенные в другие группировки ;				
1.472.	МУ 1-40/3805-91, п.2.6.1;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ; Продукция соковая из фруктов и овощей ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ; Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ;	10.13;10.20;10.32;10.39;10.71;10.72;10.85;10.86;10.89	0407;0408;1602;1604;1605;1901;1902;1903000;1904;1905;2001;2002;2003;2004;2005;200600;2007;2008;2009;2103;2104;2106	Массовая доля белка/белки	- от 0,01 до 0,14 (г/1г гомогенизированной навески)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.472.		Продукты пищевые готовые и блюда ; Продукция детского питания и диетическая ; Продукты пищевые прочие, не включенные в другие группировки ;				
1.473.	МУ 1-40/3805-91, п.2.8.1;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ; Продукция соковая из фруктов и овощей ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ; Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ; Продукты пищевые готовые	10.13;10.20;10.32;10.39;10.71;10.72;10.85;10.86;10.89	0407;0408;1602;1604;1605;1901;1902;19030000;1904;1905;2001;2002;2003;2004;2005;200600;2007;2008;2009;2103;2104;2106	Массовая доля хлористого натрия/массовая доля поваренной соли	- от 0,03 до 29,2 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.473.		и блюда ; Продукция детского питания и диетическая ; Продукты пищевые прочие, не включенные в другие группировки ;				
1.474.	МУ 1-40/3805-91, п.2.9.1;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ; Продукция соковая из фруктов и овощей ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ; Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ; Продукты пищевые готовые и блюда ;	10.13;10.20;10.32;10.39;10.71;10.72;10.85;10.86;10.89	0407;0408;1602;1604;1605;1901;1902;19030000;1904;1905;2001;2002;2003;2004;2005;200600;2007;2008;2009;2103;2104;2106	Витамин С/массовая доля аскорбиновой кислоты	- от 1,0 до 80,0 (мг/100г)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.474.		Продукция детского питания и диетическая ; Продукты пищевые прочие, не включенные в другие группировки ;				
1.475.	МУ 1-40/3805-91, п.4.7.1.1;Расчетный метод;расчетный метод	Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ; Продукция соковая из фруктов и овощей ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ; Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ; Продукты пищевые готовые и блюда ; Продукция детского питания	10.13;10.20;10.32;10.39;10.71;10.72;10.85;10.86;10.89	0407;0408;1602;1604;1605;1901;1902;19030000;1904;1905;2001;2002;2003;2004;2005;200600;2007;2008;2009;2103;2104;2106	Массовая доля фарша (колбасы, сосисок, котлет) к массе изделия/массовая доля составных частей	- от 0,1 до 100 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.475.		и диетическая ; Продукты пищевые прочие, не включенные в другие группировки ;				
1.476.	МУ 1-40/3805-91, п.7.1.1.;Химические испытания, физико-химические испытания;визуальный	Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ; Продукция соковая из фруктов и овощей ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ; Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ; Продукты пищевые готовые и блюда ; Продукция детского питания и диетическая ;	10.13;10.20;10.32;10.39;10.71;10.72;10.85;10.86;10.89	0407;0408;1602;1604;1605;1901;1902;190300000;1904;1905;2001;2002;2003;2004;2005;200600;2007;2008;2009;2103;2104;2106	Эффективность тепловой обработки (проба на пероксидазу)	достаточная/недостаточная обнаружено/не обнаружено -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.476.		Продукты пищевые прочие, не включенные в другие группировки ;				
1.477.	МУ 1-40/3805-91, п.7.2.1;Химические испытания, физико-химические испытания;визуальный	Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ; Продукция соковая из фруктов и овощей ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ; Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ; Продукты пищевые готовые и блюда ; Продукция детского питания и диетическая ; Продукты пищевые прочие,	10.13;10.20;10.32;10.39;10.71;10.72;10.85;10.86;10.89	0407;0408;1602;1604;1605;1901;1902;19030000;1904;1905;2001;2002;2003;2004;2005;200600;2007;2008;2009;2103;2104;2106	Степень термического окисления фритюрного жира	- от менее 1% до более 1%

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.477.		не включенные в другие группировки ;				
1.478.	МУ 1-40/3805-91, п.7.4.5;Расчетный метод;расчетный метод	Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ; Продукция соковая из фруктов и овощей ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ; Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ; Продукты пищевые готовые и блюда ; Продукция детского питания и диетическая ; Продукты пищевые прочие, не включенные в другие	10.13;10.20;10.32;10.39;10.71;10.72;10.85;10.86;10.89	0407;0408;1602;1604;1605;1901;1902;190300000;1904;1905;2001;2002;2003;2004;2005;200600;2007;2008;2009;2103;2104;2106	Белки Белки, углеводы Жиры Углеводы Энергетическая ценность/калорийность	Расчетный показатель: - Расчетный показатель: - Расчетный показатель: - Расчетный показатель: - Расчетный показатель: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.478.		группировки ;				
1.479.	МУ 4237-86;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Продукты пищевые готовые и блюда ; Продукция детского питания и диетическая ; Продукты пищевые прочие, не включенные в другие группировки ; Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ; Продукция соковая из фруктов и овощей ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ; Напитки безалкогольные; минеральные воды и прочие питьевые воды в бутылках ;	10.85;10.86;10.89;10.71;10.72;10.32;10.39;11.07	1602;160300;1604;1605;1902;1904;1905;2001;2002;2003;2004;2005;200600;2007;2008;2009;2103;2104;2106	Сухие вещества	- от 0,05 до 0,28 (г/1г гомогенизированной навески)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.479.						
1.480.	МУ 4237-86;Химические испытания, физико- химические испытания;бутирометрически й	Продукты пищевые готовые и блюда ; Продукция детского питания и диетическая ; Продукты пищевые прочие, не включенные в другие группировки ; Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ; Продукция соковая из фруктов и овощей ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ; Напитки безалкогольные; минеральные воды и прочие питьевые воды в бутылках ;	10.85;10.86;10.89;10.7 1;10.72;10.32;10.39;1 1.07	1602;160300;1604;1605 ;1902;1904;1905;2001;2 002;2003;2004;2005;20 0600;2007;2008;2009;2 103;2104;2106	Жиры	- от 0,003 до 0,084 (г/1г гомогенизированной навески)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.480.						
1.481.	МУ 4237-86;Химические испытания, физико- химические испытания;титриметрический (объемный)	Продукты пищевые готовые и блюда ; Продукция детского питания и диетическая ; Продукты пищевые прочие, не включенные в другие группировки ; Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ; Продукция соковая из фруктов и овощей ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ; Напитки безалкогольные; минеральные воды и прочие питьевые воды в бутылках ;	10.85;10.86;10.89;10.7 1;10.72;10.32;10.39;1 1.07	1602;160300;1604;1605 ;1902;1904;1905;2001;2 002;2003;2004;2005;20 0600;2007;2008;2009;2 103;2104;2106	Белки	- от 0,01 до 0,14 (г/1г гомогенизированной навески)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.481.						
1.482.	МУ 4237-86;Расчетный метод;расчетный метод	Продукты пищевые готовые и блюда ; Продукция детского питания и диетическая ; Продукты пищевые прочие, не включенные в другие группировки ; Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ; Продукция соковая из фруктов и овощей ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ; Напитки безалкогольные; минеральные воды и прочие питьевые воды в бутылках ;	10.85;10.86;10.89;10.71;10.72;10.32;10.39;11.07	1602;160300;1604;1605;1902;1904;1905;2001;2002;2003;2004;2005;200600;2007;2008;2009;2103;2104;2106	Белки Белки, углеводы Жиры Сухие вещества Углеводы Энергетическая ценность/калорийность	Расчетный показатель: - Расчетный показатель: - Расчетный показатель: - Расчетный показатель: - Расчетный показатель: - Расчетный показатель: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.482.						
1.483.	ГОСТ ISO 8588; Органолептические (сенсорные) испытания ; органолептический (сенсорный)	<p>Пищевая продукция; Мясо и мясопродукты (мясная продукция); птица, яйца и продукты их переработки; Молоко и молочные продукты; Рыба, нерыбные объекты промысла и продукты, вырабатываемые из них; Мукомольно-крупяные и хлебобулочные изделия; Сахар и кондитерские изделия;</p> <p>Пищевая продукция; Мясо и мясопродукты (мясная продукция); птица, яйца и продукты их переработки; Молоко и молочные продукты; Рыба, нерыбные объекты промысла и продукты, вырабатываемые из них; Мукомольно-крупяные и хлебобулочные изделия;</p>	10.11;10.12;10.13;10.20;10.31;10.32;10.39;10.41;10.42;10.51;10.52;10.61;10.62;10.71;10.72;10.73;10.81;10.82;10.83;10.84;10.85;10.86;10.89	-	Органолептический анализ	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.483.		Сахар и кондитерские изделия;;Мясо и прочие продукты убоя, включая мясо консервированное ; Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ; Картофель переработанный и консервированный ; Продукция соковая из фруктов и овощей ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ; Масла и жиры ; Маргарин, спреды растительно-сливочные и растительно-жировые, смеси топленые растительно-сливочные и растительно-жировые, жиры специального назначения, заменители молочного жира, эквиваленты, улучшители,				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.483.		заменители масла какао ; Молоко и молочная продукция ; Мороженое ; Продукция мукомольно- крупяного производства ; Крахмалы и крахмалопродукты ; Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ; Изделия макаронные, кускус и аналогичные мучные изделия ; Сахар ; Какао, шоколад и изделия кондитерские сахаристые ; Чай и кофе обработанные ; Приправы и пряности ; Продукты пищевые готовые и блюда ; Продукция детского питания и диетическая ; Продукты пищевые прочие, не включенные в другие группировки ;				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.483.						
1.484.	ГОСТ Р 53159; Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	<p>Пищевая продукция; Мясо и мясопродукты (мясная продукция); птица, яйца и продукты их переработки; Молоко и молочные продукты; Рыба, нерыбные объекты промысла и продукты, вырабатываемые из них; Мукомольно-крупяные и хлебобулочные изделия; Сахар и кондитерские изделия;</p> <p>Пищевая продукция; Мясо и мясопродукты (мясная продукция); птица, яйца и продукты их переработки; Молоко и молочные продукты; Рыба, нерыбные объекты промысла и продукты, вырабатываемые из них; Мукомольно-крупяные и хлебобулочные изделия;</p>	10.11;10.12;10.13;10.20;10.31;10.32;10.39;10.41;10.42;10.51;10.52;10.61;10.62;10.71;10.72;10.73;10.81;10.82;10.83;10.84;10.85;10.86;10.89	-	Органолептический анализ	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.484.		Сахар и кондитерские изделия;;Мясо и прочие продукты убоя, включая мясо консервированное ; Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ; Картофель переработанный и консервированный ; Продукция соковая из фруктов и овощей ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ; Масла и жиры ; Маргарин, спреды растительно-сливочные и растительно-жировые, смеси топленые растительно-сливочные и растительно-жировые, жиры специального назначения, заменители молочного жира, эквиваленты, улучшители,				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.484.		заменители масла какао ; Молоко и молочная продукция ; Мороженое ; Продукция мукомольно-крупяного производства ; Крахмалы и крахмалопродукты ; Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ; Изделия макаронные, кускус и аналогичные мучные изделия ; Сахар ; Какао, шоколад и изделия кондитерские сахаристые ; Чай и кофе обработанные ; Приправы и пряности ; Продукты пищевые готовые и блюда ; Продукция детского питания и диетическая ; Продукты пищевые прочие, не включенные в другие группировки ;				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.484.						
1.485.	ГОСТ Р 53161; Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	<p>Пищевая продукция; Мясо и мясопродукты (мясная продукция); птица, яйца и продукты их переработки; Молоко и молочные продукты; Рыба, нерыбные объекты промысла и продукты, вырабатываемые из них; Мукомольно-крупяные и хлебобулочные изделия; Сахар и кондитерские изделия;</p> <p>Пищевая продукция; Мясо и мясопродукты (мясная продукция); птица, яйца и продукты их переработки; Молоко и молочные продукты; Рыба, нерыбные объекты промысла и продукты, вырабатываемые из них; Мукомольно-крупяные и хлебобулочные изделия;</p>	10.11;10.12;10.13;10.20;10.31;10.32;10.39;10.41;10.42;10.51;10.52;10.61;10.62;10.71;10.72;10.73;10.81;10.82;10.83;10.84;10.85;10.86;10.89	-	Органолептический анализ	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.485.		Сахар и кондитерские изделия;;Мясо и прочие продукты убоя, включая мясо консервированное ; Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ; Картофель переработанный и консервированный ; Продукция соковая из фруктов и овощей ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ; Масла и жиры ; Маргарин, спреды растительно-сливочные и растительно-жировые, смеси топленые растительно-сливочные и растительно-жировые, жиры специального назначения, заменители молочного жира, эквиваленты, улучшители,				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.485.		заменители масла какао ; Молоко и молочная продукция ; Мороженое ; Продукция мукомольно- крупяного производства ; Крахмалы и крахмалопродукты ; Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ; Изделия макаронные, кускус и аналогичные мучные изделия ; Сахар ; Какао, шоколад и изделия кондитерские сахаристые ; Чай и кофе обработанные ; Приправы и пряности ; Продукты пищевые готовые и блюда ; Продукция детского питания и диетическая ; Продукты пищевые прочие, не включенные в другие группировки ;				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.485.						
1.486.	ГОСТ 31986;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Продукты пищевые готовые и блюда ; Продукция детского питания и диетическая ; Продукты пищевые прочие, не включенные в другие группировки ;	10.85;10.86;10.89	1602;1604;1605;1902;1 904;1905;2001;2002;20 03;2004;2005;200600;2 007;2008;2103;2104;21 06	Метод органолептической оценки (расчет оценки качества продукции)	соответствует/не соответствует от 2 до 5 (балл) -
1.487.	ГОСТ 8756.18, п.6;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ; Картофель переработанный и консервированный ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ; Продукты пищевые готовые и блюда ; Продукция детского питания	10.13;10.20;10.31;10.3 9;10.85;10.86	0305;0306;0307;0711;0 71120;0711400000;160 2;1604;1605;2001;2004; 2005;2103;2104	Внешний вид упаковки (Описание)	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.487.		и диетическая ;				
1.488.	ГОСТ 30615;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Рыба и прочая продукция морского рыболовства; услуги, связанные с морским рыболовством ; Рыба и прочая продукция пресноводного рыболовства; услуги, связанные с пресноводным рыболовством ; Рыба и прочая продукция морского рыбоводства; услуги, связанные с морским рыбоводством ; Рыба и прочая продукция пресноводного рыбоводства; услуги, связанные с пресноводным рыбоводством ; Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ; Продукты пищевые готовые и блюда ;	03.11;03.12;03.21;03.22;10.20;10.85	0301;0302;0303;0304;0305;0306;0307;0308;0309;1604	Массовая доля фосфора	- от 88,0 до 262,0 (мг/100г)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.489.	МУК 4.1.3217-14;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Рыба и прочая продукция морского рыболовства; услуги, связанные с морским рыболовством ; Рыба и прочая продукция пресноводного рыболовства; услуги, связанные с пресноводным рыболовством ; Рыба и прочая продукция морского рыбоводства; услуги, связанные с морским рыбоводством ; Рыба и прочая продукция пресноводного рыбоводства; услуги, связанные с пресноводным рыбоводством ; Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ; Продукты пищевые готовые и блюда ;	03.11;03.12;03.21;03.22;10.20;10.85	0301;0302;0303;0304;0305;0306;0307;0308;0309;1604	Массовая доля фосфора	- от менее 50 до свыше 300 (мг/100г)
1.490.	МУК 4.1.3217-14;Расчетный метод;расчетный метод	Рыба и прочая продукция морского рыболовства; услуги, связанные с морским рыболовством ; Рыба и прочая продукция	03.11;03.12;03.21;03.22;10.20;10.85	0301;0302;0303;0304;0305;0306;0307;0308;0309;1604	Массовая доля фосфатов (P ₂ O ₅)	Расчетный показатель: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.490.		<p>пресноводного рыболовства; услуги, связанные с пресноводным рыболовством ;</p> <p>Рыба и прочая продукция морского рыболовства; услуги, связанные с морским рыболовством ;</p> <p>Рыба и прочая продукция пресноводного рыболовства; услуги, связанные с пресноводным рыболовством ;</p> <p>Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ;</p> <p>Продукты пищевые готовые и блюда ;</p>			Пищевые фосфаты общие (добавленные+естественные) в пересчете на P2O5	Расчетный показатель: -
1.491.	Р 4.1.1672-03, Гл.1, раздел 2, п.1.2.В;Химические испытания, физико-химические испытания;бутирометрически й	<p>Биологически активные добавки к пище (БАД);</p> <p>БАД на основе преимущественно пищевых волокон ;</p> <p>БАД на основе переработки мясо-молочного сырья, в т.ч. субпродуктов, птицы; членистоногих, земноводных,</p>	10.89.19.210;10.89.19.150	-	Массовая доля жира	- от 0,5 до 22,66 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.491.		<p>продуктов пчеловодства (маточное молочко, прополис и др.);</p> <p>БАД на основе переработки молочного сырья;</p> <p>БАД на основе чистых субстанций (витамины, минеральные вещества, органические и др.) или концентратов (экстракты растений и др.) с использованием различных наполнителей, в т.ч. сухие концентраты для напитков;</p> <p>БАД на основе природных минералов (цеолиты и др.), в т.ч. мумие;</p> <p>БАД на растительной основе жидкие, сухие, чай;</p> <p>БАД на основе рыбы, морских беспозвоночных, ракообразных, моллюсков и др. морепродуктов, растительных морских организмов (водоросли и др.);</p> <p>БАД на основе пробиотических микроорганизмов (концентрированные и неконцентрированные, сухие и жидкие);</p> <p>БАД на основе</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.491.		<p>одноклеточных водорослей (спирулина, хлорелла и др.), дрожжей и их лизатов; Пищевая продукция для питания спортсменов, беременных и кормящих женщин; Пищевая продукция для диетического лечебного и диетического профилактического питания; Пищевая продукция для детского питания, в том числе питьевая вода для детского питания; Лечебно-столовые и лечебные природные минеральные воды;;Добавки биологически активные к пище ; Добавки пищевые комплексные ;</p>				
1.492.	Р 4.1.1672-03, Гл.1, раздел 1, п.1;Расчетный метод;расчетный метод	Биологически активные добавки к пище (БАД); БАД на основе преимущественно пищевых волокон ;	10.89.19.210;10.89.19.150	-	Массовая доля общего белка	Расчетный показатель: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.492.		<p>БАД на основе переработки мясо-молочного сырья, в т.ч. субпродуктов, птицы; членистоногих, земноводных, продуктов пчеловодства (маточное молочко, прополис и др.);</p> <p>БАД на основе переработки молочного сырья;</p> <p>БАД на основе чистых субстанций (витамины, минеральные вещества, органические и др.) или концентратов (экстракты растений и др.) с использованием различных наполнителей, в т.ч. сухие концентраты для напитков;</p> <p>БАД на основе природных минералов (цеолиты и др.), в т.ч. мумие;</p> <p>БАД на растительной основе жидкие, сухие, чай;</p> <p>БАД на основе рыбы, морских беспозвоночных, ракообразных, моллюсков и др. морепродуктов, растительных морских организмов (водоросли и др.);</p> <p>БАД на основе пробиотических микроорганизмов</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.492.		<p>(концентрированные и неконцентрированные, сухие и жидкие); БАД на основе одноклеточных водорослей (спирулина, хлорелла и др.), дрожжей и их лизатов; Пищевая продукция для питания спортсменов, беременных и кормящих женщин; Пищевая продукция для диетического лечебного и диетического профилактического питания; Пищевая продукция для детского питания, в том числе питьевая вода для детского питания; Лечебно-столовые и лечебные природные минеральные воды; Добавки биологически активные к пище ; Добавки пищевые комплексные ;</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.493.	Р 4.1.1672-03, Гл. 2, раздел 1, п.5;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Биологически активные добавки к пище (БАД); БАД на основе преимущественно пищевых волокон ; БАД на основе переработки мясо-молочного сырья, в т.ч. субпродуктов, птицы; членистоногих, земноводных, продуктов пчеловодства (маточное молочко, прополис и др.); БАД на основе переработки молочного сырья; БАД на основе чистых субстанций (витамины, минеральные вещества, органические и др.) или концентратов (экстракты растений и др.) с использованием различных наполнителей, в т.ч. сухие концентраты для напитков; БАД на основе природных минералов (цеолиты и др.), в т.ч. мумие; БАД на растительной основе жидкие, сухие, чай; БАД на основе рыбы, морских беспозвоночных, ракообразных, моллюсков и	10.89.19.210;10.89.19.150	-	Витамин С/аскорбиновая кислота	- от 0,1 до 20,0 (мг/г)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.493.		<p>др. морепродуктов, растительных морских организмов (водоросли и др.); БАД на основе пробиотических микроорганизмов (концентрированные и неконцентрированные, сухие и жидкие); БАД на основе одноклеточных водорослей (спирулина, хлорелла и др.), дрожжей и их лизатов; Пищевая продукция для питания спортсменов, беременных и кормящих женщин; Пищевая продукция для диетического лечебного и диетического профилактического питания; Пищевая продукция для детского питания, в том числе питьевая вода для детского питания; Лечебно-столовые и лечебные природные минеральные воды;;Добавки биологически активные к пище ; Добавки пищевые комплексные ;</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.493.						
1.494.	Р 4.1.1672-03, Глава 2, раздел 2, п.1;Химические испытания, физико-химические испытания;атомно-абсорбционный спектрометрический (ААС)	Добавки пищевые комплексные ; Добавки биологически активные к пище ;	10.89.19.150;10.89.19.210	3003;3004	<p>Массовая доля железа/Железо</p> <p>Массовая доля кальция/Кальций</p> <p>Массовая доля кобальта/Кобальт</p> <p>Массовая доля магния/Магний</p> <p>Массовая доля марганца/Марганец</p> <p>Массовая доля меди/Медь</p>	<p>С учетом разбавления: - от 10,0 до 2000 (мг/кг) от 1,0 до 200 (мг/100г)</p> <p>С учетом разбавления: - от 100 до 400000 (мг/кг) от 10,0 до 40000 (мг/100г)</p> <p>С учетом разбавления: - от 0,02 до 50,0 (мг/кг) от 0,002 до 5,0 (мг/100г)</p> <p>С учетом разбавления: - от 100 до 500000 (мг/кг) от 10,0 до 50000 (мг/100г)</p> <p>С учетом разбавления: - от 0,1 до 3000 (мг/кг) от 0,01 до 300 (мг/100г)</p> <p>С учетом разбавления: - от 0,5 до 3000 (мг/кг) от 0,05 до 300 (мг/100г)</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения						
1.494.					<table border="1"> <tr> <td>Массовая доля никеля/Никель</td> <td>С учетом разбавления: - от 0,02 до 100 (мг/кг) от 0,002 до 10,0 (мг/100г)</td> </tr> <tr> <td>Массовая доля хрома/Хром</td> <td>С учетом разбавления: - от 0,01 до 200 (мг/кг) от 0,001 до 20,0 (мг/100г)</td> </tr> <tr> <td>Массовая доля цинка/Цинк</td> <td>С учетом разбавления: - от 1,0 до 600000 (мг/кг) от 0,1 до 60000 (мг/100г)</td> </tr> </table>	Массовая доля никеля/Никель	С учетом разбавления: - от 0,02 до 100 (мг/кг) от 0,002 до 10,0 (мг/100г)	Массовая доля хрома/Хром	С учетом разбавления: - от 0,01 до 200 (мг/кг) от 0,001 до 20,0 (мг/100г)	Массовая доля цинка/Цинк	С учетом разбавления: - от 1,0 до 600000 (мг/кг) от 0,1 до 60000 (мг/100г)	
Массовая доля никеля/Никель	С учетом разбавления: - от 0,02 до 100 (мг/кг) от 0,002 до 10,0 (мг/100г)											
Массовая доля хрома/Хром	С учетом разбавления: - от 0,01 до 200 (мг/кг) от 0,001 до 20,0 (мг/100г)											
Массовая доля цинка/Цинк	С учетом разбавления: - от 1,0 до 600000 (мг/кг) от 0,1 до 60000 (мг/100г)											
1.495.	ГОСТ Р 51766;Химические испытания, физико-химические испытания;атомно-абсорбционный спектрометрический (ААС)	Мясо и прочие продукты убоя, включая мясо консервированное ; Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Продукция соковая из фруктов и овощей ; Молоко и молочная продукция ; Напитки алкогольные дистиллированные и ректификованные ; Вина виноградные ; Сидр и прочие плодовые вина	10.11;10.12;10.13;10.32;10.51;11.01;11.02;11.03;11.04;11.05;10.71;10.72;10.73;10.61;10.81;10.82;10.20;10.31;10.39;10.83;10.84;01.13;01.22;10.41;10.42;11.07.19;10.86.10.300;10.32.22;10.13.15.110;10.13.15.150;10.39.25.120;10.20.25.114;10.51.56.200;10.51.56.360;10.20.25.110;10.86.10.210;01.47.2;	0201;0202;0203;0204;020500;0206;0207;0208;0209;0210;160100;0401;0402;0403;0404;0405;0406;2007;2008;2009;220300;2204;2205;220600;2207;2208;1905;1902;1102;1105;1106;1704;1806;1701;1702;1703;0302;0303;0304;0305;0306;0307;0308;1103;1104;1201;1001;1002;1003;1004;1005;1006;1007;1008;1904;0701;070200000;0703;0704;0705;0706;070700;0708;0709;	Массовая доля мышьяка/Мышьяк	С учетом разбавления: - от 0,01 до 20,0 (мг/кг)						

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.495.		; Напитки сброженные недистиллированные прочие ; Пиво ; Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ; Изделия макаронные, кускус и аналогичные мучные изделия ; Продукция мукомольно-крупяного производства ; Сахар ; Какао, шоколад и изделия кондитерские сахаристые ; Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ; Картофель переработанный и консервированный ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ; Чай и кофе обработанные ; Приправы и пряности ;	01.49.21;10.89.19.210; 10.92;10.91	0710;0711;0712;0713;0802;0803;0804;0805;0806;0807;0808;0809;0810;0811;0812;0813;0901;0902;0904;0905;0906;0907;0908;0909;0910;1202;120600;1207;1210;2101;2103;1107;1501;1502;1508;1509;1510;1511;1512;1513;1514;1515;1517;2202;1602;1604;1605;2001;2002;2003;2004;2005;200600;0407;0409000000;250100;3003;3004;2309		

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.495.		<p>Овощи и культуры бахчевые, корнеплоды и клубнеплоды ; Фрукты тропические и субтропические ; Масла и жиры ; Маргарин, спреды растительно-сливочные и растительно-жировые, смеси топленые растительно-сливочные и растительно-жировые, жиры специального назначения, заменители молочного жира, эквиваленты, улучшители, заменители масла какао ; Напитки безалкогольные прочие ; Вода питьевая, напитки безалкогольные для детского питания ; Напитки сокосодержащие фруктовые и (или) овощные ; Консервы мясные ; Консервы растительно-мясные с использованием мяса и субпродуктов птицы ; Консервы фруктовые ; Консервы рыбоовощные ; Консервы молочные, молочные составные сухие, сублимированные ; Консервы молокосодержащие</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.495.		сгущенные. Консервы молокосодержащие с заменителем молочного жира сгущенные ; Консервы рыбные ; Консервы на овощной, овоще-фруктовой основах для детского питания, кроме томатных ; Яйца в скорлупе свежие ; Мед натуральный ; Добавки биологически активные к пище ; Корм готовый для непродуктивных животных ; Корма готовые для сельскохозяйственных животных ;				
1.496.	ГОСТ Р 53183;Химические испытания, физико-химические испытания;атомно-абсорбционный спектрометрический (ААС)	Мясо и прочие продукты убоя, включая мясо консервированное ; Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Продукция соковая из	10.11;10.12;10.13;10.32;10.51;11.01;11.02;11.03;11.04;11.05;10.71;10.72;10.73;10.61;10.81;10.82;10.20;10.31;10.39;10.83;10.84;01.13;01.22;10.41;10.42;11.07.19;10.86.10.300;10.32.22;	0201;0202;0203;0204;020500;0206;0207;0208;0209;0210;160100;0401;0402;0403;0404;0405;0406;2007;2008;2009;220300;2204;2205;220600;2207;2208;1905;1902;1102;1105;1106;1704;1806;1701;	Массовая доля ртути/Ртуть	С учетом разбавления: - от 0,002 до 0,2 (мг/кг)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.496.		фруктов и овощей ; Молоко и молочная продукция ; Напитки алкогольные дистиллированные и ректификованные ; Вина виноградные ; Сидр и прочие плодовые вина ; Напитки сброженные недистиллированные прочие ; Пиво ; Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ; Изделия макаронные, кускус и аналогичные мучные изделия ; Продукция мукомольно-крупяного производства ; Сахар ; Какао, шоколад и изделия кондитерские сахаристые ; Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ; Картофель переработанный и	10.13.15.110;10.13.15.150;10.39.25.120;10.20.25.114;10.51.56.200;10.51.56.360;10.20.25.110;10.86.10.210;01.47.21.01;10.89.19.210;10.92;10.91	1702;1703;0302;0303;0304;0305;0306;0307;0308;1103;1104;1201;1001;1002;1003;1004;1005;1006;1007;1008;1904;0701;070200000;0703;0704;0705;0706;070700;0708;0709;0710;0711;0712;0713;0802;0803;0804;0805;0806;0807;0808;0809;0810;0811;0812;0813;0901;0902;0904;0905;0906;0907;0908;0909;0910;1202;120600;1207;1210;2101;2103;1107;1501;1502;1508;1509;1510;1511;1512;1513;1514;1515;1517;2202;1602;1604;1605;2001;2002;2003;2004;2005;200600;0407;0409000000;250100;3003;3004;2309		

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.496.		<p>консервированный ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ; Чай и кофе обработанные ; Приправы и пряности ; Овощи и культуры бахчевые, корнеплоды и клубнеплоды ; Фрукты тропические и субтропические ; Масла и жиры ; Маргарин, спреды растительно-сливочные и растительно-жировые, смеси топленые растительно-сливочные и растительно-жировые, жиры специального назначения, заменители молочного жира, эквиваленты, улучшители, заменители масла какао ; Напитки безалкогольные прочие ; Вода питьевая, напитки безалкогольные для детского питания ; Напитки сокосодержащие фруктовые и (или) овощные ; Консервы мясные ; Консервы растительно-</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.496.		<p>мясные с использованием мяса и субпродуктов птицы ; Консервы фруктовые ; Консервы рыбоовощные ; Консервы молочные, молочные составные сухие, сублимированные ; Консервы молокосодержащие сгущенные. Консервы молокосодержащие с заменителем молочного жира сгущенные ; Консервы рыбные ; Консервы на овощной, овоще-фруктовой основах для детского питания, кроме томатных ; Яйца в скорлупе свежие ; Мед натуральный ; Добавки биологически активные к пище ; Корм готовый для непродуктивных животных ; Корма готовые для сельскохозяйственных животных ;</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.497.	ГОСТ EN 14083;Химические испытания, физико-химические испытания;атомно-абсорбционный спектрометрический (ААС)	<p>Мясо и прочие продукты убоя, включая мясо консервированное ; Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Продукция соковая из фруктов и овощей ; Молоко и молочная продукция ; Напитки алкогольные дистиллированные и ректификованные ; Вина виноградные ; Сидр и прочие плодовые вина ; Напитки сброженные недистиллированные прочие ; Пиво ; Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ; Изделия макаронные, кускус и аналогичные мучные</p>	<p>10.11;10.12;10.13;10.32;10.51;11.01;11.02;11.03;11.04;11.05;10.71;10.72;10.73;10.61;10.81;10.82;10.20;10.31;10.39;10.83;10.84;01.13;01.22;10.41;10.42;10.7.19;10.86.10.300;10.32.22;10.13.15.110;10.13.15.150;10.39.25.120;10.20.25.114;10.51.56.200;10.51.56.360;10.20.25.110;10.86.10.210;01.47.2;01.49.21;10.89.19.210</p>	<p>0201;0202;0203;0204;020500;0206;0207;0208;0209;0210;160100;0401;0402;0403;0404;0405;0406;2007;2008;2009;220300;2204;2205;220600;2207;2208;1905;1902;1102;1105;1106;1704;1806;1701;1702;1703;0302;0303;0304;0305;0306;0307;0308;1103;1104;1201;1001;1002;1003;1004;1005;1006;1007;1008;1904;0701;070200000;0703;0704;0705;0706;070700;0708;0709;0710;0711;0712;0713;0802;0803;0804;0805;0806;0807;0808;0809;0810;0811;0812;0813;0901;0902;0904;0905;0906;0907;0908;0909;0910;1202;120600;1207;1210;2101;2103;1107;1501;1502;1508;1509;1510;1511;1512;1513;1514;1515;1517;2202;1602;1604;1605;2001;2002;2003;2004;2005;200600;0407;</p>	<p>Массовая доля кадмия/Кадмий</p> <p>Массовая доля свинца/Свинец</p> <p>Массовая доля хрома/Хром</p>	<p>С учетом разбавления: - от 0,008 до 2,0 (мг/кг)</p> <p>С учетом разбавления: - от 0,08 до 10,0 (мг/кг)</p> <p>С учетом разбавления: - от 0,08 до 1,0 (мг/кг)</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.497.		<p>изделия ; Продукция мукомольно-крупяного производства ; Сахар ; Какао, шоколад и изделия кондитерские сахаристые ; Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ; Картофель переработанный и консервированный ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ; Чай и кофе обработанные ; Приправы и пряности ; Овощи и культуры бахчевые, корнеплоды и клубнеплоды ; Фрукты тропические и субтропические ; Масла и жиры ; Маргарин, спреды растительно-сливочные и растительно-жировые, смеси топленые растительно-сливочные и растительно-жировые, жиры специального назначения, заменители молочного жира, эквиваленты, улучшители,</p>		0409000000;250100;3003;3004		

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.497.		заменители масла какао ; Напитки безалкогольные прочие ; Вода питьевая, напитки безалкогольные для детского питания ; Напитки сокосодержащие фруктовые и (или) овощные ; Консервы мясные ; Консервы растительно- мясные с использованием мяса и субпродуктов птицы ; Консервы фруктовые ; Консервы рыбоовощные ; Консервы молочные, молочные составные сухие, сублимированные ; Консервы молокосодержащие сгущенные. Консервы молокосодержащие с заменителем молочного жира сгущенные ; Консервы рыбные ; Консервы на овощной, овоще-фруктовой основах для детского питания, кроме томатных ; Яйца в скорлупе свежие ; Мед натуральный ; Добавки биологически активные к пище ;				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.497.						
1.498.	ГОСТ Р 55484;Химические испытания, физико- химические испытания;атомно- абсорбционный спектрометрический (ААС)	Мясо и прочие продукты убоя, включая мясо консервированное ; Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Консервы мясные ;	10.11;10.12;10.13;10.1 3.15.110	0201;0202;0203;0204;0 206;0208;0209;0210;16 0100;1602;0207	<p>Массовая доля калия/Калий</p> <p>Массовая доля марганца/Марганец</p> <p>Массовая доля натрия/Натрий</p>	<p>С учетом разбавления: - от 1,0 до 500 (мг/кг) от 0,1 до 50,0 (мг/100г)</p> <p>С учетом разбавления: - от 0,1 до 500 (мг/кг) от 0,01 до 50,0 (мг/100г)</p> <p>С учетом разбавления: - от 1,0 до 500 (мг/кг) от 0,1 до 50,0 (мг/100г)</p>
1.499.	ГОСТ Р 55573, п.5;Химические испытания, физико-химические испытания;атомно- абсорбционный спектрометрический (ААС)	Мясо и прочие продукты убоя, включая мясо консервированное ; Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Консервы мясные ;	10.11;10.12;10.13;10.1 3.15.110	0201;0202;0203;0204;0 206;0207;0208;0210;16 0100;1602	Массовая доля кальция/Кальций	С учетом разбавления: - от 2,0 до 1200 (мг/кг) от 0,2 до 120 (мг/100г)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.499.						
1.500.	ГОСТ 31466, п.8;Химические испытания, физико-химические испытания;атомно-абсорбционный спектрометрический (ААС)	Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ;	10.12;10.13	0207;160100;1602	Массовая доля кальция/Кальций	С учетом разбавления: - от 0,05 до 0,5 (%)
1.501.	ГОСТ 30627.6;Химические испытания, физико-химические испытания;флуориметрических	Продукция молочная для детского питания ;	10.86.10.100	0401;0402;0403;0404;0405;0406	Массовая доля витамина В2/Массовая доля В2/Витамин В2/Массовая доля рибофлавина/Рибофлавин	- от 0,3 до 4,0 (мг/кг) от 0,03 до 0,4 (мг/100г)
1.502.	ГОСТ 30627.5;Химические испытания, физико-химические испытания;флуориметрических	Продукция молочная для детского питания ;	10.86.10.100	0401;0402;0403;0404;0405;0406	Массовая доля витамина В1/Массовая доля В1/Витамин В1/Массовая доля тиамина/Тиамин	- от 0,25 до 3,0 (мг/кг) от 0,025 до 0,3 (мг/100г)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.503.	ГОСТ 33462;Химические испытания, физико-химические испытания;атомно-абсорбционный спектрометрический (ААС)	Продукция соковая из фруктов и овощей ;	10.32	2007;2009	Массовая концентрация калия/Калий	С учетом разбавления: - от 5,0 до 5000 (мг/дм³)
					Массовая концентрация кальция/Кальций	С учетом разбавления: - от 5,0 до 100 (мг/дм³)
					Массовая концентрация магния/Магний	С учетом разбавления: - от 5,0 до 500 (мг/дм³)
					Массовая концентрация натрия/Натрий	С учетом разбавления: - от 5,0 до 2000 (мг/дм³)
1.504.	МУК 4.1.1484-03;Химические испытания, физико-химические испытания;атомно-абсорбционный спектрометрический (ААС)	Напитки алкогольные дистиллированные и ректификованные ; Вина виноградные ; Сидр и прочие плодовые вина ; Напитки сброженные недистиллированные прочие ; Пиво ;	11.01;11.02;11.03;11.04;11.05	220300;2204;2205;220600;2207;2208	Массовая доля железа/Железо	С учетом разбавления: - от 1,0 до 20,0 (мг/кг) от 0,1 до 2,0 (мг/100г)
					Массовая доля кадмия/Кадмий	С учетом разбавления: - от 0,01 до 0,1 (мг/кг)
					Массовая доля меди/Медь	С учетом разбавления: - от 1,0 до 10,0 (мг/кг) от 0,1 до 1,0 (мг/100г)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.504.					Массовая доля мышьяка/Мышьяк	С учетом разбавления: - от 0,1 до 0,5 (мг/кг)
					Массовая доля свинца/Свинец	С учетом разбавления: - от 0,1 до 1,0 (мг/кг)
1.505.	ГОСТ 29139;Химические испытания, физико-химические испытания;флуориметрических	Продукция мукомольно-крупяного производства ; Мука из зерновых культур, овощных и других растительных культур; смеси из них ; Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ; Изделия макаронные, кускус и аналогичные мучные изделия ;	10.61;10.61.2;10.71;10.72;10.73	1101001101;1101001501;1102;1105;1106;1905;1902	Массовая доля рибофлавина/Массовая доля витамина В2/Массовая доля В2/Рибофлавин/Витамин В2	- от 0,1 до 0,6 (мг/100г) от 1,0 до 6,0 (мг/кг)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.506.	ГОСТ 29138;Химические испытания, физико-химические испытания;флуориметрических	Продукция мукомольно-крупяного производства ; Мука из зерновых культур, овощных и других растительных культур; смеси из них ; Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ; Изделия макаронные, кускус и аналогичные мучные изделия ;	10.61;10.61.2;10.71;10.72;10.73	1101001101;1101001501;1102;1105;1106;1905;1902	Массовая доля тиамин/Массовая доля витамина В1/Массовая доля В1/Витамин В1/Тиамин	- от 0,25 до 1,0 (мг/100г) от 2,5 до 10,0 (мг/кг)
1.507.	МУ 01-19/47-11-92;Химические испытания, физико-химические испытания;атомно-абсорбционный спектрометрический (ААС)	Мясо и прочие продукты убоя, включая мясо консервированное ; Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Продукция соковая из фруктов и овощей ;	10.11;10.12;10.13;10.32;10.51;10.52;11.01;11.02;11.03;11.04;11.05;10.71;10.72;10.73;10.61;10.81;10.82;10.20;10.31;10.39;10.83;10.84;01.13;01.22;10.41;10.42;11.07.19;10.86.10.300;10.32.22;10.13.15.110;	0201;0202;0203;0204;020500;0206;0207;0208;0209;0210;160100;0401;0403;0404;0405;0406;2007;2009;220300;2204;2205;220600;2207;2208;1905;1902;1102;1105;1106;1704;1806;1701;1702;1703;0302;0303;0304;0305;0306;	Массовая доля меди/Медь Массовая доля никеля/Никель	- от 0,5 до 90,0 (мг/кг) от 0,05 до 9,0 (мг/100г) - от 0,02 до 10,0 (мг/кг) от 0,002 до 1,0 (мг/100г)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.507.		Молоко и молочная продукция ; Мороженое ; Напитки алкогольные дистиллированные и ректификованные ; Вина виноградные ; Сидр и прочие плодовые вина ; Напитки сброженные недистиллированные прочие ; Пиво ; Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ; Изделия макаронные, кускус и аналогичные мучные изделия ; Продукция мукомольно-крупяного производства ; Сахар ; Какао, шоколад и изделия кондитерские сахаристые ; Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ; Картофель переработанный и	10.13.15.150;10.39.25.120;10.20.25.114;10.51.56.200;10.51.56.360;10.20.25.110;10.86.10.210;01.47.2;01.49.21;10.91;10.92	0307;0308;1103;1104;1201;1001;1002;1003;1004;1005;1006;1007;1008;1904;0701;070200000;0703;0704;0705;0706;070700;0708;0709;0710;0711;0712;0713;0802;0803;0804;0805;0806;0807;0808;0809;0810;0811;0812;0813;0901;0902;0904;0905;0906;0907;0908;0909;0910;1202;120600;1207;1210;2101;2103;1107;1501;1502;1508;1509;1510;1511;1512;1513;1514;1515;1517;2202;1602;1604;1605;2001;2002;2003;2004;2005;200600;2008;0402;0407;0409000000;2309	Массовая доля хрома/Хром Массовая доля цинка/Цинк	- от 0,01 до 1,0 (мг/кг) от 0,001 до 0,1 (мг/100г) - от 1,0 до 600 (мг/кг) от 0,1 до 60,0 (мг/100г)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.507.		<p>консервированный ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ; Чай и кофе обработанные ; Приправы и пряности ; Овощи и культуры бахчевые, корнеплоды и клубнеплоды ; Фрукты тропические и субтропические ; Масла и жиры ; Маргарин, спреды растительно-сливочные и растительно-жировые, смеси топленые растительно-сливочные и растительно-жировые, жиры специального назначения, заменители молочного жира, эквиваленты, улучшители, заменители масла какао ; Напитки безалкогольные прочие ; Вода питьевая, напитки безалкогольные для детского питания ; Напитки сокосодержащие фруктовые и (или) овощные ; Консервы мясные ; Консервы растительно-</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.507.		<p>мясные с использованием мяса и субпродуктов птицы ; Консервы фруктовые ; Консервы рыбоовощные ; Консервы молочные, молочные составные сухие, сублимированные ; Консервы молокосодержащие сгущенные. Консервы молокосодержащие с заменителем молочного жира сгущенные ; Консервы рыбные ; Консервы на овощной, овоще-фруктовой основах для детского питания, кроме томатных ; Яйца в скорлупе свежие ; Мед натуральный ; Корма готовые для сельскохозяйственных животных ; Корм готовый для непродуктивных животных ;</p>				
1.508.	ГОСТ 26935;Химические испытания, физико-химические испытания;колориметрически	Консервы мясные ; Консервы растительно-мясные с использованием мяса и субпродуктов птицы ;	10.13.15.110;10.13.15.150;10.39.25.120;10.20.25.114;	0711;0812;1602;1604;1605;2001;2002;2003;2004;2005;200600;2008;0402	Массовая доля олова/Олово	- от 5,0 до 250 (мг/кг)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.508.		Консервы фруктовые ; Консервы рыбоовощные ; Консервы рыбные ; Консервы молочные, молочные составные сухие, сублимированные ; Консервы молочносодержащие сгущенные. Консервы молочносодержащие с заменителем молочного жира сгущенные ; Консервы на овощной, овоще-фруктовой основах для детского питания, кроме томатных ;	10.20.25.110;10.51.56.200;10.51.56.360;10.86.10.210			
1.509.	СТ РК СТБ 1315-2008;Химические испытания, физико-химические испытания;электрохимический	Консервы мясные ; Консервы растительно-мясные с использованием мяса и субпродуктов птицы ; Консервы фруктовые ; Консервы рыбоовощные ; Консервы рыбные ; Консервы молочные, молочные составные сухие, сублимированные ; Консервы молочносодержащие сгущенные. Консервы молочносодержащие с	10.13.15.110;10.13.15.150;10.39.25.120;10.20.25.114;10.20.25.110;10.51.56.200;10.51.56.360;10.86.10.210	0711;0812;1602;1604;1605;2001;2002;2003;2004;2005;200600;2008;0402	Массовая доля олова/Олово	С учетом разбавления: - от 0,2 до 400 (мг/кг)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.509.		заменителем молочного жира сгущенные ; Консервы на овощной, овоще-фруктовой основах для детского питания, кроме томатных ;				
1.510.	ГОСТ Р 53100;Химические испытания, физико-химические испытания;атомно-абсорбционный спектрометрический (ААС)	Корма готовые для сельскохозяйственных животных ; Корм готовый для непродуктивных животных ;	10.91;10.92	2309	<div>Массовая доля кадмия/Кадмий</div> <div>Массовая доля свинца/Свинец</div>	<div>- от 0,05 до 0,5 (мг/кг)</div> <div>- от 0,5 до 5,0 (мг/кг)</div>
1.511.	ГОСТ 26928;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Мясо и прочие продукты убоя, включая мясо консервированное ; Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Продукция соковая из фруктов и овощей ; Молоко и молочная	10.11;10.12;10.13;10.32;10.51;10.52;11.01;11.02;11.03;11.04;11.05;10.71;10.72;10.73;10.61;10.81;10.82;10.20;10.31;10.39;10.83;10.84;01.13;01.22;10.41;10.42;11.07.19;10.86.10.300;10.32.22;10.13.15.110;10.13.15.150;	0201;0202;0203;0204;020500;0206;0207;0208;0209;0210;160100;0401;0403;0404;0405;0406;2007;2009;220300;2204;2205;220600;2207;2208;1905;1902;1102;1105;1106;1704;1806;1701;1702;1703;0302;0303;0304;0305;0306;0307;0308;1103;1104;	Массовая доля железа/Железо	- от 0,02 до 120 (мг/кг)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.511.		продукция ; Мороженое ; Напитки алкогольные дистиллированные и ректификованные ; Вина виноградные ; Сидр и прочие плодовые вина ; Напитки сброженные недистиллированные прочие ; Пиво ; Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ; Изделия макаронные, кускус и аналогичные мучные изделия ; Продукция мукомольно-крупяного производства ; Сахар ; Какао, шоколад и изделия кондитерские сахаристые ; Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ; Картофель переработанный и консервированный ;	10.39.25.120;10.20.25.114;10.51.56.200;10.51.56.360;10.20.25.110;10.86.10.210;01.47.2;01.49.21	1201;1001;1002;1003;1004;1005;1006;1007;1008;1904;0701;07020000;0703;0704;0705;0706;070700;0708;0709;0710;0711;0712;0713;0802;0803;0804;0805;0806;0807;0808;0809;0810;0811;0812;0813;0901;0902;0904;0905;0906;0907;0908;0909;0910;1202;120600;1207;1210;2101;2103;1107;1501;1502;1508;1509;1510;1511;1512;1513;1514;1515;1517;2202;1602;1604;1605;2001;2002;2003;2004;2005;200600;2008;0402;0407;0409000000		

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.511.		<p>Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ; Чай и кофе обработанные ; Приправы и пряности ; Овощи и культуры бахчевые, корнеплоды и клубнеплоды ; Фрукты тропические и субтропические ; Масла и жиры ; Маргарин, спреды растительно-сливочные и растительно-жировые, смеси топленые растительно-сливочные и растительно-жировые, жиры специального назначения, заменители молочного жира, эквиваленты, улучшители, заменители масла какао ; Напитки безалкогольные прочие ; Вода питьевая, напитки безалкогольные для детского питания ; Напитки сокосодержащие фруктовые и (или) овощные ; Консервы мясные ; Консервы растительно-мясные с использованием</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.511.		<p>мяса и субпродуктов птицы ; Консервы фруктовые ; Консервы рыбоовощные ; Консервы молочные, молочные составные сухие, сублимированные ; Консервы молочносодержащие сгущенные. Консервы молочносодержащие с заменителем молочного жира сгущенные ; Консервы рыбные ; Консервы на овощной, овоще-фруктовой основах для детского питания, кроме томатных ; Яйца в скорлупе свежие ; Мед натуральный ;</p>				
1.512.	МУК 4.1.986-00;Химические испытания, физико-химические испытания;атомно-абсорбционный спектрометрический (ААС)	<p>Мясо и прочие продукты убоя, включая мясо консервированное ; Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Продукция соковая из</p>	10.11;10.12;10.13;10.32;10.51;10.52;11.01;11.02;11.03;11.04;11.05;10.71;10.72;10.73;10.61;10.81;10.82;10.20;10.31;10.39;10.83;10.84;01.13;01.22;10.41;10.42;11.07.19;10.86.10.300;10.32.22;	0201;0202;0203;0204;020500;0206;0207;0208;0209;0210;160100;0401;0403;0404;0405;0406;2007;2009;220300;2204;2205;220600;2207;2208;1905;1902;1102;1105;1106;1704;1806;1701;1702;1703;0302;	<p>Массовая доля кадмия/Кадмий</p> <hr/> <p>Массовая доля свинца/Свинец</p>	<p>С учетом разбавления: - от 0,01 до 2,0 (мг/кг)</p> <hr/> <p>С учетом разбавления: - от 0,02 до 10,0 (мг/кг)</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.512.		фруктов и овощей ; Молоко и молочная продукция ; Мороженое ; Напитки алкогольные дистиллированные и ректификованные ; Вина виноградные ; Сидр и прочие плодовые вина ; Напитки сброженные недистиллированные прочие ; Пиво ; Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ; Изделия макаронные, кускус и аналогичные мучные изделия ; Продукция мукомольно-крупяного производства ; Сахар ; Какао, шоколад и изделия кондитерские сахаристые ; Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ;	10.13.15.110;10.13.15.150;10.39.25.120;10.20.25.114;10.51.56.200;10.51.56.360;10.20.25.110;10.86.10.210;01.47.2;01.49.21	0303;0304;0305;0306;0307;0308;1103;1104;1201;1001;1002;1003;1004;1005;1006;1007;1008;1904;0701;070200000;0703;0704;0705;0706;070700;0708;0709;0710;0711;0712;0713;0802;0803;0804;0805;0806;0807;0808;0809;0810;0811;0812;0813;0901;0902;0904;0905;0906;0907;0908;0909;0910;1202;120600;1207;1210;2101;2103;1107;1501;1502;1508;1509;1510;1511;1512;1513;1514;1515;1517;202;1602;1604;1605;2001;2002;2003;2004;2005;200600;2008;0402;0407;0409000000		

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.512.		<p>Картофель переработанный и консервированный ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ; Чай и кофе обработанные ; Приправы и пряности ; Овощи и культуры бахчевые, корнеплоды и клубнеплоды ; Фрукты тропические и субтропические ; Масла и жиры ; Маргарин, спреды растительно-сливочные и растительно-жировые, смеси топленые растительно-сливочные и растительно-жировые, жиры специального назначения, заменители молочного жира, эквиваленты, улучшители, заменители масла какао ; Напитки безалкогольные прочие ; Вода питьевая, напитки безалкогольные для детского питания ; Напитки сокосодержащие фруктовые и (или) овощные ; Консервы мясные ;</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.512.		Консервы растительно-мясные с использованием мяса и субпродуктов птицы ; Консервы фруктовые ; Консервы рыбоовощные ; Консервы молочные, молочные составные сухие, сублимированные ; Консервы молокосодержащие сгущенные. Консервы молокосодержащие с заменителем молочного жира сгущенные ; Консервы рыбные ; Консервы на овощной, овоще-фруктовой основах для детского питания, кроме томатных ; Яйца в скорлупе свежие ; Мед натуральный ;				
1.513.	СТБ 1313;Химические испытания, физико-химические испытания;электрохимический	Мясо и прочие продукты убоя, включая мясо консервированное ; Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ; Продукция мясная пищевая, в	10.11;10.12;10.13;10.32;10.51;10.52;11.01;11.02;11.03;11.04;11.05;10.71;10.72;10.73;10.61;10.81;10.82;10.20;10.31;10.39;10.83;10.84;01.13;01.22;	0201;0202;0203;0204;020500;0206;0207;0208;0209;0210;160100;0401;0403;0404;0405;0406;2007;2009;220300;2204;2205;220600;2207;2208;1905;1902;1102;	Массовая доля кадмия/Кадмий Массовая доля свинца/Свинец	С учетом разбавления: - от 0,0015 до 1,0 (мг/кг) С учетом разбавления: - от 0,01 до 6,0 (мг/кг)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.513.		том числе из мяса птицы ; Продукция соковая из фруктов и овощей ; Молоко и молочная продукция ; Мороженое ; Напитки алкогольные дистиллированные и ректификованные ; Вина виноградные ; Сидр и прочие плодовые вина ; Напитки сброженные недистиллированные прочие ; Пиво ; Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ; Изделия макаронные, кускус и аналогичные мучные изделия ; Продукция мукомольно-крупяного производства ; Сахар ; Какао, шоколад и изделия кондитерские сахаристые ; Рыба переработанная и	10.41;10.42;11.07.19;1 0.86.10.300;10.32.22;1 0.13.15.110;10.13.15.1 50;10.39.25.120;10.20. 25.114;10.51.56.200;1 0.51.56.360;10.20.25.1 10;10.86.10.210;01.47. 2;01.49.21	1105;1106;1704;1806;1 701;1702;1703;0302;03 03;0304;0305;0306;030 7;0308;1103;1104;1201; 1001;1002;1003;1004;1 005;1006;1007;1008;19 04;0701;070200000;070 3;0704;0705;0706;0707 00;0708;0709;0710;071 1;0712;0713;0802;0803; 0804;0805;0806;0807;0 808;0809;0810;0811;08 12;0813;0901;0902;090 4;0905;0906;0907;0908; 0909;0910;1202;120600 ;1207;1210;2101;2103;1 107;1501;1502;1508;15 09;1510;1511;1512;151 3;1514;1515;1517;2202; 1602;1604;1605;2001;2 002;2003;2004;2005;20 0600;2008;0402;0407;0 409000000		

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.513.		<p>консервированная, ракообразные и моллюски ; Картофель переработанный и консервированный ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ; Чай и кофе обработанные ; Приправы и пряности ; Овощи и культуры бахчевые, корнеплоды и клубнеплоды ; Фрукты тропические и субтропические ; Масла и жиры ; Маргарин, спреды растительно-сливочные и растительно-жировые, смеси топлёные растительно-сливочные и растительно-жировые, жиры специального назначения, заменители молочного жира, эквиваленты, улучшители, заменители масла какао ; Напитки безалкогольные прочие ; Вода питьевая, напитки безалкогольные для детского питания ; Напитки сокосодержащие</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.513.		фруктовые и (или) овощные ; Консервы мясные ; Консервы растительно-мясные с использованием мяса и субпродуктов птицы ; Консервы фруктовые ; Консервы рыбоовощные ; Консервы молочные, молочные составные сухие, сублимированные ; Консервы молокосодержащие сгущенные. Консервы молокосодержащие с заменителем молочного жира сгущенные ; Консервы рыбные ; Консервы на овощной, овоще-фруктовой основах для детского питания, кроме томатных ; Яйца в скорлупе свежие ; Мед натуральный ;				
1.514.	ГОСТ 30178;Химические испытания, физико-химические испытания;атомно-абсорбционный спектрометрический (ААС)	Мясо и прочие продукты убоя, включая мясо консервированное ; Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая	10.11;10.12;10.13;10.32;10.51;10.52;11.01;11.02;11.03;11.04;11.05;10.71;10.72;10.73;10.61;10.81;10.82;10.20;	0201;0202;0203;0204;020500;0206;0207;0208;0209;0210;160100;0401;0403;0404;0405;0406;2007;2009;220300;2204;	Массовая доля железа/Железо	С учетом разбавления: - от 10,0 до 200 (мг/кг) от 1,0 до 20,0 (мг/100г)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.514.		консервированные ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Продукция соковая из фруктов и овощей ; Молоко и молочная продукция ; Мороженое ; Напитки алкогольные дистиллированные и ректификованные ; Вина виноградные ; Сидр и прочие плодовые вина ; Напитки сброженные недистиллированные прочие ; Пиво ; Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ; Изделия макаронные, кускус и аналогичные мучные изделия ; Продукция мукомольно-крупяного производства ; Сахар ; Какао, шоколад и изделия	10.31;10.39;10.83;10.84;01.13;01.22;10.41;10.42;11.07.19;10.86.10.300;10.32.22;10.13.15.110;10.13.15.150;10.39.25.120;10.20.25.114;10.51.56.200;10.51.56.360;10.20.25.110;10.86.10.210;01.47.2;01.49.21	2205;220600;2207;2208;1905;1902;1102;1105;1106;1704;1806;1701;1702;1703;0302;0303;0304;0305;0306;0307;0308;1103;1104;1201;1001;1002;1003;1004;1005;1006;1007;1008;1904;0701;070200000;0703;0704;0705;0706;070700;0708;0709;0710;0711;0712;0713;0802;0803;0804;0805;0806;0807;0808;0809;0810;0811;0812;0813;0901;0902;0904;0905;0906;0907;0908;0909;0910;1202;120600;1207;1210;2101;2103;1107;1501;1502;1508;1509;1510;1511;1512;1513;1514;1515;1517;2202;1602;1604;1605;2001;2002;2003;2004;2005;200600;2008;0402;0407;0409000000	Массовая доля кадмия/Кадмий Массовая доля меди/Медь Массовая доля свинца/Свинец Массовая доля цинка/Цинк	С учетом разбавления: - от 0,01 до 1,0 (мг/кг) С учетом разбавления: - от 0,5 до 30,0 (мг/кг) от 0,05 до 3,0 (мг/100г) С учетом разбавления: - от 0,01 до 1,0 (мг/кг) С учетом разбавления: - от 1,0 до 100 (мг/кг) от 0,1 до 10,0 (мг/100г)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.514.		<p>кондитерские сахаристые ; Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ; Картофель переработанный и консервированный ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ; Чай и кофе обработанные ; Приправы и пряности ; Овощи и культуры бахчевые, корнеплоды и клубнеплоды ; Фрукты тропические и субтропические ; Масла и жиры ; Маргарин, спреды растительно-сливочные и растительно-жировые, смеси топленые растительно-сливочные и растительно-жировые, жиры специального назначения, заменители молочного жира, эквиваленты, улучшители, заменители масла какао ; Напитки безалкогольные прочие ; Вода питьевая, напитки безалкогольные для детского</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.514.		<p>питания ; Напитки сокосодержащие фруктовые и (или) овощные ; Консервы мясные ; Консервы растительно-мясные с использованием мяса и субпродуктов птицы ; Консервы фруктовые ; Консервы рыбоовощные ; Консервы молочные, молочные составные сухие, сублимированные ; Консервы молокосодержащие сгущенные. Консервы молокосодержащие с заменителем молочного жира сгущенные ; Консервы рыбные ; Консервы на овощной, овоще-фруктовой основах для детского питания, кроме томатных ; Яйца в скорлупе свежие ; Мед натуральный ;</p>				
1.515.	СТБ ISO 8070;Химические испытания, физико-химические испытания;атомно-	Молоко и молочная продукция ; Мороженое ;	10.51;10.52	0401;0402;0403;0404;0405;0406	Массовая доля калия/Калий	С учетом разбавления: - от 0,2 до 1000 (мг/дм ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения						
1.515.	спектрометрический (ААС)				<table border="1"> <tr> <td>Массовая доля кальция/Кальций</td> <td>С учетом разбавления: - от 1,0 до 5000 (мг/дм³)</td> </tr> <tr> <td>Массовая доля магния/Магний</td> <td>С учетом разбавления: - от 0,1 до 500 (мг/дм³)</td> </tr> <tr> <td>Массовая доля натрия/Натрий</td> <td>С учетом разбавления: - от 0,2 до 1000 (мг/дм³)</td> </tr> </table>	Массовая доля кальция/Кальций	С учетом разбавления: - от 1,0 до 5000 (мг/дм ³)	Массовая доля магния/Магний	С учетом разбавления: - от 0,1 до 500 (мг/дм ³)	Массовая доля натрия/Натрий	С учетом разбавления: - от 0,2 до 1000 (мг/дм ³)	
Массовая доля кальция/Кальций	С учетом разбавления: - от 1,0 до 5000 (мг/дм ³)											
Массовая доля магния/Магний	С учетом разбавления: - от 0,1 до 500 (мг/дм ³)											
Массовая доля натрия/Натрий	С учетом разбавления: - от 0,2 до 1000 (мг/дм ³)											
1.516.	ГОСТ 26929;Пробоподготовка;пробоподготовка	<p>Мясо и прочие продукты убоя, включая мясо консервированное ; Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Продукция соковая из фруктов и овощей ; Молоко и молочная продукция ; Мороженое ; Напитки алкогольные дистиллированные и ректификованные ; Вина виноградные ;</p>	<p>10.11;10.12;10.13;10.32;10.51;10.52;11.01;11.02;11.03;11.04;11.05;10.71;10.72;10.73;10.61;10.81;10.82;10.20;10.31;10.39;10.83;10.84;01.13;01.22;10.41;10.42;11.07.19;10.86.10.300;10.32.22;10.13.15.110;10.13.15.150;10.39.25.120;10.20.25.114;10.51.56.200;10.51.56.360;10.20.25.110;10.86.10.210;01.47.2;</p>	<p>0201;0202;0203;0204;020500;0206;0207;0208;0209;0210;160100;0401;0403;0404;0405;0406;2007;2009;220300;2204;2205;220600;2207;2208;1905;1902;1102;1105;1106;1704;1806;1701;1702;1703;0302;0303;0304;0305;0306;0307;0308;1103;1104;1201;1001;1002;1003;1004;1005;1006;1007;1008;1904;0701;070200000;0703;0704;0705;0706;070700;0708;0709;0710;0711;</p>	Пробоподготовка	Указание диапазона не требуется: -						

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.516.		Сидр и прочие плодовые вина ; Напитки сброженные недистиллированные прочие ; Пиво ; Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ; Изделия макаронные, кускус и аналогичные мучные изделия ; Продукция мукомольно- крупяного производства ; Сахар ; Какао, шоколад и изделия кондитерские сахаристые ; Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ; Картофель переработанный и консервированный ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ; Чай и кофе обработанные ;	01.49.21	0712;0713;0802;0803;0804;0805;0806;0807;0808;0809;0810;0811;0812;0813;0901;0902;0904;0905;0906;0907;0908;0909;0910;1202;120600;1207;1210;2101;2103;1107;1501;1502;1508;1509;1510;1511;1512;1513;1514;1515;1517;2202;1602;1604;1605;2001;2002;2003;2004;2005;200600;2008;0402;0407;04090000000		

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.516.		Приправы и пряности ; Овощи и культуры бахчевые, корнеплоды и клубнеплоды ; Фрукты тропические и субтропические ; Масла и жиры ; Маргарин, спреды растительно-сливочные и растительно-жировые, смеси топленые растительно-сливочные и растительно-жировые, жиры специального назначения, заменители молочного жира, эквиваленты, улучшители, заменители масла какао ; Напитки безалкогольные прочие ; Вода питьевая, напитки безалкогольные для детского питания ; Напитки сокосодержащие фруктовые и (или) овощные ; Консервы мясные ; Консервы растительно-мясные с использованием мяса и субпродуктов птицы ; Консервы фруктовые ; Консервы рыбоовощные ; Консервы молочные, молочные составные сухие, сублимированные ;				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.516.		Консервы молокосодержащие сгущенные. Консервы молокосодержащие с заменителем молочного жира сгущенные ; Консервы рыбные ; Консервы на овощной, овоще-фруктовой основах для детского питания, кроме томатных ; Яйца в скорлупе свежие ; Мед натуральный ;				
1.517.	ГОСТ 31671;Пробоподготовка;пробоподготовка	Мясо и прочие продукты убоя, включая мясо консервированное ; Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Продукция соковая из фруктов и овощей ; Молоко и молочная продукция ; Мороженое ; Напитки алкогольные дистиллированные и	10.11;10.12;10.13;10.32;10.51;10.52;11.01;11.02;11.03;11.04;11.05;10.71;10.72;10.73;10.61;10.81;10.82;10.20;10.31;10.39;10.83;10.84;01.13;01.22;10.41;10.42;11.07.19;10.86.10.300;10.32.22;10.13.15.110;10.13.15.150;10.39.25.120;10.20.25.114;10.51.56.200;10.51.56.360;	0201;0202;0203;0204;020500;0206;0207;0208;0209;0210;160100;0401;0403;0404;0405;0406;2007;2009;220300;2204;2205;220600;2207;2208;1905;1902;1102;1105;1106;1704;1806;1701;1702;1703;0302;0303;0304;0305;0306;0307;0308;1103;1104;1201;1001;1002;1003;1004;1005;1006;1007;1008;1904;0701;070200000;0703;0704;	Пробоподготовка	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.517.		ректификованные ; Вина виноградные ; Сидр и прочие плодовые вина ; Напитки сброженные недистиллированные прочие ; Пиво ; Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ; Изделия макаронные, кускус и аналогичные мучные изделия ; Продукция мукомольно-крупяного производства ; Сахар ; Какао, шоколад и изделия кондитерские сахаристые ; Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ; Картофель переработанный и консервированный ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие	10.20.25.110;10.86.10.210;01.47.2;01.49.21	0705;0706;070700;0708;0709;0710;0711;0712;0713;0802;0803;0804;0805;0806;0807;0808;0809;0810;0811;0812;0813;0901;0902;0904;0905;0906;0907;0908;0909;0910;1202;120600;1207;1210;2101;2103;1107;1501;1502;1508;1509;1510;1511;1512;1513;1514;1515;1517;2202;1602;1604;1605;2001;2002;2003;2004;2005;200600;2008;0402;0407;0409000000		

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.517.		<p> группировки ; Чай и кофе обработанные ; Приправы и пряности ; Овощи и культуры бахчевые, корнеплоды и клубнеплоды ; Фрукты тропические и субтропические ; Масла и жиры ; Маргарин, спреды растительно-сливочные и растительно-жировые, смеси топленые растительно-сливочные и растительно-жировые, жиры специального назначения, заменители молочного жира, эквиваленты, улучшители, заменители масла какао ; Напитки безалкогольные прочие ; Вода питьевая, напитки безалкогольные для детского питания ; Напитки сокосодержащие фруктовые и (или) овощные ; Консервы мясные ; Консервы растительно-мясные с использованием мяса и субпродуктов птицы ; Консервы фруктовые ; Консервы рыбоовощные ; Консервы молочные, </p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.517.		<p>молочные составные сухие, сублимированные ; Консервы молокосодержащие сгущенные. Консервы молокосодержащие с заменителем молочного жира сгущенные ; Консервы рыбные ; Консервы на овощной, овоще-фруктовой основах для детского питания, кроме томатных ; Яйца в скорлупе свежие ; Мед натуральный ;</p>				
1.518.	ГОСТ 31707;Химические испытания, физико-химические испытания;атомно-абсорбционный спектрометрический (ААС)	<p>Мясо и прочие продукты убоя, включая мясо консервированное ; Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Продукция соковая из фруктов и овощей ; Молоко и молочная продукция ; Мороженое ;</p>	<p>10.11;10.12;10.13;10.32;10.51;10.52;11.01;11.02;11.03;11.04;11.05;10.71;10.72;10.73;10.61;10.81;10.82;10.20;10.31;10.39;10.83;10.84;01.13;01.22;10.41;10.42;11.07.19;10.86.10.300;10.32.22;10.13.15.110;10.13.15.150;10.39.25.120;10.20.25.114;</p>	<p>0201;0202;0203;0204;020500;0206;0207;0208;0209;0210;160100;0401;0403;0404;0405;0406;2007;2009;220300;2204;2205;220600;2207;2208;1905;1902;1102;1105;1106;1704;1806;1701;1702;1703;0302;0303;0304;0305;0306;0307;0308;1103;1104;1201;1001;1002;1003;1004;1005;1006;1007;</p>	<p>Массовая доля мышьяка/Мышьяк</p> <hr/> <p>Массовая доля селена/Селен</p>	<p>С учетом разбавления: - от 0,008 до 20,0 (мг/кг)</p> <hr/> <p>С учетом разбавления: - от 0,02 до 20,0 (мг/кг) от 0,002 до 2,0 (мг/100г)</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.518.		Напитки алкогольные дистиллированные и ректификованные ; Вина виноградные ; Сидр и прочие плодовые вина ; Напитки сброженные недистиллированные прочие ; Пиво ; Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ; Изделия макаронные, кускус и аналогичные мучные изделия ; Продукция мукомольно-крупяного производства ; Сахар ; Какао, шоколад и изделия кондитерские сахаристые ; Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ; Картофель переработанный и консервированный ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и	10.51.56.200;10.51.56.360;10.20.25.110;10.86.10.210;01.47.2;01.49.21	1008;1904;0701;07020000;0703;0704;0705;0706;070700;0708;0709;0710;0711;0712;0713;0802;0803;0804;0805;0806;0807;0808;0809;0810;0811;0812;0813;0901;0902;0904;0905;0906;0907;0908;0909;0910;1202;120600;1207;1210;2101;2103;1107;1501;1502;1508;1509;1510;1511;1512;1513;1514;1515;1517;2202;1602;1604;1605;2001;2002;2003;2004;2005;200600;2008;0402;0407;0409000000		

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.518.		<p>консервированные, не включенные в другие группировки ; Чай и кофе обработанные ; Приправы и пряности ; Овощи и культуры бахчевые, корнеплоды и клубнеплоды ; Фрукты тропические и субтропические ; Масла и жиры ; Маргарин, спреды растительно-сливочные и растительно-жировые, смеси топленые растительно-сливочные и растительно-жировые, жиры специального назначения, заменители молочного жира, эквиваленты, улучшители, заменители масла какао ; Напитки безалкогольные прочие ; Вода питьевая, напитки безалкогольные для детского питания ; Напитки сокосодержащие фруктовые и (или) овощные ; Консервы мясные ; Консервы растительно-мясные с использованием мяса и субпродуктов птицы ; Консервы фруктовые ;</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.518.		Консервы рыбоовощные ; Консервы молочные, молочные составные сухие, сублимированные ; Консервы молокосодержащие сгущенные. Консервы молокосодержащие с заменителем молочного жира сгущенные ; Консервы рыбные ; Консервы на овощной, овоще-фруктовой основах для детского питания, кроме томатных ; Яйца в скорлупе свежие ; Мед натуральный ;				
1.519.	ГОСТ 33824;Химические испытания, физико-химические испытания;электрохимический	Мясо и прочие продукты убоя, включая мясо консервированное ; Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Продукция соковая из фруктов и овощей ; Молоко и молочная	10.11;10.12;10.13;10.32;10.51;10.52;11.01;11.02;11.03;11.04;11.05;10.71;10.72;10.73;10.61;10.81;10.82;10.20;10.31;10.39;10.83;10.84;01.13;01.22;10.41;10.42;11.07.19;10.86.10.300;10.32.22;10.13.15.110;10.13.15.150;	0201;0202;0203;0204;020500;0206;0207;0208;0209;0210;160100;0401;0403;0404;0405;0406;2007;2009;220300;2204;2205;220600;2207;2208;1905;1902;1102;1105;1106;1704;1806;1701;1702;1703;0302;0303;0304;0305;0306;0307;0308;1103;1104;	<p>Массовая доля кадмия/Кадмий</p> <p>Массовая доля меди/Медь</p> <p>Массовая доля свинца/Свинец</p>	<p>- от 0,002 до 5,0 (мг/кг)</p> <p>- от 0,05 до 30,0 (мг/кг) от 0,005 до 3,0 (мг/100г)</p> <p>- от 0,02 до 50,0 (мг/кг)</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.519.		продукция ; Мороженое ; Напитки алкогольные дистиллированные и ректификованные ; Вина виноградные ; Сидр и прочие плодовые вина ; Напитки сброженные недистиллированные прочие ; Пиво ; Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ; Изделия макаронные, кускус и аналогичные мучные изделия ; Продукция мукомольно-крупяного производства ; Сахар ; Какао, шоколад и изделия кондитерские сахаристые ; Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ; Картофель переработанный и консервированный ;	10.39.25.120;10.20.25.114;10.51.56.200;10.51.56.360;10.20.25.110;10.86.10.210;01.47.2;01.49.21	1201;1001;1002;1003;1004;1005;1006;1007;1008;1904;0701;07020000;0703;0704;0705;0706;070700;0708;0709;0710;0711;0712;0713;0802;0803;0804;0805;0806;0807;0808;0809;0810;0811;0812;0813;0901;0902;0904;0905;0906;0907;0908;0909;0910;1202;120600;1207;1210;2101;2103;1107;1501;1502;1508;1509;1510;1511;1512;1513;1514;1515;1517;2202;1602;1604;1605;2001;2002;2003;2004;2005;200600;2008;0402;0407;0409000000	Массовая доля цинка/Цинк	- от 1,0 до 400 (мг/кг) от 0,1 до 40,0 (мг/100г)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.519.		<p>Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ; Чай и кофе обработанные ; Приправы и пряности ; Овощи и культуры бахчевые, корнеплоды и клубнеплоды ; Фрукты тропические и субтропические ; Масла и жиры ; Маргарин, спреды растительно-сливочные и растительно-жировые, смеси топленые растительно-сливочные и растительно-жировые, жиры специального назначения, заменители молочного жира, эквиваленты, улучшители, заменители масла какао ; Напитки безалкогольные прочие ; Вода питьевая, напитки безалкогольные для детского питания ; Напитки сокосодержащие фруктовые и (или) овощные ; Консервы мясные ; Консервы растительно-мясные с использованием</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.519.		<p>мяса и субпродуктов птицы ; Консервы фруктовые ; Консервы рыбоовощные ; Консервы молочные, молочные составные сухие, сублимированные ; Консервы молокосодержащие сгущенные. Консервы молокосодержащие с заменителем молочного жира сгущенные ; Консервы рыбные ; Консервы на овощной, овоще-фруктовой основах для детского питания, кроме томатных ; Яйца в скорлупе свежие ; Мед натуральный ;</p>				
1.520.	<p>Инструкция МЗ СССР №4398-87 от 10.07.87;Химические испытания, физико-химические испытания;флуориметрический</p>	<p>Мясо и прочие продукты убоя, включая мясо консервированное ; Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Продукция соковая из</p>	<p>10.11;10.12;10.13;10.32;10.51;10.52;11.01;11.02;11.03;11.04;11.05;10.71;10.72;10.73;10.61;10.81;10.82;10.20;10.31;10.39;10.83;10.84;01.13;01.22;10.41;10.42;11.07.19;10.86.10.300;10.32.22;</p>	<p>0201;0202;0203;0204;020500;0206;0207;0208;0209;0210;160100;0401;0403;0404;0405;0406;2007;2009;220300;2204;2205;220600;2207;2208;1905;1902;1102;1105;1106;1704;1806;1701;1702;1703;0302;</p>	<p>Массовая доля витамина В2/Массовая доля В2/Массовая доля рибофлавина/Витамин В2/Рибофлавин</p>	<p>- от 0,3 до 3000 (мг/кг) от 0,03 до 300 (мг/100г)</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.520.		фруктов и овощей ; Молоко и молочная продукция ; Мороженое ; Напитки алкогольные дистиллированные и ректификованные ; Вина виноградные ; Сидр и прочие плодовые вина ; Напитки сброженные недистиллированные прочие ; Пиво ; Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ; Изделия макаронные, кускус и аналогичные мучные изделия ; Продукция мукомольно-крупяного производства ; Сахар ; Какао, шоколад и изделия кондитерские сахаристые ; Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ;	10.13.15.110;10.13.15.150;10.39.25.120;10.20.25.114;10.51.56.200;10.51.56.360;10.20.25.110;10.86.10.210;01.47.2;01.49.21	0303;0304;0305;0306;0307;0308;1103;1104;1201;1001;1002;1003;1004;1005;1006;1007;1008;1904;0701;070200000;0703;0704;0705;0706;070700;0708;0709;0710;0711;0712;0713;0802;0803;0804;0805;0806;0807;0808;0809;0810;0811;0812;0813;0901;0902;0904;0905;0906;0907;0908;0909;0910;1202;120600;1207;1210;2101;2103;1107;1501;1502;1508;1509;1510;1511;1512;1513;1514;1515;1517;202;1602;1604;1605;2001;2002;2003;2004;2005;200600;2008;0402;0407;0409000000		

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.520.		<p>Картофель переработанный и консервированный ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ; Чай и кофе обработанные ; Приправы и пряности ; Овощи и культуры бахчевые, корнеплоды и клубнеплоды ; Фрукты тропические и субтропические ; Масла и жиры ; Маргарин, спреды растительно-сливочные и растительно-жировые, смеси топленые растительно-сливочные и растительно-жировые, жиры специального назначения, заменители молочного жира, эквиваленты, улучшители, заменители масла какао ; Напитки безалкогольные прочие ; Вода питьевая, напитки безалкогольные для детского питания ; Напитки сокосодержащие фруктовые и (или) овощные ; Консервы мясные ;</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.520.		Консервы растительно-мясные с использованием мяса и субпродуктов птицы ; Консервы фруктовые ; Консервы рыбоовощные ; Консервы молочные, молочные составные сухие, сублимированные ; Консервы молокосодержащие сгущенные. Консервы молокосодержащие с заменителем молочного жира сгущенные ; Консервы рыбные ; Консервы на овощной, овоще-фруктовой основах для детского питания, кроме томатных ; Яйца в скорлупе свежие ; Мед натуральный ;				
1.521.	Инструкция МЗ СССР №4399-87 от 10.07.87;Химические испытания, физико-химические испытания;флуориметрический	Мясо и прочие продукты убоя, включая мясо консервированное ; Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ; Продукция мясная пищевая, в	10.11;10.12;10.13;10.32;10.51;10.52;11.01;1.02;11.03;11.04;11.05;10.71;10.72;10.73;10.61;10.81;10.82;10.20;10.31;10.39;10.83;10.84;01.13;01.22;	0201;0202;0203;0204;020500;0206;0207;0208;0209;0210;160100;0401;0403;0404;0405;0406;2007;2009;220300;2204;2205;220600;2207;2208;1905;1902;1102;	Массовая доля витамина В1/ Массовая доля В1/Массовая доля тиамина/Витамин В1/Тиамин	- от 0,25 до 3000 (мг/кг) от 0,025 до 300 (мг/100г)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.521.		том числе из мяса птицы ; Продукция соковая из фруктов и овощей ; Молоко и молочная продукция ; Мороженое ; Напитки алкогольные дистиллированные и ректификованные ; Вина виноградные ; Сидр и прочие плодовые вина ; Напитки сброженные недистиллированные прочие ; Пиво ; Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ; Изделия макаронные, кускус и аналогичные мучные изделия ; Продукция мукомольно-крупяного производства ; Сахар ; Какао, шоколад и изделия кондитерские сахаристые ; Рыба переработанная и	10.41;10.42;11.07.19;10.86.10.300;10.32.22;10.13.15.110;10.13.15.150;10.39.25.120;10.20.25.114;10.51.56.200;10.51.56.360;10.20.25.110;10.86.10.210;01.47.2;01.49.21	1105;1106;1704;1806;1701;1702;1703;0302;0303;0304;0305;0306;0307;0308;1103;1104;1201;1001;1002;1003;1004;1005;1006;1007;1008;1904;0701;070200000;0703;0704;0705;0706;070700;0708;0709;0710;0711;0712;0713;0802;0803;0804;0805;0806;0807;0808;0809;0810;0811;0812;0813;0901;0902;0904;0905;0906;0907;0908;0909;0910;1202;120600;1207;1210;2101;2103;1107;1501;1502;1508;1509;1510;1511;1512;1513;1514;1515;1517;2202;1602;1604;1605;2001;2002;2003;2004;2005;200600;2008;0402;0407;0409000000		

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.521.		<p>консервированная, ракообразные и моллюски ; Картофель переработанный и консервированный ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ; Чай и кофе обработанные ; Приправы и пряности ; Овощи и культуры бахчевые, корнеплоды и клубнеплоды ; Фрукты тропические и субтропические ; Масла и жиры ; Маргарин, спреды растительно-сливочные и растительно-жировые, смеси топленые растительно- сливочные и растительно- жировые, жиры специального назначения, заменители молочного жира, эквиваленты, улучшители, заменители масла какао ; Напитки безалкогольные прочие ; Вода питьевая, напитки безалкогольные для детского питания ; Напитки сокосодержащие</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.521.		фруктовые и (или) овощные ; Консервы мясные ; Консервы растительно-мясные с использованием мяса и субпродуктов птицы ; Консервы фруктовые ; Консервы рыбоовощные ; Консервы молочные, молочные составные сухие, сублимированные ; Консервы молокосодержащие сгущенные. Консервы молокосодержащие с заменителем молочного жира сгущенные ; Консервы рыбные ; Консервы на овощной, овоще-фруктовой основах для детского питания, кроме томатных ; Яйца в скорлупе свежие ; Мед натуральный ;				
1.522.	МУ 31-07/04;Химические испытания, физико-химические испытания;электрохимически	Мясо и прочие продукты убоя, включая мясо консервированное ; Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая	10.11;10.12;10.13;10.32;10.51;10.52;11.01;11.02;11.03;11.04;11.05;10.71;10.72;10.73;10.61;10.81;10.82;10.20;	0201;0202;0203;0204;020500;0206;0207;0208;0209;0210;160100;0401;0403;0404;0405;0406;2007;2009;220300;2204;	Массовая доля йода/Йод	С учетом разбавления: - от 0,02 до 2000 (мг/кг) от 0,002 до 200 (мг/100г)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.522.		консервированные ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Продукция соковая из фруктов и овощей ; Молоко и молочная продукция ; Мороженое ; Напитки алкогольные дистиллированные и ректификованные ; Вина виноградные ; Сидр и прочие плодовые вина ; Напитки сброженные недистиллированные прочие ; Пиво ; Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ; Изделия макаронные, кускус и аналогичные мучные изделия ; Продукция мукомольно-крупяного производства ; Сахар ; Какао, шоколад и изделия	10.31;10.39;10.83;10.84;01.13;01.22;10.41;10.42;11.07.19;10.86.10.300;10.32.22;10.13.15.110;10.13.15.150;10.39.25.120;10.20.25.114;10.51.56.200;10.51.56.360;10.20.25.110;10.86.10.210;01.47.2;01.49.21;10.91;10.92;10.89.19.150;10.89.19.210	2205;220600;2207;2208;1905;1902;1102;1105;1106;1704;1806;1701;1702;1703;0302;0303;0304;0305;0306;0307;0308;1103;1104;1201;1001;1002;1003;1004;1005;1006;1007;1008;1904;0701;070200000;0703;0704;0705;0706;070700;0708;0709;0710;0711;0712;0713;0802;0803;0804;0805;0806;0807;0808;0809;0810;0811;0812;0813;0901;0902;0904;0905;0906;0907;0908;0909;0910;1202;120600;1207;1210;2101;2103;1107;1501;1502;1508;1509;1510;1511;1512;1513;1514;1515;1517;2202;1602;1604;1605;2001;2002;2003;2004;2005;200600;2008;0402;0407;040900000;2309;3003;3004		

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.522.		<p>кондитерские сахаристые ; Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ; Картофель переработанный и консервированный ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ; Чай и кофе обработанные ; Приправы и пряности ; Овощи и культуры бахчевые, корнеплоды и клубнеплоды ; Фрукты тропические и субтропические ; Масла и жиры ; Маргарин, спреды растительно-сливочные и растительно-жировые, смеси топленые растительно-сливочные и растительно-жировые, жиры специального назначения, заменители молочного жира, эквиваленты, улучшители, заменители масла какао ; Напитки безалкогольные прочие ; Вода питьевая, напитки безалкогольные для детского</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.522.		<p>питания ; Напитки сокодержащие фруктовые и (или) овощные ; Консервы мясные ; Консервы растительно-мясные с использованием мяса и субпродуктов птицы ; Консервы фруктовые ; Консервы рыбоовощные ; Консервы молочные, молочные составные сухие, сублимированные ; Консервы молокодержащие сгущенные. Консервы молокодержащие с заменителем молочного жира сгущенные ; Консервы рыбные ; Консервы на овощной, овоще-фруктовой основах для детского питания, кроме томатных ; Яйца в скорлупе свежие ; Мед натуральный ; Корма готовые для сельскохозяйственных животных ; Корм готовый для непродуктивных животных ; Добавки пищевые комплексные ; Добавки биологически</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.522.		активные к пище ;				
1.523.	ГОСТ 31660;Химические испытания, физико-химические испытания;электрохимический	Напитки безалкогольные прочие ; Вода питьевая, напитки безалкогольные для детского питания ; Напитки сокосодержащие фруктовые и (или) овощные ; Дрожжи кормовые ; Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ; Изделия макаронные, кускус и аналогичные мучные изделия ; Молоко и молочная продукция ;	11.07.19;10.86.10.300; 10.32.22;10.91.10.151; 10.71;10.72;10.73;10.51	2202;2102;1905;1902;0401;0402;0403;0404;0405;0406	Массовая доля йода/Йод	- от 0,05 до 100 (мг/кг) от 0,005 до 10,0 (мг/100г)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.524.	ГОСТ 31660;Химические испытания, физико-химические испытания;электрохимический	Вода питьевая ; Вода питьевая для детского питания ; Воды минеральные природные упакованные, воды питьевые упакованные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ;	36.00.11;10.86.10.310; 11.07.11	2201	Массовая концентрация йода/Йодиды/Йодид-ион	- от 0,005 до 1,5 (мг/дм ³)
1.525.	ГОСТ 31628;Химические испытания, физико-химические испытания;электрохимический	Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Изделия макаронные, кускус и аналогичные мучные изделия ; Продукция мукомольно-крупяного производства ;	10.71;10.73;10.61	1905;1902;1102;1105;1106;1103;1104;1201;1202;1001;1002;1003;1004;1005;1006;1007;1008; 1904	Массовая доля мышьяка/Мышьяк	- от 0,2 до 2,0 (мг/кг)
1.526.	ГОСТ 31628;Химические испытания, физико-химические испытания;электрохимический	Молоко и молочная продукция ; Мороженое ;	10.51;10.52	0401;0402;0403;0404;0405;0406	Массовая доля мышьяка/Мышьяк	- от 0,04 до 1,0 (мг/кг)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.526.						
1.527.	ГОСТ 31628;Химические испытания, физико- химические испытания;электрохимически й	Какао, шоколад и изделия кондитерские сахаристые ; Сахар ; Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ;	10.82;10.81;10.72	1704;1806;1701;1702;1 703	Массовая доля мышьяка/Мышьяк	- от 0,001 до 2,0 (мг/кг)
1.528.	ГОСТ 31628;Химические испытания, физико- химические испытания;электрохимически й	Напитки безалкогольные прочие ; Вода питьевая, напитки безалкогольные для детского питания ; Напитки сокосодержащие фруктовые и (или) овощные ;	11.07.19;10.86.10.300; 10.32.22	2202	Массовая доля мышьяка/Мышьяк	- от 0,04 до 3,0 (мг/кг)
1.529.	ГОСТ 31628;Химические испытания, физико- химические испытания;электрохимически	Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ;	10.20	0302;0303;0304;0305;0 306;0307;0308;1604;16 05	Массовая доля мышьяка/Мышьяк	- от 0,03 до 10,0 (мг/кг)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.529.						
1.530.	ГОСТ 31628;Химические испытания, физико- химические испытания;электрохимически	Масла и жиры ; Маргарин, спреды растительно-сливочные и растительно-жировые, смеси топленые растительно- сливочные и растительно- жировые, жиры специального назначения, заменители молочного жира, эквиваленты, улучшители, заменители масла какао ;	10.41;10.42	1501;1502;1508;1509;1 510;1511;1512;1513;15 14;1515;1517	Массовая доля мышьяка/Мышьяк	- от 0,04 до 1,10 (мг/кг)
1.531.	ГОСТ 31628;Химические испытания, физико- химические испытания;электрохимически	Мясо и прочие продукты убоя, включая мясо консервированное ; Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ;	10.11;10.12;10.13	0201;0202;0203;0204;0 206;0207;0208;0209;02 0910;0209900000;0210; 160100;1602;0407	Массовая доля мышьяка/Мышьяк	- от 0,002 до 3,0 (мг/кг)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.532.	ГОСТ 31628;Химические испытания, физико-химические испытания;электрохимический	Картофель переработанный и консервированный ; Продукция соковая из фруктов и овощей ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ; Чай и кофе обработанные ; Приправы и пряности ; Овощи и культуры бахчевые, корнеплоды и клубнеплоды ; Фрукты тропические и субтропические ;	10.31;10.32;10.39;10.83;10.84;01.13;01.22	0701;070200000;0703;0704;0705;0706;070700;0708;0709;0710;0711;0712;0713;0802;0803;0804;0805;0806;0807;0808;0809;0810;0811;0812;0813;0901;0902;0904;0905;0906;0907;0908;0909;0910;1202;120600;1207;1210;2001;2002;2003;2004;2005;200600;2008	Массовая доля мышьяка/Мышьяк	- от 0,02 до 2,0 (мг/кг)
1.533.	ГОСТ 31628;Химические испытания, физико-химические испытания;электрохимический	Продукция детского питания и диетическая ;	10.86	1905;1902;1104;1904;0401;0402;0403;0404;0405;0406;1704;1806;1702;2202;1604;1605;1508;1512;1517;160100;1602;0407;0710;0711;0712;0713;0811;0812;0813;2001;2002;2003;2004;2005;200600;2008;2009	Массовая доля мышьяка/Мышьяк	- от 0,01 до 5,0 (мг/кг)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.534.	ГОСТ 31628;Химические испытания, физико-химические испытания;электрохимический	Продукты пищевые прочие, не включенные в другие группировки ;	10.89	0208	Массовая доля мышьяка/Мышьяк	- от 0,05 до 5,0 (мг/кг)
1.535.	ГОСТ 31950, Метод 1 и метод 3;Химические испытания, физико-химические испытания;атомно-абсорбционный спектрометрический (ААС)	Вода питьевая ; Вода питьевая для детского питания ; Воды минеральные природные упакованные, воды питьевые упакованные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ; Игры и игрушки ; Товары спортивные ; Спецодежда ; Изделия готовые прочие, не включенные в другие группировки ; Изделия гигиенические или фармацевтические (включая соски) из вулканизированной резины, кроме твердой резины (эбонита) ; Изделия хозяйственные и санитарно-гигиенические и туалетные принадлежности ;	36.00.11;10.86.10.310; 11.07.11;32.40;32.30;14.12;32.99;22.19.71;17.22;22.23;23.42;25.99.11;22.23.12;17.22.12;2.29.23;23.13.13;23.41.11;23.41.12;32.91.12;14.20;14.39;14.31;14.14;14.19;14.13;14.11;2.29.1;13.92;15.20;15.12;30.92;32.40.31;58.11.1;17.23;22.29.25;25.99.22;25.99.23;17.29;17.12	3005;3213;3304;3401;3407000000;3802;3808;3901;3922;3924;3926;4001;4014;4015;4016;4202;4203;4303;4304000000;480300;4802;4804;4808;4811;4817;4818;4820;4823;4901;4902;4903000000;5502;5503;5504;5601;5911;6101;6102;6103;6104;6105;6106;6107;6108;6109;6111;6112;611300;6114;6115;6116;6117;6201;6202;6203;6204;6205;6206;6207;6208;6209;6210;6211;6212;6213;6214;62160000;6217;6301;6302;6303;6304;6307;6401;6402;6403;6404;6405;6504000000;650500;6506;691200;7010;7013;7117;7324;	Массовая концентрация ртути/Ртуть (Hg)/Ртуть Массовая концентрация ртути/Ртуть (Hg)/Ртуть	С учетом разбавления: - от 2,5 до 250 (мг/кг) С учетом разбавления: - от 0,0001 до 0,005 (мг/дм ³) от 0,1 до 5,0 (мкг/дм ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.535.		<p>Изделия пластмассовые строительные ; Изделия санитарно-технические из керамики ; Раковины, умывальники, ванны и прочее санитарно-техническое оборудование и его части из черных металлов, меди или алюминия ; Ванны, раковины для умывальников, унитаза, сиденья и крышки для них, смывные бачки и аналогичные санитарно-технические изделия пластмассовые ; Полотенца санитарно-гигиенические и тампоны, подгузники и пеленки детские и аналогичные изделия санитарно-гигиенического назначения и предметы и аксессуары одежды из бумажной массы, бумаги, целлюлозной ваты и полотна из целлюлозных волокон ; Посуда столовая и кухонная, прочие предметы домашнего обихода и предметы туалета пластмассовые ;</p>		7323;7326;7418;7615;7616;8211;8213000000;8214;8215;8421;8428;8509;871200;871500;9003;9004;9017;9020000000;9113;9403;950300;9504;9505;9506;9603;9605000000;9608;9609;9615;961900;2201		

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.535.		Посуда из стекла столовая и кухонная, принадлежности из стекла туалетные и канцелярские, украшения для интерьера и аналогичные изделия из стекла ; Посуда столовая и кухонная, изделия хозяйственные и туалетные прочие из фарфора ; Посуда столовая и кухонная, изделия хозяйственные и туалетные из керамики прочие, кроме фарфоровых ; Зубные щетки, щетки для волос и прочие туалетные щетки для ухода за внешностью; художественные кисти, кисточки для письма, косметические кисточки ; Изделия меховые ; Предметы одежды трикотажные и вязаные прочие ; Изделия чулочно-носочные трикотажные или вязаные ; Белье нательное ; Одежда прочая и аксессуары ; Одежда верхняя прочая ; Одежда из кожи ;				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.535.		<p>Одежда и ее аксессуары, включая пластмассовые перчатки ; Издали текстильные готовые (кроме одежды) ; Обувь ; Чемоданы, сумки дамские и аналогичные изделия; изделия шорно-седельные и упряжь ; Велосипеды и коляски инвалидные ; Игрушки на колесах, предназначенные для катания детьми; коляски для кукол ; Книги печатные ; Принадлежности канцелярские бумажные ; Принадлежности канцелярские или школьные пластмассовые ; Лотки для бумаг, подставки для бумаг, лотки для ручек, подставки для печатей и аналогичное офисное или канцелярское оборудование из недорогих металлов, кроме офисной мебели ; Детали для скоросшивателей или папок, канцелярские зажимы и аналогичные канцелярские изделия и</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.535.		скобы в виде полос из драгоценных металлов ; Изделия из бумаги и картона прочие ; Бумага и картон ;				
1.536.	ГОСТ 4386, Вариант А;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Вода питьевая ; Вода питьевая для детского питания ; Воды минеральные природные упакованные, воды питьевые упакованные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ; Бумага папиросная; бобины, катушки, шули и аналогичные держатели; бумага и картон фильтровальные; изделия из бумаги и картона прочие, не включенные в другие группировки ; Упаковка потребительская из комбинированных материалов на основе стекла ; Мешки и пакеты, используемые для упаковки	36.00.11;10.86.10.310; 11.07.11;17.29.19;23.19.26.200;13.92.21;13.96.14;17.12.14;22.22;22.22.19;25.92;16.24;23.13.11;22.19.71;17.22;22.23;23.42;25.99.11;22.23.12;17.22.12;22.29.23;23.13.13;23.41.11;23.41.12;32.91.12;14.20.14.39;14.31;14.14;14.19;14.13;14.12;14.11;22.29.1;13.92;15.20;15.12;30.92;32.40.31;58.11.1;17.23;22.29.25;25.99.22;25.99.23;32.99;17.29;17.12	3005;3917;3919;3920;3921;3922;3923;3924;3926;4014;4016;4202;4203;4303;4304000000;4415;4416000000;4503;4504;480300;4802;4804;4808;4811;4806;480700;848110;8481100500;4817;4818;4819;4820;4821;4823;4901;4902;4903000000;5601;6101;6102;6103;6104;6105;6106;6107;6108;6109;6111;6112;6114;6115;6116;6117;6201;6202;6203;6204;6205;6206;6207;6208;6209;6210;6211;6212;6213;6214;6216000000;6217;6301;6302;6303;6304;6305;6307;6401;6402;6403;6404;6405;65040000;650500;	Массовая концентрация фторидов (фторид-ионов)/Фтор-ион/Фтор-ион (суммарно)/Фториды/Фториды (F-)/Фториды ион (F-)/Фторид-ион	- от 0,05 до 1,0 (мг/дм ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.536.		<p>товаров ; Ткани трикотажные пропитанные или с покрытием, не включенные в другие группировки ; Бумага прочая и картон для графических целей ; Изделия пластмассовые упаковочные ; Изделия упаковочные пластмассовые прочие ; Тара металлическая легкая ; Тара деревянная ; Бутылки, банки, флаконы и прочая тара из стекла, кроме ампул; пробки, крышки и прочие закупорочные средства из стекла ; Изделия гигиенические или фармацевтические (включая соски) из вулканизированной резины, кроме твердой резины (эбонита) ; Изделия хозяйственные и санитарно-гигиенические и туалетные принадлежности ; Изделия пластмассовые строительные ; Изделия санитарно-технические из керамики ; Раковины, умывальники, ванны и прочее санитарно-</p>		<p>6506;6909;691200;6914 ;7010;7013;702000;711 7;7310;7323;7324;7326; 7418;7607;7612;7615;7 616;811300;8211;82130 00000;8214;8215;8509; 871200;871500;9017;91 13;9404;9603;96050000 00;9608;9609;9615;961 6;2201</p>		

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.536.		<p>техническое оборудование и его части из черных металлов, меди или алюминия ; Ванны, раковины для умывальников, унитазы, сиденья и крышки для них, смывные бачки и аналогичные санитарно-технические изделия пластмассовые ; Полотенца санитарно-гигиенические и тампоны, подгузники и пеленки детские и аналогичные изделия санитарно-гигиенического назначения и предметы и аксессуары одежды из бумажной массы, бумаги, целлюлозной ваты и полотна из целлюлозных волокон ; Посуда столовая и кухонная, прочие предметы домашнего обихода и предметы туалета пластмассовые ; Посуда из стекла столовая и кухонная, принадлежности из стекла туалетные и канцелярские, украшения для интерьера и аналогичные изделия из стекла ;</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.536.		Посуда столовая и кухонная, изделия хозяйственные и туалетные прочие из фарфора ; Посуда столовая и кухонная, изделия хозяйственные и туалетные из керамики прочие, кроме фарфоровых ; Зубные щетки, щетки для волос и прочие туалетные щетки для ухода за внешностью; художественные кисти, кисточки для письма, косметические кисточки ; Изделия меховые ; Предметы одежды трикотажные и вязаные прочие ; Изделия чулочно-носочные трикотажные или вязаные ; Белье нательное ; Одежда прочая и аксессуары ; Одежда верхняя прочая ; Спецодежда ; Одежда из кожи ; Одежда и ее аксессуары, включая пластмассовые перчатки ; Изделия текстильные готовые (кроме одежды) ;				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.536.		<p>Обувь ; Чемоданы, сумки дамские и аналогичные изделия; изделия шорно-седельные и упряжь ; Велосипеды и коляски инвалидные ; Игрушки на колесах, предназначенные для катания детьми; коляски для кукол ; Книги печатные ; Принадлежности канцелярские бумажные ; Принадлежности канцелярские или школьные пластмассовые ; Лотки для бумаг, подставки для бумаг, лотки для ручек, подставки для печатей и аналогичное офисное или канцелярское оборудование из недорогих металлов, кроме офисной мебели ; Детали для скоросшивателей или папок, канцелярские зажимы и аналогичные канцелярские изделия и скобы в виде полос из недорогих металлов ; Изделия готовые прочие, не включенные в другие группировки ;</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.536.		Изделия из бумаги и картона прочие ; Бумага и картон ;				
1.537.	ПНД Ф 14.1:2:4.146-99;Химические испытания, физико-химические испытания;флуориметрических	Вода питьевая ; Вода питьевая для детского питания ; Воды минеральные природные упакованные, воды питьевые упакованные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ;	36.00.11;10.86.10.310; 11.07.11	2201	Массовая концентрация цианидов/Цианиды (по CN-)/Цианиды (CN-)	- от 0,01 до 0,40 (мг/дм ³)
1.538.	ГОСТ 31949;Химические испытания, физико-химические испытания;флуориметрических	Вода питьевая ; Вода питьевая для детского питания ; Воды минеральные природные упакованные, воды питьевые упакованные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ; Бумага папиросная; бобины,	36.00.11;10.86.10.310; 11.07.11;17.29.19;23.19.26.200;13.92.21;13.96.14;17.12.14;22.22;17.21;25.92;16.24;23.13.11;22.19.71;17.22;22.23;23.42;25.99.11;22.23.12;17.22.12;22.29.23; 23.13.13;23.41.11;23.41.12;	2201;3005;3213;3304;3401;3407000000;3802;3808;3901;3917;3919;3920;3921;3922;3923;3924;3926;4001;4014;4015;4016;4202;4203;4303;4304000000;4415;4416000000;4503;4504;4802; 480300;4804;4808;4811;4806;480700;4817;4818;	Массовая концентрация бора/Бор (В)/Бор	- от 0,05 до 5,0 (мг/дм ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.538.		катушки, шпули и аналогичные держатели; бумага и картон фильтровальные; изделия из бумаги и картона прочие, не включенные в другие группировки ; Упаковка потребительская из комбинированных материалов на основе стекла ; Мешки и пакеты, используемые для упаковки товаров ; Ткани трикотажные пропитанные или с покрытием, не включенные в другие группировки ; Бумага прочая и картон для графических целей ; Изделия пластмассовые упаковочные ; Бумага и картон гофрированные и тара бумажная и картонная ; Тара металлическая легкая ; Тара деревянная ; Бутылки, банки, флаконы и прочая тара из стекла, кроме ампул; пробки, крышки и прочие укупорочные средства из стекла ; Изделия гигиенические или	32.91.12;14.20;14.39;14.31;14.14;14.19;14.13;14.12;14.11;22.29.1;13.92;15.20;15.12;30.92;32.40.31;58.11.1;58.11.12;17.23;22.29.25;25.99.22;25.99.23;32.99;17.29;17.12;32.40;32.30	4819;4820;4821;4823;4901;4902;4903000000;5502;5503;5504;5601;5911;6101;6102;6103;6104;6105;6106;6107;6108;6109;6111;6112;611300;6114;6115;6116;6117;6201;6202;6203;6204;6205;6206;6207;6208;6209;6210;6211;6212;6213;6214;6215;6216000000;6217;6301;6302;6303;6304;6305;6307;6401;6402;6403;6404;6405;6504000000;650500;6506;6909;691200;6914;7010;7013;702000;7117;7310;7323;7324;7326;7418;7607;7612;7615;7616;811300;8211;8213000000;8214;8215;8421;8428;8509;871200;871500;9003;9004;9017;902000000;9113;9403;9404;950300;9504;9505;9506;9603;9605000000;9608;9609;9615;961900		

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.538.		<p>фармацевтические (включая соски) из вулканизированной резины, кроме твердой резины (эбонита) ; Изделия хозяйственные и санитарно-гигиенические и туалетные принадлежности ; Изделия пластмассовые строительные ; Изделия санитарно-технические из керамики ; Раковины, умывальники, ванны и прочее санитарно-техническое оборудование и его части из черных металлов, меди или алюминия ; Ванны, раковины для умывальников, унитаза, сиденья и крышки для них, смывные бачки и аналогичные санитарно-технические изделия пластмассовые ; Полотенца санитарно-гигиенические и тампоны, подгузники и пеленки детские и аналогичные изделия санитарно-гигиенического назначения и предметы и аксессуары одежды из бумажной массы,</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.538.		<p>бумаги, целлюлозной ваты и полотна из целлюлозных волокон ;</p> <p>Посуда столовая и кухонная, прочие предметы домашнего обихода и предметы туалета пластмассовые ;</p> <p>Посуда из стекла столовая и кухонная, принадлежности из стекла туалетные и канцелярские, украшения для интерьера и аналогичные изделия из стекла ;</p> <p>Посуда столовая и кухонная, изделия хозяйственные и туалетные прочие из фарфора ;</p> <p>Посуда столовая и кухонная, изделия хозяйственные и туалетные из керамики прочие, кроме фарфоровых ;</p> <p>Зубные щетки, щетки для волос и прочие туалетные щетки для ухода за внешностью;</p> <p>художественные кисти, кисточки для письма, косметические кисточки ;</p> <p>Изделия меховые ;</p> <p>Предметы одежды трикотажные и вязаные прочие ;</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.538.		<p>Изделия чулочно-носочные трикотажные или вязаные ; Белье нательное ; Одежда прочая и аксессуары ; Одежда верхняя прочая ; Спецодежда ; Одежда из кожи ; Одежда и ее аксессуары, включая пластмассовые перчатки ; Изделия текстильные готовые (кроме одежды) ; Обувь ; Чемоданы, сумки дамские и аналогичные изделия; изделия шорно-седельные и упряжь ; Велосипеды и коляски инвалидные ; Игрушки на колесах, предназначенные для катания детьми; коляски для кукол ; Книги печатные ; Книги печатные профессиональные, технические и научные ; Принадлежности канцелярские бумажные ; Принадлежности канцелярские или школьные пластмассовые ;</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.538.		Лотки для бумаг, подставки для бумаг, лотки для ручек, подставки для печатей и аналогичное офисное или канцелярское оборудование из недорогих металлов, кроме офисной мебели ; Детали для скоросшивателей или папок, канцелярские зажимы и аналогичные канцелярские изделия и скобы в виде полос из недорогих металлов ; Изделия готовые прочие, не включенные в другие группировки ; Изделия из бумаги и картона прочие ; Бумага и картон ; Игры и игрушки ; Товары спортивные ;				
1.539.	ГОСТ 31949;Расчетный метод;расчетный метод	Вода питьевая ; Вода питьевая для детского питания ; Воды минеральные природные упакованные, воды питьевые упакованные, не содержащие сахара,	36.00.11;10.86.10.310; 11.07.11	2201	Содержание ортоборной кислоты	Расчетный показатель: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.539.		подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ;				
1.540.	ГОСТ 23950;Химические испытания, физико-химические испытания;атомно-абсорбционный спектрометрический (ААС)	Вода питьевая ; Вода питьевая для детского питания ; Воды минеральные природные упакованные, воды питьевые упакованные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ;	36.00.11;10.86.10.310; 11.07.11	2201	Массовая концентрация ионов стронция/Стронций (Sr ²⁺)/Стронций	С учетом разбавления: - от 0,5 до 50,0 (мг/дм ³)
1.541.	ГОСТ 31857, Метод 1;Химические испытания, физико-химические испытания;флуориметрический	Вода питьевая ; Вода питьевая для детского питания ; Воды минеральные природные упакованные, воды питьевые упакованные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ;	36.00.11;10.86.10.310; 11.07.11	2201	Массовая концентрация АПАВ/АПАВ/Поверхностно-активные вещества (ПАВ), анионактивные	- от 0,025 до 2,0 (мг/дм ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.541.						
1.542.	ГОСТ 31857, Метод 1;Химические испытания, физико-химические испытания;флуориметрический	Вода питьевая ; Вода питьевая для детского питания ; Воды минеральные природные упакованные, воды питьевые упакованные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ;	36.00.11;10.86.10.310; 11.07.11	2201	Массовая концентрация АПАВ/АПАВ/Поверхностно-активные вещества (ПАВ), анионактивные	С учетом разбавления: - от 0,025 до 200 (мг/дм ³)
1.543.	ПНД Ф 14.1:2.4.140-98;Химические испытания, физико-химические испытания;атомно-абсорбционный спектрометрический (ААС)	Изделия гигиенические или фармацевтические (включая соски) из вулканизированной резины, кроме твердой резины (эбонита) ; Изделия хозяйственные и санитарно-гигиенические и туалетные принадлежности ; Изделия пластмассовые строительные ; Изделия санитарно-технические из керамики ;	22.19.71;17.22;22.23;2 3.42;25.99.11;22.23.12 ;17.22.12;22.29.23;23. 13.13;23.41.11;23.41.1 2;32.91.12;14.20;14.39 ;14.31;14.14;14.19;14. 13;14.12;14.11;22.29.1 ;13.92;15.20;15.12;30. 92;32.40.31;58.11.1;17 .23;22.29.25;25.99.22;	3005;3213;3304;3401;3 407000000;3802;3808;3 901;3921;3922;3924;39 26;4001;4014;4015;401 6;4107;4112000000;411 3;4114;4202;4203;4302; 4303;4304000000;4803 00;4802;4804;4808;481 1;4817;4818;4820;4823; 4901;4902;4903000000; 5007;5111;5112;511300 0000;5208;	Массовая доля хрома/Хром/Хром (Cr)/Хром (3+), Хром (6+) суммарно/Хром (III) и (VI) (суммарно)/Хром (III) и (VI)/Хром общий Массовая концентрация бериллия/Бериллий/Бериллий (Be)	- от 0,0002 до 0,03 (мг/дм ³) - от 0,00002 до 0,001 (мг/дм ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.543.		<p>Раковины, умывальники, ванны и прочее санитарно-техническое оборудование и его части из черных металлов, меди или алюминия ; Ванны, раковины для умывальников, унитазы, сиденья и крышки для них, смывные бачки и аналогичные санитарно-технические изделия пластмассовые ; Полотенца санитарно-гигиенические и тампоны, подгузники и пеленки детские и аналогичные изделия санитарно-гигиенического назначения и предметы и аксессуары одежды из бумажной массы, бумаги, целлюлозной ваты и полотна из целлюлозных волокон ; Посуда столовая и кухонная, прочие предметы домашнего обихода и предметы туалета пластмассовые ; Посуда из стекла столовая и кухонная, принадлежности из стекла туалетные и канцелярские, украшения для</p>	<p>25.99.23;32.99;32.40;32.30;13.99;13.96;13.95;13.94;13.91;13.10;13.20;22.29.10;13.93;15.11;22.19;22.21;17.29;17.21;17.24;17.11;17.12;36.00.11;10.86.10.310;11.07.11</p>	<p>5209;5210;5211;5212;5310;531100;5407;5408;5502;5503;5504;550700000;5512;5513;5514;5515;5516;5601;5602;5603;5701;5702;5703;5704;570500;5801;5802;580300;5804;5806;580900000;5810;5811000000;5903;5906;5911;6001;6002;6003;6004;6005;6006;6101;6102;6103;6104;6105;6106;6107;6108;6109;6110;6111;6112;611300;6114;6115;6116;6117;6201;6202;6203;6204;6205;6206;6207;6208;6209;6210;6211;6212;6213;6214;6215;621600000;6217;6301;6302;6303;6304;6307;6401;6402;6403;6404;6405;6504000000;650500;6506;691200;7010;7013;7117;7323;7324;7326;7418;7615;7616;8211;821300000;8214;8215;8421;8428;8509;871200;871500;9003;9004;9017;902000000;9113;9403;</p>	<p>Массовая концентрация кадмия/Кадмий/Кадмий (Cd)</p> <p>Массовая концентрация кобальта/Кобальт/Кобальт (Co)</p> <p>Массовая концентрация меди/Медь/Медь (Cu)</p> <p>Массовая концентрация мышьяка/Мышьяк/Мышьяк (As)</p> <p>Массовая концентрация никеля/Никель/Никель (Ni)</p> <p>Массовая концентрация олова/Олово/Олово (Sn)</p> <p>Массовая концентрация свинца/Свинец/Свинец (Pb)</p> <p>Массовая концентрация селена/Селен/Селен (Se)</p>	<p>- от 0,00001 до 0,1 (мг/дм³)</p> <p>- от 0,0002 до 0,5 (мг/дм³)</p> <p>- от 0,0001 до 0,5 (мг/дм³)</p> <p>- от 0,0005 до 0,3 (мг/дм³)</p> <p>- от 0,0002 до 0,5 (мг/дм³)</p> <p>- от 0,0005 до 0,01 (мг/дм³)</p> <p>- от 0,0002 до 0,1 (мг/дм³)</p> <p>- от 0,0002 до 0,1 (мг/дм³)</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.543.		<p>интерьера и аналогичные изделия из стекла ; Посуда столовая и кухонная, изделия хозяйственные и туалетные прочие из фарфора ; Посуда столовая и кухонная, изделия хозяйственные и туалетные из керамики прочие, кроме фарфоровых ; Зубные щетки, щетки для волос и прочие туалетные щетки для ухода за внешностью; художественные кисти, кисточки для письма, косметические кисточки ; Изделия меховые ; Предметы одежды трикотажные и вязаные прочие ; Изделия чулочно-носочные трикотажные или вязаные ; Белье нательное ; Одежда прочая и аксессуары ; Одежда верхняя прочая ; Спецодежда ; Одежда из кожи ; Одежда и ее аксессуары, включая пластмассовые перчатки ;</p>		9404;950300;9504;9505 ;9506;9603;9605000000 ;9608;9609;9615;96190 0;4009;3917;2201	<p>Массовая концентрация серебра/Серебро/Серебро (Ag)</p> <p>Массовая концентрация сурьмы/Сурьма/Сурьма (Sb)</p>	<p>- от 0,00005 до 0,01 (мг/дм³)</p> <p>- от 0,0005 до 0,02 (мг/дм³)</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.543.		<p>Изделия текстильные готовые (кроме одежды) ; Обувь ; Чемоданы, сумки дамские и аналогичные изделия; изделия шорно-седельные и упряжь ; Велосипеды и коляски инвалидные ; Игрушки на колесах, предназначенные для катания детьми; коляски для кукол ; Книги печатные ; Принадлежности канцелярские бумажные ; Принадлежности канцелярские или школьные пластмассовые ; Лотки для бумаг, подставки для бумаг, лотки для ручек, подставки для печатей и аналогичное офисное или канцелярское оборудование из недорогих металлов, кроме офисной мебели ; Детали для скоросшивателей или папок, канцелярские зажимы и аналогичные канцелярские изделия и скобы в виде полос из недорогих металлов ; Изделия готовые прочие, не</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.543.		<p>включенные в другие группировки ; Игры и игрушки ; Товары спортивные ; Изделия текстильные прочие, не включенные в другие группировки ; Изделия текстильные технического назначения прочие ; Материалы нетканые и изделия из них (кроме одежды) ; Канаты, веревки, шпагат и сети ; Полотна трикотажные или вязаные ; Пряжа и нити текстильные ; Ткани текстильные ; Одежда и ее аксессуары, включая пластмассовые перчатки ; Ковры и ковровые изделия ; Кожа дубленая и выделанная; меха выделанные и окрашенные ; Изделия из резины прочие ; Плиты, листы, трубы и профили пластмассовые ; Изделия из бумаги и картона прочие ; Бумага и картон</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.543.		гофрированные и тара бумажная и картонная ; Обои ; Целлюлоза ; Бумага и картон ; Вода питьевая ; Вода питьевая для детского питания ; Воды минеральные природные упакованные, воды питьевые упакованные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ;				
1.544.	ПНД Ф 14.1:2.4.140-98;Химические испытания, физико-химические испытания;атомно-абсорбционный спектрометрический (ААС)	Изделия гигиенические или фармацевтические (включая соски) из вулканизированной резины, кроме твердой резины (эбонита) ; Изделия хозяйственные и санитарно-гигиенические и туалетные принадлежности ; Изделия пластмассовые строительные ; Изделия санитарно-технические из керамики ; Раковины, умывальники,	22.19.71;17.22;22.23;23.42;25.99.11;22.23.12;17.22.12;22.29.23;23.13.13;23.41.11;23.41.12;32.91.12;14.20;14.39;14.31;14.14;14.19;14.13;14.12;14.11;22.29.13;13.92;15.20;15.12;30.92;32.40.31;58.11.1;17.23;22.29.25;25.99.22;25.99.23;32.99;32.40;	3005;3213;3304;3401;3407000000;3802;3808;3901;3921;3922;3924;3926;4001;4014;4015;4016;4107;4112000000;4113;4114;4202;4203;4302;4303;4304000000;480300;4802;4804;4808;4811;4817;4818;4820;4823;4901;4902;4903000000;5007;5111;5112;5113000000;5208;5209;5210;5211;5212;	<p>Массовая доля хрома/Хром/Хром (Cr)/Хром (3+), Хром (6+) суммарно/Хром (III) и (VI) (суммарно)/Хром (III) и (VI)/Хром общий</p> <p>Массовая концентрация бериллия/Бериллий/Бериллий (Be)</p>	<p>С учетом разбавления: - от 0,0002 до 100 (мг/дм³)</p> <p>С учетом разбавления: - от 0,00002 до 0,01 (мг/дм³)</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.544.		<p>ванны и прочее санитарно-техническое оборудование и его части из черных металлов, меди или алюминия ; Ванны, раковины для умывальников, унитаза, сиденья и крышки для них, смывные бачки и аналогичные санитарно-технические изделия пластмассовые ; Полотенца санитарно-гигиенические и тампоны, подгузники и пеленки детские и аналогичные изделия санитарно-гигиенического назначения и предметы и аксессуары одежды из бумажной массы, бумаги, целлюлозной ваты и полотна из целлюлозных волокон ; Посуда столовая и кухонная, прочие предметы домашнего обихода и предметы туалета пластмассовые ; Посуда из стекла столовая и кухонная, принадлежности из стекла туалетные и канцелярские, украшения для интерьера и аналогичные</p>	<p>32.30;13.99;13.96;13.95;13.94;13.91;13.10;13.20;22.29.10;13.93;15.11;22.19;22.21;17.29;17.21;17.24;17.11;17.12;36.00.11;10.86.10.310;11.07.11</p>	<p>5310;531100;5407;5408;5502;5503;5504;550700000;5512;5513;5514;5515;5516;5601;5602;5603;5701;5702;5703;5704;570500;5801;5802;580300;5804;5806;580900000;5810;5811000000;5903;5906;5911;6001;6002;6003;6004;6005;6006;6101;6102;6103;6104;6105;6106;6107;6108;6109;6110;6111;6112;611300;6114;6115;6116;6117;6201;6202;6203;6204;6205;6206;6207;6208;6209;6210;6211;6212;6213;6214;6215;621600000;6217;6301;6302;6303;6304;6307;6401;6402;6403;6404;6405;6504000000;650500;6506;691200;7010;7013;7117;7323;7324;7326;7418;7615;7616;8211;821300000;8214;8215;8421;8428;8509;871200;871500;9003;9004;9017;902000000;9113;9403;9404;950300;9504;</p>	<p>Массовая концентрация кадмия/Кадмий/Кадмий (Cd) Массовая концентрация кобальта/Кобальт/Кобальт (Co) Массовая концентрация меди/Медь/Медь (Cu) Массовая концентрация мышьяка/Мышьяк/Мышьяк (As) Массовая концентрация никеля/Никель/Никель (Ni) Массовая концентрация олова/Олово/Олово (Sn) Массовая концентрация свинца/Свинец/Свинец (Pb) Массовая концентрация селена/Селен/Селен (Se)</p>	<p>С учетом разбавления: - от 0,00001 до 10,0 (мг/дм³) С учетом разбавления: - от 0,0002 до 5,0 (мг/дм³) С учетом разбавления: - от 0,0001 до 100 (мг/дм³) С учетом разбавления: - от 0,0005 до 5,0 (мг/дм³) С учетом разбавления: - от 0,0002 до 25,0 (мг/дм³) С учетом разбавления: - от 0,0005 до 4,0 (мг/дм³) С учетом разбавления: - от 0,0002 до 15,0 (мг/дм³) С учетом разбавления: - от 0,0002 до 0,1 (мг/дм³)</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.544.		<p>изделия из стекла ; Посуда столовая и кухонная, изделия хозяйственные и туалетные прочие из фарфора ; Посуда столовая и кухонная, изделия хозяйственные и туалетные из керамики прочие, кроме фарфоровых ; Зубные щетки, щетки для волос и прочие туалетные щетки для ухода за внешностью; художественные кисти, кисточки для письма, косметические кисточки ; Изделия меховые ; Предметы одежды трикотажные и вязаные прочие ; Изделия чулочно-носочные трикотажные или вязаные ; Белье нательное ; Одежда прочая и аксессуары ; Одежда верхняя прочая ; Спецодежда ; Одежда из кожи ; Одежда и ее аксессуары, включая пластмассовые перчатки ; Изделия текстильные готовые</p>		9505;9506;9603;960500 0000;9608;9609;9615;9 61900;4009;3917;2201	<p>Массовая концентрация серебра/Серебро/Серебро (Ag)</p> <p>Массовая концентрация сурьмы/Сурьма/Сурьма (Sb)</p>	<p>С учетом разбавления: - от 0,00005 до 0,25 (мг/дм³)</p> <p>С учетом разбавления: - от 0,0005 до 0,25 (мг/дм³)</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.544.		<p>(кроме одежды) ; Обувь ; Чемоданы, сумки дамские и аналогичные изделия; изделия шорно-седельные и упряжь ; Велосипеды и коляски инвалидные ; Игрушки на колесах, предназначенные для катания детьми; коляски для кукол ; Книги печатные ; Принадлежности канцелярские бумажные ; Принадлежности канцелярские или школьные пластмассовые ; Лотки для бумаг, подставки для бумаг, лотки для ручек, подставки для печатей и аналогичное офисное или канцелярское оборудование из недорогих металлов, кроме офисной мебели ; Детали для скоросшивателей или папок, канцелярские зажимы и аналогичные канцелярские изделия и скобы в виде полос из недорогих металлов ; Изделия готовые прочие, не включенные в другие</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.544.		<p> группировки ; Игры и игрушки ; Товары спортивные ; Изделия текстильные прочие, не включенные в другие группировки ; Изделия текстильные технического назначения прочие ; Материалы нетканые и изделия из них (кроме одежды) ; Канаты, веревки, шпагат и сети ; Полотна трикотажные или вязаные ; Пряжа и нити текстильные ; Ткани текстильные ; Одежда и ее аксессуары, включая пластмассовые перчатки ; Ковры и ковровые изделия ; Кожа дубленая и выделанная; меха выделанные и окрашенные ; Изделия из резины прочие ; Плиты, листы, трубы и профили пластмассовые ; Изделия из бумаги и картона прочие ; Бумага и картон гофрированные и тара </p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.544.		бумажная и картонная ; Обои ; Целлюлоза ; Бумага и картон ; Вода питьевая ; Вода питьевая для детского питания ; Воды минеральные природные упакованные, воды питьевые упакованные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ;				
1.545.	СТБ ГОСТ Р 51212;Химические испытания, физико-химические испытания;атомно-абсорбционный спектрометрический (ААС)	Вода питьевая ; Вода питьевая для детского питания ; Воды минеральные природные упакованные, воды питьевые упакованные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ; Игры и игрушки ; Товары спортивные ; Спецодежда ; Изделия готовые прочие, не	36.00.11;10.86.10.310; 11.07.11;32.40;32.30;14.12;32.99	2201;3213;3304;3401;3407000000;3802;3808;3901;3926;4001;4015;4016;4203;4302;4304000000;5502;5503;5504;5601;5911;6101;6102;6108;611300;6114;6116;6201;6202;6210;6211;621600000;6307;6401;6402;6403;6405;650500;6506;8421;8428;9003;9004;7902000000;9020000000;9403;	Массовая доля ртути/Ртуть/Ртуть (Hg)	- от 2,5 до 250 (мг/кг)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.545.		включенные в другие группировки ;		950300;9504;9505;9506		
1.546.	ГОСТ 31870, Метод 1;Химические испытания, физико-химические испытания;атомно-абсорбционный спектрометрический (ААС)	Вода питьевая ; Вода питьевая для детского питания ; Воды минеральные природные упакованные, воды питьевые упакованные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ; Бумага папиросная; бобины, катушки, шпули и аналогичные держатели; бумага и картон фильтровальные; изделия из бумаги и картона прочие, не включенные в другие группировки ; Упаковка потребительская из комбинированных материалов на основе стекла ; Мешки и пакеты, используемые для упаковки товаров ; Ткани трикотажные пропитанные или с	36.00.11;10.86.10.310; 11.07.11;17.29.19;23.1 9.26.200;13.92.21;13.9 6.14;17.12.14;22.22;17 .21;25.92;16.24;23.13. 11;22.19.71;17.22;22.2 3;23.42;25.99.11;22.23 .12;17.22.12;22.29.23; 23.13.13;23.41.11;23.4 1.12;32.91.12;14.20;14 .39;14.31;14.14;14.19; 14.13;14.12;14.11;22.2 9.1;13.92;15.20;15.12; 30.92;32.40.31;58.11.1 ;58.11.12;17.23;22.29. 25;25.99.22;25.99.23;3 2.99;17.29;17.12;32.40 ;32.30;20.13.52.120;13 .99;13.96;13.95;13.94; 13.91;13.10;13.20;17.2 4;22.29.10;13.93;15.11	2201;3005;3213;3304;3 401;3407000000;3802;3 808;3901;3917;3919;39 20;3921;3922;3923;392 4;3926;4001;4014;4015; 4016;4202;4203;4303;4 304000000;4415;44160 00000;4503;4504;4802; 480300;4804;4808;4811 ;4806;480700;4817;481 8;4819;4820;4821;4823; 4901;4902;4903000000; 5502;5503;5504;5601;5 911;6101;6102;6103;61 04;6105;6106;6107;610 8;6109;6111;6112;6113 00;6114;6115;6116;611 7;6201;6202;6203;6204; 6205;6206;6207;6208;6 209;6210;6211;6212;62 13;6214;6216000000;62 17;6301;6302;6303;630 4;6305;6307;6401;6402; 6403;6404;6405;650400 0000;	Массовая концентрация алюминия/Алюминий (Al)/Алюминий Массовая концентрация бария/Барий (Ba)/Барий Массовая концентрация бериллия/Бериллий (Be)/Бериллий Массовая концентрация железа/Железо (Fe)/Железо Массовая концентрация кадмия/Кадмий (Cd)/Кадмий Массовая концентрация кобальта/Кобальт (Co)/Кобальт	- от 0,01 до 0,1 (мг/дм³) - от 0,01 до 0,2 (мг/дм³) - от 0,0001 до 0,002 (мг/дм³) - от 0,04 до 0,25 (мг/дм³) - от 0,0001 до 0,01 (мг/дм³) - от 0,001 до 0,05 (мг/дм³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.546.		<p>покрытием, не включенные в другие группировки ; Бумага прочая и картон для графических целей ; Изделия пластмассовые упаковочные ; Бумага и картон гофрированные и тара бумажная и картонная ; Тара металлическая легкая ; Тара деревянная ; Бутылки, банки, флаконы и прочая тара из стекла, кроме ампул; пробки, крышки и прочие укупорочные средства из стекла ; Изделия гигиенические или фармацевтические (включая соски) из вулканизированной резины, кроме твердой резины (эбонита) ; Изделия хозяйственные и санитарно-гигиенические и туалетные принадлежности ; Изделия пластмассовые строительные ; Изделия санитарно-технические из керамики ; Раковины, умывальники, ванны и прочее санитарно-техническое оборудование и его части из черных</p>		<p>650500;6506;6909;691200;6914;7010;7013;702000;7117;7310;7323;7324;7326;7418;7607;7612;7615;7616;811300;8211;8213000000;8214;8215;8421;8428;8509;871200;871500;9003;9004;9017;9020000000;9113;9403;9404;950300;9504;9505;9506;9603;9605000000;9608;9609;9615;961900;4107;4112000000;4113;4114;4302;5007;5111;5112;5113000000;5208;5209;5210;5211;5212;5309;5310;531100;5407;5408;5507000000;5512;5513;5514;5515;5516;5602;5603;5701;5702;5703;5704;570500;5801;5802;580300;5804;5806;5809000000;5810;5811000000;5903;5906;6001;6002;6003;6004;6005;6006;6110;6215;2853901000</p>	<p>Массовая концентрация марганца/Марганец (Mn)/Марганец</p> <p>Массовая концентрация меди/Медь (Cu)/Медь</p> <p>Массовая концентрация молибдена/Молибден (Mo)/Молибден</p> <p>Массовая концентрация мышьяка/Мышьяк (As)/Мышьяк</p> <p>Массовая концентрация никеля/Никель (Ni)/Никель</p> <p>Массовая концентрация олова/Олово (Sn)/Олово</p> <p>Массовая концентрация свинца/Свинец (Pb)/Свинец/Свинец суммарно (Pb)</p> <p>Массовая концентрация селена/Селен (Se)/Селен</p>	<p>- от 0,001 до 0,05 (мг/дм³)</p> <p>- от 0,001 до 0,05 (мг/дм³)</p> <p>- от 0,001 до 0,2 (мг/дм³)</p> <p>- от 0,005 до 0,3 (мг/дм³)</p> <p>- от 0,001 до 0,05 (мг/дм³)</p> <p>- от 0,005 до 0,02 (мг/дм³)</p> <p>- от 0,001 до 0,05 (мг/дм³)</p> <p>- от 0,002 до 0,05 (мг/дм³)</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.546.		<p>металлов, меди или алюминия ; Ванны, раковины для умывальников, унитаза, сиденья и крышки для них, смывные бачки и аналогичные санитарно-технические изделия пластмассовые ; Полотенца санитарно-гигиенические и тампоны, подгузники и пеленки детские и аналогичные изделия санитарно-гигиенического назначения и предметы и аксессуары одежды из бумажной массы, бумаги, целлюлозной ваты и полотна из целлюлозных волокон ; Посуда столовая и кухонная, прочие предметы домашнего обихода и предметы туалета пластмассовые ; Посуда из стекла столовая и кухонная, принадлежности из стекла туалетные и канцелярские, украшения для интерьера и аналогичные изделия из стекла ; Посуда столовая и кухонная, изделия хозяйственные и</p>			<p>Массовая концентрация серебра/Серебро (Ag)/Серебро</p> <p>Массовая концентрация сурьмы/Сурьма (Sb)/Сурьма</p> <p>Массовая концентрация титана/Титан (Ti)/Титан</p> <p>Массовая концентрация хрома/Хром (Cr)/Хром/Хром (3+), Хром (6+) суммарно/Хром (III) и (VI) (суммарно)/Хром (III) и (VI)/Хром общий/Хром (Cr общий)/Хром общий (Cr)</p> <p>Массовая концентрация цинка/Цинк (Zn)/Цинк/Цинк (Zn²⁺)/Ионы цинка</p>	<p>- от 0,0005 до 0,01 (мг/дм³)</p> <p>- от 0,005 до 0,02 (мг/дм³)</p> <p>- от 0,1 до 0,5 (мг/дм³)</p> <p>- от 0,001 до 0,05 (мг/дм³)</p> <p>- от 0,001 до 0,05 (мг/дм³)</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.546.		туалетные прочие из фарфора ; Посуда столовая и кухонная, изделия хозяйственные и туалетные из керамики прочие, кроме фарфоровых ; Зубные щетки, щетки для волос и прочие туалетные щетки для ухода за внешностью; художественные кисти, кисточки для письма, косметические кисточки ; Изделия меховые ; Предметы одежды трикотажные и вязаные прочие ; Изделия чулочно-носочные трикотажные или вязаные ; Белье нательное ; Одежда прочая и аксессуары ; Одежда верхняя прочая ; Спецодежда ; Одежда из кожи ; Одежда и ее аксессуары, включая пластмассовые перчатки ; Изделия текстильные готовые (кроме одежды) ; Обувь ; Чемоданы, сумки дамские и				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.546.		<p>аналогичные изделия; изделия шорно-седельные и упряжь ; Велосипеды и коляски инвалидные ; Игрушки на колесах, предназначенные для катания детьми; коляски для кукол ; Книги печатные ; Книги печатные профессиональные, технические и научные ; Принадлежности канцелярские бумажные ; Принадлежности канцелярские или школьные пластмассовые ; Лотки для бумаг, подставки для бумаг, лотки для ручек, подставки для печатей и аналогичное офисное или канцелярское оборудование из недорогих металлов, кроме офисной мебели ; Детали для скоросшивателей или папок, канцелярские зажимы и аналогичные канцелярские изделия и скобы в виде полос из недорогих металлов ; Изделия готовые прочие, не включенные в другие</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.546.		<p> группировки ; Изделия из бумаги и картона прочие ; Бумага и картон ; Игры и игрушки ; Товары спортивные ; Вода дистиллированная ; Изделия текстильные прочие, не включенные в другие группировки ; Изделия текстильные технического назначения прочие ; Материалы нетканые и изделия из них (кроме одежды) ; Канаты, веревки, шпагат и сети ; Полотна трикотажные или вязаные ; Пряжа и нити текстильные ; Ткани текстильные ; Обои ; Одежда и ее аксессуары, включая пластмассовые перчатки ; Ковры и ковровые изделия ; Кожа дубленая и выделанная; меха выделанные и окрашенные ; </p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.547.	ГОСТ 31870, Метод 1;Химические испытания, физико-химические испытания;атомно-абсорбционный спектрометрический (ААС)	Вода питьевая ; Вода питьевая для детского питания ; Воды минеральные природные упакованные, воды питьевые упакованные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ; Бумага папиросная; бобины, катушки, шнулы и аналогичные держатели; бумага и картон фильтровальные; изделия из бумаги и картона прочие, не включенные в другие группировки ; Упаковка потребительская из комбинированных материалов на основе стекла ; Мешки и пакеты, используемые для упаковки товаров ; Ткани трикотажные пропитанные или с покрытием, не включенные в другие группировки ; Бумага прочая и картон для графических целей ; Изделия пластмассовые упаковочные ;	36.00.11;10.86.10.310; 11.07.11;17.29.19;23.1 9.26.200;13.92.21;13.9 6.14;17.12.14;22.22;17 .21;25.92;16.24;23.13. 11;22.19.71;17.22;22.2 3;23.42;25.99.11;22.23 .12;17.22.12;22.29.23; 23.13.13;23.41.11;23.4 1.12;32.91.12;14.20;14 .39;14.31;14.14;14.19; 14.13;14.12;14.11;22.2 9.1;13.92;15.20;15.12; 30.92;32.40.31;58.11.1 ;58.11.12;17.23;22.29. 25;25.99.22;25.99.23;3 2.99;17.29;17.12;32.40 ;32.30;20.13.52.120;13 .99;13.96;13.95;13.94; 13.91;13.10;13.20;17.2 4;22.29.10;13.93;15.11	2201;3005;3213;3304;3 401;3407000000;3802;3 808;3901;3917;3919;39 20;3921;3922;3923;392 4;3926;4001;4014;4015; 4016;4202;4203;4303;4 304000000;4415;44160 00000;4503;4504;4802; 480300;4804;4808;4811 ;4806;480700;4817;481 8;4819;4820;4821;4823; 4901;4902;4903000000; 5502;5503;5504;5601;5 911;6101;6102;6103;61 04;6105;6106;6107;610 8;6109;6111;6112;6113 00;6114;6115;6116;611 7;6201;6202;6203;6204; 6205;6206;6207;6208;6 209;6210;6211;6212;62 13;6214;6216000000;62 17;6301;6302;6303;630 4;6305;6307;6401;6402; 6403;6404;6405;650400 0000;650500;6506;6909 ;691200;6914;7010;701 3;702000;7117;7310;73 23;7324;7326;7418;760 7;7612;7615;7616;8113 00;8211;	<p>Массовая концентрация алюминия/Алюминий (Al)/Алюминий</p> <p>Массовая концентрация бария/Барий (Ba)/Барий</p> <p>Массовая концентрация бериллия/Бериллий (Be)/Бериллий</p> <p>Массовая концентрация железа/Железо (Fe)/Железо</p> <p>Массовая концентрация кадмия/Кадмий (Cd)/Кадмий</p> <p>Массовая концентрация кобальта/Кобальт (Co)/Кобальт</p> <p>Массовая концентрация марганца/Марганец (Mn)/Марганец</p> <p>Массовая концентрация меди/Медь (Cu)/Медь</p>	<p>С учетом разбавления: - от 0,01 до 10,0 (мг/дм³)</p> <p>С учетом разбавления: - от 0,01 до 20,0 (мг/дм³)</p> <p>С учетом разбавления: - от 0,0001 до 0,2 (мг/дм³)</p> <p>С учетом разбавления: - от 0,04 до 25,0 (мг/дм³)</p> <p>С учетом разбавления: - от 0,0001 до 1,0 (мг/дм³)</p> <p>С учетом разбавления: - от 0,001 до 5,0 (мг/дм³)</p> <p>С учетом разбавления: - от 0,001 до 5,0 (мг/дм³)</p> <p>С учетом разбавления: - от 0,001 до 5,0 (мг/дм³)</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.547.		<p>Бумага и картон гофрированные и тара бумажная и картонная ; Тара металлическая легкая ; Тара деревянная ; Бутылки, банки, флаконы и прочая тара из стекла, кроме ампул; пробки, крышки и прочие укупорочные средства из стекла ; Изделия гигиенические или фармацевтические (включая соски) из вулканизированной резины, кроме твердой резины (эбонита) ; Изделия хозяйственные и санитарно-гигиенические и туалетные принадлежности ; Изделия пластмассовые строительные ; Изделия санитарно-технические из керамики ; Раковины, умывальники, ванны и прочее санитарно-техническое оборудование и его части из черных металлов, меди или алюминия ; Ванны, раковины для умывальников, унитазы, сиденья и крышки для них, смывные бачки и</p>		<p>8213000000;8214;8215;8421;8428;8509;871200;871500;9003;9004;9017;9020000000;9113;9403;9404;950300;9504;9505;9506;9603;9605000000;9608;9609;9615;961900;4107;4112000000;4113;4114;4302;5007;5111;5112;5113000000;5208;5209;5210;5211;5212;5309;5310;531100;5407;5408;5507000000;5512;5513;5514;5515;5516;5602;5603;5701;5702;5703;5704;570500;5801;5802;580300;5804;5806;5809000000;5810;5811000000;5903;5906;6001;6002;6003;6004;6005;6006;6110;6215;2853901000</p>	<p>Массовая концентрация молибдена/Молибден (Mo)/Молибден</p> <p>Массовая концентрация мышьяка/Мышьяк (As)/Мышьяк</p> <p>Массовая концентрация никеля/Никель (Ni)/Никель</p> <p>Массовая концентрация олова/Олово (Sn)/Олово</p> <p>Массовая концентрация свинца/Свинец (Pb)/Свинец/Свинец суммарно (Pb)</p> <p>Массовая концентрация селена/Селен (Se)/Селен</p> <p>Массовая концентрация серебра/Серебро (Ag)/Серебро</p> <p>Массовая концентрация сурьмы/Сурьма (Sb)/Сурьма</p>	<p>С учетом разбавления: - от 0,001 до 20,0 (мг/дм³)</p> <p>С учетом разбавления: - от 0,005 до 30,0 (мг/дм³)</p> <p>С учетом разбавления: - от 0,001 до 5,0 (мг/дм³)</p> <p>С учетом разбавления: - от 0,005 до 2,0 (мг/дм³)</p> <p>С учетом разбавления: - от 0,001 до 5,0 (мг/дм³)</p> <p>С учетом разбавления: - от 0,002 до 5,0 (мг/дм³)</p> <p>С учетом разбавления: - от 0,0005 до 1,0 (мг/дм³)</p> <p>С учетом разбавления: - от 0,005 до 2,0 (мг/дм³)</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.547.		<p>аналогичные санитарно-технические изделия пластмассовые ; Полотенца санитарно-гигиенические и тампоны, подгузники и пеленки детские и аналогичные изделия санитарно-гигиенического назначения и предметы и аксессуары одежды из бумажной массы, бумаги, целлюлозной ваты и полотна из целлюлозных волокон ; Посуда столовая и кухонная, прочие предметы домашнего обихода и предметы туалета пластмассовые ; Посуда из стекла столовая и кухонная, принадлежности из стекла туалетные и канцелярские, украшения для интерьера и аналогичные изделия из стекла ; Посуда столовая и кухонная, изделия хозяйственные и туалетные прочие из фарфора ; Посуда столовая и кухонная, изделия хозяйственные и туалетные из керамики прочие, кроме фарфоровых ;</p>			<p>Массовая концентрация титана/Титан (Ti)/Титан</p> <p>Массовая концентрация хрома/Хром (Cr)/Хром/Хром (3+), Хром (6+) суммарно/Хром (III) и (VI) (суммарно)/Хром (III) и (VI)/Хром общий/Хром (Cr общий)/Хром общий (Cr)</p> <p>Массовая концентрация цинка/Цинк (Zn)/Цинк/Цинк (Zn²⁺)/Ионы цинка</p>	<p>С учетом разбавления: - от 0,1 до 50,0 (мг/дм³)</p> <p>С учетом разбавления: - от 0,001 до 5,0 (мг/дм³)</p> <p>С учетом разбавления: - от 0,001 до 5,0 (мг/дм³)</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.547.		Зубные щетки, щетки для волос и прочие туалетные щетки для ухода за внешностью; художественные кисти, кисточки для письма, косметические кисточки ; Изделия меховые ; Предметы одежды трикотажные и вязаные прочие ; Изделия чулочно-носочные трикотажные или вязаные ; Белье нательное ; Одежда прочая и аксессуары ; Одежда верхняя прочая ; Спецодежда ; Одежда из кожи ; Одежда и ее аксессуары, включая пластмассовые перчатки ; Изделия текстильные готовые (кроме одежды) ; Обувь ; Чемоданы, сумки дамские и аналогичные изделия; изделия шорно-седельные и упряжь ; Велосипеды и коляски инвалидные ; Игрушки на колесах,				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.547.		<p>предназначенные для катания детьми; коляски для кукол ; Книги печатные ; Книги печатные профессиональные, технические и научные ; Принадлежности канцелярские бумажные ; Принадлежности канцелярские или школьные пластмассовые ; Лотки для бумаг, подставки для бумаг, лотки для ручек, подставки для печатей и аналогичное офисное или канцелярское оборудование из недорогих металлов, кроме офисной мебели ; Детали для скоросшивателей или папок, канцелярские зажимы и аналогичные канцелярские изделия и скобы в виде полос из недорогих металлов ; Изделия готовые прочие, не включенные в другие группировки ; Изделия из бумаги и картона прочие ; Бумага и картон ; Игры и игрушки ; Товары спортивные ;</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.547.		<p>Вода дистиллированная ; Издлия текстильные прочие, не включенные в другие группировки ; Издлия текстильные технического назначения прочие ; Материалы нетканые и изделия из них (кроме одежды) ; Канаты, веревки, шпагат и сети ; Полотна трикотажные или вязаные ; Пряжа и нити текстильные ; Ткани текстильные ; Обои ; Одежда и ее аксессуары, включая пластмассовые перчатки ; Ковры и ковровые изделия ; Кожа дубленая и выделанная; меха выделанные и окрашенные ;</p>				
1.548.	ГОСТ 31870, Метод 1;Химические испытания, физико-химические испытания;атомно-	Игры и игрушки ;	32.40	3213;3407000000;9403;950300;9504;9505;9506	Массовая доля бария/Барий/Барий (Ba)	С учетом разбавления: - от 0,25 до 1000 (мг/кг)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.548.	абсорбционный спектрометрический (ААС)				<p>Массовая доля кадмия/Кадмий/Кадмий (Cd)</p> <p>Массовая доля мышьяка/Мышьяк/Мышьяк (As)</p> <p>Массовая доля свинца/Свинец/Свинец (Pb)</p> <p>Массовая доля селена/Селен/Селен (Se)</p> <p>Массовая доля сурьмы/Сурьма/Сурьма (Sb)</p> <p>Массовая доля хрома/Хром/Хром (Cr)/Хром (3+), Хром (6+) суммарно/Хром (III) и (VI) (суммарно)/Хром общий</p>	<p>С учетом разбавления: - от 0,0025 до 50,0 (мг/кг)</p> <p>С учетом разбавления: - от 0,125 до 1500 (мг/кг)</p> <p>С учетом разбавления: - от 0.025 до 250 (мг/кг)</p> <p>С учетом разбавления: - от 0,05 до 250 (мг/кг)</p> <p>С учетом разбавления: - от 0,125 до 100 (мг/кг)</p> <p>С учетом разбавления: - от 0,025 до 250 (мг/кг)</p>
1.549.	СТБ ГОСТ Р 51309;Химические испытания, физико-химические испытания;атомно-	Вода питьевая ; Воды минеральные природные упакованные, воды питьевые упакованные, не содержащие сахара,	36.00.11;11.07.11;32.40;32.30;10.86.10.310	2201;3213;3407000000; 9403;950300;9504;9505 ;9506	Массовая концентрация кадмия/Кадмий/Кадмий (Cd)	- от 0,0001 до 0,01 (мг/дм ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.549.	спектрометрический (ААС)	подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ; Игры и игрушки ; Товары спортивные ; Вода питьевая для детского питания ;			Массовая концентрация свинца/Свинец/Свинец (Pb)	- от 0,001 до 0,05 (мг/дм ³)
1.550.	МУК 4.1.1265-03;Химические испытания, физико-химические испытания;флуориметрический	Изделия текстильные готовые (кроме одежды) ; Изделия текстильные прочие, не включенные в другие группировки ; Изделия текстильные технического назначения прочие ; Материалы нетканые и изделия из них (кроме одежды) ; Канаты, веревки, шпагат и сети ; Полотна трикотажные или вязаные ; Пряжа и нити текстильные ; Ткани текстильные ; Изделия из бумаги и картона прочие ; Принадлежности канцелярские бумажные ;	13.92;13.99;13.96;13.95;13.94;13.91;13.10;13.20;17.29;17.23;17.22;17.21;17.24;17.12;14.20;14.39;14.31;14.14;14.19;14.13;14.11;22.29.10;13.93;15.11;15.12;15.20;36.00.11;10.86.10.310;11.07.11;22.19.71;22.23;23.42;25.99.11;22.23.12;17.22.12;22.29.23;23.13.13;23.41.11;23.41.12;32.91.12;14.12;22.29.1;30.92;32.40.31;58.11.1;22.29.25;25.99.22;25.99.23;32.99;32.40;32.30	3005;3213;3407000000;3921;3922;3924;3926;4014;4016;4107;41120000;4113;4114;4202;4203;4302;4303;43040000;480300;4802;4804;4808;4811;4817;4818;4820;4823;4901;4902;4903000000;5007;5111;5112;5113000000;5208;5209;5210;5211;5212;5309;5310;531100;5407;5408;5507000000;5512;5513;5514;5515;5516;5601;5602;5603;5701;5702;5703;5704;570500;5801;5802;580300;5804;5806;5809000000;5810;5811000000;5903;5906;	Массовая концентрация формальдегида/Формальдегид/ Содержание свободного формальдегида/	С учетом разбавления: - от 0,02 до 50,0 (мг/дм ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.550.		<p>Изделия хозяйственные и санитарно-гигиенические и туалетные принадлежности ; Бумага и картон гофрированные и тара бумажная и картонная ; Обои ; Бумага и картон ; Изделия меховые ; Предметы одежды трикотажные и вязаные прочие ; Изделия чулочно-носочные трикотажные или вязаные ; Белье нательное ; Одежда прочая и аксессуары ; Одежда верхняя прочая ; Одежда из кожи ; Одежда и ее аксессуары, включая пластмассовые перчатки ; Ковры и ковровые изделия ; Кожа дубленая и выделанная; меха выделанные и окрашенные ; Чемоданы, сумки дамские и аналогичные изделия; изделия шорно-седельные и упряжь ; Обувь ; Вода питьевая ;</p>		<p>6001;6002;6003;6004;6005;6006;6101;6102;6103;6104;6105;6106;6107;6108;6109;6110;6111;6112;611300;6114;6115;6116;6117;6201;6202;6203;6204;6205;6206;6207;6208;6209;6210;6211;6212;6213;6214;6215;6216000000;6217;6301;6302;6303;6304;6401;6402;6403;6404;6405;6504000000;650500;6506;691200;7010;7013;7117;7323;7324;7326;7418;7615;7616;8211;82130000;8214;8215;8509;871200;871500;9017;9113;9403;9404;950300;9504;9505;9506;9603;9605000000;9608;9609;9615;961900;2201</p>		

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.550.		<p>Вода питьевая для детского питания ; Воды минеральные природные упакованные, воды питьевые упакованные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ; Изделия гигиенические или фармацевтические (включая соски) из вулканизированной резины, кроме твердой резины (эбонита) ; Изделия пластмассовые строительные ; Изделия санитарно-технические из керамики ; Раковины, умывальники, ванны и прочее санитарно-техническое оборудование и его части из черных металлов, меди или алюминия ; Ванны, раковины для умывальников, унитазы, сиденья и крышки для них, смывные бачки и аналогичные санитарно-технические изделия пластмассовые ; Полотенца санитарно-</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.550.		<p>гигиенические и тампоны, подгузники и пеленки детские и аналогичные изделия санитарно-гигиенического назначения и предметы и аксессуары одежды из бумажной массы, бумаги, целлюлозной ваты и полотна из целлюлозных волокон ;</p> <p>Посуда столовая и кухонная, прочие предметы домашнего обихода и предметы туалета пластмассовые ;</p> <p>Посуда из стекла столовая и кухонная, принадлежности из стекла туалетные и канцелярские, украшения для интерьера и аналогичные изделия из стекла ;</p> <p>Посуда столовая и кухонная, изделия хозяйственные и туалетные прочие из фарфора ;</p> <p>Посуда столовая и кухонная, изделия хозяйственные и туалетные из керамики прочие, кроме фарфоровых ;</p> <p>Зубные щетки, щетки для волос и прочие туалетные щетки для ухода за внешностью;</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.550.		<p>художественные кисти, кисточки для письма, косметические кисточки ; Спецодежда ; Одежда и ее аксессуары, включая пластмассовые перчатки ; Велосипеды и коляски инвалидные ; Игрушки на колесах, предназначенные для катания детьми; коляски для кукол ; Книги печатные ; Принадлежности канцелярские или школьные пластмассовые ; Лотки для бумаг, подставки для бумаг, лотки для ручек, подставки для печатей и аналогичное офисное или канцелярское оборудование из недорогих металлов, кроме офисной мебели ; Детали для скоросшивателей или папок, канцелярские зажимы и аналогичные канцелярские изделия и скобы в виде полос из недорогих металлов ; Изделия готовые прочие, не включенные в другие группировки ;</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.550.		Игры и игрушки ; Товары спортивные ;				
1.551.	МУК 4.1.1265-03;Химические испытания, физико-химические испытания;флуориметрический	Вода питьевая ; Вода питьевая для детского питания ; Воды минеральные природные упакованные, воды питьевые упакованные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ; Игры и игрушки ; Изделия гигиенические или фармацевтические (включая соски) из вулканизированной резины, кроме твердой резины (эбонита) ; Изделия хозяйственные и санитарно-гигиенические и туалетные принадлежности ; Изделия пластмассовые строительные ; Изделия санитарно-технические из керамики ; Раковины, умывальники, ванны и прочее санитарно-техническое оборудование и	36.00.11;10.86.10.310; 11.07.11;32.40;22.19.7 1;17.22;22.23;23.42;2 5.99.11;22.23.12;17.22 .12;22.29.23;23.13.13; 23.41.11;23.41.12;32.9 1.12;14.20;14.39;14.31 ;14.14;14.19;14.13;14. 12;14.11;22.29.1;13.92 ;15.20;15.12;30.92;32. 40.31;58.11.1;17.23;22 .29.25;25.99.22;25.99. 23;32.99;17.29;17.12; 32.30;13.99;13.96;13.9 5;13.94;13.91;13.10;1 3.20;17.21;17.24;22.29 .10;13.93;15.11	3005;3213;3407000000; 3921;3922;3924;3926;4 014;4016;4107;4112000 000;4113;4114;4202;42 03;4302;4303;43040000 00;480300;4817;4818;4 820;4823;4901;4902;49 03000000;5007;5111;51 12;5113000000;5208;52 09;5210;5211;5212;530 9;5310;531100;5407;54 08;5507000000;5512;55 13;5514;5515;5516;560 1;5602;5603;5701;5702; 5703;5704;570500;5801 ;5802;580300;5804;580 6;5809000000;5810;581 1000000;5903;5906;600 1;6002;6003;6004;6005; 6006;6101;6102;6103;6 104;6105;6106;6107;61 08;6109;6110;6111;611 2;611300;6114;6115;61 16;6117;	Массовая концентрация формальдегида/Формальдегид/ Содержание свободного формальдегида	- от 0,02 до 0,5 (мг/дм ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.551.		его части из черных металлов, меди или алюминия ; Ванны, раковины для умывальников, унитазы, сиденья и крышки для них, смывные бачки и аналогичные санитарно-технические изделия пластмассовые ; Полотенца санитарно-гигиенические и тампоны, подгузники и пеленки детские и аналогичные изделия санитарно-гигиенического назначения и предметы и аксессуары одежды из бумажной массы, бумаги, целлюлозной ваты и полотна из целлюлозных волокон ; Посуда столовая и кухонная, прочие предметы домашнего обихода и предметы туалета пластмассовые ; Посуда из стекла столовая и кухонная, принадлежности из стекла туалетные и канцелярские, украшения для интерьера и аналогичные изделия из стекла ; Посуда столовая и кухонная,		6201;6202;6203;6204;6205;6206;6207;6208;6209;6210;6211;6212;6213;6214;6215;6216000000;6217;6301;6302;6303;6304;6401;6402;6403;6404;6405;6504000000;650500;6506;691200;7010;7013;7117;7323;7324;7326;7418;7615;7616;8211;8213000000;8214;8215;8509;871200;871500;9017;9113;9403;9404;950300;9504;9505;9506;9603;9605000000;9608;9609;9615;961900		

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.551.		<p>изделия хозяйственные и туалетные прочие из фарфора ; Посуда столовая и кухонная, изделия хозяйственные и туалетные из керамики прочие, кроме фарфоровых ; Зубные щетки, щетки для волос и прочие туалетные щетки для ухода за внешностью; художественные кисти, кисточки для письма, косметические кисточки ; Изделия меховые ; Предметы одежды трикотажные и вязаные прочие ; Изделия чулочно-носочные трикотажные или вязаные ; Белье нательное ; Одежда прочая и аксессуары ; Одежда верхняя прочая ; Спецодежда ; Одежда из кожи ; Одежда и ее аксессуары, включая пластмассовые перчатки ; Изделия текстильные готовые (кроме одежды) ; Обувь ;</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.551.		<p>Чемоданы, сумки дамские и аналогичные изделия; изделия шорно-седельные и упряжь ; Велосипеды и коляски инвалидные ; Игрушки на колесах, предназначенные для катания детьми; коляски для кукол ; Книги печатные ; Принадлежности канцелярские бумажные ; Принадлежности канцелярские или школьные пластмассовые ; Лотки для бумаг, подставки для бумаг, лотки для ручек, подставки для печатей и аналогичное офисное или канцелярское оборудование из недорогих металлов, кроме офисной мебели ; Детали для скоросшивателей или папок, канцелярские зажимы и аналогичные канцелярские изделия и скобы в виде полос из недорогих металлов ; Изделия готовые прочие, не включенные в другие группировки ; Изделия из бумаги и картона</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.551.		прочие ; Бумага и картон ; Товары спортивные ; Изделия текстильные прочие, не включенные в другие группировки ; Изделия текстильные технического назначения прочие ; Материалы нетканые и изделия из них (кроме одежды) ; Канаты, веревки, шпагат и сети ; Полотна трикотажные или вязаные ; Пряжа и нити текстильные ; Ткани текстильные ; Бумага и картон гофрированные и тара бумажная и картонная ; Обои ; Одежда и ее аксессуары, включая пластмассовые перчатки ; Ковры и ковровые изделия ; Кожа дубленая и выделанная; меха выделанные и окрашенные ;				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.552.	МУК 4.1.742-99;Химические испытания, физико-химические испытания;электрохимический	Изделия текстильные готовые (кроме одежды) ; Изделия текстильные прочие, не включенные в другие группировки ; Изделия текстильные технического назначения прочие ; Материалы нетканые и изделия из них (кроме одежды) ; Канаты, веревки, шпагат и сети ; Полотна трикотажные или вязаные ; Пряжа и нити текстильные ; Ткани текстильные ; Изделия меховые ; Предметы одежды трикотажные и вязаные прочие ; Изделия чулочно-носочные трикотажные или вязаные ; Белье нательное ; Одежда прочая и аксессуары ; Одежда верхняя прочая ; Одежда из кожи ; Одежда и ее аксессуары, включая пластмассовые перчатки ; Спецодежда ;	13.92;13.99;13.96;13.95;13.94;13.91;13.10;13.20;14.20;14.39;14.31;14.14;14.19;14.13;14.11;22.29.10;14.12;13.93;15.11;15.12;15.20;32.40;32.30;32.99	3213;3304;3401;34070000;3802;3808;3901;3921;3926;4001;4015;4016;4107;4112000000;4113;4114;4202;4203;4302;4303;4304000000;5007;5111;5112;5113000000;5208;5209;5210;5211;5212;5309;5310;531100;5407;5408;5502;5503;5504;5507000000;5512;5513;5514;5515;5516;5601;5602;5603;5701;5702;5703;5704;570500;5801;5802;580300;5804;5806;5809000000;5810;5811000000;5903;5906;5911;6001;6002;6003;6004;6005;6006;6101;6102;6103;6104;6105;6106;6107;6108;6109;6110;6112;611300;6114;6115;6116;6117;6201;6202;6203;6204;6205;6206;6207;6208;6210;6211;6213;6214;6215;6216000000;6217;6301;6302;6303;6304;6307;6401;6402;6403;6404;6405;65040000;	<p>Массовая концентрация свинца/Свинец/Свинец (Pb)</p> <p>Массовая концентрация кадмия/Кадмий/Кадмий (Cd)</p> <p>Массовая концентрация цинка/Цинк/Цинк (Zn)/Ионы цинка</p> <p>Массовая концентрация меди/Медь/Медь (Cu)</p>	<p>- от 0,0025 до 0,025 (мг/дм³)</p> <p>- от 0,00025 до 0,025 (мг/дм³)</p> <p>- от 0,0025 до 0,025 (мг/дм³)</p> <p>- от 0,0025 до 0,025 (мг/дм³)</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.552.		Ковры и ковровые изделия ; Кожа дубленая и выделанная; меха выделанные и окрашенные ; Чемоданы, сумки дамские и аналогичные изделия; изделия шорно-седельные и упряжь ; Обувь ; Игры и игрушки ; Товары спортивные ; Изделия готовые прочие, не включенные в другие группировки ;		650500;6506;8421;8428 ;9003;9004;9020000000 ;9113;9403;9404;95030 0;9504;9505;9506		
1.553.	ПНД Ф 14.1:2:4.139-98;Химические испытания, физико-химические испытания;атомно-абсорбционный спектрометрический (ААС)	Изделия гигиенические или фармацевтические (включая соски) из вулканизированной резины, кроме твердой резины (эбонита) ; Изделия хозяйственные и санитарно-гигиенические и туалетные принадлежности ; Изделия пластмассовые строительные ; Изделия санитарно-технические из керамики ; Раковины, умывальники, ванны и прочее санитарно-	22.19.71;17.22;22.23;23.42;25.99.11;22.23.12 ;17.22.12;22.29.23;23.13.13;23.41.11;23.41.12;32.91.12;14.20;14.39 ;14.31;14.14;14.19;14.13;14.12;14.11;22.29.1 ;13.92;15.20;15.12;30.92;32.40.31;58.11.1;17 .23;22.29.25;25.99.22; 25.99.23;32.99;32.40;3 2.30;13.99;13.96;	3005;3213;3304;3401;3407000000;3802;3808;3901;3921;3922;3924;3926;4001;4014;4015;4016;4107;4112000000;4113;4114;4202;4203;4302;4303;4304000000;480300;4802;4804;4808;4811;4817;4818;4820;4823;4901;4902;4903000000;5007;5111;5112;511300000;5208;5209;5210;5211;5212;5310;531100;5407;	Массовая концентрация ионов меди/Медь/Медь (Cu) Массовая концентрация цинка/Цинк/Цинк (Zn)/Ионы цинка	- от 0,1 до 5,0 (мг/дм³) - от 0,04 до 3,0 (мг/дм³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.553.		<p>техническое оборудование и его части из черных металлов, меди или алюминия ; Ванны, раковины для умывальников, унитазы, сиденья и крышки для них, смывные бачки и аналогичные санитарно-технические изделия пластмассовые ; Полотенца санитарно-гигиенические и тампоны, подгузники и пеленки детские и аналогичные изделия санитарно-гигиенического назначения и предметы и аксессуары одежды из бумажной массы, бумаги, целлюлозной ваты и полотна из целлюлозных волокон ; Посуда столовая и кухонная, прочие предметы домашнего обихода и предметы туалета пластмассовые ; Посуда из стекла столовая и кухонная, принадлежности из стекла туалетные и канцелярские, украшения для интерьера и аналогичные изделия из стекла ;</p>	<p>13.95;13.94;13.91;13.10;13.20;22.29.10;13.93;15.11;22.19;22.21;17.29;17.21;17.24;17.11;17.12;36.00.11;10.86.10.310;11.07.11</p>	<p>5408;5502;5503;5504;5507000000;5512;5513;5514;5515;5516;5601;5602;5603;5701;5702;5703;5704;570500;5801;5802;580300;5804;5806;5809000000;5810;5811000000;5903;5906;5911;6001;6002;6003;6004;6005;6006;6101;6102;6103;6104;6105;6106;6107;6108;6109;6110;6111;6112;611300;6114;6115;6116;6117;6201;6202;6203;6204;6205;6206;6207;6208;6209;6210;6211;6212;6213;6214;6215;6216000000;6217;6301;6302;6303;6304;6307;6401;6402;6403;6404;6405;6504000000;650500;6506;691200;7010;7013;7117;7323;7324;7326;7418;7615;7616;8211;8213000000;8214;8215;8421;8428;8509;871200;871500;9003;9004;9017;9020000000;9113;9403;9404;950300;9504;9505;9506;9603;</p>		

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.553.		Посуда столовая и кухонная, изделия хозяйственные и туалетные прочие из фарфора ; Посуда столовая и кухонная, изделия хозяйственные и туалетные из керамики прочие, кроме фарфоровых ; Зубные щетки, щетки для волос и прочие туалетные щетки для ухода за внешностью; художественные кисти, кисточки для письма, косметические кисточки ; Изделия меховые ; Предметы одежды трикотажные и вязаные прочие ; Изделия чулочно-носочные трикотажные или вязаные ; Белье нательное ; Одежда прочая и аксессуары ; Одежда верхняя прочая ; Спецодежда ; Одежда из кожи ; Одежда и ее аксессуары, включая пластмассовые перчатки ; Изделия текстильные готовые (кроме одежды) ;		9605000000;9608;9609; 9615;961900;4009;3917 ;2201		

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.553.		<p>Обувь ; Чемоданы, сумки дамские и аналогичные изделия; изделия шорно-седельные и упряжь ; Велосипеды и коляски инвалидные ; Игрушки на колесах, предназначенные для катания детьми; коляски для кукол ; Книги печатные ; Принадлежности канцелярские бумажные ; Принадлежности канцелярские или школьные пластмассовые ; Лотки для бумаг, подставки для бумаг, лотки для ручек, подставки для печатей и аналогичное офисное или канцелярское оборудование из недорогих металлов, кроме офисной мебели ; Детали для скоросшивателей или папок, канцелярские зажимы и аналогичные канцелярские изделия и скобы в виде полос из недорогих металлов ; Изделия готовые прочие, не включенные в другие группировки ;</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.553.		Игры и игрушки ; Товары спортивные ; Изделия текстильные прочие, не включенные в другие группировки ; Изделия текстильные технического назначения прочие ; Материалы нетканые и изделия из них (кроме одежды) ; Канаты, веревки, шпагат и сети ; Полотна трикотажные или вязаные ; Пряжа и нити текстильные ; Ткани текстильные ; Одежда и ее аксессуары, включая пластмассовые перчатки ; Ковры и ковровые изделия ; Кожа дубленая и выделанная; меха выделанные и окрашенные ; Изделия из резины прочие ; Плиты, листы, трубы и профили пластмассовые ; Изделия из бумаги и картона прочие ; Бумага и картон гофрированные и тара бумажная и картонная ;				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.553.		Обои ; Целлюлоза ; Бумага и картон ; Вода питьевая ; Вода питьевая для детского питания ; Воды минеральные природные упакованные, воды питьевые упакованные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ;				
1.554.	ПНД Ф 14.1:2:4.139-98;Химические испытания, физико-химические испытания;атомно-абсорбционный спектрометрический (ААС)	Изделия гигиенические или фармацевтические (включая соски) из вулканизированной резины, кроме твердой резины (эбонита) ; Изделия хозяйственные и санитарно-гигиенические и туалетные принадлежности ; Изделия пластмассовые строительные ; Изделия санитарно-технические из керамики ; Раковины, умывальники, ванны и прочее санитарно-техническое оборудование и	22.19.71;17.22;22.23;23.42;25.99.11;22.23.12;17.22.12;22.29.23;23.13.13;23.41.11;23.41.12;32.91.12;14.20;14.39;14.31;14.14;14.19;14.13;14.12;14.11;22.29.13;13.92;15.20;15.12;30.92;32.40.31;58.11.1;17.23;22.29.25;25.99.22;25.99.23;32.99;32.40;32.30;13.99;13.96;13.95;13.94;13.91;	3005;3213;3304;3401;3407000000;3802;3808;3901;3921;3922;3924;3926;4001;4014;4015;4016;4107;4112000000;4113;4114;4202;4203;4302;4303;4304000000;480300;4802;4804;4808;4811;4817;4818;4820;4823;4901;4902;4903000000;5007;5111;5112;5113000000;5208;5209;5210;5211;5212;5310;531100;5407;5408;5502;5503;5504;	Массовая концентрация ионов меди/Медь/Медь (Cu) Массовая концентрация цинка/Цинк/Цинк (Zn)/Ионы цинка	С учетом разбавления: - от 5,0 до 100 (мг/дм³) С учетом разбавления: - от 3,0 до 500 (мг/дм³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.554.		его части из черных металлов, меди или алюминия ; Ванны, раковины для умывальников, унитазы, сиденья и крышки для них, смывные бачки и аналогичные санитарно-технические изделия пластмассовые ; Полотенца санитарно-гигиенические и тампоны, подгузники и пеленки детские и аналогичные изделия санитарно-гигиенического назначения и предметы и аксессуары одежды из бумажной массы, бумаги, целлюлозной ваты и полотна из целлюлозных волокон ; Посуда столовая и кухонная, прочие предметы домашнего обихода и предметы туалета пластмассовые ; Посуда из стекла столовая и кухонная, принадлежности из стекла туалетные и канцелярские, украшения для интерьера и аналогичные изделия из стекла ; Посуда столовая и кухонная,	13.10;13.20;22.29.10;13.93;15.11;22.19;22.21;17.29;17.21;17.24;17.11;17.12;36.00.11;10.86.10.310;11.07.11	5507000000;5512;5513;5514;5515;5516;5601;5602;5603;5701;5702;5703;5704;570500;5801;5802;580300;5804;5806;5809000000;5810;5811000000;5903;5906;5911;6001;6002;6003;6004;6005;6006;6101;6102;6103;6104;6105;6106;6107;6108;6109;6110;6111;6112;611300;6114;6115;6116;6117;6201;6202;6203;6204;6205;6206;6207;6208;6209;6210;6211;6212;6213;6214;6215;6216000000;6217;6301;6302;6303;6304;6307;6401;6402;6403;6404;6405;6504000000;650500;6506;691200;7010;7013;7117;7323;7324;7326;7418;7615;7616;8211;8213000000;8214;8215;8421;8428;8509;871200;871500;9003;9004;9017;9020000000;9113;9403;9404;950300;9504;9505;9506;9603;9605000000;9608;9609;		

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.554.		<p>изделия хозяйственные и туалетные прочие из фарфора ; Посуда столовая и кухонная, изделия хозяйственные и туалетные из керамики прочие, кроме фарфоровых ; Зубные щетки, щетки для волос и прочие туалетные щетки для ухода за внешностью; художественные кисти, кисточки для письма, косметические кисточки ; Изделия меховые ; Предметы одежды трикотажные и вязаные прочие ; Изделия чулочно-носочные трикотажные или вязаные ; Белье нательное ; Одежда прочая и аксессуары ; Одежда верхняя прочая ; Спецодежда ; Одежда из кожи ; Одежда и ее аксессуары, включая пластмассовые перчатки ; Изделия текстильные готовые (кроме одежды) ; Обувь ;</p>		9615;961900;4009;3917;2201		

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.554.		<p>Чемоданы, сумки дамские и аналогичные изделия; изделия шорно-седельные и упряжь ; Велосипеды и коляски инвалидные ; Игрушки на колесах, предназначенные для катания детьми; коляски для кукол ; Книги печатные ; Принадлежности канцелярские бумажные ; Принадлежности канцелярские или школьные пластмассовые ; Лотки для бумаг, подставки для бумаг, лотки для ручек, подставки для печатей и аналогичное офисное или канцелярское оборудование из недорогих металлов, кроме офисной мебели ; Детали для скоросшивателей или папок, канцелярские зажимы и аналогичные канцелярские изделия и скобы в виде полос из недорогих металлов ; Изделия готовые прочие, не включенные в другие группировки ; Игры и игрушки ;</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.554.		Товары спортивные ; Изделия текстильные прочие, не включенные в другие группировки ; Изделия текстильные технического назначения прочие ; Материалы нетканые и изделия из них (кроме одежды) ; Канаты, веревки, шпагат и сети ; Полотна трикотажные или вязаные ; Пряжа и нити текстильные ; Ткани текстильные ; Одежда и ее аксессуары, включая пластмассовые перчатки ; Ковры и ковровые изделия ; Кожа дубленая и выделанная; меха выделанные и окрашенные ; Изделия из резины прочие ; Плиты, листы, трубы и профили пластмассовые ; Изделия из бумаги и картона прочие ; Бумага и картон гофрированные и тара бумажная и картонная ; Обои ;				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.554.		Целлюлоза ; Бумага и картон ; Вода питьевая ; Вода питьевая для детского питания ; Воды минеральные природные упакованные, воды питьевые упакованные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ;				
1.555.	ПНД Ф 14.1:2:4.139-98;Химические испытания, физико-химические испытания;атомно-абсорбционный спектрометрический (ААС)	Вода питьевая ; Вода питьевая для детского питания ; Воды минеральные природные упакованные, воды питьевые упакованные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ;	36.00.11;10.86.10.310; 11.07.11	2201	<p>Массовая концентрация ионов меди/Медь/Медь (Cu)</p> <hr/> <p>Массовая концентрация цинка/Цинк/Цинк (Zn)/Ионы цинка</p>	<p>С учетом концентрирования: - от 0,01 до 0,1 (мг/дм³)</p> <hr/> <p>С учетом концентрирования: - от 0,004 до 0,04 (мг/дм³)</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.556.	МУК 4.1.1272-03;Химические испытания, физико-химические испытания;флуориметрический	Изделия гигиенические или фармацевтические (включая соски) из вулканизированной резины, кроме твердой резины (эбонита) ; Изделия хозяйственные и санитарно-гигиенические и туалетные принадлежности ; Изделия пластмассовые строительные ; Изделия санитарно-технические из керамики ; Раковины, умывальники, ванны и прочее санитарно-техническое оборудование и его части из черных металлов, меди или алюминия ; Ванны, раковины для умывальников, унитаза, сиденья и крышки для них, смывные бачки и аналогичные санитарно-технические изделия пластмассовые ; Полотенца санитарно-гигиенические и тампоны, подгузники и пеленки детские и аналогичные изделия санитарно-гигиенического назначения и предметы и аксессуары	22.19.71;17.22;22.23;23.42;25.99.11;22.23.12;17.22.12;22.29.23;23.13.13;23.41.11;23.41.12;32.91.12;14.20;14.39;14.31;14.14;14.19;14.13;14.12;14.11;22.29.13;13.92;15.20;15.12;30.92;32.40.31;58.11.1;17.23;22.29.25;25.99.22;25.99.23;32.99;32.40;32.30;13.99;13.96;13.95;13.94;13.91;13.10;13.20;22.29.10;13.93;15.11;22.19;22.21;17.29;17.21;17.24;17.11;17.12	3005;3213;3304;3401;3407000000;3802;3808;3901;3921;3922;3924;3926;4001;4014;4015;4016;4107;4112000000;4113;4114;4202;4203;4302;4303;4304000000;480300;4802;4804;4808;4811;4817;4818;4820;4823;4901;4902;4903000000;5007;5111;5112;5113000000;5208;5209;5210;5211;5212;5310;531100;5407;5408;5502;5503;5504;5507000000;5512;5513;5514;5515;5516;5601;5602;5603;5701;5702;5703;5704;570500;5801;5802;580300;5804;5806;5809000000;5810;5811000000;5903;5906;5911;6001;6002;6003;6004;6005;6006;6101;6102;6103;6104;6105;6106;6107;6108;6109;6110;6111;6112;611300;6114;6115;6116;6117;6201;6202;6203;6204;6205;6206;6207;6208;6209;6210;6211;6212;6213;6214;	Массовая концентрация формальдегида/Формальдегид/ Содержание свободного формальдегида	- от 0,01 до 0,25 (мг/м ³) от 0,002 до 0,04 (мг/м ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.556.		<p>одежды из бумажной массы, бумаги, целлюлозной ваты и полотна из целлюлозных волокон ;</p> <p>Посуда столовая и кухонная, прочие предметы домашнего обихода и предметы туалета пластмассовые ;</p> <p>Посуда из стекла столовая и кухонная, принадлежности из стекла туалетные и канцелярские, украшения для интерьера и аналогичные изделия из стекла ;</p> <p>Посуда столовая и кухонная, изделия хозяйственные и туалетные прочие из фарфора ;</p> <p>Посуда столовая и кухонная, изделия хозяйственные и туалетные из керамики прочие, кроме фарфоровых ;</p> <p>Зубные щетки, щетки для волос и прочие туалетные щетки для ухода за внешностью;</p> <p>художественные кисти, кисточки для письма, косметические кисточки ;</p> <p>Изделия меховые ;</p> <p>Предметы одежды трикотажные и вязаные</p>		<p>6215;6216000000;6217;6301;6302;6303;6304;6307;6401;6402;6403;6404;6405;6504000000;650500;6506;691200;7010;7013;7117;7323;7324;7326;7418;7615;7616;8211;8213000000;8214;8215;8421;8428;8509;871200;871500;9003;9004;9017;9020000000;9113;9403;9404;950300;9504;9505;9506;9603;960500000;9608;9609;9615;961900;4009;3917</p>		

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.556.		прочие ; Изделия чулочно-носочные трикотажные или вязаные ; Белье нательное ; Одежда прочая и аксессуары ; Одежда верхняя прочая ; Спецодежда ; Одежда из кожи ; Одежда и ее аксессуары, включая пластмассовые перчатки ; Изделия текстильные готовые (кроме одежды) ; Обувь ; Чемоданы, сумки дамские и аналогичные изделия; изделия шорно-седельные и упряжь ; Велосипеды и коляски инвалидные ; Игрушки на колесах, предназначенные для катания детьми; коляски для кукол ; Книги печатные ; Принадлежности канцелярские бумажные ; Принадлежности канцелярские или школьные пластмассовые ; Лотки для бумаг, подставки для бумаг, лотки для ручек,				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.556.		<p>подставки для печатей и аналогичное офисное или канцелярское оборудование из недорогих металлов, кроме офисной мебели ; Детали для скоросшивателей или папок, канцелярские зажимы и аналогичные канцелярские изделия и скобы в виде полос из недорогих металлов ; Изделия готовые прочие, не включенные в другие группировки ; Игры и игрушки ; Товары спортивные ; Изделия текстильные прочие, не включенные в другие группировки ; Изделия текстильные технического назначения прочие ; Материалы нетканые и изделия из них (кроме одежды) ; Канаты, веревки, шпагат и сети ; Полотна трикотажные или вязаные ; Пряжа и нити текстильные ; Ткани текстильные ; Одежда и ее аксессуары,</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.556.		включая пластмассовые перчатки ; Ковры и ковровые изделия ; Кожа дубленая и выделанная; меха выделанные и окрашенные ; Изделия из резины прочие ; Плиты, листы, трубы и профили пластмассовые ; Изделия из бумаги и картона прочие ; Бумага и картон гофрированные и тара бумажная и картонная ; Обои ; Целлюлоза ; Бумага и картон ;				
1.557.	ПНД Ф 14.1:2:4.128-98;Химические испытания, физико-химические испытания;флуориметрических	Вода питьевая ; Вода питьевая для детского питания ; Воды минеральные природные упакованные, воды питьевые упакованные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ;	36.00.11;10.86.10.310; 11.07.11	2201	Массовая концентрация нефтепродуктов/Нефтепродукты (суммарно)	- от 0,005 до 50,0 (мг/дм ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.557.						
1.558.	ПНД Ф 14.1:2:4.187-02;Химические испытания, физико-химические испытания;флуориметрический	Вода питьевая ; Вода питьевая для детского питания ; Воды минеральные природные упакованные, воды питьевые упакованные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ;	36.00.11;10.86.10.310; 11.07.11	2201	Массовая концентрация формальдегида/Формальдегид/ Содержание свободного формальдегида	- от 0,02 до 0,5 (мг/дм ³)
1.559.	ПНД Ф 14.1:2:4.187-02;Химические испытания, физико-химические испытания;флуориметрический	Вода питьевая ; Вода питьевая для детского питания ; Воды минеральные природные упакованные, воды питьевые упакованные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ;	36.00.11;10.86.10.310; 11.07.11	2201	Массовая концентрация формальдегида/Формальдегид/ Содержание свободного формальдегида	С учетом разбавления: - от 0,02 до 50,0 (мг/дм ³) от 20 до 50000 (мкг/дм ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.560.	ПНД Ф 14.1:2:4.182-02;Химические испытания, физико-химические испытания;флуориметрический	Вода питьевая ; Вода питьевая для детского питания ; Воды минеральные природные упакованные, воды питьевые упакованные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ; Изделия гигиенические или фармацевтические (включая соски) из вулканизированной резины, кроме твердой резины (эбонита) ; Изделия хозяйственные и санитарно-гигиенические и туалетные принадлежности ; Изделия пластмассовые строительные ; Изделия санитарно-технические из керамики ; Раковины, умывальники, ванны и прочее санитарно-техническое оборудование и его части из черных металлов, меди или алюминия ; Ванны, раковины для умывальников, унитаза, сиденья и крышки для них, смывные бачки и	36.00.11;10.86.10.310; 11.07.11;22.19.71;17.22.23;23.42;25.99.11;22.23.12;17.22.12;22.29.23;23.13.13;23.41.11;23.41.12;32.91.12;14.20;14.39;14.31;14.14;14.19;14.13;14.12;14.11;22.29.1;13.92;15.20;15.12;30.92;32.40.31;58.11.1;17.23;22.29.25;25.99.22;25.99.23;17.29;17.12;32.99;32.40;32.30	2201;3005;3213;340700000;3922;3924;3926;4014;4016;4202;4203;4303;4304000000;4802;480300;4804;4808;4811;4817;4818;4820;4823;4901;4902;4903000000;5601;6101;6102;6103;6104;6105;6106;6107;6108;6109;6111;6112;6114;6115;6116;6117;6201;6202;6203;6204;6205;6206;6207;6208;6209;6210;6211;6212;6217;6213;6214;6216000000;6301;6302;6303;6304;6401;6402;6403;6404;6405;6504000000;650500;6506;691200;7010;7013;7117;7323;7324;7326;7418;7615;7616;8211;82130000;8214;8215;8509;871200;871500;9017;9113;9403;9404;950300;9504;9505;9506;9603;9605000000;9608;9609;9615;961900	Массовая концентрация летучих фенолов/Фенолы летучие	- от 0,0005 до 25 (мг/дм ³) от 0,5 до 25000 (мкг/дм ³)
					Массовая концентрация общих фенолов/Сумма общих фенолов	- от 0,0005 до 25 (мг/дм ³) от 0,5 до 25000 (мкг/дм ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.560.		<p>аналогичные санитарно-технические изделия пластмассовые ; Полотенца санитарно-гигиенические и тампоны, подгузники и пеленки детские и аналогичные изделия санитарно-гигиенического назначения и предметы и аксессуары одежды из бумажной массы, бумаги, целлюлозной ваты и полотна из целлюлозных волокон ; Посуда столовая и кухонная, прочие предметы домашнего обихода и предметы туалета пластмассовые ; Посуда из стекла столовая и кухонная, принадлежности из стекла туалетные и канцелярские, украшения для интерьера и аналогичные изделия из стекла ; Посуда столовая и кухонная, изделия хозяйственные и туалетные прочие из фарфора ; Посуда столовая и кухонная, изделия хозяйственные и туалетные из керамики прочие, кроме фарфоровых ;</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.560.		Зубные щетки, щетки для волос и прочие туалетные щетки для ухода за внешностью; художественные кисти, кисточки для письма, косметические кисточки ; Изделия меховые ; Предметы одежды трикотажные и вязаные прочие ; Изделия чулочно-носочные трикотажные или вязаные ; Белье нательное ; Одежда прочая и аксессуары ; Одежда верхняя прочая ; Спецодежда ; Одежда из кожи ; Одежда и ее аксессуары, включая пластмассовые перчатки ; Изделия текстильные готовые (кроме одежды) ; Обувь ; Чемоданы, сумки дамские и аналогичные изделия; изделия шорно-седельные и упряжь ; Велосипеды и коляски инвалидные ; Игрушки на колесах,				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.560.		<p>предназначенные для катания детьми; коляски для кукол ; Книги печатные ; Принадлежности канцелярские бумажные ; Принадлежности канцелярские или школьные пластмассовые ; Лотки для бумаг, подставки для бумаг, лотки для ручек, подставки для печатей и аналогичное офисное или канцелярское оборудование из недорогих металлов, кроме офисной мебели ; Детали для скоросшивателей или папок, канцелярские зажимы и аналогичные канцелярские изделия и скобы в виде полос из недорогих металлов ; Изделия из бумаги и картона прочие ; Бумага и картон ; Изделия готовые прочие, не включенные в другие группировки ; Игры и игрушки ; Товары спортивные ;</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.561.	ГОСТ 31866;Химические испытания, физико-химические испытания;электрохимически	Вода питьевая ; Вода питьевая для детского питания ; Воды минеральные природные упакованные, воды питьевые упакованные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ; Изделия гигиенические или фармацевтические (включая соски) из вулканизированной резины, кроме твердой резины (эбонита) ; Изделия хозяйственные и санитарно-гигиенические и туалетные принадлежности ; Изделия пластмассовые строительные ; Изделия санитарно-технические из керамики ; Раковины, умывальники, ванны и прочее санитарно-техническое оборудование и его части из черных металлов, меди или алюминия ; Ванны, раковины для умывальников, унитаза, сиденья и крышки для них, смывные бачки и	36.00.11;10.86.10.310; 11.07.11;22.19.71;17.22.23;23.42;25.99.11;22.23.12;17.22.12;22.29.23;23.13.13;23.41.11;23.41.12;32.91.12;14.20;14.39;14.31;14.14;14.19;14.13;14.12;14.11;22.29.1;13.92;15.20;15.12;30.92;32.40.31;58.11.1;17.23;22.29.25;25.99.22;25.99.23;17.29;17.12;32.99;32.40;32.30	2201;3005;3213;340700000;3922;3924;3926;4014;4016;4202;4203;4303;4304000000;4802;480300;4804;4808;4811;4817;4818;4820;4823;4901;4902;4903000000;5601;6101;6102;6103;6104;6105;6106;6107;6108;6109;6111;6112;6114;6115;6116;6117;6201;6202;6203;6204;6205;6206;6207;6208;6209;6210;6211;6212;6217;6213;6214;6216000000;6301;6302;6303;6304;6401;6402;6403;6404;6405;6504000000;650500;6506;691200;7010;7013;7117;7323;7324;7326;7418;7615;7616;8211;821300000;8214;8215;8509;871200;871500;9017;9113;9403;9404;950300;9504;9505;9506;9603;9605000000;9608;9609;9615;961900	<p>Массовая концентрация цинка/Цинк/Цинк (Zn)</p> <p>Массовая концентрация свинца/Свинец/Свинец (Pb)</p> <p>Массовая концентрация мышьяка/Мышьяк/Мышьяк (As)</p> <p>Массовая концентрация меди/Медь/Медь (Cu)</p> <p>Массовая концентрация кадмия/Кадмий/Кадмий (Cd)</p>	<p>- от 0,0005 до 10,0 (мг/дм³)</p> <p>- от 0,0001 до 1,0 (мг/дм³)</p> <p>- от 0,001 до 0,2 (мг/дм³)</p> <p>- от 0,0005 до 5,0 (мг/дм³)</p> <p>- от 0,0001 до 1,0 (мг/дм³)</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.561.		<p>аналогичные санитарно-технические изделия пластмассовые ; Полотенца санитарно-гигиенические и тампоны, подгузники и пеленки детские и аналогичные изделия санитарно-гигиенического назначения и предметы и аксессуары одежды из бумажной массы, бумаги, целлюлозной ваты и полотна из целлюлозных волокон ; Посуда столовая и кухонная, прочие предметы домашнего обихода и предметы туалета пластмассовые ; Посуда из стекла столовая и кухонная, принадлежности из стекла туалетные и канцелярские, украшения для интерьера и аналогичные изделия из стекла ; Посуда столовая и кухонная, изделия хозяйственные и туалетные прочие из фарфора ; Посуда столовая и кухонная, изделия хозяйственные и туалетные из керамики прочие, кроме фарфоровых ;</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.561.		Зубные щетки, щетки для волос и прочие туалетные щетки для ухода за внешностью; художественные кисти, кисточки для письма, косметические кисточки ; Изделия меховые ; Предметы одежды трикотажные и вязаные прочие ; Изделия чулочно-носочные трикотажные или вязаные ; Белье нательное ; Одежда прочая и аксессуары ; Одежда верхняя прочая ; Спецодежда ; Одежда из кожи ; Одежда и ее аксессуары, включая пластмассовые перчатки ; Изделия текстильные готовые (кроме одежды) ; Обувь ; Чемоданы, сумки дамские и аналогичные изделия; изделия шорно-седельные и упряжь ; Велосипеды и коляски инвалидные ; Игрушки на колесах,				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.561.		<p>предназначенные для катания детьми; коляски для кукол ; Книги печатные ; Принадлежности канцелярские бумажные ; Принадлежности канцелярские или школьные пластмассовые ; Лотки для бумаг, подставки для бумаг, лотки для ручек, подставки для печатей и аналогичное офисное или канцелярское оборудование из недорогих металлов, кроме офисной мебели ; Детали для скоросшивателей или папок, канцелярские зажимы и аналогичные канцелярские изделия и скобы в виде полос из недорогих металлов ; Изделия из бумаги и картона прочие ; Бумага и картон ; Изделия готовые прочие, не включенные в другие группировки ; Игры и игрушки ; Товары спортивные ;</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.562.	ГОСТ Р 58144, п. 6.1;Отбор проб;отбор проб	Вода дистиллированная ;	20.13.52.120	2853901000	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -
1.563.	ГОСТ Р 58144, п.8.12;Химические испытания, физико-химические испытания;визуальный	Вода дистиллированная ;	20.13.52.120	2853901000	Содержание веществ, восстанавливающих KMnO ₄	- от розовое окрашивание сохраняется (ме-нее 0,08 мг/дм ³) до розовое окрашивание не сохраняется (более 0,08 мг/дм ³)
1.564.	ГОСТ Р 58144, п. 8.14;Химические испытания, физико-химические испытания;электрохимический	Вода дистиллированная ;	20.13.52.120	2853901000	Водородный показатель (рН)/рН воды	- от 1 до 12 (ед. рН)
1.565.	ГОСТ Р 58144, п. 8.15;Химические испытания, физико-химические испытания;электрохимический	Вода дистиллированная ;	20.13.52.120	2853901000	Удельная электрическая проводимость при температуре 20 градусов Цельсия	- от 0 до 20 (См/м)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.565.					Удельная электрическая проводимость при температуре 25 градусов Цельсия	- от 0 до 20 (См/м)
1.566.	ГОСТ 23268.5, п.2;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Воды минеральные природные упакованные, воды питьевые упакованные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ; Вода питьевая для детского питания ;	11.07.11;10.86.10.310	2201	Кальций (Ca)/Массовая концентрация ионов кальция	- от 10 до 800 (мг/дм³)
1.567.	ГОСТ 23268.5, п.5;Химические испытания, физико-химические испытания;атомно-абсорбционный спектрометрический (ААС)	Вода питьевая ; Вода питьевая для детского питания ; Воды минеральные природные упакованные, воды питьевые упакованные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ;	36.00.11;10.86.10.310; 11.07.11	2201	Массовая концентрация магния/Магний (Mg)/Катионы магния	С учетом разбавления: - от 1,0 до 250 (мг/дм³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.568.	ГОСТ 23268.5, п.3;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Вода питьевая ; Вода питьевая для детского питания ; Воды минеральные природные упакованные, воды питьевые упакованные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ;	36.00.11;10.86.10.310; 11.07.11	2201	Массовая концентрация магния/Магний (Mg)/Катионы магния	С учетом разбавления: - от 20,0 до 200 (мг/дм ³)
1.569.	ГОСТ 23268.6, п.4;Химические испытания, физико-химические испытания;атомно-абсорбционный спектрометрический (ААС)	Вода питьевая ; Вода питьевая для детского питания ; Воды минеральные природные упакованные, воды питьевые упакованные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ;	36.00.11;10.86.10.310; 11.07.11	2201	Массовая концентрация натрия/Ионы натрия/Катионы натрия/Натрий	С учетом разбавления: - от 1,0 до 2000 (мг/дм ³)
1.570.	ГОСТ 23268.6, п.4;Химические испытания, физико-химические испытания;атомно-	Вода питьевая ; Вода питьевая для детского питания ; Воды минеральные	36.00.11;10.86.10.310; 11.07.11	2201	Массовая концентрация натрия/Ионы натрия/Катионы натрия/Натрий	- от 1,0 до 100 (мг/дм ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.570.	абсорбционный спектрометрический (ААС)	природные упакованные, воды питьевые упакованные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ;				
1.571.	ГОСТ 23268.7, п.3;Химические испытания, физико-химические испытания;атомно-абсорбционный спектрометрический (ААС)	Вода питьевая ; Вода питьевая для детского питания ; Воды минеральные природные упакованные, воды питьевые упакованные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ;	36.00.11;10.86.10.310; 11.07.11	2201	Массовая концентрация калия/Ионы калия/Катионы калия/Калий	- от 1,0 до 100 (мг/дм³)
1.572.	ГОСТ 23268.7, п.3;Расчетный метод;расчетный метод	Вода питьевая ; Вода питьевая для детского питания ; Воды минеральные природные упакованные, воды питьевые упакованные, не содержащие сахара, подсластителей,	36.00.11;10.86.10.310; 11.07.11	2201	Сумма натрия + калий	Расчетный показатель: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.572.		ароматизаторов и других пищевых веществ ;				
1.573.	ГОСТ 33023;Химические испытания, физико-химические испытания;атомно-абсорбционный спектрометрический (ААС)	Средства парфюмерные и косметические ; Мыло и моющие средства, чистящие и полирующие средства ;	20.42;20.41	3304	Массовая доля свинца/Свинец	С учетом разбавления: - от 0,5 до 25,0 (мг/кг)
1.574.	ГОСТ 33023;Химические испытания, физико-химические испытания;атомно-абсорбционный спектрометрический (ААС)	Средства парфюмерные и косметические ; Мыло и моющие средства, чистящие и полирующие средства ;	20.42;20.41	3301;3302;330300;3305 ;3307	Массовая доля свинца/Свинец	С учетом разбавления: - от 0,2 до 25,0 (мг/кг)
1.575.	ГОСТ 33023;Химические испытания, физико-химические испытания;атомно-абсорбционный спектрометрический (ААС)	Средства парфюмерные и косметические ; Мыло и моющие средства, чистящие и полирующие средства ;	20.42;20.41	3306	Массовая доля свинца/Свинец	С учетом разбавления: - от 1,0 до 25,0 (мг/кг)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.576.	ГОСТ 33021;Химические испытания, физико- химические испытания;атомно- абсорбционный спектрометрический (ААС)	Средства парфюмерные и косметические ; Мыло и моющие средства, чистящие и полирующие средства ;	20.42;20.41	3301;3302;330300;3304 ;3305;3306;3307	Массовая доля мышьяка/Мышьяк	С учетом разбавления: - от 0,2 до 25,0 (мг/кг)
1.577.	ГОСТ 33022;Химические испытания, физико- химические испытания;атомно- абсорбционный спектрометрический (ААС)	Средства парфюмерные и косметические ; Мыло и моющие средства, чистящие и полирующие средства ;	20.42;20.41	3301;3302;330300;3304 ;3305;3306;3307	Массовая доля ртути/Ртуть	С учетом разбавления: - от 0,05 до 10,0 (мг/кг)
1.578.	ГОСТ 23268.1, п.2.2.1;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Воды минеральные природные упакованные, воды питьевые упакованные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ;	11.07.11	2201	Прозрачность/Прозрачность (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Цвет/Цвет (Описание)	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.579.	ГОСТ 23268.1, п.2.2.1;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Вода дистиллированная ;	20.13.52.120	-	Внешний вид (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
1.580.	ГОСТ 23268.3, п.2а;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Воды минеральные природные упакованные, воды питьевые упакованные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ; Вода питьевая для детского питания ;	11.07.11;10.86.10.310	2201	Гидрокарбонаты/Гидрокарбонат-ион/Массовая концентрация гидрокарбонат-ионов	- от 100 до 7000 (мг/дм ³)
1.581.	ГОСТ 23268.4;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Воды минеральные природные упакованные, воды питьевые упакованные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ; Вода питьевая для детского питания ;	11.07.11;10.86.10.310	2201	Сульфаты/Массовая концентрация сульфат-ионов	- от 4,0 до 7000 (мг/дм ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.581.						
1.582.	ГОСТ 23268.12;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Воды минеральные природные упакованные, воды питьевые упакованные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ; Вода питьевая для детского питания ;	11.07.11;10.86.10.310	2201	Окисляемость перманганатная	- от 0,8 до 10,0 (мг/дм ³) от 0,8 до 10,0 (мгО ₂ /дм ³)
1.583.	ГОСТ 23268.15, п.2;Химические испытания, физико-химические испытания;колориметрически й	Воды минеральные природные упакованные, воды питьевые упакованные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ;	11.07.11	2201	Бром (Br)/Массовая концентрация бромид-ионов/Бромиды	- от 1,0 до 10 (мг/дм ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.584.	ГОСТ 23268.17, п.2;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Воды минеральные природные упакованные, воды питьевые упакованные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ; Вода питьевая для детского питания ;	11.07.11;10.86.10.310	2201	Хлориды/Массовая концентрация хлорид-ионов	- от 20 до 400 (мг/дм ³)
1.585.	ГОСТ 18164;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Воды минеральные природные упакованные, воды питьевые упакованные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ; Вода питьевая для детского питания ;	11.07.11;10.86.10.310	2201	Сухой остаток при 180°С/Минерализация общая/Сухой остаток	- от 10 до 3000 (мг/дм ³)
1.586.	ГОСТ 18165, (метод Б);Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Воды минеральные природные упакованные, воды питьевые упакованные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других	11.07.11;10.86.10.310	2201	Алюминий (Al)/Массовая концентрация алюминия (Al)	- от 0,04 до 0,56 (мг/дм ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.586.		пищевых веществ ; Вода питьевая для детского питания ;				
1.587.	ГОСТ 18165, (метод Б);Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Воды минеральные природные упакованные, воды питьевые упакованные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ; Вода питьевая для детского питания ;	11.07.11;10.86.10.310	2201	Алюминий (Al)/Массовая концентрация алюминия (Al)	С учетом разбавления: - от 0,04 до 56,0 (мг/дм ³)
1.588.	ГОСТ 18190, п.2;Химические испытания, физико- химические испытания;титриметрический (объемный)	Воды минеральные природные упакованные, воды питьевые упакованные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ; Вода питьевая для детского питания ;	11.07.11;10.86.10.310	2201	Суммарный остаточный хлор	- от 0,01 до 35 (мг/дм ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.589.	ГОСТ 18190, п.3;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Воды минеральные природные упакованные, воды питьевые упакованные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ; Вода питьевая для детского питания ;	11.07.11;10.86.10.310	2201	свободный остаточный хлор	- от 0,01 до 35 (мг/дм ³)
1.590.	ГОСТ 18190, п.3;Расчетный метод;расчетный метод	Воды минеральные природные упакованные, воды питьевые упакованные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ; Вода питьевая для детского питания ;	11.07.11;10.86.10.310	2201	Хлораминовый хлор/Остаточный связанный хлор	Расчетный показатель: -
1.591.	ГОСТ 18309, (метод А);Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Воды минеральные природные упакованные, воды питьевые упакованные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других	11.07.11;10.86.10.310	2201	Фосфаты/Массовая концентрация ортофосфатов	- от 0,01 до 0,4 (мг/дм ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.591.		пищевых веществ ; Вода питьевая для детского питания ;				
1.592.	ГОСТ 18309, (метод А);Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Воды минеральные природные упакованные, воды питьевые упакованные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ; Вода питьевая для детского питания ;	11.07.11;10.86.10.310	2201	Фосфаты/Массовая концентрация ортофосфатов	С учетом разбавления: - от 0,01 до 40 (мг/дм ³)
1.593.	ГОСТ 31868, (метод Б);Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Воды минеральные природные упакованные, воды питьевые упакованные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ; Вода питьевая для детского питания ;	11.07.11;10.86.10.310	2201	Цветность	- от 1,0 до 70 (градус)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.594.	ГОСТ 31940, (метод 2);Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Воды минеральные природные упакованные, воды питьевые упакованные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ; Вода питьевая для детского питания ;	11.07.11;10.86.10.310	2201	Сульфаты/Массовая концентрация сульфатов	- от 10 до 2500 (мг/дм ³)
1.595.	ГОСТ 31940, (метод 3);Химические испытания, физико-химические испытания;турбидиметрический	Воды минеральные природные упакованные, воды питьевые упакованные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ; Вода питьевая для детского питания ;	11.07.11;10.86.10.310	2201	Сульфаты/Массовая концентрация сульфатов	- от 2 до 50 (мг/дм ³)
1.596.	ГОСТ 31954, (метод А);Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Воды минеральные природные упакованные, воды питьевые упакованные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других	11.07.11;10.86.10.310	2201	Жесткость общая	- от 0,1 до 40 (°Ж) от 0,1 до 40 (мг-экв/дм ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.596.		пищевых веществ ; Вода питьевая для детского питания ;				
1.597.	ГОСТ 31957, (метод А);Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Воды минеральные природные упакованные, воды питьевые упакованные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ (кроме газированной); Вода питьевая для детского питания ;	11.07.11;10.86.10.310	2201	Общая щелочность	- от 0,1 до 100 (ммоль/дм ³) от 0,1 до 100 (мг-экв/дм ³)
					Свободная щелочность	- от 0,1 до 100 (ммоль/дм ³) от 0,1 до 100 (мг-экв/дм ³)
1.598.	ГОСТ 31957, (метод А);Расчетный метод;расчетный метод	Воды минеральные природные упакованные, воды питьевые упакованные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ (кроме газированной); Вода питьевая для детского питания ;	11.07.11;10.86.10.310	2201	Гидрокарбонаты/Массовая концентрация гидрокарбонатов	- от 6,1 до 6100 (мг/дм ³)
					Карбонаты/Массовая концентрация карбонатов	- от 6 до 6000 (мг/дм ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.598.						
1.599.	ГОСТ 33045, (метод А);Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Воды минеральные природные упакованные, воды питьевые упакованные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ; Вода питьевая для детского питания ; Вода дистиллированная ;	11.07.11;10.86.10.310; 20.13.52.120	2201	Аммиак и аммоний-ион/Массовая концентрация аммиака и ионов аммония/Аммоний-ион	- от 0,1 до 3,0 (мг/дм ³)
1.600.	ГОСТ 33045, (метод А);Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Воды минеральные природные упакованные, воды питьевые упакованные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ; Вода питьевая для детского питания ; Вода дистиллированная ;	11.07.11;10.86.10.310; 20.13.52.120	2201	Аммиак и аммоний-ион/Массовая концентрация аммиака и ионов аммония/Аммоний-ион	С учетом разбавления: - от 0,1 до 300 (мг/дм ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.601.	ГОСТ 33045, (метод Б);Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Воды минеральные природные упакованные, воды питьевые упакованные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ; Вода питьевая для детского питания ;	11.07.11;10.86.10.310	2201	Нитриты по (NO ₂)/Массовая концентрация нитритов	- от 0,003 до 0,3 (мг/дм ³)
1.602.	ГОСТ 33045, (метод Б);Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Воды минеральные природные упакованные, воды питьевые упакованные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ; Вода питьевая для детского питания ;	11.07.11;10.86.10.310	2201	Нитриты по (NO ₂)/Массовая концентрация нитритов	С учетом разбавления: - от 0,003 до 30 (мг/дм ³)
1.603.	ГОСТ 33045, (метод Д);Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Воды минеральные природные упакованные, воды питьевые упакованные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других	11.07.11;10.86.10.310; 20.13.52.120	2201	Нитраты по (NO ₃)/Массовая концентрация нитратов	- от 0,5 до 10 (мг/дм ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.603.		пищевых веществ ; Вода питьевая для детского питания ; Вода дистиллированная ;				
1.604.	ГОСТ 33045, (метод Д);Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Воды минеральные природные упакованные, воды питьевые упакованные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ; Вода питьевая для детского питания ; Вода дистиллированная ;	11.07.11;10.86.10.310; 20.13.52.120	2201	Нитраты по (NO ₃)/Массовая концентрация нитратов	С учетом разбавления: - от 0,5 до 1000 (мг/дм ³)
1.605.	ГОСТ 33045, (метод Д);Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Вода дистиллированная ;	20.13.52.120	-	Массовая концентрация нитрат-ионов	С учетом концентрирования: - от 0,1 до 0,5 (мг/дм ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.606.	ГОСТ Р 54316, п.7.10;Расчетный метод;расчетный метод	Воды минеральные природные упакованные, воды питьевые упакованные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ;	11.07.11	2201	Кремний (в пересчете на метакремниевую кислоту)	- от 1,4 до 140 (мг/дм ³)
1.607.	ГОСТ Р 54316, п.7.7;Расчетный метод;расчетный метод	Воды минеральные природные упакованные, воды питьевые упакованные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ;	11.07.11	2201	Общая минерализация	Расчетный показатель: -
1.608.	ГОСТ Р 57164, п.5.8;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Воды минеральные природные упакованные, воды питьевые упакованные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ; Вода питьевая для детского питания ; Вода дистиллированная ;	11.07.11;10.86.10.310; 20.13.52.120	2201	Вкус и привкус/Привкус	- от 0 до 5
					Запах/Запах при 20°С	- от 0 до 5

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.608.					Запах/Запах при 60°С	- от 0 до 5
1.609.	ГОСТ Р 57164, п.б;Химические испытания, физико-химические испытания;нефелометрическ ий	Воды минеральные природные упакованные, воды питьевые упакованные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ; Вода питьевая для детского питания ;	11.07.11;10.86.10.310	2201	Мутность	- от 0 до 1000 (ЕМФ)
1.610.	ГОСТ Р 57164, п.б;Химические испытания, физико-химические испытания;турбидиметрическ ий	Воды минеральные природные упакованные, воды питьевые упакованные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ; Вода питьевая для детского питания ;	11.07.11;10.86.10.310	2201	Мутность	- от 1,0 до 15 (ЕМФ)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.611.	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97;Химические испытания, физико-химические испытания;электрохимический	Воды минеральные природные упакованные, воды питьевые упакованные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ; Вода питьевая для детского питания ;	11.07.11;10.86.10.310	2201	Водородный показатель (рН)	- от 1,0 до 12,0 (ед. рН)
1.612.	ПНД Ф 14.1:2:4.215-06;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Воды минеральные природные упакованные, воды питьевые упакованные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ; Вода питьевая для детского питания ;	11.07.11;10.86.10.310	2201	Массовая концентрация кремния/Кремний (Si)	- от 0,5 до 16,0 (мг/дм ³)
1.613.	ГОСТ Р 57001, п.6.1.1;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Средства дезинфекционные ;	20.20.14	-	Массовая доля активного хлора	- от 0,20 до 60 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.613.						
1.614.	ГОСТ Р 57001, п.б.1.1;Расчетный метод;расчетный метод	Средства дезинфекционные ;	20.20.14	-	Масса активного хлора (из расчета массовой доли активного хлора)	Расчетный показатель: -
1.615.	Р 4.2.2643-10, п.4.2.2;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Средства дезинфекционные ;	20.20.14	-	Массовая доля надуксусной кислоты	- от 0 до 100 (%)
					Массовая доля перекиси водорода	- от 0 до 100 (%)
1.616.	Р 4.2.2643-10, п.4.2.4;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Средства дезинфекционные ;	20.20.14	-	Массовая доля алкилдиметилбензиламмония хлорида/Массовая доля ЧАС (четвертичных аммониевых соединений)	- от 0 до 100 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.617.	Р 4.2.2643-10, п.4.2.6;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Средства дезинфекционные ;	20.20.14	-	Массовая доля N,N-бис(3-аминопропил)-додециламина	- от 0 до 100 (%)
1.618.	Р 4.2.2643-10, п.4.2.9;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Средства дезинфекционные ;	20.20.14	-	Массовая доля щелочных компонентов в пересчете на гидроксид натрия	- от 0 до 100 (%)
1.619.	Р 4.2.2643-10, п.4.2.5;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Средства дезинфекционные ;	20.20.14	-	Массовая доля полигексаметиленбигуанидина гидрохлорида	- от 0 до 100 (%)
					Массовая доля полигексаметиленгуанидина гидрохлорида (ПГМГ)	- от 0 до 100 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.620.	ГОСТ 4011, п.2;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Воды минеральные природные упакованные, воды питьевые упакованные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ; Вода питьевая для детского питания ;	11.07.11;10.86.10.310	2201	Железо общее/Железо (Fe) (суммарно)/Железо (Fe) (общее)	- от 0,1 до 2,00 (мг/дм ³)
1.621.	ГОСТ 33446;Химические испытания, физико-химические испытания;хроматография газовая/газожидкостная	Бумага и картон гофрированные и тара бумажная и картонная (водные вытяжки, модельные среды); Бумага и картон (водные вытяжки, модельные среды); Изделия из бумаги и картона прочие (водные вытяжки, модельные среды); Тара деревянная (водные вытяжки, модельные среды); Изделия пластмассовые упаковочные (водные вытяжки, модельные среды); Изделия из пробки, соломки и материалов для плетения; изделия корзиночные и плетеные (водные вытяжки,	17.21;17.12;17.29;16.24;22.22;16.29.2	4801000000;4802;4804;4805;4806;480700;4810;4811;4813;4819;4823;3923;3921;3920;4501;4502000000;4503;4504	Концентрация формальдегида/формальдегид	- от 0,020 до 0,200 (мг/дм ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.621.		модельные среды);				
1.622.	ГОСТ 33447;Химические испытания, физико- химические испытания;хроматография газовая/газожидкостная	Бумага и картон гофрированные и тара бумажная и картонная (воздушные вытяжки); Бумага и картон (воздушные вытяжки); Изделия из бумаги и картона прочие (воздушные вытяжки); Тара деревянная (воздушные вытяжки); Изделия пластмассовые упаковочные (воздушные вытяжки); Изделия из пробки, соломки и материалов для плетения; изделия корзиночные и плетеные (воздушные вытяжки);	17.21;17.12;17.29;16.2 4;22.22;16.29.2	4801000000;4802;4804; 4805;4806;480700;4810 ;4811;4813;4819;4823;3 923;3921;3920;4501;45 02000000;4503;4504	Концентрация формальдегида/формальдегид	- от 0,0020 до 0,0100 (мг/м³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.623.	ГОСТ 34172;Химические испытания, физико-химические испытания;хроматография газовая/газожидкостная	Бумага и картон гофрированные и тара бумажная и картонная (воздушные вытяжки); Бумага и картон (воздушные вытяжки); Изделия из бумаги и картона прочие (воздушные вытяжки); Тара деревянная (воздушные вытяжки); Изделия пластмассовые упаковочные (воздушные вытяжки); Изделия из пробки, соломки и материалов для плетения; изделия корзиночные и плетеные (воздушные вытяжки);	17.21;17.12;17.29;16.24;22.22;16.29.2	4801000000;4802;4804;4805;4806;480700;4810;4811;4813;4819;4823;3923;3921;3920;4501;4502000000;4503;4504	<p>Массовая концентрация метилового спирта (метанола)/метиловый спирт</p> <p>Массовая концентрация пропилового спирта (н-пропанола)/пропиловый спирт</p> <p>Массовая концентрация изопропилового спирта (изопропанола)/изопропиловый спирт</p> <p>Массовая концентрация изобутилового спирта (изобутанола)/изобутиловый спирт</p> <p>Массовая концентрация бутилового спирта (н-бутанола)/бутиловый спирт</p>	<p>- от 0,25 до 2,50 (мг/м³)</p> <p>- от 0,15 до 1,50 (мг/м³)</p> <p>- от 0,30 до 3,00 (мг/м³)</p> <p>- от 0,05 до 0,50 (мг/м³)</p> <p>- от 0,05 до 0,50 (мг/м³)</p>
1.624.	ГОСТ 34173;Химические испытания, физико-химические испытания;хроматография газовая/газожидкостная	Бумага и картон гофрированные и тара бумажная и картонная (воздушные вытяжки); Бумага и картон (воздушные вытяжки); Изделия из бумаги и картона	17.21;17.12;17.29;16.24;22.22;16.29.2	4801000000;4802;4804;4805;4806;480700;4810;4811;4813;4819;4823;3923;3921;3920;4501;4502000000;4503;4504	Массовая концентрация ацетальдегида/ацетальдегид	- от 0,005 до 0,050 (мг/м ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.624.		прочие (воздушные вытяжки); Тара деревянная (воздушные вытяжки); Изделия пластмассовые упаковочные (воздушные вытяжки); Изделия из пробки, соломки и материалов для плетения; изделия корзиночные и плетеные (воздушные вытяжки);				
1.625.	ГОСТ 34174;Химические испытания, физико-химические испытания;хроматография газовая/газожидкостная	Бумага и картон гофрированные и тара бумажная и картонная (водные вытяжки); Бумага и картон (водные вытяжки); Изделия из бумаги и картона прочие (водные вытяжки); Тара деревянная (водные вытяжки); Изделия пластмассовые упаковочные (водные вытяжки); Изделия из пробки, соломки и материалов для плетения; изделия корзиночные и	17.21;17.12;17.29;16.24;22.22;16.29.2	480100000;4802;4804;4805;4806;480700;4810;4811;4813;4819;4823;3923;3921;3920;4501;450200000;4503;4504	Ксилолы (смесь изомеров) Массовая концентрация α-метилстирола/Альфа-метилстирол Массовая концентрация стирола/Стирол Массовая концентрация толуола/Толуол	- от 0,005 до 0,10 (мг/дм³) - от 0,005 до 0,10 (мг/дм³) - от 0,005 до 0,10 (мг/дм³) - от 0,050 до 1,00 (мг/дм³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.625.		плетеные (водные вытяжки);			<p>Массовая концентрация этилбензола/Этилбензол</p> <p>Массовая концентрация п-ксилола (пара-диметилбензола, 1,4-диметилбензола)/п-Ксилол</p> <p>Массовая концентрация о-ксилола (орто-диметилбензола, 1,2-диметилбензола)/ о-Ксилол</p> <p>Массовая концентрация м-ксилола (мета-диметилбензола, 1,3-диметилбензола)/ м-Ксилол</p> <p>Массовая концентрация изопропилбензола/Кумол (изопропилбензол)</p> <p>Массовая концентрация бензола/Бензол</p> <p>Массовая концентрация акрилонитрила/нитрил акриловой кислоты</p>	<p>- от 0,005 до 0,10 (мг/дм³)</p> <p>- от 0,005 до 0,10 (мг/дм³)</p> <p>- от 0,005 до 0,10 (мг/дм³)</p> <p>- от 0,005 до 0,10 (мг/дм³)</p> <p>- от 0,005 до 0,10 (мг/дм³)</p> <p>- от 0,005 до 0,10 (мг/дм³)</p> <p>- от 0,005 до 0,10 (мг/дм³)</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения																
1.625.					<table border="1"> <tr> <td>Массовая концентрация бутилацетата/Бутилацетат</td> <td>- от 0,050 до 1,00 (мг/дм³)</td> </tr> <tr> <td>Массовая концентрация этилацетата/Этилацетат</td> <td>- от 0,050 до 1,00 (мг/дм³)</td> </tr> <tr> <td>Массовая концентрация метиляцетата/ Метиляцетат</td> <td>- от 0,050 до 1,00 (мг/дм³)</td> </tr> <tr> <td>Массовая концентрация изобутилового спирта (изобутанола)/Изобутиловый спирт</td> <td>- от 0,050 до 1,00 (мг/дм³)</td> </tr> <tr> <td>Массовая концентрация бутилового спирта (н- бутанола)/Бутиловый спирт</td> <td>- от 0,050 до 1,00 (мг/дм³)</td> </tr> <tr> <td>Массовая концентрация изопропилового спирта (изопропанола)/Изопропиловы й спирт</td> <td>- от 0,050 до 1,00 (мг/дм³)</td> </tr> <tr> <td>Массовая концентрация пропилового спирта (н- пропанола)/Пропиловый спирт</td> <td>- от 0,050 до 1,00 (мг/дм³)</td> </tr> <tr> <td>Массовая концентрация метилового спирта (метанола)/ Метиловый спирт</td> <td>- от 0,10 до 1,00 (мг/дм³)</td> </tr> </table>	Массовая концентрация бутилацетата/Бутилацетат	- от 0,050 до 1,00 (мг/дм ³)	Массовая концентрация этилацетата/Этилацетат	- от 0,050 до 1,00 (мг/дм ³)	Массовая концентрация метиляцетата/ Метиляцетат	- от 0,050 до 1,00 (мг/дм ³)	Массовая концентрация изобутилового спирта (изобутанола)/Изобутиловый спирт	- от 0,050 до 1,00 (мг/дм ³)	Массовая концентрация бутилового спирта (н- бутанола)/Бутиловый спирт	- от 0,050 до 1,00 (мг/дм ³)	Массовая концентрация изопропилового спирта (изопропанола)/Изопропиловы й спирт	- от 0,050 до 1,00 (мг/дм ³)	Массовая концентрация пропилового спирта (н- пропанола)/Пропиловый спирт	- от 0,050 до 1,00 (мг/дм ³)	Массовая концентрация метилового спирта (метанола)/ Метиловый спирт	- от 0,10 до 1,00 (мг/дм ³)	
Массовая концентрация бутилацетата/Бутилацетат	- от 0,050 до 1,00 (мг/дм ³)																					
Массовая концентрация этилацетата/Этилацетат	- от 0,050 до 1,00 (мг/дм ³)																					
Массовая концентрация метиляцетата/ Метиляцетат	- от 0,050 до 1,00 (мг/дм ³)																					
Массовая концентрация изобутилового спирта (изобутанола)/Изобутиловый спирт	- от 0,050 до 1,00 (мг/дм ³)																					
Массовая концентрация бутилового спирта (н- бутанола)/Бутиловый спирт	- от 0,050 до 1,00 (мг/дм ³)																					
Массовая концентрация изопропилового спирта (изопропанола)/Изопропиловы й спирт	- от 0,050 до 1,00 (мг/дм ³)																					
Массовая концентрация пропилового спирта (н- пропанола)/Пропиловый спирт	- от 0,050 до 1,00 (мг/дм ³)																					
Массовая концентрация метилового спирта (метанола)/ Метиловый спирт	- от 0,10 до 1,00 (мг/дм ³)																					

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.625.					Массовая концентрация гептана/Гептан	- от 0,010 до 0,20 (мг/дм ³)
					Массовая концентрация гексана/Гексан	- от 0,010 до 0,20 (мг/дм ³)
					Массовая концентрация ацетона/Ацетон	- от 0,050 до 1,00 (мг/дм ³)
					Массовая концентрация ацетальдегида/Ацетальдегид	- от 0,050 до 1,00 (мг/дм ³)
1.626.	МУК 4.1.3170-14;Химические испытания, физико-химические испытания;хроматография газовая/газожидкостная	Игры и игрушки ; Ткани текстильные ; Полотна трикотажные или вязаные ; Изделия текстильные готовые (кроме одежды) ; Спецодежда ; Одежда верхняя прочая ; Белье нательное ; Одежда прочая и аксессуары ; Изделия чулочно-носочные трикотажные или вязаные ; Предметы одежды трикотажные и вязаные	32.40;13.20;13.91;13.92;14.12;14.13;14.14;14.19;14.31;14.39;17.21;17.12;17.29;16.24;22.22;16.29.2;14.11;14.20;13.99;15.20;15.12;13.95;31.01;31.02;31.03;31.09;17.22;17.23;22.29.25;20.30;22.19;22.21;22.29;22.23;25.71;23.41;32.91;32.99;16.21;16.22;16.23;17.24;32.30	950300;9505;5007;511000000;5112;5208;5209;5210;5211;5212;5309;5310;531100;5408;5407;5512;5513;5514;5515;5516;5801;5802;6101;6102;6103;6104;6105;6106;6107;6108;6109;6110;6111;6112;611300;6114;6115;6116;6117;6201;6202;6203;6204;6205;6206;6207;6208;6209;6210;6211;6212;6213;6214;6215;6216000000;	Концентрация ацетальдегида/Ацетальдегид	- от 0,005 до 0,12 (мг/м ³)
					Концентрация ацетона/Ацетон	- от 0,08 до 0,6 (мг/м ³)
					Концентрация метанола/Спирт метиловый	- от 0,08 до 0,6 (мг/м ³)
					Концентрация этанола/Спирт этиловый	- от 0,08 до 0,6 (мг/м ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.626.		прочие ; Бумага и картон гофрированные и тара бумажная и картонная ; Бумага и картон ; Изделия из бумаги и картона прочие ; Тара деревянная ; Изделия пластмассовые упаковочные ; Изделия из пробки, соломки и материалов для плетения; изделия корзиночные и плетеные ; Одежда из кожи ; Изделия меховые ; Изделия текстильные прочие, не включенные в другие группировки (воздушные вытяжки); Обувь (воздушные вытяжки); Чемоданы, сумки дамские и аналогичные изделия; изделия шорно-седельные и упряжь (воздушные вытяжки); Материалы нетканые и изделия из них (кроме одежды) (воздушные вытяжки); Мебель для офисов и предприятий торговли		6217;650500;4303;4304000000;4801000000;4802;4804;4805;4806;480700;4810;4811;4813;4819;4823;3923;3921;3920;4501;4502000000;4503;4504;6401;6402;6403;6404;6405;6406;4201000000;4202;4203;420500;9401;9403;9404;9406;9402;9405;480300;4818;4820;4821;4901;4902;4903000000;4904000000;4905;4906000000;490700;4908;4909000000;4910000000;4911;3208;3209;321000;3213;3214;3215;4014;4015;4016;3917;3919;3922;3926;3924;3925;8212;8213000000;8214;8215;6911;691200;6913;6914;9603;9604000000;9605000000;9606;9607;9608;9609;9610000000;9611000000;9612;9613;961400;9615;9616;9617000000;9618000000;961900;	Концентрация н-пропанола/Спирт пропиловый Концентрация изопропанола/Спирт изопропиловый Концентрация н-бутанола/Спирт бутиловый Концентрация изобутанола/Спирт изобутиловый Концентрация этилацетата/Этилацетат Концентрация н-пропилацетата/н-Пропилацетат Концентрация метилацетата/Метилацетат Концентрация изобутилацетата/Изобутилацетат	- от 0,08 до 0,6 (мг/м³) - от 0,08 до 0,6 (мг/м³) - от 0,02 до 0,12 (мг/м³) - от 0,02 до 0,12 (мг/м³) - от 0,02 до 0,12 (мг/м³) - от 0,02 до 0,12 (мг/м³) - от 0,02 до 0,12 (мг/м³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.626.		(воздушные вытяжки); Мебель кухонная (воздушные вытяжки); Матрасы (воздушные вытяжки); Мебель прочая (воздушные вытяжки); Изделия хозяйственные и санитарно-гигиенические и туалетные принадлежности (воздушные вытяжки); Принадлежности канцелярские бумажные (воздушные вытяжки); Принадлежности канцелярские или школьные пластмассовые (воздушные вытяжки); Материалы лакокрасочные и аналогичные для нанесения покрытий, полиграфические краски и мастики (воздушные вытяжки); Изделия из резины прочие (воздушные вытяжки); Плиты, листы, трубы и профили пластмассовые (воздушные вытяжки); Изделия пластмассовые прочие (воздушные вытяжки); Изделия пластмассовые		4408;4409;4410;4411;4412;4413000000;4414;4415;4416000000;4417000000;4418;4421;4420;4419;4814;9506;9507	Концентрация бутилацетата/Бутилацетат	- от 0,02 до 0,12 (мг/м ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.626.		строительные (воздушные вытяжки); Изделия ножевые и столовые приборы (воздушные вытяжки); Изделия керамические хозяйственные и декоративные (воздушные вытяжки); Метлы и щетки (воздушные вытяжки); Изделия готовые прочие, не включенные в другие группировки (воздушные вытяжки); Листы для облицовки и плиты многослойные (воздушные вытяжки); Полы паркетные (воздушные вытяжки); Изделия деревянные строительные и столярные прочие (воздушные вытяжки); Обои (воздушные вытяжки); Товары спортивные (воздушные вытяжки);				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.627.	МУК 4.1.3166-14;Химические испытания, физико-химические испытания;хроматография газовая/газожидкостная	Полотна трикотажные или вязаные ; Изделия текстильные готовые (кроме одежды) ; Спецодежда ; Одежда верхняя прочая ; Белье нательное ; Одежда прочая и аксессуары ; Изделия чулочно-носочные трикотажные или вязаные ; Предметы одежды трикотажные и вязаные прочие ; Бумага и картон гофрированные и тара бумажная и картонная ; Бумага и картон ; Изделия из бумаги и картона прочие ; Тара деревянная ; Изделия пластмассовые упаковочные ; Изделия из пробки, соломки и материалов для плетения; изделия корзиночные и плетеные ; Одежда из кожи ; Изделия меховые ; Изделия текстильные прочие, не включенные в другие группировки ;	13.91;13.92;14.12;14.13;14.14;14.19;14.31;14.39;17.21;17.12;17.29;16.24;22.22;16.29.2;14.11;14.20;13.99;15.20;15.12;13.95;17.22;17.23;22.29.25;22.19;22.21;22.29;32.40;13.20;22.23;25.71;23.41;32.91;32.99;32.30	4801000000;4802;4804;4805;4806;480700;4810;4811;4813;4819;4823;3923;3921;3920;4501;4502000000;4503;4504;6401;6402;6403;6404;6405;6406;4201000000;4202;4203;420500;480300;4818;4820;4821;4901;4902;4903000000;4904000000;4905;4906000000;490700;4908;4909000000;4910000000;4911;4014;4015;4016;3917;3919;3922;3926;3924;950300;9505;5007;511000000;5112;5208;5209;5210;5211;5212;5309;5310;531100;5408;5407;5512;5513;5514;5515;5516;5801;5802;6101;6102;6103;6104;6105;6106;6107;6108;6109;6110;6111;6112;611300;6114;6115;6116;6117;6201;6202;6203;6204;6205;6206;6207;6208;6209;6210;6211;6212;6213;6214;6215;6216000000;	<p>Концентрация этилбензола/Этилбензол</p> <p>Концентрация этилацетата/Этилацетат</p> <p>Концентрация толуола/Толуол</p> <p>Концентрация стирола/Стирол</p> <p>Концентрация п-ксилола/п-ксилол (1,4-диметилбензол)</p> <p>Концентрация о-ксилола/о-Ксилол (1,2-диметилбензол)</p> <p>Концентрация н-пропилацетата/н-Пропилацетат</p> <p>Концентрация н-пропанола/Спирт пропиловый</p>	<p>- от 0,005 до 0,1 (мг/дм³)</p> <p>- от 0,05 до 1,0 (мг/дм³)</p> <p>- от 0,005 до 0,1 (мг/дм³)</p> <p>- от 0,005 до 0,1 (мг/дм³)</p> <p>- от 0,005 до 0,1 (мг/дм³)</p> <p>- от 0,005 до 0,1 (мг/дм³)</p> <p>- от 0,05 до 1,0 (мг/дм³)</p> <p>- от 0,05 до 1,0 (мг/дм³)</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.627.		Обувь ; Чемоданы, сумки дамские и аналогичные изделия; изделия шорно-седельные и упряжь ; Материалы нетканые и изделия из них (кроме одежды) ; Изделия хозяйственные и санитарно-гигиенические и туалетные принадлежности ; Принадлежности канцелярские бумажные ; Принадлежности канцелярские или школьные пластмассовые ; Изделия из резины прочие ; Плиты, листы, трубы и профили пластмассовые ; Изделия пластмассовые прочие ; Игры и игрушки ; Ткани текстильные ; Изделия пластмассовые строительные ; Изделия ножевые и столовые приборы ; Изделия керамические хозяйственные и декоративные ; Метлы и щетки ; Изделия готовые прочие, не		6217;650500;4303;4304000000;3925;8212;8213000000;8214;8215;6911;691200;6913;6914;9603;9604000000;96050000;9606;9607;9608;9609;9610000000;9611000000;9612;9613;961400;9615;9616;9617000000;9618000000;961900;9506;9507	Концентрация н-бутанола/Спирт бутиловый Концентрация метилацетата/Метилацетат Концентрация метанола/Спирт метиловый Концентрация м-ксилола/м-ксилол (1,3-диметилбензол) Концентрация изопропилбензола (кумола)/Изопропилбензол Концентрация изопропанола/Спирт изопропиловый Концентрация изобутанола/Спирт изобутиловый Концентрация гептана/Гептан	- от 0,05 до 1,0 (мг/дм ³) - от 0,05 до 1,0 (мг/дм ³) - от 0,05 до 1,0 (мг/дм ³) - от 0,005 до 0,1 (мг/дм ³) - от 0,005 до 0,1 (мг/дм ³) - от 0,05 до 1,0 (мг/дм ³) - от 0,05 до 1,0 (мг/дм ³) - от 0,005 до 0,1 (мг/дм ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения														
1.627.		включенные в другие группировки ; Товары спортивные ; Упакованная питьевая вода, относящаяся к пищевой продукции, выпускаемой в обращение на таможенной территории Союза и предназначенной для реализации потребителям ; Питьевая вода, включая минеральную воду (вода питьевая, расфасованная в емкости);			<table border="1"> <tr> <td>Концентрация гексана/Гексан</td> <td>- от 0,005 до 0,1 (мг/дм³)</td> </tr> <tr> <td>Концентрация бутилацетата/Бутилацетат</td> <td>- от 0,05 до 1,0 (мг/м³)</td> </tr> <tr> <td>Концентрация бензола/Бензол</td> <td>- от 0,005 до 0,1 (мг/дм³)</td> </tr> <tr> <td>Концентрация ацетона/Ацетон</td> <td>- от 0,05 до 1,0 (мг/м³)</td> </tr> <tr> <td>Концентрация ацетальдегида/Ацетальдегид</td> <td>- от 0,05 до 1,0 (мг/дм³)</td> </tr> <tr> <td>Концентрация альфа-метилстирола/Альфа-метилстирол (α-метилстирола)</td> <td>- от 0,005 до 0,1 (мг/дм³)</td> </tr> <tr> <td>Концентрация акрилонитрила/Акрилонитрил</td> <td>- от 0,01 до 0,1 (мг/дм³)</td> </tr> </table>	Концентрация гексана/Гексан	- от 0,005 до 0,1 (мг/дм ³)	Концентрация бутилацетата/Бутилацетат	- от 0,05 до 1,0 (мг/м ³)	Концентрация бензола/Бензол	- от 0,005 до 0,1 (мг/дм ³)	Концентрация ацетона/Ацетон	- от 0,05 до 1,0 (мг/м ³)	Концентрация ацетальдегида/Ацетальдегид	- от 0,05 до 1,0 (мг/дм ³)	Концентрация альфа-метилстирола/Альфа-метилстирол (α-метилстирола)	- от 0,005 до 0,1 (мг/дм ³)	Концентрация акрилонитрила/Акрилонитрил	- от 0,01 до 0,1 (мг/дм ³)	
Концентрация гексана/Гексан	- от 0,005 до 0,1 (мг/дм ³)																			
Концентрация бутилацетата/Бутилацетат	- от 0,05 до 1,0 (мг/м ³)																			
Концентрация бензола/Бензол	- от 0,005 до 0,1 (мг/дм ³)																			
Концентрация ацетона/Ацетон	- от 0,05 до 1,0 (мг/м ³)																			
Концентрация ацетальдегида/Ацетальдегид	- от 0,05 до 1,0 (мг/дм ³)																			
Концентрация альфа-метилстирола/Альфа-метилстирол (α-метилстирола)	- от 0,005 до 0,1 (мг/дм ³)																			
Концентрация акрилонитрила/Акрилонитрил	- от 0,01 до 0,1 (мг/дм ³)																			

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.628.	ГОСТ 34178, Приложение Б;Химические испытания, физико-химические испытания;хроматография газовая/газожидкостная	Среды и смеси топлёные сливочно-растительные ;	10.51.30.500	1506000000;1516;1518 00	массовая доля молочного жира в жировой фазе	- от 3,0 до 85,0 (%)
1.629.	ГОСТ 30418;Химические испытания, физико-химические испытания;хроматография газовая/газожидкостная	Масла растительные и их фракции нерафинированные ; Масла растительные и их фракции рафинированные, но не подвергнутые химической модификации ;	10.41.2;10.41.5	1508;1509;1507;1510;1511;1512;1513;1514;1515;1516	Массовая доля метилового эфира эйкозеновой (гондоиновой) кислоты (C20:1)/Массовая доля эйкозеновой (гондоиновой) кислоты (C20:1)	- от 0,1 до 100 (%)
					Массовая доля метилового эфира эйкозановой (арахиновой) кислоты (C20:0)/Массовая доля эйкозановой (арахиновой)	- от 0,1 до 100 (%)
					Массовая доля метилового эфира эйкозодиеновой кислоты (C20:2)/Массовая доля эйкозодиеновой кислоты (C20:2)	- от 0,1 до 100 (%)
					Массовая доля метилового эфира тетракозеновой (нервоновой) кислоты (C24:1)	- от 0,1 до 100 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.629.					/Массовая доля тетракозановой (нервноной) кислоты (C24:1)	
					Массовая доля метилового эфира тетракозановой (лигноцериновой) кислоты (C24:0)/Массовая доля тетракозановой (лигноцериновой) кислоты (C24:0)	- от 0,1 до 100 (%)
					Массовая доля метилового эфира тетрадекановой (миристиновой) кислоты (C14:0)/Массовая доля тетрадекановой (миристиновой) кислоты (C14:0)	- от 0,1 до 100 (%)
					Массовая доля метилового эфира пентадекановой кислоты (C15:0)/Массовая доля пентадекановой кислоты (C15:0)	- от 0,1 до 100 (%)
					Массовая доля метилового эфира октадеценной (олеиновой) кислоты (C18:1)/Массовая доля октадеценной (олеиновой)	- от 0,1 до 100 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.629.					Массовая доля метилового эфира октадекатриеновой (линоленовой) кислоты (C18:3)/Массовая доля октадекатриеновой (линоленовой) кислоты (C18:3)	- от 0,1 до 100 (%)
					Массовая доля метилового эфира октадекановой (стеариновой) кислоты (C18:0)/Массовая доля октадекановой (стеариновой)	- от 0,1 до 100 (%)
					Массовая доля метилового эфира октадекадиеновой (линолевой) кислоты (C18:2)/Массовая доля октадекадиеновой (линолевой) кислоты (C18:2)	- от 0,1 до 100 (%)
					Массовая доля метилового эфира каприновой (декановой) кислоты (C10:0)/Массовая доля каприновой (декановой) кислоты (C10:0)	- от 0,1 до 100 (%)
					Массовая доля метилового эфира каприловой (октановой) кислоты (C8:0)/Массовая доля каприловой (октановой) кислоты (C8:0)	- от 0,1 до 100 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.629.					Массовая доля метилового эфира докозеновой (эруковой) кислоты (C22:1)/Массовая доля докозеновой (эруковой) кислоты (C22:1)	- от 0,1 до 100 (%)
					Массовая доля метилового эфира гептадекановой кислоты (C17:0)/Массовая доля гептадекановой кислоты (C17:0)	- от 0,1 до 100 (%)
					Массовая доля метилового эфира докозановой (бегеновой) кислоты (C22:0)/Массовая доля докозановой (бегеновой)	- от 0,1 до 100 (%)
					Массовая доля метилового эфира докозодиеновой кислоты (C22:2)/Массовая доля докозодиеновой кислоты (C22:2)	- от 0,1 до 100 (%)
					Массовая доля метилового эфира додекановой (лауриновой) кислоты (C12:0)/Массовая доля додекановой (лауриновой)	- от 0,1 до 100 (%)
					Массовая доля метилового эфира гептадеценной (маргаринолеиновой) кислоты	- от 0,1 до 100 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.629.					<div style="border: 1px solid black; padding: 2px;">(C17:1)/Массовая доля гептадеценовой (маргаринолеиновой) кислоты (C17:1)</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;">Массовая доля метилового эфира гексановой (капроновой) кислоты (C6:0)/Массовая доля гексановой (капроновой)</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;">Массовая доля метилового эфира гексадеценовой (пальмитинолеиновой) кислоты (C16:1)/Массовая доля гексадеценовой (пальмитинолеиновой) кислоты (C16:1)</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;">Массовая доля метилового эфира гексадекановой (пальмитиновой) кислоты (C16:0)/Массовая доля гексадекановой (пальмитиновой) кислоты (C16:0)</div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px;">- от 0,1 до 100 (%)</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;">- от 0,1 до 100 (%)</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;">- от 0,1 до 100 (%)</div>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.630.	ГОСТ 30089;Химические испытания, физико-химические испытания;хроматография газовая/газожидкостная	Масла растительные и их фракции нерафинированные ; Масла растительные и их фракции рафинированные, но не подвергнутые химической модификации ;	10.41.2;10.41.5	1508;1509;1507;1510;1511;1512;1513;1514;1515;1516	Массовая доля метилового эфира эруковой кислоты (C22:1)/Массовая доля эруковой кислоты (C22:1)	- от 0,1 до 70 (%)
1.631.	ГОСТ 30623;Химические испытания, физико-химические испытания;хроматография газовая/газожидкостная	Спреды и смеси топленые сливочно-растительные ; Масла растительные и их фракции нерафинированные ; Масла растительные и их фракции рафинированные, но не подвергнутые химической модификации ;	10.51.30.500;10.41.2;10.41.5	1508;1509;1507;1510;1511;1512;1513;1514;1515;1516	<p>Массовая доля метилового эфира гексановой (капроновой) кислоты (C6:0)/Массовая доля гексановой (капроновой) кислоты (C6:0)</p> <p>Массовая доля метилового эфира октановой (каприловой) кислоты (C8:0)/Массовая доля октановой (каприловой) кислоты (C8:0)</p> <p>Массовая доля метилового эфира декановой (каприновой) кислоты (C10:0)/Массовая доля декановой (каприновой) кислоты (C10:0)</p> <p>Массовая доля метилового эфира додекановой (лауриновой) кислоты (C12:0)</p>	<p>- от 0,1 до 100 (%)</p> <p>- от 0,1 до 100 (%)</p> <p>- от 0,1 до 100 (%)</p> <p>- от 0,1 до 100 (%)</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.631.					/Массовая доля додекановой (лауриновой) кислоты (C12:0)	
					Массовая доля метилового эфира тетрадекановой (миристиновой) кислоты (C14:0)/Массовая доля тетрадекановой (миристиновой) кислоты (C14:0)	- от 0,1 до 100 (%)
					Массовая доля метилового эфира гексадекановой (пальмитиновой) кислоты (C16:0)/Массовая доля гексадекановой (пальмитиновой) кислоты (C16:0)	- от 0,1 до 100 (%)
					Массовая доля метилового эфира гексадеценовой (пальмитолеиновой) кислоты (C16:1)/Массовая доля гексадеценовой (пальмитолеиновой) кислоты (C16:1)	- от 0,1 до 100 (%)
					Массовая доля метилового эфира гептадекановой (маргариновой) кислоты (C17:0)/Массовая доля гептадекановой	- от 0,1 до 100 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.631.					<div>(маргариновой) кислоты (C17:0)</div> <div>Массовая доля метилового эфира гептадеценовой (маргаринолеиновой) кислоты (C17:1)/Массовая доля гептадеценовой (маргаринолеиновой) кислоты (C17:1)</div> <div>Массовая доля метилового эфира октадекановой (стеариновой) кислоты (C18:0)/Массовая доля октадекановой (стеариновой)</div> <div>Массовая доля метилового эфира октадеценовой (олеиновой) кислоты (C18:1)/Массовая доля октадеценовой (олеиновой)</div> <div>Массовая доля метилового эфира докозановой (бегеновой) кислоты (C22:0)/Массовая доля докозановой (бегеновой)</div> <div>Массовая доля метилового эфира октадекадиеновой (линолевой) кислоты (C18:2)</div>	<div></div> <div>- от 0,1 до 100 (%)</div> <div>- от 0,1 до 100 (%)</div> <div>- от 0,1 до 100 (%)</div> <div>- от 0,1 до 100 (%)</div> <div>- от 0,1 до 100 (%)</div>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.631.					<div style="border: 1px solid black; padding: 2px;">/Массовая доля октадекадиеновой (линолевой) кислоты (C18:2)</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;">Массовая доля метилового эфира октадекатриеновой (линоленовой) кислоты (C18:3)/Массовая доля октадекатриеновой (линоленовой) кислоты (C18:3)</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;">Массовая доля метилового эфира эйкозановой (арахиновой) кислоты (C20:0)/Массовая доля эйкозановой (арахиновой)</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;">Массовая доля метилового эфира эйкозеновой (гондоиновой) кислоты (C20:1)/Массовая доля эйкозеновой (гондоиновой)</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;">Массовая доля метилового эфира эйкозациеновой кислоты (C20:2)/Массовая доля эйкозациеновой кислоты (C20:2)</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;">Массовая доля метилового эфира эйкозатриеновой кислоты (C20:3)/Массовая</div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px;">- от 0,1 до 100 (%)</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;">- от 0,1 до 100 (%)</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;">- от 0,1 до 100 (%)</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;">- от 0,1 до 100 (%)</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;">- от 0,1 до 100 (%)</div>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.631.					<div>доля эйкозатриеновой кислоты (C20:3)</div> <div>Массовая доля метилового эфира тетракозеновой (селахолевой, нервоновой) кислоты (C24:1)/Массовая доля тетракозеновой (селахолевой, нервоновой) кислоты (C24:1)</div> <div>Массовая доля метилового эфира тетракозановой (лигноцериновой) кислоты (C24:0)/Массовая доля тетракозановой (лигноцериновой) кислоты (C24:0)</div> <div>Массовая доля метилового эфира докозеновой (эруковой) кислоты (C22:1)/Массовая доля докозеновой (эруковой) кислоты (C22:1)</div> <div>Массовая доля метилового эфира докозациеновой кислоты (C22:2)/Массовая доля докозациеновой кислоты (C22:2)</div>	<div></div> <div>- от 0,1 до 100 (%)</div> <div>- от 0,1 до 100 (%)</div> <div>- от 0,1 до 100 (%)</div> <div>- от 0,1 до 100 (%)</div>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.631.					Массовая доля метилового эфира гамма-октадекатриеновой (гамма-линоленовой) кислоты (C18:3)/Массовая доля гамма-октадекатриеновой (гамма-линоленовой) кислоты (C18:3)	- от 0,1 до 100 (%)
					Массовая доля метилового эфира альфа-октадекатриеновой (альфа-линоленовой) кислоты (C18:3)/Массовая доля альфа-октадекатриеновой (альфа-линоленовой) кислоты (C18:3)	- от 0,1 до 100 (%)
1.632.	ГОСТ 31754, п. 6;Химические испытания, физико-химические испытания;хроматография газовая/газожидкостная	Жиры и масла животные или растительные, химически модифицированные; смеси животных или растительных жиров или масел непищевые ; Маргарин, спреды растительно-сливочные и растительно-жировые, смеси топленые растительно-сливочные и растительно-жировые, жиры специального назначения, заменители молочного жира, эквиваленты, улучшители,	20.59.2;10.42;10.41	0209;1501;1504;1507;1508;150810;150890;15099;1509200000;1509300000;1509400000;1509900000;1510;1510100000;1510900000;1511;151110;151190;1512;1513;1514;1516;1517;151800	массовая доля трансизомеров жирных кислот	- от 0,01 до 1,99 (%) от 2,0 до 10,0

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.632.		заменители масла какао ; Масла и жиры ;				
1.633.	ГОСТ 30536;Химические испытания, физико-химические испытания;хроматография газовая/газожидкостная	Напитки алкогольные дистиллированные и ректификованные (водки и водки особые, этиловый ректификованный спирт из пищевого сырья);	11.01	2207;2208	<p>Объемная доля метилового спирта (метанола)</p> <p>Массовая концентрация уксусного альдегида (ацетальдегида)</p> <p>Массовая концентрация этилового эфира уксусной кислоты (этилацетата)</p> <p>Массовая концентрация метилового эфира уксусной кислоты (метилацетата)</p> <p>Массовая концентрация пропилового спирта (1-пропанол)</p> <p>Массовая концентрация изопропилового спирта (2-пропанол)</p>	<p>- от 0,0001 до 0,05 (% об.д.)</p> <p>- от 0,5 до 10 (мг/дм³)</p> <p>- от 0,5 до 10 (мг/дм³)</p> <p>- от 0,5 до 10 (мг/дм³)</p> <p>- от 0,5 до 10 (мг/дм³)</p> <p>- от 0,5 до 10 (мг/дм³)</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.633.					Массовая концентрация изобутилового спирта (2-метилпропан-1-ола)	- от 0,5 до 10 (мг/дм ³)
					Массовая концентрация изоамилового спирта (3-метил-1-бутанол)	- от 0,5 до 10 (мг/дм ³)
					Массовая концентрация бутилового спирта (1-бутанол)	- от 0,5 до 10 (мг/дм ³)
1.634.	ГОСТ 30536;Расчетный метод;расчетный метод	Напитки алкогольные дистиллированные и ректификованные (водки и водки особые, этиловый ректификованный спирт из пищевого сырья);	11.01	2207;2208	Массовая концентрация сивушного масла (1-пропанол, 2-пропанол, спирт изобутиловый, 1-бутанол, спирт изоамиловый) в 1 дм ³ безводного спирта	Расчетный показатель: -
					Массовая концентрация сложных эфиров (метилацетат, этилацетат) в 1 дм ³ безводного спирта	Расчетный показатель: -
					Массовая концентрация уксусного альдегида в 1 дм ³ безводного спирта	Расчетный показатель: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.634.					Объемная доля метилового спирта в пересчете на безводный спирт	Расчетный показатель: -
1.635.	ГОСТ 32039;Химические испытания, физико-химические испытания;хроматография газовая/газожидкостная	Напитки алкогольные дистиллированные и ректификованные (водки и водки особые, этиловый ректификованный спирт из пищевого сырья);	11.01	2207;2208	<p>Объемная доля метилового спирта</p> <p>Массовая концентрация этилового эфира</p> <p>Массовая концентрация этиллактата</p> <p>Массовая концентрация этилбутирата</p> <p>Массовая концентрация этилацетата</p> <p>Массовая концентрация уксусного альдегида</p> <p>Массовая концентрация метилацетата</p>	<p>- от 0,0001 до 0,05 (% об.д.)</p> <p>обнаружено/не обнаружено от 0,5 до 12 (мг/дм³)</p> <p>обнаружено/не обнаружено от 0,5 до 12 (мг/дм³)</p> <p>обнаружено/не обнаружено от 0,5 до 12 (мг/дм³)</p> <p>- от 0,5 до 12 (мг/дм³)</p> <p>- от 0,5 до 12 (мг/дм³)</p> <p>- от 0,5 до 12 (мг/дм³)</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.635.					<p>Массовая концентрация кротональдегида</p> <p>Массовая концентрация изобутилового спирта</p> <p>Массовая концентрация изобутилацетата</p> <p>Массовая концентрация изоамилового спирта</p> <p>Массовая концентрация бензилового спирта</p> <p>Массовая концентрация бензальдегида</p> <p>Массовая концентрация ацетона</p> <p>Массовая концентрация 2-фенилэтанола</p>	<p>обнаружено/не обнаружено от 0,5 до 12 (мг/дм³)</p> <p>- от 0,5 до 12 (мг/дм³)</p> <p>обнаружено/не обнаружено от 0,5 до 12 (мг/дм³)</p> <p>- от 0,5 до 12 (мг/дм³)</p> <p>обнаружено/не обнаружено от 0,5 до 12 (мг/дм³)</p> <p>обнаружено/не обнаружено от 0,5 до 12 (мг/дм³)</p> <p>обнаружено/не обнаружено от 0,5 до 12 (мг/дм³)</p> <p>обнаружено/не обнаружено от 0,5 до 12 (мг/дм³)</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения														
1.635.					<table border="1"> <tr> <td>Массовая концентрация 2-пропанола</td> <td>- от 0,5 до 12 (мг/дм³)</td> </tr> <tr> <td>Массовая концентрация 2-бутанона</td> <td>обнаружено/не обнаружено от 0,5 до 12 (мг/дм³)</td> </tr> <tr> <td>Массовая концентрация 2-бутанола</td> <td>обнаружено/не обнаружено от 0,5 до 12 (мг/дм³)</td> </tr> <tr> <td>Массовая концентрация 1-пропанола</td> <td>- от 0,5 до 12 (мг/дм³)</td> </tr> <tr> <td>Массовая концентрация 1-пентанола</td> <td>обнаружено/не обнаружено от 0,5 до 12 (мг/дм³)</td> </tr> <tr> <td>Массовая концентрация 1-гексанола</td> <td>обнаружено/не обнаружено от 0,5 до 12 (мг/дм³)</td> </tr> <tr> <td>Массовая концентрация 1-бутанола</td> <td>- от 0,5 до 12 (мг/дм³)</td> </tr> </table>	Массовая концентрация 2-пропанола	- от 0,5 до 12 (мг/дм ³)	Массовая концентрация 2-бутанона	обнаружено/не обнаружено от 0,5 до 12 (мг/дм ³)	Массовая концентрация 2-бутанола	обнаружено/не обнаружено от 0,5 до 12 (мг/дм ³)	Массовая концентрация 1-пропанола	- от 0,5 до 12 (мг/дм ³)	Массовая концентрация 1-пентанола	обнаружено/не обнаружено от 0,5 до 12 (мг/дм ³)	Массовая концентрация 1-гексанола	обнаружено/не обнаружено от 0,5 до 12 (мг/дм ³)	Массовая концентрация 1-бутанола	- от 0,5 до 12 (мг/дм ³)	
Массовая концентрация 2-пропанола	- от 0,5 до 12 (мг/дм ³)																			
Массовая концентрация 2-бутанона	обнаружено/не обнаружено от 0,5 до 12 (мг/дм ³)																			
Массовая концентрация 2-бутанола	обнаружено/не обнаружено от 0,5 до 12 (мг/дм ³)																			
Массовая концентрация 1-пропанола	- от 0,5 до 12 (мг/дм ³)																			
Массовая концентрация 1-пентанола	обнаружено/не обнаружено от 0,5 до 12 (мг/дм ³)																			
Массовая концентрация 1-гексанола	обнаружено/не обнаружено от 0,5 до 12 (мг/дм ³)																			
Массовая концентрация 1-бутанола	- от 0,5 до 12 (мг/дм ³)																			

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.636.	СанПиН 2.1.4.2653-10, п.3;Расчетный метод;расчетный метод	Воды минеральные природные упакованные, воды питьевые упакованные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ; Вода питьевая для детского питания ;	11.07.11;10.86.10.310	2201	По \sum NO ₂ и NO ₃ /Сумма NO ₂ и NO ₃	Расчетный показатель: -
1.637.	СанПиН 2.1.4.2653-10, п. 3;Расчетный метод;расчетный метод	Воды минеральные природные упакованные, воды питьевые упакованные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ; Вода питьевая для детского питания ;	11.07.11;10.86.10.310	2201	Комплексный показатель токсичности по сумме/SUM/ \sum тригалометанов	Расчетный показатель: -
1.638.	ГОСТ 31665, п.5;Пробоподготовка;пробоподготовка	Жиры и масла животные или растительные, химически модифицированные; смеси животных или растительных жиров или масел непищевые ; Сыры, продукты сырные и	20.59.2;10.51.4;10.51.1;10.51.5;01.41.2;10.52;10.42;10.41;10.51.3;10.51.2	0209;1501;1504;1507;1508;150810;150890;1509;1509200000;1509300000;1509400000;1509900000;1510;	получение метиловых эфиров жирных кислот	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.638.		<p> творог ; Молоко и сливки, кроме сырых ; Молочная продукция прочая ; Молоко сырое крупного рогатого скота ; Мороженое ; Маргарин, спреды растительно-сливочные и растительно-жировые, смеси топленые растительно-сливочные и растительно-жировые, жиры специального назначения, заменители молочного жира, эквиваленты, улучшители, заменители масла какао ; Масла и жиры ; Масло сливочное, пасты масляные, масло топленое, жир молочный, спреды и смеси топленые сливочно-растительные ; Молоко и сливки сухие, сублимированные ; </p>		<p> 1510100000;1510900000;15111;151110;151190;1512;1513;1514;1516;0406;0403;0402;0401;0404;1517;151800 </p>		

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.639.	ГОСТ 31663;Химические испытания, физико-химические испытания;хроматография газовая/газожидкостная	Сыры, продукты сырные и творог ; Молоко и сливки, кроме сырых ; Молочная продукция прочая ; Мороженое ; Масло сливочное, пасты масляные, масло топленое, жир молочный, спреды и смеси топленые сливочно-растительные ; Маргарин, спреды растительно-сливочные и растительно-жировые, смеси топленые растительно-сливочные и растительно-жировые, жиры специального назначения, заменители молочного жира, эквиваленты, улучшители, заменители масла какао ; Масла и жиры ; Молоко и сливки сухие, сублимированные ; Жиры и масла животные или растительные, химически модифицированные; смеси животных или растительных жиров или масел непищевые ; Молоко сырое крупного рогатого скота ;	10.51.4;10.51.1;10.51.5;10.52;10.51.3;10.42;10.41;10.51.2;20.59.2;01.41.2	0406;0403;0402;0401;0404;1517;151800;0209;1501;1504;1507;1508;150810;150890;1509;1509200000;1509300000;1509400000;1509900000;1510;1510100000;1510900000;1511;151110;151190;1512;1513;1514;1516	<p>Массовая доля метилового эфира пальмитиновой кислоты (C16:0, сумма изомеров)/Массовая доля пальмитиновой кислоты (C16:0, сумма изомеров)</p> <p>Массовая доля метилового эфира линолевой кислоты (C18:2, сумма изомеров)/Массовая доля линолевой кислоты (C18:2, сумма изомеров)</p> <p>Массовая доля метилового эфира миристиновой кислоты (C14:1, сумма изомеров)/Массовая доля миристиновой кислоты (C14:1, сумма изомеров)</p> <p>Массовая доля метилового эфира олеиновой кислоты (C18:1, сумма изомеров)/Массовая доля олеиновой кислоты (C18:1, сумма изомеров)</p> <p>Массовая доля метилового эфира пальмитолеиновой кислоты (C16:1, сумма изомеров)/Массовая доля</p>	<p>- от 0,1 до 100 (%)</p> <p>- от 0,1 до 100 (%)</p> <p>- от 0,1 до 100 (%)</p> <p>- от 0,1 до 100 (%)</p> <p>- от 0,1 до 100 (%)</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.639.					<p>пальмитолеиновой кислоты (C16:1, сумма изомеров)</p> <p>Массовая доля метилового эфира арахидоновой кислоты (C20:4)/Массовая доля арахидоновой кислоты (C20:4)</p> <p>Массовая доля метилового эфира арахидоновой кислоты (C20:0)/Массовая доля арахидоновой кислоты (C20:0)</p> <p>Массовая доля метилового эфира бегеновой кислоты (C22:0)/Массовая доля бегеновой кислоты (C22:0)</p> <p>Массовая доля метилового эфира генэйкозановой кислоты (C21:0)/Массовая доля генэйкозановой кислоты (C21:0)</p> <p>Массовая доля метилового эфира гептадекановой кислоты (C17:0)/Массовая доля гептадекановой кислоты (C17:0)</p>	<p>-</p> <p>от 0,1 до 100 (%)</p> <p>-</p> <p>от 0,1 до 100 (%)</p> <p>-</p> <p>от 0,1 до 100 (%)</p> <p>-</p> <p>от 0,1 до 100 (%)</p> <p>-</p> <p>от 0,1 до 100 (%)</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.639.					<p>Массовая доля метилового эфира гептадеценовой кислоты (C17:1)/Массовая доля гептадеценовой кислоты (C17:1)</p> <p>Массовая доля метилового эфира деценовой кислоты (C10:1)/Массовая доля деценовой кислоты (C10:1)</p> <p>Массовая доля метилового эфира докозагексаеновой кислоты (C22:6)/Массовая доля докозагексаеновой кислоты (C22:6)</p> <p>Массовая доля метилового эфира докозациеновой кислоты (C22:2)/Массовая доля докозациеновой кислоты (C22:2)</p> <p>Массовая доля метилового эфира каприловой кислоты (C8:0)/Массовая доля каприловой кислоты (C8:0)</p> <p>Массовая доля метилового эфира каприновой кислоты (C10:0)/Массовая доля каприновой кислоты (C10:0)</p>	<p>- от 0,1 до 100 (%)</p> <p>- от 0,1 до 100 (%)</p> <p>- от 0,1 до 100 (%)</p> <p>- от 0,1 до 100 (%)</p> <p>- от 0,1 до 100 (%)</p> <p>- от 0,1 до 100 (%)</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.639.					<p>Массовая доля метилового эфира капроновой кислоты (C6:0)/Массовая доля капроновой кислоты (C6:0)</p> <p>Массовая доля метилового эфира лауриновой кислоты (C12:0)/Массовая доля лауриновой кислоты (C12:0)</p> <p>Массовая доля метилового эфира лигноцериновой кислоты (C24:0)/Массовая доля лигноцериновой кислоты (C24:0)</p> <p>Массовая доля метилового эфира масляной кислоты (C4:0)/Массовая доля масляной кислоты (C4:0)</p> <p>Массовая доля метилового эфира миристиновой кислоты (C14:0)/Массовая доля миристиновой кислоты (C14:0)</p> <p>Массовая доля метилового эфира нервоновой кислоты (C24:1)/Массовая доля нервоновой кислоты (C24:1)</p>	<p>- от 0,1 до 100 (%)</p> <p>- от 0,1 до 100 (%)</p> <p>- от 0,1 до 100 (%)</p> <p>- от 0,1 до 100 (%)</p> <p>- от 0,1 до 100 (%)</p> <p>- от 0,1 до 100 (%)</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.639.					<p>Массовая доля метилового эфира пентадекановой кислоты (C15:0)/Массовая доля пентадекановой кислоты (C15:0)</p> <p>Массовая доля метилового эфира пентадеценной кислоты (C15:1)/Массовая доля пентадеценной кислоты (C15:1)</p> <p>Массовая доля метилового эфира стеариновой кислоты (C18:0)/Массовая доля стеариновой кислоты (C18:0)</p> <p>Массовая доля метилового эфира тридекановой кислоты (C13:0)/Массовая доля тридекановой кислоты (C13:0)</p> <p>Массовая доля метилового эфира трикозановой кислоты (C23:0)/Массовая доля трикозановой кислоты (C23:0)</p> <p>Массовая доля метилового эфира цис-11,14,17-эйкозатриеновой (C20:3) кислоты/Массовая доля цис-11,14,17-эйкозатриеновой (C20:3) кислоты</p>	<p>- от 0,1 до 100 (%)</p> <p>- от 0,1 до 100 (%)</p> <p>- от 0,1 до 100 (%)</p> <p>- от 0,1 до 100 (%)</p> <p>- от 0,1 до 100 (%)</p> <p>- от 0,1 до 100 (%)</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.639.					Массовая доля метилового эфира цис-8,11,14-эйкозатриеновой (C20:3) кислоты/Массовая доля цис-8,11,14-эйкозатриеновой (C20:3) кислоты	- от 0,1 до 100 (%)
					Массовая доля метилового эфира эйкозодиеновой кислоты (C20:2)/Массовая доля эйкозодиеновой кислоты (C20:2)	- от 0,1 до 100 (%)
					Массовая доля метилового эфира эйкозапентаеновой кислоты (C20:5)/Массовая доля эйкозапентаеновой кислоты (C20:5)	- от 0,1 до 100 (%)
					Массовая доля метилового эфира эйкозеновой (гондоиновой) кислоты (C20:1)/Массовая доля эйкозеновой (гондоиновой) кислоты (C20:1)	- от 0,1 до 100 (%)
					Массовая доля метилового эфира элаидиновой (C18:1) кислоты/Массовая доля элаидиновой (C18:1) кислоты	- от 0,1 до 100 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.639.					Массовая доля метилового эфира эруковой кислоты (C22:1)/Массовая доля эруковой кислоты (C22:1)	- от 0,1 до 100 (%)
					Массовая доля метилового эфира линолэлаидиновой кислоты (C18:2)/Массовая доля линолэлаидиновой кислоты (C18:2)	- от 0,1 до 100 (%)
					Массовая доля метилового эфира альфа-линоленовой кислоты (C18:3)/Массовая доля альфа-линоленовой кислоты (C18:3)	- от 0,1 до 100 (%)
					Массовая доля метилового эфира гамма-линоленовой кислоты (C18:3)/Массовая доля гамма-линоленовой кислоты (C18:3)	- от 0,1 до 100 (%)
1.640.	ГОСТ 32915;Химические испытания, физико-химические испытания;хроматография газовая/газожидкостная	Сыры, продукты сырные и творог ; Молоко и сливки, кроме сырых ; Молочная продукция прочая ; Мороженое ; Молоко и сливки сухие,	10.51.4;10.51.1;10.51.5;10.52;10.51.2;01.41.2	0406;0403;0402;0401;0404	Массовая доля метилового эфира пальмитиновой кислоты (C16:0, сумма изомеров)/Массовая доля пальмитиновой кислоты (C16:0, сумма изомеров)	- от 0,1 до 100 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.640.		сублимированные ; Молоко сырое крупного рогатого скота ;			<p>Массовая доля метилового эфира альфа-линоленовой кислоты (C18:3)/Массовая доля альфа-линоленовой кислоты (C18:3)</p> <p>Массовая доля метилового эфира арахидоновой кислоты (C20:4)/Массовая доля арахидоновой кислоты (C20:4)</p> <p>Массовая доля метилового эфира арахидиновой кислоты (C20:0)/Массовая доля арахидиновой кислоты (C20:0)</p> <p>Массовая доля метилового эфира бегеновой кислоты (C22:0)/Массовая доля бегеновой кислоты (C22:0)</p> <p>Массовая доля метилового эфира гамма-линоленовой кислоты (C18:3)/Массовая доля гамма-линоленовой кислоты (C18:3)</p> <p>Массовая доля метилового эфира генэйкозановой кислоты (C21:0)/Массовая доля генэйкозановой кислоты (C21:0)</p>	<p>- от 0,1 до 100 (%)</p> <p>- от 0,1 до 100 (%)</p> <p>- от 0,1 до 100 (%)</p> <p>- от 0,1 до 100 (%)</p> <p>- от 0,1 до 100 (%)</p> <p>- от 0,1 до 100 (%)</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.640.					<p>Массовая доля метилового эфира гептадекановой кислоты (C17:0)/Массовая доля гептадекановой кислоты (C17:0)</p> <p>Массовая доля метилового эфира гептадеценной кислоты (C17:1)/Массовая доля гептадеценной кислоты (C17:1)</p> <p>Массовая доля метилового эфира деценовой кислоты (C10:1)/Массовая доля деценовой кислоты (C10:1)</p> <p>Массовая доля метилового эфира докозагексаеновой кислоты (C22:6)/Массовая доля докозагексаеновой кислоты (C22:6)</p> <p>Массовая доля метилового эфира докозодиеновой кислоты (C22:2)/Массовая доля докозодиеновой кислоты (C22:2)</p> <p>Массовая доля метилового эфира каприловой кислоты (C8:0)/Массовая доля каприловой кислоты (C8:0)</p>	<p>- от 0,1 до 100 (%)</p> <p>- от 0,1 до 100 (%)</p> <p>- от 0,1 до 100 (%)</p> <p>- от 0,1 до 100 (%)</p> <p>- от 0,1 до 100 (%)</p> <p>- от 0,1 до 100 (%)</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.640.					<p>Массовая доля метилового эфира каприновой кислоты (C10:0)/Массовая доля каприновой кислоты (C10:0)</p> <p>Массовая доля метилового эфира капроновой кислоты (C6:0)/Массовая доля капроновой кислоты (C6:0)</p> <p>Массовая доля метилового эфира лауриновой кислоты (C12:0)/Массовая доля лауриновой кислоты (C12:0)</p> <p>Массовая доля метилового эфира лигноцериновой кислоты (C24:0)/Массовая доля лигноцериновой кислоты (C24:0)</p> <p>Массовая доля метилового эфира линолэлаидиновой кислоты (C18:2)/Массовая доля линолэлаидиновой кислоты (C18:2)</p> <p>Массовая доля метилового эфира масляной кислоты (C4:0)/Массовая доля масляной кислоты (C4:0)</p>	<p>- от 0,1 до 100 (%)</p> <p>- от 0,1 до 100 (%)</p> <p>- от 0,1 до 100 (%)</p> <p>- от 0,1 до 100 (%)</p> <p>- от 0,1 до 100 (%)</p> <p>- от 0,1 до 100 (%)</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.640.					<p>Массовая доля метилового эфира миристиновой кислоты (C14:0)/Массовая доля миристиновой кислоты (C14:0)</p> <p>Массовая доля метилового эфира нервоновой кислоты (C24:1)/Массовая доля нервоновой кислоты (C24:1)</p> <p>Массовая доля метилового эфира пентадекановой кислоты (C15:0)/Массовая доля пентадекановой кислоты (C15:0)</p> <p>Массовая доля метилового эфира пентадеценовой кислоты (C15:1)/Массовая доля пентадеценовой кислоты (C15:1)</p> <p>Массовая доля метилового эфира стеариновой кислоты (C18:0)/Массовая доля стеариновой кислоты (C18:0)</p> <p>Массовая доля метилового эфира тридекановой кислоты (C13:0)/Массовая доля тридекановой кислоты (C13:0)</p>	<p>- от 0,1 до 100 (%)</p> <p>- от 0,1 до 100 (%)</p> <p>- от 0,1 до 100 (%)</p> <p>- от 0,1 до 100 (%)</p> <p>- от 0,1 до 100 (%)</p> <p>- от 0,1 до 100 (%)</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.640.					Массовая доля метилового эфира трикозановой кислоты (C23:0)/Массовая доля трикозановой кислоты (C23:0)	- от 0,1 до 100 (%)
					Массовая доля метилового эфира цис-11,14,17-эйкозатриеновой кислоты (C20:3)/Массовая доля цис-11,14,17-эйкозатриеновой кислоты (C20:3)	- от 0,1 до 100 (%)
					Массовая доля метилового эфира цис-8,11,14-эйкозатриеновой кислоты (C20:3)/Массовая доля цис-8,11,14-эйкозатриеновой кислоты (C20:3)	- от 0,1 до 100 (%)
					Массовая доля метилового эфира эйкозодиеновой кислоты (C20:2)/Массовая доля эйкозодиеновой кислоты (C20:2)	- от 0,1 до 100 (%)
					Массовая доля метилового эфира эйкозопентаеновой кислоты (C20:5)/Массовая доля эйкозопентаеновой кислоты (C20:5)	- от 0,1 до 100 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.640.					Массовая доля метилового эфира эйкозеновой кислоты (C20:1)/Массовая доля эйкозеновой кислоты (C20:1)	- от 0,1 до 100 (%)
					Массовая доля метилового эфира элаидиновой кислоты (C18:1)/Массовая доля элаидиновой кислоты (C18:1)	- от 0,1 до 100 (%)
					Массовая доля метилового эфира эруковой кислоты (C22:1)/Массовая доля эруковой кислоты (C22:1)	- от 0,1 до 100 (%)
					Массовая доля метилового эфира линолевой кислоты (C18:2, сумма изомеров)/Массовая доля линолевой кислоты (C18:2, сумма изомеров)	- от 0,1 до 100 (%)
					Массовая доля метилового эфира миристиновой кислоты (C14:1, сумма изомеров)/Массовая доля миристиновой кислоты (C14:1, сумма изомеров)	- от 0,1 до 100 (%)
					Массовая доля метилового эфира олеиновой кислоты (C18:1, сумма изомеров)	- от 0,1 до 100 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.640.					/Массовая доля олеиновой кислоты (C18:1, сумма изомеров) Массовая доля метилового эфира пальмитолеиновой кислоты (C16:1, сумма изомеров)/Массовая доля пальмитолеиновой кислоты (C16:1, сумма изомеров)	- от 0,1 до 100 (%)
1.641.	ГОСТ 31951, п. 6;Химические испытания, физико-химические испытания;хроматография газовая/газожидкостная	Питьевая вода, включая минеральную воду (вода питьевая, расфасованная в емкости);	-	-	Массовая концентрация бромдихлорметана/Бромдихлорметан Массовая концентрация бромоформа/Бромоформ Массовая концентрация дибромхлорметана/Дибромхлорметан Массовая концентрация хлороформа (трихлорметана)/Хлороформ Массовая концентрация четыреххлористого углерода	- от 0,8 до 35,0 (мкг/дм³) - от 1,0 до 45,0 (мкг/дм³) - от 1,0 до 40,0 (мкг/дм³) С учетом разбавления: - от 0,6 до 250,0 (мкг/дм³) - от 0,6 до 25,0 (мкг/дм³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.641.					(тетрахлорметана)/Четыреххлористый углерод (тетрахлорметан)	
1.642.	ГОСТ 34167;Химические испытания, физико-химические испытания;высокоэффективная жидкостная хроматография	Пряжа и нити текстильные ; Ткани текстильные ; Мешки и пакеты, используемые для упаковки товаров ; Канаты, веревки, шпагат и сети ; Материалы нетканые и изделия из них (кроме одежды) ; Изделия текстильные технического назначения прочие ; Листы для облицовки и плиты многослойные ; Тара деревянная ; Изделия из дерева, пробки, соломки и материалов для плетения, прочие ; Целлюлоза ; Бумага и картон ; Бумага и картон гофрированные и тара бумажная и картонная ; Изделия хозяйственные и санитарно-гигиенические и	13.10;13.20;13.92.21;13.94;13.95;13.96;16.21;16.24;16.29;17.11;17.12;17.21;17.22;17.23;17.29;20.16;20.17;20.60;22.22;22.23.13;23.13.11;25.92	3901;3902;3903;3904;3905;3906;3907;3908;3909;39100000;3911;3912;3913;3923;4001;4002;4003000000;4005;4415;4416000000;4501;4502000000;4503;4504;4801000000;4802;480300;4804;4805;4806;480700;4808;4809;4810;4811;4812000000;4813;4819;4821;5301;5302;5303;5305000000;5306;5307;5308;5309;5310;531100;5401;5402;5403;5404;5405000000;5406000000;5407;5408;5501;5502;5503;5504;5505;5506;5507000000;5508;5509;5510;5511;5512;5513;5514;5515;5516;5601;5602;5603;5604;5605000000;560600;5607;5608;5609000000;7010	Массовая концентрация бенз(а)пирена/Содержание бенз(а)пирена/Бенз(а)пирен	- от 0,000005 до 0,000020 (мг/дм³) от 0,000005 до 0,000020 (мг/л)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.642.		туалетные принадлежности ; Принадлежности канцелярские бумажные ; Изделия из бумаги и картона прочие ; Пластмассы в первичных формах ; Каучуки синтетические в первичных формах ; Волокна химические ; Изделия пластмассовые упаковочные ; Резервуары, цистерны, баки и аналогичные емкости пластмассовые вместимостью свыше 300 л ; Бутылки, банки, флаконы и прочая тара из стекла, кроме ампул; пробки, крышки и прочие закупорочные средства из стекла ; Тара металлическая легкая ;				
1.643.	ГОСТ 34166;Химические испытания, физико-химические испытания;высокоэффективная жидкостная хроматография	Пряжа и нити текстильные ; Материалы нетканые и изделия из них (кроме одежды) ; Ткани текстильные ; Мешки и пакеты,	13.10;13.95;13.20;13.92.21;13.94;13.96;16.21;16.24;16.29;17.11;17.12;17.21;17.22;17.23;17.29;20.16;20.17;20.60;	3901;3902;3903;3904;3905;3906;3907;3908;3909;391000000;3911;3912;3913;3923;4001;4002;4003000000;4005;4415;4416000000;4501;	Массовая концентрация бенз(а)пирена/Содержание бенз(а)пирена/Бенз(а)пирен	- от 0,000025 до 0,000100 (мг/м³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.643.		используемые для упаковки товаров ; Канаты, веревки, шпагат и сети ; Изделия текстильные технического назначения прочие ; Листы для облицовки и плиты многослойные ; Тара деревянная ; Изделия из дерева, пробки, соломки и материалов для плетения, прочие ; Целлюлоза ; Бумага и картон ; Бумага и картон гофрированные и тара бумажная и картонная ; Изделия хозяйственные и санитарно-гигиенические и туалетные принадлежности ; Принадлежности канцелярские бумажные ; Изделия из бумаги и картона прочие ; Пластмассы в первичных формах ; Каучуки синтетические в первичных формах ; Волокна химические ; Изделия пластмассовые упаковочные ;	22.22;22.23.13;23.13.11;25.92	4502000000;4503;4504;4801000000;4802;480300;4804;4805;4806;480700;4808;4809;4810;4811;4812000000;4813;4819;4821;5301;5302;5303;5305000000;5306;5307;5308;5309;5310;531100;5401;5402;5403;5404;5405000000;5406000000;5407;5408;5501;5502;5503;5504;5505;5506;5507000000;5508;5509;5510;5511;5512;5513;5514;5515;5516;5601;5602;5603;5604;5605000000;560600;5607;5608;5609000000;7010		

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.643.		Резервуары, цистерны, баки и аналогичные емкости пластмассовые вместимостью свыше 300 л ; Бутылки, банки, флаконы и прочая тара из стекла, кроме ампул; пробки, крышки и прочие закупорочные средства из стекла ; Тара металлическая легкая ;				
1.644.	ГОСТ 31748-2012 (ISO 16050:2003);Химические испытания, физико-химические испытания;высокоэффективная жидкостная хроматография	Культуры зерновые (кроме риса), зернобобовые, семена масличных культур ; Рис нешелушенный ; Фрукты тропические и субтропические ; Плоды цитрусовых культур ; Плоды семечковых и косточковых культур ; Плоды прочих плодовых деревьев, кустарников и орехов ; Плоды масличных культур ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ;	01.11;01.12;01.22;01.23;01.24;01.25;01.26;10.39;10.61;10.71;10.72;10.73;10.82;10.86.10;10.89.19	0801;0802;0803;0804;0805;0806;0811;0812;0813;1001;1002;1003;1004;1005;1006;1007;1008;110100;1102;1103;1104;1105;1106;1107;1201;1202;1203000000;120400;1205;120600;1207;1208;1209;1507;1508;1509;1510;1511;1512;1513;1514;1515;1516;1801000000;1802000000;1803;1804000000;1805000000;1806;1901;1902;1903000000;1904;1905;2001;2002;2003;	<p>Массовая доля афлатоксина G1/Афлатоксин G1</p> <p>Массовая доля афлатоксина G2/Афлатоксин G2</p> <p>Массовая доля афлатоксина B1/Афлатоксин B1</p> <p>Массовая доля афлатоксина B2/Афлатоксин B2</p>	<p>- от 0,008 до 0,02 (мг/кг)</p> <p>- от 0,008 до 0,02 (мг/кг)</p> <p>- от 0,008 до 0,02 (мг/кг)</p> <p>- от 0,008 до 0,02 (мг/кг)</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.644.		Продукция мукомольно-крупяного производства ; Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ; Изделия макаронные, кускус и аналогичные мучные изделия ; Какао, шоколад и изделия кондитерские сахаристые ; Продукция детского питания и диетическая ; Продукты пищевые прочие, не включенные в другие группировки ;		2004;2005;200600;2007;2008;2009		
1.645.	ГОСТ 31748-2012 (ISO 16050:2003);Расчетный метод;расчетный метод	Культуры зерновые (кроме риса), зернобобовые, семена масличных культур ; Рис нешелушенный ; Фрукты тропические и субтропические ; Плоды цитрусовых культур ; Плоды семечковых и	01.11;01.12;01.22;01.23;01.24;01.25;01.26;10.39;10.61;10.71;10.72;10.73;10.82;10.86.10;10.89.19	0801;0802;0803;0804;0805;0806;0811;0812;0813;1001;1002;1003;1004;1005;1006;1007;1008;110100;1102;1103;1104;1105;1106;1107;1201;1202;1203000000;120400;	Сумма афлатоксинов В1, В2, G1, G2	Расчетный показатель: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.645.		<p>косточковых культур ; Плоды прочих плодовых деревьев, кустарников и орехов ; Плоды масличных культур ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ; Продукция мукомольно-крупяного производства ; Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ; Изделия макаронные, кускус и аналогичные мучные изделия ; Какао, шоколад и изделия кондитерские сахаристые ; Продукция детского питания и диетическая ; Продукты пищевые прочие, не включенные в другие группировки ;</p>		<p>1205;120600;1207;1208 ;1209;1507;1508;1509;1510;1511;1512;1513;1514;1515;1516;180100000;1802000000;1803;1804000000;1805000000;1806;1901;1902;190300000;1904;1905;2001;2002;2003;2004;2005;200600;2007;2008;2009</p>		

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.646.	ГОСТ 31789;Химические испытания, физико-химические испытания;высокоэффективная жидкостная хроматография	Рыба морская живая, не являющаяся продукцией рыбоводства ; Рыба морская свежая или охлажденная, не являющаяся продукцией рыбоводства ; Ракообразные немороженные, не являющиеся продукцией рыбоводства ; Моллюски и прочие водные беспозвоночные живые, свежие или охлажденные, не являющиеся продукцией рыбоводства ; Рыба пресноводная живая, не являющаяся продукцией рыбоводства ; Рыба пресноводная свежая или охлажденная, не являющаяся продукцией рыбоводства ; Растения водные, животные пресноводные прочие и их продукты, не включенные в другие группировки ; Рыба морская живая, являющаяся продукцией рыбоводства ; Рыба морская свежая или охлажденная, являющаяся продукцией рыбоводства ; Ракообразные морские	03.11.1;03.11.2;03.11.3;03.11.4;03.12.1;03.12.2;03.12.3;03.21.1;03.21.2;03.21.3;03.21.4;03.21.5;03.22.1;03.22.2;03.22.3;03.22.4;10.85.12;10.86.10.500	0301;0302;0303;0304;0305;0306;0307;0308;0309;1604;1605	Массовая концентрация гистамина/Содержание гистамина/Гистамин	- от 5 до 100 (мг/кг)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.646.		<p>немороженые, являющиеся продукцией рыбоводства ; Растения водные, животные морские и их продукты прочие, являющиеся продукцией рыбоводства ; Продукция рыбоводная морская ; Рыба пресноводная живая, являющаяся продукцией рыбоводства ; Рыба свежая или охлажденная, пресноводная, являющаяся продукцией рыбоводства ; Растения водные, животные пресноводные и их продукты прочие, являющиеся продукцией рыбоводства ; Продукция рыбоводная пресноводная ; Продукты пищевые готовые и блюда на основе рыбы, ракообразных и моллюсков ; Продукция рыбная для детского питания ;</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.647.	ГОСТ 31504;Химические испытания, физико-химические испытания;высокоэффективная жидкостная хроматография	Молоко сырое крупного рогатого скота ; Молоко сырое овечьё и козье ; Молоко и молочная продукция ; Мороженое ; Продукция молочная для детского питания ;	01.41.2;01.45.2;10.51;10.52;10.86.10.100	0401;0402;0403;0404;0405;0406	Массовая доля бензойной кислоты/Бензойная кислота (E210)	обнаружено/не обнаружено от 50 до 2000 (мг/кг (млн ⁻¹))
					Массовая доля сорбиновой кислоты/Сорбиновая кислота (E200)	обнаружено/не обнаружено от 1 до 1000 (мг/кг (млн ⁻¹))
					Массовая концентрация азорубина/Азорубин (E122)/Кармуазин	- от 10 до 200 (мг/дм ³)
					Массовая концентрация желтого "Солнечный закат"/Желтый "Солнечный закат" (E110)	- от 10 до 200 (мг/дм ³)
					Массовая концентрация индигокармина/Индигокармин (E132)	- от 10 до 200 (мг/дм ³)
					Массовая концентрация понсо 4R/Понсо 4R/Пунцовый 4R	- от 10 до 200 (мг/дм ³)
					Массовая концентрация тартразина/Тартразин (E102)	- от 10 до 200 (мг/дм ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.648.	ГОСТ 30059, п.3;Химические испытания, физико-химические;высокоэффективная жидкостная хроматография	Напитки безалкогольные; минеральные воды и прочие питьевые воды в бутылках ; Вода питьевая, напитки безалкогольные для детского питания ;	11.07;10.86.10.300	2202	Массовая концентрация бензоата натрия	- от 45 до 180 (мг/дм ³)
1.649.	ГОСТ 30059, п.3;Расчетный метод;расчетный метод	Напитки безалкогольные; минеральные воды и прочие питьевые воды в бутылках ; Вода питьевая, напитки безалкогольные для детского питания ;	11.07;10.86.10.300	2202	Бензойная кислота	Расчетный показатель: -
1.650.	ГОСТ 31941, п.5;Химические испытания, физико-химические испытания;высокоэффективная жидкостная хроматография	Воды минеральные природные упакованные, воды питьевые упакованные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ; Вода питьевая, напитки безалкогольные для детского питания ; Вода питьевая для детского питания ;	11.07.11;10.86.10.300; 10.86.10.310;36.00.11	2201	Массовая концентрация 2,4-Д (2,4-дихлорфеноксиуксусной кислоты)/2,4-Д (2,4-дихлорфеноксиуксусная кислота)	- от 0,2 до 10 (мкг/дм ³) от 0,0002 до 0,01 (мг/дм ³) от 0,01 до 0,5 (мг/дм ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.650.		Вода питьевая ;				
1.651.	ГОСТ 31691;Химические испытания, физико-химические испытания;высокоэффективная жидкостная хроматография	Культуры зерновые (кроме риса), зернобобовые, семена масличных культур ; Жмых и прочие твердые остатки растительных жиров или масел; мука тонкого и грубого помола из семян или плодов масличных культур ; Мука из зерновых культур, овощных и других растительных культур; смеси из них ; Крупа, мука грубого помола, гранулы и прочие продукты из зерновых культур ; Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Изделия сахарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ; Изделия макаронные, кускус и аналогичные мучные изделия ;	01.11;10.41.4;10.61.2; 10.61.3;10.71;10.72;10.73;10.91;10.92;10.86.10.890;10.86.10.810;10.86.10.700;10.61.4;10.61.40	1001;1003;1005;110100 ;1102;1103;1104;1901;1902;1904;1905;2309	Массовая доля зеараленона/Содержание зеараленона/Зеараленон (Токсин Ф2)	- от 0,1 до 10,0 (мг/кг)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.651.		Корма готовые для сельскохозяйственных животных ; Корм готовый для непродуктивных животных ; Кондитерские изделия для детского питания прочие ; Печенье для детского питания ; Изделия хлебобулочные для детского питания ; Отруби, высевки и прочие отходы от обработки зерновых культур ; Отруби, высевки и прочие отходы от обработки зерновых культур ;				
1.652.	ГОСТ Р 51435-99 (ИСО 8128-1-93);Химические испытания, физико-химические испытания;высокоэффективная жидкостная хроматография	Продукция соковая из фруктов и овощей ; Продукция переработки фруктов и овощей для детского питания ;	10.32;10.86.10.200	0808;2009;220600	Содержание патулина/ Патулин/Массовая доля патулина	- от 0,01 до 0,075 (мг/кг) от 0,01 до 0,075 (мг/дм³) от 10 до 75 (мкг/дм³) от 0,000001 до 0,0000075 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.653.	МУК 4.1.1273-03;Химические испытания, физико-химические испытания;высокоэффективная жидкостная хроматография	Пряжа и нити текстильные (воздушная среда); Ткани текстильные (воздушная среда); Полотна трикотажные или вязаные (воздушная среда); Изделия текстильные готовые (кроме одежды) (воздушная среда); Ковры и ковровые изделия (воздушная среда); Канаты, веревки, шпагат и сети (воздушная среда); Материалы нетканые и изделия из них (кроме одежды) (воздушная среда); Изделия текстильные технического назначения прочие (воздушная среда); Изделия текстильные прочие, не включенные в другие группировки (воздушная среда); Одежда из кожи (воздушная среда); Спецодежда (воздушная среда); Белье нательное (воздушная среда); Одежда прочая и аксессуары (воздушная среда); Изделия меховые (воздушная среда);	13.10;13.20;13.91;13.92;13.93;13.94;13.95;13.96;13.99;14.11;14.12;14.14;14.19;14.20;14.39;15.11;15.12;15.20;16.10;16.29;16.21;16.24;16.23;16.22;17.11;17.12;17.29;17.22;17.23;17.21;17.24;22.19;22.29;22.23;22.21;22.22;30.92;31.09;31.03;31.02;31.01;32.13;32.12;32.11;32.20;32.30;32.40	3901;3902;3903;3904;3905;3906;3907;3908;3909;391000000;3911;3912;3913;3914000000;3916;3917;3918;3919;3920;3921;3922;3923;3924;3925;3926;4001;4002;4003000000;4004000000;4005;4006;4007000000;4008;4009;4010;4011;4012;4013;4014;4015;4016;401700000;420100000;4202;4203;420500;4304000000;4408;4409;4410;4411;4412;441300000;4414;4415;441600000;4417000000;4418;4419;4420;4421;4501;4502000000;4503;4504;4601;4602;4801000000;4802;480300;4804;4805;4806;480700;4808;4809;4810;4811;4812000000;4813;4814;4816;4817;4818;4819;4820;4821;4822;4823;4901;4902;4903000000;4904000000;4905;4906000000;490700;4908;4909000000;	Бенз(а)пирен (3,4-бензпирен)/Концентрация бенз(а)пирена	- от 0,0005 до 10,0 (мкг/м ³) от 0,0000005 до 0,01 (мг/м ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.653.		<p>среда); Предметы одежды трикотажные и вязаные прочие (воздушная среда); Кожа дубленая и выделанная; меха выделанные и окрашенные (воздушная среда); Чемоданы, сумки дамские и аналогичные изделия; изделия шорно-седельные и упряжь (воздушная среда); Обувь (воздушная среда); Лесоматериалы, распиленные и строганные (воздушная среда); Изделия из дерева, пробки, соломки и материалов для плетения, прочие (воздушная среда); Листы для облицовки и плиты многослойные (воздушная среда); Тара деревянная (воздушная среда); Изделия деревянные строительные и столярные прочие (воздушная среда); Полы паркетные (воздушная среда); Целлюлоза (воздушная среда);</p>		<p>491000000;4911;500400;500500;500600;5007;5101;5102;5103;510400000;5105;5106;5107;5108;5109;511000000;5111;5112;5113000000;520100;5202;520300000;5204;5205;5206;5207;5208;5209;5210;5211;5212;5301;5302;5303;5305000000;5306;5307;5308;5309;5310;531100;5404;5405000000;5406000000;5407;5408;5501;5502;5503;5504;5505;5506;5507000000;5508;5509;5510;5511;5512;5513;5514;5515;5516;5601;5602;5603;5604;5605000000;560600;5607;5608;5609000000;5701;5702;5703;5704;5801;5802;580300;5804;580500000;5806;5807;5808;5809000000;5810;5901;5902;5903;5904;590500;5906;5907000000;6001;6002;6003;6004;6005;6006;</p>		

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.653.		<p>Бумага и картон (воздушная среда); Изделия из бумаги и картона прочие (воздушная среда); Изделия хозяйственные и санитарно-гигиенические и туалетные принадлежности (воздушная среда); Принадлежности канцелярские бумажные (воздушная среда); Бумага и картон гофрированные и тара бумажная и картонная (воздушная среда); Обои (воздушная среда); Изделия из резины прочие (воздушная среда); Изделия пластмассовые прочие (воздушная среда); Изделия пластмассовые строительные (воздушная среда); Плиты, листы, трубы и профили пластмассовые (воздушная среда); Изделия пластмассовые упаковочные (воздушная среда); Велосипеды и коляски инвалидные (воздушная среда);</p>		<p>6101;6102;6103;6104;6105;6106;6107;6108;6109;6110;6111;6112;6113;6114;6115;6116;6117;6201;6202;6203;6204;6205;6206;6207;6208;6209;6210;6211;6212;6213;6214;6215;62160000;6217;6301;6302;6303;6304;6305;6306;6307;6308000000;6309000000;6310;6401;6402;6403;6404;6405;6406;6501000000;6502000000;6504000000;650500;6506;6601;6602000000;6603;7117;871200;8713;8714;871500;9401;9403;9404;9405;950300;9504;9505;9506;9507;9607;9605000000;9606;9608;9609;9610000000</p>		

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.653.		Мебель прочая (воздушная среда); Матрасы (воздушная среда); Мебель кухонная (воздушная среда); Мебель для офисов и предприятий торговли (воздушная среда); Бижутерия и подобные изделия (воздушная среда); Изделия ювелирные и подобные (воздушная среда); Монеты (воздушная среда); Инструменты музыкальные (воздушная среда); Товары спортивные (воздушная среда); Игры и игрушки (воздушная среда);				
1.654.	ГОСТ 31745;Химические испытания, физико-химические испытания;высокоэффективная жидкостная хроматография	Культуры зерновые (кроме риса), зернобобовые, семена масличных культур ; Рис нешелушенный ; Овощи и культуры бахчевые, корнеплоды и клубнеплоды ; Виноград ; Фрукты тропические и субтропические ;	01.11;01.12;01.13;01.21;01.22;01.23;01.24;01.25;01.26;01.27;01.41.2;01.45.2;01.47.2;01.49.2;03.11;03.12;03.21;03.22;10.11;10.12;10.13;10.20;10.31;10.32;10.39;10.41;10.42;	0201;0202;0203;0204;020500;0206;0207;0208;0209;0210;0301;0302;0303;0304;0305;0306;0307;0308;0309;0401;0402;0403;0404;0405;0406;0407;0408;0409000000;0410;0504000000;0701;	Массовая концентрация бенз(а)пирена/Массовая доля бенз(а)пирена/Бенз(а)пирен	- от 0,0001 до 0,005 (мг/кг) от 0,1 до 5,0 (мкг/кг)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.654.		Плоды цитрусовых культур ; Плоды семечковых и косточковых культур ; Плоды прочих плодовых деревьев, кустарников и орехов ; Плоды масличных культур ; Культуры для производства напитков ; Молоко сырое крупного рогатого скота ; Молоко сырое овечье и козье ; Яйца в скорлупе свежие ; Продукция животноводства прочая ; Рыба и прочая продукция морского рыболовства; услуги, связанные с морским рыболовством ; Рыба и прочая продукция пресноводного рыболовства; услуги, связанные с пресноводным рыболовством ; Рыба и прочая продукция морского рыболовства; услуги, связанные с морским рыболовством ; Рыба и прочая продукция пресноводного рыболовства; услуги, связанные с	10.51;10.52;10.61;10.62;10.71;10.72;10.73;10.81;10.82;10.83;10.84;10.85;10.86;10.89;11.01;11.02;11.03;11.04;11.05;11.06;11.07	070200000;0703;0704;0705;0706;070700;0708;0709;0710;0711;0712;0713;0714;0801;0802;0803;0804;0805;0806;0807;0808;0809;0810;0811;0812;0813;0901;0902;0903000000;1001;1002;1003;1004;1005;1006;1007;1008;110100;1102;1103;1104;1105;1106;1107;1108;1109000000;1201;1202;1203000000;120400;1205;120600;1207;1208;1209;1210;1212;1213000000;1214;1501;1502;150300;1504;150500;1506000000;1507;1508;1509;1510;1511;1512;1513;1514;1515;1516;1517;151800;1520000000;1521;152200;160100;1602;160300;1604;1605;1701;1702;1703;1704;1801000000;1802000000;1803;1804000000;1805000000;1806;1901;1902;1903000000;1904;		

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.654.		<p>пресноводным рыбоводством ; Мясо и прочие продукты убоя, включая мясо консервированное ; Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ; Картофель переработанный и консервированный ; Продукция соковая из фруктов и овощей ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ; Масла и жиры ; Маргарин, спреды растительно-сливочные и растительно-жировые, смеси топленые растительно-сливочные и растительно-жировые, жиры специального назначения, заменители молочного жира,</p>		<p>1905;2001;2002;2003;2004;2005;2007;2008;2009;2101;2102;2103;2104;210500;2106;2201;2202;220300;2204210600;2204210700;2204210800;2204210900;2205;220600;2207;2208;220900</p>		

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.654.		<p>эквиваленты, улучшители, заменители масла какао ; Молоко и молочная продукция ; Мороженое ; Продукция мукомольно-крупяного производства ; Крахмалы и крахмалопродукты ; Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ; Изделия макаронные, кускус и аналогичные мучные изделия ; Сахар ; Какао, шоколад и изделия кондитерские сахаристые ; Чай и кофе обработанные ; Приправы и пряности ; Продукты пищевые готовые и блюда ; Продукция детского питания и диетическая ; Продукты пищевые прочие, не включенные в другие группировки ;</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.654.		Напитки алкогольные дистиллированные и ректификованные ; Вина виноградные ; Сидр и прочие плодовые вина ; Напитки сброженные недистиллированные прочие ; Пиво ; Солод ; Напитки безалкогольные; минеральные воды и прочие питьевые воды в бутылках ;				
1.655.	ПНД Ф 14.1:2:4.186-02, ФР 1.31.2006.02395;Химические испытания, физико-химические испытания;высокоэффективная жидкостная хроматография	Напитки безалкогольные; минеральные воды и прочие питьевые воды в бутылках ; Вода питьевая, напитки безалкогольные для детского питания ; Вода питьевая для детского питания ; Игры и игрушки (водная вытяжка); Вода питьевая ;	11.07;10.86.10.300;10.86.10.310;32.40;36.00.11	2201;2202;950300;9504;9505;9506;9507;9508	Массовая концентрация бенз(а)пирена/Бенз(а)пирен (3,4-бензпирен)/Содержание бенз(а)пирена	- от 0,0005 до 0,5 (мкг/дм ³) от 0,0000005 до 0,0005 (мг/дм ³) от 0,5 до 500 (нг/дм ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.656.	ПНД Ф 14.1:2:4.84-96;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Бумага хозяйственная и туалетная и изделия санитарно-гигиенического назначения ;	17.22.1	4818;961900	Массовая концентрация формальдегида/Формальдегид	- от 0,02 до 10,0 (мг/дм³)
1.657.	РД 52.24.492-2006;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Игры и игрушки ; Соски различных типов (в том числе для бутылочек) и аналогичные изделия для детей ; Принадлежности канцелярские или школьные пластмассовые ; Изделия хозяйственные и санитарно-гигиенические и туалетные принадлежности ; Принадлежности канцелярские бумажные ;	32.40;22.19.71.120;22.29.25.000;17.22;17.23	950300;9505;4014;3926 100000;4818;961900;4823;4820	Массовая концентрация формальдегида/Формальдегид	- от 0,025 до 0,25 (мг/дм³)
1.658.	ГОСТ 12523;Химические испытания, физико-химические испытания;электрохимический	Бумага и картон ; Целлюлоза ; Бумага и картон гофрированные и тара бумажная и картонная ; Изделия хозяйственные и санитарно-гигиенические и	17.12;17.11;17.21;17.22;17.23;17.24;17.29;13.99.19	4801000000;4802;4803 00;4804;4805;4806;480700;4808;4809;4810;4811;4812000000;4813;4814;4816;4817;4818;4819;4820;4821;4822;4823;	рН водной вытяжки/Водородный показатель (рН)	- от 1 до 12 (ед. рН)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.658.		туалетные принадлежности ; Принадлежности канцелярские бумажные ; Обои ; Изделия из бумаги и картона прочие ; Материалы и изделия текстильные прочие, не включенные в другие группировки ;		4901;4902;4903000000; 961900		
1.659.	ГОСТ 12602;Физико-механические;измерение геометрических параметров (длина, ширина, толщина, площадь, изменение размеров, угол)	Бумага и картон ; Бумага и картон гофрированные и тара бумажная и картонная ; Изделия хозяйственные и санитарно-гигиенические и туалетные принадлежности ; Принадлежности канцелярские бумажные ; Обои ; Изделия из бумаги и картона прочие ;	17.12;17.21;17.22;17.23;17.24;17.29	4801000000;4802;480300;4804;4805;4806;480700;4808;4809;4810;4811;4812000000;4813;4814;4816;4817;4818;4819;4820;4821;4822;4823;4901;4902;4903000000	Капиллярная впитываемость	- от 0 до 500 (мм)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.660.	ГОСТ 19245, п.3.13;Химические испытания, физико- химические испытания;визуальный	Коляски детские ;	30.92.40.110	8715001000	Внешний вид (острые углы, кромки и заусенцы)	наличие/отсутствие -
1.661.	ГОСТ 25779, п.3.68;Химические испытания, физико- химические испытания;визуальный	Игры и игрушки ;	32.40	950300;9505	Стойкость защитно- декоративного покрытия к влажной обработке/Устойчивость защитно-декоративного покрытия к влажной обработке	стойкое/нестойкое -
					Стойкость защитно- декоративного покрытия к действию пота/Устойчивость защитно-декоративного покрытия к действию пота	стойкое/нестойкое -
					Стойкость защитно- декоративного покрытия к действию слюны/Устойчивость защитно-декоративного покрытия к действию слюны	стойкое/нестойкое -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.662.	Методические указания по санитарно-химическому исследованию детских латексных сосок и баллончиков сосок-пустышек (утв. Минздравом СССР 19.10.1990), п.5.1.2;Химические испытания, физико-химические испытания;электрохимический	Соски различных типов (в том числе для бутылочек) и аналогичные изделия для детей ;	22.19.71.120	4014	Изменение рН водной вытяжки	- от -11 до 11 (ед. рН)
1.663.	Методические указания по санитарно-химическому исследованию детских латексных сосок и баллончиков сосок-пустышек (утв. Минздравом СССР 19.10.1990), п.4.1;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Соски различных типов (в том числе для бутылочек) и аналогичные изделия для детей ;	22.19.71.120	4014	Интенсивность запаха вытяжки	- от 0 до 3 (балл)
					Интенсивность запаха образца	- от 0 до 5 (балл)
					Интенсивность привкуса вытяжки/Привкус водной вытяжки	- от 0 до 3 (балл)
					Мутность вытяжки	обнаружено/не обнаружено -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.663.					Осадок	обнаружено/не обнаружено -
1.664.	МУК 4.1/4.3.2038-05, п.6;Пробоподготовка;пробоп одготовка	Игры и игрушки ;	32.40	950300;9505	Подготовка проб к испытаниям	Указание диапазона не требуется: -
1.665.	МУК 4.1/4.3.2038-05, п.7;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Игры и игрушки ;	32.40	950300;9505	Интенсивность запаха водной вытяжки/Запах водной вытяжки	- от 0 до 5 (балл)
					Интенсивность запаха образца/Запах образца	- от 0 до 5 (балл)
1.666.	МУК 4.1/4.3.2038-05, п.8;Химические испытания, физико-химические испытания;визуальный	Игры и игрушки ;	32.40	950300;9505	Стойкость защитно- декоративного покрытия к влажной обработке/Устойчивость защитно-декоративного покрытия к влажной обработке	стойкое/нестойкое -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.666.					Стойкость защитно-декоративного покрытия к действию пота/Устойчивость защитно-декоративного покрытия к действию пота	стойкое/нестойкое -
					Стойкость защитно-декоративного покрытия к действию слюны/Устойчивость защитно-декоративного покрытия к действию слюны	стойкое/нестойкое -
1.667.	MP 29ФЦ/2688-2003;Токсикологические испытания;определение индекса токсичности in vitro (на культуре клеток)	Ткани текстильные ; Полотна трикотажные или вязаные ; Изделия текстильные прочие, не включенные в другие группировки ; Одежда из кожи ; Спецодежда ; Одежда верхняя прочая ; Белье нательное ; Одежда прочая и аксессуары ; Изделия меховые ; Изделия чулочно-носочные трикотажные или вязаные ; Предметы одежды трикотажные и вязаные	13.20;13.91;13.99;14.11;14.12;14.13;14.14;14.19;14.20;14.31;14.39;15.12;15.20;16.29;17.12;17.21;17.22;17.23;22.19;22.21;22.22;22.23;22.29;23.13.13;23.41.12;25.71.14;25.99.12;32.40;32.91;32.99.12;32.99.13;32.99.15;32.99.52;16.21;17.24;20.30.23;30.92.4;31.01;31.02;31.03;31.09;58.11.1	3917;3923;3924;4008;4009;4010;4014900000;4016;4202;4203;4303;4419;4501;4503;4802;480300;4804;4805;4806;480700;4808;4810;4811;4818;4819;4820103000;4820200000;4901;4902;4903000000;5007;5111;5112;5208;5209;5210;5211;5212;5309;5310;531100;5407;5408;5513;5514;5515;5516;5603;5801;5802;5804;6001;6002;6003;6004;6005;6006;6101;6102;	Индекс токсичности	Расчетный показатель: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.667.		прочие ; Чемоданы, сумки дамские и аналогичные изделия; изделия шорно-седельные и упряжь ; Обувь ; Изделия из дерева, пробки, соломки и материалов для плетения, прочие ; Бумага и картон ; Бумага и картон гофрированные и тара бумажная и картонная ; Изделия хозяйственные и санитарно-гигиенические и туалетные принадлежности ; Принадлежности канцелярские бумажные ; Изделия из резины прочие ; Плиты, листы, трубы и профили пластмассовые ; Изделия пластмассовые упаковочные ; Изделия пластмассовые строительные ; Изделия пластмассовые прочие ; Посуда из стекла столовая и кухонная, принадлежности из стекла туалетные и канцелярские, украшения для интерьера и аналогичные		6103;6104;6105;6106;6107;6108;6109;6110;6111;6112;611300;6114;6115;6116;6117;6201;6202;6203;6204;6205;6206;6207;6208;6209;6210;6211;6212;6213;6214;6215;6216000000;6217;6301;6302;6303;6304;6401;6402;6403;6404;6911;691200;7010;7013;7310;7323;7418;7607;7612;7615;8215;950300;9505;9603;9608;9609;9610;9611;9612;9613;9614;9615;9616;9617;9618;9619;9620;9621;9622;9623;9624;9625;9626;9627;9628;9629;9630;9631;9632;9633;9634;9635;9636;9637;9638;9639;9640;9641;9642;9643;9644;9645;9646;9647;9648;9649;9650;9651;9652;9653;9654;9655;9656;9657;9658;9659;9660;9661;9662;9663;9664;9665;9666;9667;9668;9669;9670;9671;9672;9673;9674;9675;9676;9677;9678;9679;9680;9681;9682;9683;9684;9685;9686;9687;9688;9689;9690;9691;9692;9693;9694;9695;9696;9697;9698;9699;9700;9701;9702;9703;9704;9705;9706;9707;9708;9709;9710;9711;9712;9713;9714;9715;9716;9717;9718;9719;9720;9721;9722;9723;9724;9725;9726;9727;9728;9729;9730;9731;9732;9733;9734;9735;9736;9737;9738;9739;9740;9741;9742;9743;9744;9745;9746;9747;9748;9749;9750;9751;9752;9753;9754;9755;9756;9757;9758;9759;9760;9761;9762;9763;9764;9765;9766;9767;9768;9769;9770;9771;9772;9773;9774;9775;9776;9777;9778;9779;9780;9781;9782;9783;9784;9785;9786;9787;9788;9789;9790;9791;9792;9793;9794;9795;9796;9797;9798;9799;9800;9801;9802;9803;9804;9805;9806;9807;9808;9809;9810;9811;9812;9813;9814;9815;9816;9817;9818;9819;9820;9821;9822;9823;9824;9825;9826;9827;9828;9829;9830;9831;9832;9833;9834;9835;9836;9837;9838;9839;9840;9841;9842;9843;9844;9845;9846;9847;9848;9849;9850;9851;9852;9853;9854;9855;9856;9857;9858;9859;9860;9861;9862;9863;9864;9865;9866;9867;9868;9869;9870;9871;9872;9873;9874;9875;9876;9877;9878;9879;9880;9881;9882;9883;9884;9885;9886;9887;9888;9889;9890;9891;9892;9893;9894;9895;9896;9897;9898;9899;9900;9901;9902;9903;9904;9905;9906;9907;9908;9909;9910;9911;9912;9913;9914;9915;9916;9917;9918;9919;9920;9921;9922;9923;9924;9925;9926;9927;9928;9929;9930;9931;9932;9933;9934;9935;9936;9937;9938;9939;9940;9941;9942;9943;9944;9945;9946;9947;9948;9949;9950;9951;9952;9953;9954;9955;9956;9957;9958;9959;9960;9961;9962;9963;9964;9965;9966;9967;9968;9969;9970;9971;9972;9973;9974;9975;9976;9977;9978;9979;9980;9981;9982;9983;9984;9985;9986;9987;9988;9989;9990;9991;9992;9993;9994;9995;9996;9997;9998;9999;10000		

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.667.		<p>изделия из стекла ; Посуда столовая и кухонная, изделия хозяйственные и туалетные из керамики прочие, кроме фарфоровых ; Ложки, вилки, половники, шумовки, лопаточки для тортов, ножи для рыбы, ножи для масла, щипцы для сахара и аналогичные кухонные и столовые приборы ; Изделия столовые, кухонные и бытовые и их части из черных металлов, меди или алюминия ; Игры и игрушки ; Метлы и щетки ; Ручки шариковые; ручки и маркеры с наконечником из фетра и прочих пористых материалов; механические карандаши ; Ручки чертежные для туши; авторучки, стилографы и прочие ручки ; Карандаши, цветные карандаши, грифели для карандашей, пастели, угольные карандаши для рисования, мелки для письма и рисования, мелки для портных ;</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.667.		<p>Расчески, гребни для волос и аналогичные изделия; шпильки для волос; зажимы для завивки, бигуди; пульверизаторы для духов и их насадки и головки ; Листы для облицовки и плиты многослойные ; Обои ; Краски для художников, учащихся или оформителей вывесок; красители отточенные, краски любительские и аналогичные продукты ; Коляски детские и их части ; Мебель для офисов и предприятий торговли ; Мебель кухонная ; Матрасы ; Мебель прочая ; Книги печатные ;</p>				
1.668.	<p>MP N ФЦ/1504;Токсикологические испытания;определение индекса токсичности in vitro (на культуре клеток)</p>	<p>Водки ; Водка ; Водка с защищенным наименованием места происхождения товара ; Водка особая ;</p>	<p>11.01.10.110;11.01.10.111;11.01.10.112;11.01.10.113;11.01.10.114;11.01.10.119;</p>	<p>2207;2208</p>	<p>Токсичность</p>	<p>Расчетный показатель: -</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.668.		Водка особая с защищенным наименованием места происхождения товара ; Водки прочие ; Водки виноградные ; Водка виноградная ; Водка виноградная с защищенным географическим указанием ; Водка виноградная с защищенным наименованием места происхождения товара ; Водки виноградные прочие ; Водки фруктовые (плодовые) ; Спирты этиловые из пищевого сырья ; Спирт-сырец этиловый из пищевого сырья ; Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья ; Спирт этиловый абсолютированный из пищевого сырья ; Спирт этиловый из головной фракции этилового спирта ; Спирты этиловые из пищевого сырья прочие ;	11.01.10.120;11.01.10. 121;11.01.10.122;11.0 1.10.123;11.01.10.129; 11.01.10.130;11.01.10. 700;11.01.10.710;11.0 1.10.720;11.01.10.740; 11.01.10.750;11.01.10. 790			

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.669.	МУ 1.1.037-95; Токсикологические испытания; определение индекса токсичности in vitro (на культуре клеток)	Ткани текстильные ; Полотна трикотажные или вязаные ; Изделия текстильные прочие, не включенные в другие группировки ; Одежда из кожи ; Спецодежда ; Одежда верхняя прочая ; Белье нательное ; Одежда прочая и аксессуары ; Изделия меховые ; Изделия чулочно-носочные трикотажные или вязаные ; Предметы одежды трикотажные и вязаные прочие ; Чемоданы, сумки дамские и аналогичные изделия; изделия шорно-седельные и упряжь ; Обувь ; Изделия из дерева, пробки, соломки и материалов для плетения, прочие ; Бумага и картон ; Бумага и картон гофрированные и тара бумажная и картонная ; Изделия хозяйственные и санитарно-гигиенические и	13.20;13.91;13.99;14.11;14.12;14.13;14.14;14.19;14.20;14.31;14.39;15.12;15.20;16.29;17.12;17.21;17.22;17.23;22.19;22.21;22.22;22.23;22.29;23.13.13;23.41.12;25.71.14;25.99.12;32.40;32.91;32.99.12;32.99.13;32.99.15;32.99.52;58.11.1	3917;3923;3924;4008;4009;4010;4014900000;4016;4202;4203;4303;4419;4501;4503;4802;480300;4804;4805;4806;480700;4808;4810;4811;4818;4819;4820103000;4820200000;4901;4902;4903000000;5007;5111;5112;5208;5209;5210;5211;5212;5309;5310;531100;5407;5408;5513;5514;5515;5516;5603;5801;5802;5804;6001;6002;6003;6004;6005;6006;6101;6102;6103;6104;6105;6106;6107;6108;6109;6110;6111;6112;611300;6114;6115;6116;6117;6201;6202;6203;6204;6205;6206;6207;6208;6209;6210;6211;6212;6213;6214;6215;6216000000;6217;6301;6302;6303;6304;6401;6402;6403;6404;6911;691200;70107013;7310;7323;7418;7607;7612;7615;8215;950300;9505;9603;	Индекс токсичности	Расчетный показатель: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.669.		туалетные принадлежности ; Принадлежности канцелярские бумажные ; Изделия из резины прочие ; Плиты, листы, трубы и профили пластмассовые ; Изделия пластмассовые упаковочные ; Изделия пластмассовые строительные ; Изделия пластмассовые прочие ; Посуда из стекла столовая и кухонная, принадлежности из стекла туалетные и канцелярские, украшения для интерьера и аналогичные изделия из стекла ; Посуда столовая и кухонная, изделия хозяйственные и туалетные из керамики прочие, кроме фарфоровых ; Ложки, вилки, половники, шумовки, лопаточки для тортов, ножи для рыбы, ножи для масла, щипцы для сахара и аналогичные кухонные и столовые приборы ; Изделия столовые, кухонные и бытовые и их части из черных металлов, меди или алюминия ;		9608;9609;961900;9615		

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.669.		Игры и игрушки ; Метлы и щетки ; Ручки шариковые; ручки и маркеры с наконечником из фетра и прочих пористых материалов; механические карандаши ; Ручки чертежные для туши; авторучки, стилографы и прочие ручки ; Карандаши, цветные карандаши, грифели для карандашей, пастели, угольные карандаши для рисования, мелки для письма и рисования, мелки для портных ; Расчески, гребни для волос и аналогичные изделия; шпильки для волос; зажимы для завивки, бигуди; пультверизаторы для духов и их насадки и головки ; Книги печатные ;				
1.670.	ГОСТ 30255, п.3, п.4;Пробоподготовка;пробоподготовка	Листы для облицовки и плиты многослойные ; Полы паркетные ; Изделия деревянные	16.21;16.22;16.23;16.29;31.01;31.02;31.09;22.29;22.23;22.21	3918;3920;3925;4016;4410;4411;4412;441300000;4601;4823;4814;5701;5702;5703;	Пробоподготовка	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.670.		строительные и столярные прочие ; Изделия из дерева, пробки, соломки и материалов для плетения, прочие ; Мебель для офисов и предприятий торговли ; Мебель кухонная ; Мебель прочая ; Изделия пластмассовые прочие ; Изделия пластмассовые строительные ; Плиты, листы, трубы и профили пластмассовые ;		5704;570500;5903;5904 ;590500;6806;68080000 00;6811;6907;9401;940 3;4705000000;4706		
1.671.	ГОСТ 30255;Химические испытания, физико- химические испытания;фотометрический	Листы для облицовки и плиты многослойные ; Полы паркетные ; Изделия деревянные строительные и столярные прочие ; Изделия из дерева, пробки, соломки и материалов для плетения, прочие ; Мебель для офисов и предприятий торговли ; Мебель кухонная ; Мебель прочая ;	16.21;16.22;16.23;16.2 9;31.01;31.02;31.09;2 2.29;22.23;22.21	3918;3920;3925;4016;4 410;4411;4412;4413000 000;4601;4823;4814;57 01;5702;5703;5704;570 500;5903;5904;590500; 6806;6808000000;6811; 6907;9401;9403;470500 0000;4706	Формальдегид	- от 0,003 до 3,0 (мг/м³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.671.		Изделия пластмассовые прочие ; Изделия пластмассовые строительные ; Плиты, листы, трубы и профили пластмассовые ;				
1.672.	Метеометр МЭС-200А Руководство по эксплуатации ЯВША.416311.003 РЭ;Химические испытания, физико-химические испытания;электрохимический	Листы для облицовки и плиты многослойные ; Мебель для офисов и предприятий торговли ; Мебель кухонная ; Мебель прочая ;	16.21;31.01;31.02;31.09	4410;4411;4412;4408;9401;9403	Диоксид серы/Сера диоксид	- от 0 до 10 (мг/м³)
1.673.	МУ 2.1.2.1829-04, п.4.1;Пробоподготовка;пробо подготовка	Листы для облицовки и плиты многослойные ; Полы паркетные ; Плиты, листы, трубы и профили пластмассовые ; Изделия пластмассовые строительные; линолеум и твердые непалимерные материалы для покрытия пола ; Изделия пластмассовые	16.21;16.22;22.21;22.23.1;22.29.29;22.29.22;22.29.21;17.24.11.110;20.52.1;20.30.22	3918;3920;3925;4411;4412;4814;5904;6907;4410;4016910000;3919	Моделирование условий	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.673.		прочие ; Плиты, листы, пленка, лента и прочие плоские пластмассовые самоклеящиеся формы, прочие ; Плиты, листы, пленка, лента и прочие плоские полимерные самоклеящиеся формы, в рулонах шириной не более 20 см ; Обои ; Клеи ; Материалы лакокрасочные и аналогичные для нанесения покрытий прочие; сиккативы готовые ;				
1.674.	МУ 2.1.2.1829-04, п.4.1.1;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Листы для облицовки и плиты многослойные ; Полы паркетные ; Плиты, листы, трубы и профили пластмассовые ; Изделия пластмассовые строительные; линолеум и твердые непалимерные материалы для покрытия пола ; Изделия пластмассовые	16.21;16.22;22.21;22.2 3.1;22.29.29;22.29.22; 22.29.21;17.24.11.110; 20.52.1;20.30.22	3918;3920;3925;4411;4 412;4814;5904;6907;44 10;4016910000;3919	Интенсивность запаха образца/Запах	- от 0 до 5 (балл)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.674.		прочие ; Плиты, листы, пленка, лента и прочие плоские пластмассовые самоклеящиеся формы, прочие ; Плиты, листы, пленка, лента и прочие плоские полимерные самоклеящиеся формы, в рулонах шириной не более 20 см ; Обои ; Клеи ; Материалы лакокрасочные и аналогичные для нанесения покрытий прочие; сиккативы готовые ;				
1.675.	МУ 2.1.674-97, п.4.1.1;Пробоподготовка;пробоподготовка	Изделия деревянные строительные и столярные прочие ; Изделия пластмассовые строительные ;	16.23;22.23	3925;4418	Моделирование условий	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.676.	МУ 2.1.674-97, п.4.4;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Изделия деревянные строительные и столярные прочие ; Изделия пластмассовые строительные ;	16.23;22.23	3925;4418	Интенсивность запаха/Запах	- от 0 до 5 (балл)
1.677.	МУ 1637-77;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Листы для облицовки и плиты многослойные ; Полы паркетные ; Изделия деревянные строительные и столярные прочие ; Мебель для офисов и предприятий торговли ; Мебель кухонная ; Мебель прочая ;	16.21;16.22;16.23;31.01;31.02;31.09	4410;4411;4412;441300000;9401;9403	Аммиак	- от 0,02 до 0,4 (мг/м ³)
1.678.	РД 52.04.823-2015;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Ткани текстильные ; Полотна трикотажные или вязаные ; Изделия текстильные прочие, не включенные в другие группировки ; Одежда из кожи ; Спецодежда ; Одежда верхняя прочая ;	13.20;13.91;13.99;14.11;14.12;14.13;14.14;14.19;14.20;14.31;14.39;15.12;16.29;17.12;17.21;17.22;17.23;22.19;22.21;22.22;22.23;22.29;32.40;32.91;32.99.12;32.99.13;	3917;3923;3924;4008;4009;4010;4016;4202;4203;4303;4419;4501;4503;4802;480300;4804;4805;4806;480700;4808;4810;4811;4818;4819;4820103000;4820200000;4901;4902;	Массовая концентрация формальдегида/Формальдегид	- от 0,01 до 0,20 (мг/м ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.678.		Белье нательное ; Одежда прочая и аксессуары ; Изделия меховые ; Изделия чулочно-носочные трикотажные или вязаные ; Предметы одежды трикотажные и вязаные прочие ; Чемоданы, сумки дамские и аналогичные изделия; изделия шорно-седельные и упряжь ; Изделия из дерева, пробки, соломки и материалов для плетения, прочие ; Бумага и картон ; Бумага и картон гофрированные и тара бумажная и картонная ; Изделия хозяйственные и санитарно-гигиенические и туалетные принадлежности ; Принадлежности канцелярские бумажные ; Изделия из резины прочие ; Плиты, листы, трубы и профили пластмассовые ; Изделия пластмассовые упаковочные ; Изделия пластмассовые строительные ;	32.99.15;32.99.52;16.21;17.24;20.30.23;30.92.4;31.01;31.02;31.03;31.09;58.11.1	4903000000;5007;5111;5112;5208;5209;5210;5211;5212;5309;5310;531100;5407;5408;5513;5514;5515;5516;5603;5801;5802;5804;6001;6002;6003;6004;6005;6006;6101;6102;6103;6104;6105;6106;6107;6108;6109;6110;6111;6112;611300;6114;6115;6116;6117;6201;6202;6203;6204;6205;6206;6207;6208;6209;6210;6211;6212;6213;6214;6215;62160000;6217;6301;6302;6303;6304;950300;9505;9603;9608;9609;961900;3213;3918;3919;3920;3921;3925;3926;4408;4410;4411;4412;4415;4418;5904;5702;5703;9615;9401;9403;9404;4814;871500		

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.678.		<p>Изделия пластмассовые прочие ; Игры и игрушки ; Метлы и щетки ; Ручки шариковые; ручки и маркеры с наконечником из фетра и прочих пористых материалов; механические карандаши ; Ручки чертежные для туши; авторучки, стилографы и прочие ручки ; Карандаши, цветные карандаши, грифели для карандашей, пастели, угольные карандаши для рисования, мелки для письма и рисования, мелки для портных ; Расчески, гребни для волос и аналогичные изделия; шпильки для волос; зажимы для завивки, бигуди; пульверизаторы для духов и их насадки и головки ; Листы для облицовки и плиты многослойные ; Обои ; Краски для художников, учащихся или оформителей вывесок; красители оттеночные, краски</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.678.		любительские и аналогичные продукты ; Коляски детские и их части ; Мебель для офисов и предприятий торговли ; Мебель кухонная ; Матрасы ; Мебель прочая ; Книги печатные ;				
1.679.	ГОСТ 29188.0, раздел 4, таблица 1;Отбор проб;отбор проб	Средства парфюмерные и косметические ; Мыло туалетное жидкое ;	20.42;20.41.31.130	330300;3304;3305;3306 ;3307;3401	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -
1.680.	ГОСТ 29188.0, п.5.1;Химические испытания, физико-химические испытания;визуальный	Средства парфюмерные и косметические ; Мыло туалетное жидкое ;	20.42;20.41.31.130	330300;3304;3305;3306 ;3307;3401	Внешний вид (Описание)	соответствует/не соответствует -
					Цвет (Описание)	соответствует/не соответствует -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.681.	ГОСТ 29188.0, п.5.2;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Средства парфюмерные и косметические ; Мыло туалетное жидкое ;	20.42;20.41.31.130	330300;3304;3305;3306 ;3307;3401	Запах (Описание)	соответствует/не соответствует -
1.682.	ГОСТ 29188.2;Химические испытания, физико- химические испытания;электрохимически	Средства парфюмерные и косметические ; Мыло туалетное жидкое ;	20.42;20.41.31.130	330300;3304;3305;3306 ;3307;3401	Водородный показатель (рН)/Водородный показатель	- от 1 до 12 (ед. рН)
1.683.	ГОСТ 31649, п.6.7;Химические испытания, физико-химические испытания;электрохимически	Средства для макияжа губ и глаз ; Пудра косметическая или туалетная ;	20.42.12;20.42.14	3304100000;330420000 0;3304910000	Водородный показатель (рН)/Водородный показатель	- от 1 до 12 (ед. рН)
1.684.	ГОСТ 31677, п.8.10;Химические испытания, физико- химические испытания;электрохимически	Средства для ухода за кожей, макияжа или защитные средства для кожи (включая солнцезащитные и для загара), не включенные в другие группировки ;	20.42.15;20.42.16.120; 20.42.16.110;20.42.17; 20.42.19	3305;3307;3304	Водородный показатель (рН)/Водородный показатель	- от 1 до 12 (ед. рН)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.684.		Лаки для волос ; Шампуни ; Лосьоны и прочие средства для волос, не включенные в другие группировки ; Средства для бритья; дезодоранты и антиперспиранты; средства для ванн, прочие парфюмерные, косметические или туалетные средства, не включенные в другие группировки ;				
1.685.	ГОСТ 31698, п.6.5;Химические испытания, физико-химические испытания;электрохимический	Средства для макияжа глаз ; Пудра косметическая или туалетная ; Средства косметические для макияжа лица, не включенные в другие группировки ; Средства для волос прочие, не включенные в другие группировки ;	20.42.12.120;20.42.14;20.42.15.110;20.42.17.120	3304200000;3304910000;3305900009	Водородный показатель (рН)/Водородный показатель	- от 1 до 12 (ед. рН)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.686.	ГОСТ 32385;Химические испытания, физико-химические испытания;электрохимический	Средства моющие и стиральные ;	20.41.32	3402	Показатель активности водородных ионов (рН)/Водородный показатель (рН)	- от 1 до 12 (ед. рН)
1.687.	ГОСТ 33506, п.9;Токсикологические испытания;определение индекса токсичности in vitro (на культуре клеток)	Шампуни ; Мыло туалетное жидкое ; Дезодоранты и антиперспиранты ; Средства для ванн ; Пасты зубные ; Средства гигиены полости рта и зубов прочие (ополаскиватели для полости рта);	20.42.16.110;20.41.31.130;20.42.19.120;20.42.19.130;20.42.18.111; 20.42.18.190	3305100000;3401;330300;3306;3307300000	Индекс токсичности/Индекс токсичности (с использованием в качестве тест-объекта спермы крупного рогатого скота)	Расчетный показатель: -
1.688.	MP № 29ФЦ/4746;Токсикологическое испытания;определение индекса токсичности in vitro (на культуре клеток)	Средства моющие и стиральные ;	20.41.32	3402	Индекс токсичности	Расчетный показатель: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.689.	ГОСТ 22648, п.1;Пробоподготовка;пробоп одготовка	Ткани текстильные ; Полотна трикотажные или вязаные ; Изделия текстильные готовые (кроме одежды) ; Одежда из кожи ; Спецодежда ; Одежда верхняя прочая ; Белье нательное ; Одежда прочая и аксессуары ; Изделия меховые ; Изделия чулочно-носочные трикотажные или вязаные ; Предметы одежды трикотажные и вязаные прочие ; Изделия текстильные технического назначения прочие ; Чемоданы, сумки дамские и аналогичные изделия; изделия шорно-седельные и упряжь ; Принадлежности канцелярские бумажные ; Изделия пластмассовые прочие ; Изделия пластмассовые строительные ; Плиты, листы, трубы и профили пластмассовые ;	13.20;13.91;13.92;14.1 1;14.12;14.13;14.14;1 4.19;14.20;14.31;14.39 ;13.96;15.12;17.23;22. 29;22.23;22.21;22.22; 22.19;20.16;17.24;32.4 0;32.91;32.99	5007;5111;5112;5208;5 209;5210;5211;5212;53 09;5310;531100;5407;5 408;5512;5513;5514;55 15;5516;5801;5802;610 1;6102;6103;6104;6105; 6106;6107;6108;6109;6 110;6111;6112;611300; 6114;6115;6116;6117;6 201;6202;6203;6204;62 05;6206;6207;6208;620 9;6210;6211;6212;6213; 6214;6215;6216000000; 6217;650500;4202;4820 ;3901;3902;3903;3904;3 905;3906;3907;3908;39 09;3911;3913;3926;391 7;3918;3919;3920;3921; 3922;3924;3925;4015;4 016;4203;4410;4411;95 0300;9505;9603;9606;3 923	Пробоподготовка	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.689.		Изделия пластмассовые упаковочные ; Изделия из резины прочие ; Пластмассы в первичных формах ; Обои ; Игры и игрушки ; Метлы и щетки ; Изделия готовые прочие, не включенные в другие группировки ;				
1.690.	ГОСТ 22648, п.2;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Ткани текстильные ; Полотна трикотажные или вязаные ; Изделия текстильные готовые (кроме одежды) ; Одежда из кожи ; Спецодежда ; Одежда верхняя прочая ; Белье нательное ; Одежда прочая и аксессуары ; Изделия меховые ; Изделия чулочно-носочные трикотажные или вязаные ; Предметы одежды трикотажные и вязаные прочие ;	13.20;13.91;13.92;14.1 1;14.12;14.13;14.14;1 4.19;14.20;14.31;14.39 ;13.96;15.12;17.23;22. 29;22.23;22.21;22.22; 22.19;20.16;17.24;32.4 0;32.91;32.99	5007;5111;5112;5208;5 209;5210;5211;5212;53 09;5310;531100;5407;5 408;5512;5513;5514;55 15;5516;5801;5802;610 1;6102;6103;6104;6105; 6106;6107;6108;6109;6 110;6111;6112;611300; 6114;6115;6116;6117;6 201;6202;6203;6204;62 05;6206;6207;6208;620 9;6210;6211;6212;6213; 6214;6215;6216000000; 6217;650500;4202;4820 ;3901;3902;3903;3904;3 905;3906;3907;	Интенсивность запаха водной вытяжки/Запах/Запах водной вытяжки Интенсивность привкуса водной вытяжки/Привкус/Привкус водной вытяжки	- от 0 до 5 (балл) - от 0 до 5 (балл)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.690.		<p>Изделия текстильные технического назначения прочие ; Чемоданы, сумки дамские и аналогичные изделия; изделия шорно-седельные и упряжь ; Принадлежности канцелярские бумажные ; Изделия пластмассовые прочие ; Изделия пластмассовые строительные ; Плиты, листы, трубы и профили пластмассовые ; Изделия пластмассовые упаковочные ; Изделия из резины прочие ; Пластмассы в первичных формах ; Обои ; Игры и игрушки ; Метлы и щетки ; Изделия готовые прочие, не включенные в другие группировки ;</p>		3908;3909;3911;3913;3926;3917;3918;3919;3920;3921;3922;3924;3925;4015;4016;4203;4410;4411;950300;9505;9603;9606;3923		

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.691.	ГОСТ 22648, п.3.5;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Ткани текстильные ; Полотна трикотажные или вязаные ; Изделия текстильные готовые (кроме одежды) ; Одежда из кожи ; Спецодежда ; Одежда верхняя прочая ; Белье нательное ; Одежда прочая и аксессуары ; Изделия меховые ; Изделия чулочно-носочные трикотажные или вязаные ; Предметы одежды трикотажные и вязаные прочие ; Изделия текстильные технического назначения прочие ; Чемоданы, сумки дамские и аналогичные изделия; изделия шорно-седельные и упряжь ; Принадлежности канцелярские бумажные ; Изделия пластмассовые прочие ; Изделия пластмассовые строительные ; Плиты, листы, трубы и профили пластмассовые ;	13.20;13.91;13.92;14.1 1;14.12;14.13;14.14;1 4.19;14.20;14.31;14.39 ;13.96;15.12;17.23;22. 29;22.23;22.21;22.22; 22.19;20.16;17.24;32.4 0;32.91;32.99	5007;5111;5112;5208;5 209;5210;5211;5212;53 09;5310;531100;5407;5 408;5512;5513;5514;55 15;5516;5801;5802;610 1;6102;6103;6104;6105; 6106;6107;6108;6109;6 110;6111;6112;611300; 6114;6115;6116;6117;6 201;6202;6203;6204;62 05;6206;6207;6208;620 9;6210;6211;6212;6213; 6214;6215;6216000000; 6217;650500;4202;4820 ;3901;3902;3903;3904;3 905;3906;3907;3908;39 09;3911;3913;3926;391 7;3918;3919;3920;3921; 3922;3924;3925;4015;4 016;4203;4410;4411;95 0300;9505;9603;9606;3 923	Винилацетат	- от 0,11 до 3,6 (мг/м ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.691.		Изделия пластмассовые упаковочные ; Изделия из резины прочие ; Пластмассы в первичных формах ; Обои ; Игры и игрушки ; Метлы и щетки ; Изделия готовые прочие, не включенные в другие группировки ;				
1.692.	ГОСТ 22648, п.3.6;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Ткани текстильные ; Полотна трикотажные или вязаные ; Изделия текстильные готовые (кроме одежды) ; Одежда из кожи ; Спецодежда ; Одежда верхняя прочая ; Белье нательное ; Одежда прочая и аксессуары ; Изделия меховые ; Изделия чулочно-носочные трикотажные или вязаные ; Предметы одежды трикотажные и вязаные прочие ;	13.20;13.91;13.92;14.11;14.12;14.13;14.14;14.19;14.20;14.31;14.39;13.96;15.12;17.23;22.29;22.23;22.21;22.22;22.19;20.16;17.24;32.40;32.91;32.99	5007;5111;5112;5208;5209;5210;5211;5212;5309;5310;531100;5407;5408;5512;5513;5514;5515;5516;5801;5802;6101;6102;6103;6104;6105;6106;6107;6108;6109;6110;6111;6112;611300;6114;6115;6116;6117;6201;6202;6203;6204;6205;6206;6207;6208;6209;6210;6211;6212;6213;6214;6215;6216000000;6217;650500;4202;4820;3901;3902;3903;3904;3905;3906;3907;	Винилацетат	- от 0,05 до 1,0 (мг/дм ³) от 0,05 до 1,0 (мг/л)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.692.		<p>Изделия текстильные технического назначения прочие ; Чемоданы, сумки дамские и аналогичные изделия; изделия шорно-седельные и упряжь ; Принадлежности канцелярские бумажные ; Изделия пластмассовые прочие ; Изделия пластмассовые строительные ; Плиты, листы, трубы и профили пластмассовые ; Изделия пластмассовые упаковочные ; Изделия из резины прочие ; Пластмассы в первичных формах ; Обои ; Игры и игрушки ; Метлы и щетки ; Изделия готовые прочие, не включенные в другие группировки ;</p>		3908;3909;3911;3913;3926;3917;3918;3919;3920;3921;3922;3924;3925;4015;4016;4203;4410;4411;950300;9505;9603;9606;3923		

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.693.	ГОСТ 24788, п.6.16;Химические испытания, физико- химические испытания;визуальный	Изделия столовые, кухонные и бытовые и их части из черных металлов, меди или алюминия ;	25.99.12	7323	Прочность крепления арматуры (ручек)/Крепление ручек изделий и элементов/Прочность крепления	выдерживает/не выдерживает -
1.694.	ГОСТ Р 50962, п.5.5;Химические испытания, физико-химические испытания;визуальный	Посуда столовая и кухонная, прочие предметы домашнего обихода и предметы туалета пластмассовые ;	22.29.23	3924	Стойкость к горячей воде	стойкое/нестойкое -
1.695.	ГОСТ Р 50962, п.5.7;Химические испытания, физико-химические испытания;визуальный	Посуда столовая и кухонная, прочие предметы домашнего обихода и предметы туалета пластмассовые ;	22.29.23	3924	Химическая стойкость	стойкое/нестойкое -
1.696.	ГОСТ Р 50962, п.5.11;Химические испытания, физико- химические испытания;визуальный	Посуда столовая и кухонная, прочие предметы домашнего обихода и предметы туалета пластмассовые ;	22.29.23	3924	Прочность крепления ручек	выдерживает/не выдерживает -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.697.	Инструкция 4.1.10-15-92-2005, п.3;Пробоподготовка;пробоподготовка	Изделия из резины прочие ; Плиты, листы, трубы и профили пластмассовые ; Изделия пластмассовые упаковочные ; Игры и игрушки ;	22.19;22.21;22.22;32.40	3917;3923;3924;950300;9505	Пробоподготовка	Указание диапазона не требуется: -
1.698.	Инструкция 4.1.10-15-92-2005, п.4;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Изделия из резины прочие ; Плиты, листы, трубы и профили пластмассовые ; Изделия пластмассовые упаковочные ; Игры и игрушки ;	22.19;22.21;22.22;32.40	3917;3923;3924;950300;9505	Интенсивность запаха водной вытяжки/Запах водной вытяжки Интенсивность привкуса водной вытяжки/Привкус/Привкус водной вытяжки Мутность вытяжки/Мутность водной вытяжки Осадок	- от 0 до 5 (балл) - от 0 до 5 (балл) обнаружено/не обнаружено - обнаружено/не обнаружено -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.699.	Инструкция 4259-87, п.4;Пробоподготовка;пробоп одготовка	Изделия из резины прочие ; Плиты, листы, трубы и профили пластмассовые ; Изделия пластмассовые упаковочные ; Игры и игрушки ;	22.19;22.21;22.22;32.4 0	3917;3923;3924;950300 ;9505	Пробоподготовка	Указание диапазона не требуется: -
1.700.	Инструкция 4259-87, п.б.1;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Изделия из резины прочие ; Плиты, листы, трубы и профили пластмассовые ; Изделия пластмассовые упаковочные ; Игры и игрушки ;	22.19;22.21;22.22;32.4 0	3917;3923;3924;950300 ;9505	Интенсивность запаха вытяжки/Интенсивность запаха водной вытяжки/Запах водной вытяжки	- от 0 до 5 (балл)
1.701.	Инструкция 4259-87, п.б.2;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Изделия из резины прочие ; Плиты, листы, трубы и профили пластмассовые ; Изделия пластмассовые упаковочные ; Игры и игрушки ;	22.19;22.21;22.22;32.4 0	3917;3923;3924;950300 ;9505	Интенсивность привкуса/Привкус/Привкус водной вытяжки	- от 0 до 5 (балл)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.702.	Инструкция 4259-87, п.6.3;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Изделия из резины прочие ; Плиты, листы, трубы и профили пластмассовые ; Изделия пластмассовые упаковочные ; Игры и игрушки ;	22.19;22.21;22.22;32.40	3917;3923;3924;950300;9505	Мутность вытяжки/Мутность водной вытяжки	обнаружено/не обнаружено -
1.703.	Инструкция 4259-87, п.6.4;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Изделия из резины прочие ; Плиты, листы, трубы и профили пластмассовые ; Изделия пластмассовые упаковочные ; Игры и игрушки ;	22.19;22.21;22.22;32.40	3917;3923;3924;950300;9505	Осадок	обнаружено/не обнаружено -
1.704.	Инструкция 2.3.3.10-15-64-2005, глава 4;Пробоподготовка;пробоподготовка	Спецодежда ; Тара деревянная ; Изделия из дерева, пробки, соломки и материалов для плетения, прочие ; Бумага и картон ; Бумага и картон гофрированные и тара бумажная и картонная ; Изделия хозяйственные и санитарно-гигиенические и туалетные принадлежности ;	14.12;16.24;16.29;17.12;17.21;17.22;20.30.23;22.19.30.139;22.19.40.110;22.19.6;22.19.71.120;22.21.21;22.22;22.23;23.13.11;23.13.12;23.13.13;23.41.12;25.71.14;25.92;25.99.12;32.40;32.91.12;32.99.12;32.99.13.122;32.99.13.123;32.99.15;	391710;3920;3921;3923;3924;3926100000;4006;4008;4010;4014900000;4015;4415;4416000000;4419;4503;4504;4802;480300;4804;4805;4806;480700;4808;4810;4811;4818;4819;4820105000;4820200000;4901;4902;4903000000;	Пробоподготовка, моделирование условий	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.704.		<p>Краски для художников, учащихся или оформителей вывесок; красители оттеночные, краски любительские и аналогичные продукты ; Рукава резиновые прочие, не включенные в другие группировки ; Ленты конвейерные резинотканевые ; Предметы одежды и ее аксессуары из вулканизированной резины, кроме твердой резины (эбонита) ; Соски различных типов (в том числе для бутылочек) и аналогичные изделия для детей ; Оболочки искусственные из отвержденных протеинов или целлюлозных материалов, трубы, трубки, шланги, рукава, жесткие, пластмассовые ; Изделия пластмассовые упаковочные ; Изделия пластмассовые строительные ; Бутылки, банки, флаконы и прочая тара из стекла, кроме</p>	58.11.1;22.29	6211421000;6211431000;6911;691200;7013;7310;7323;7418;7607;7612;7615;8215;950300;9505;9603210000;9603301000;9608;9609;961900		

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.704.		<p>ампул; пробки, крышки и прочие укупорочные средства из стекла ; Стаканы и прочие стеклянные сосуды для питья, кроме стеклокерамических ; Посуда из стекла столовая и кухонная, принадлежности из стекла туалетные и канцелярские, украшения для интерьера и аналогичные изделия из стекла ; Посуда столовая и кухонная, изделия хозяйственные и туалетные из керамики прочие, кроме фарфоровых ; Ложки, вилки, половники, шумовки, лопаточки для тортов, ножи для рыбы, ножи для масла, щипцы для сахара и аналогичные кухонные и столовые приборы ; Тара металлическая легкая ; Изделия столовые, кухонные и бытовые и их части из черных металлов, меди или алюминия ; Игры и игрушки ; Зубные щетки, щетки для волос и прочие туалетные щетки для ухода за</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.704.		внешностью; художественные кисти, кисточки для письма, косметические кисточки ; Ручки шариковые; ручки и маркеры с наконечником из фетра и прочих пористых материалов; механические карандаши ; Авторучки шариковые ; Фломастеры ; Карандаши, цветные карандаши, грифели для карандашей, пастели, угольные карандаши для рисования, мелки для письма и рисования, мелки для портных ; Книги печатные ; Изделия пластмассовые прочие ;				
1.705.	Инструкция 2.3.3.10-15-64-2005, приложение 32;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Спецодежда ; Тара деревянная ; Изделия из дерева, пробки, соломки и материалов для плетения, прочие ; Бумага и картон ; Бумага и картон	14.12;16.24;16.29;17.12;17.21;17.22;20.30.23;22.19.30.139;22.19.40.110;22.19.6;22.19.71.120;22.21.21;22.22;22.23;23.13.11;23.13.12;23.13.13;	391710;3920;3921;3923;3924;3926100000;4006;4008;4010;4014900000;4015;4415;4416000000;4419;4503;4504;4802;480300;4804;4805;4806;	Этиленгликоль	- от 0,25 до 2,5 (мг/дм³) от 0,25 до 2,5 (мг/л)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.705.		<p>гофрированные и тара бумажная и картонная ; Изделия хозяйственные и санитарно-гигиенические и туалетные принадлежности ; Краски для художников, учащихся или оформителей вывесок; красители отточенные, краски любительские и аналогичные продукты ; Рукава резиновые прочие, не включенные в другие группировки ; Ленты конвейерные резинотканевые ; Предметы одежды и ее аксессуары из вулканизированной резины, кроме твердой резины (эбонита) ; Соски различных типов (в том числе для бутылочек) и аналогичные изделия для детей ; Оболочки искусственные из отвержденных протеинов или целлюлозных материалов, трубы, трубки, шланги, рукава, жесткие, пластмассовые ; Изделия пластмассовые</p>	<p>23.41.12;25.71.14;25.92;25.99.12;32.40;32.91.12;32.99.12;32.99.13.122;32.99.13.123;32.99.15;58.11.1;22.29</p>	<p>480700;4808;4810;4811;4818;4819;4820105000;4820200000;4901;4902;4903000000;6211421000;6211431000;6911;691200;7013;7310;7323;7418;7607;7612;7615;8215;950300;9505;9603210000;9603301000;9608;9609;961900</p>		

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.705.		упаковочные ; Изделия пластмассовые строительные ; Бутылки, банки, флаконы и прочая тара из стекла, кроме ампул; пробки, крышки и прочие закупорочные средства из стекла ; Стаканы и прочие стеклянные сосуды для питья, кроме стеклокерамических ; Посуда из стекла столовая и кухонная, принадлежности из стекла туалетные и канцелярские, украшения для интерьера и аналогичные изделия из стекла ; Посуда столовая и кухонная, изделия хозяйственные и туалетные из керамики прочие, кроме фарфоровых ; Ложки, вилки, половники, шумовки, лопаточки для тортов, ножи для рыбы, ножи для масла, щипцы для сахара и аналогичные кухонные и столовые приборы ; Тара металлическая легкая ; Изделия столовые, кухонные и бытовые и их части из черных металлов, меди или				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.705.		алюминия ; Игры и игрушки ; Зубные щетки, щетки для волос и прочие туалетные щетки для ухода за внешностью; художественные кисти, кисточки для письма, косметические кисточки ; Ручки шариковые; ручки и маркеры с наконечником из фетра и прочих пористых материалов; механические карандаши ; Авторучки шариковые ; Фломастеры ; Карандаши, цветные карандаши, грифели для карандашей, пастели, угольные карандаши для рисования, мелки для письма и рисования, мелки для портных ; Книги печатные ; Изделия пластмассовые прочие ;				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.706.	Инструкция 2.3.3.10-15-64-2005, приложение 28;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	<p>Спецодежда ; Тара деревянная ; Изделия из дерева, пробки, соломки и материалов для плетения, прочие ; Бумага и картон ; Бумага и картон гофрированные и тара бумажная и картонная ; Изделия хозяйственные и санитарно-гигиенические и туалетные принадлежности ; Краски для художников, учащихся или оформителей вывесок; красители оттеночные, краски любительские и аналогичные продукты ; Рукава резиновые прочие, не включенные в другие группировки ; Ленты конвейерные резинотканевые ; Предметы одежды и ее аксессуары из вулканизированной резины, кроме твердой резины (эбонита) ; Соски различных типов (в том числе для бутылочек) и аналогичные изделия для детей ;</p>	<p>14.12;16.24;16.29;17.12;17.21;17.22;20.30.23;22.19.30.139;22.19.40.110;22.19.6;22.19.71.120;22.21.21;22.22;22.23;23.13.11;23.13.12;23.13.13;23.41.12;25.71.14;25.92;25.99.12;32.40;32.91.12;32.99.12;32.99.13.122;32.99.13.123;32.99.15;58.11.1;22.29</p>	<p>391710;3920;3921;3923;3924;3926100000;4006;4008;4010;4014900000;4015;4415;4416000000;4419;4503;4504;4802;480300;4804;4805;4806;480700;4808;4810;4811;4818;4819;4820105000;4820200000;4901;4902;4903000000;6211421000;6211431000;6911;691200;7013;7310;7323;7418;7607;7612;7615;8215;950300;9505;9603210000;9603301000;9608;9609;961900</p>	Формальдегид	<p>- от 0,1 до 2,5 (мг/дм³) от 0,1 до 2,5 (мг/л) от 0,07 до 0,3 (мг/дм³) от 0,07 до 0,3 (мг/л)</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.706.		<p>Оболочки искусственные из отвержденных протеинов или целлюлозных материалов, трубы, трубки, шланги, рукава, жесткие, пластмассовые ; Издлия пластмассовые упаковочные ; Издлия пластмассовые строительные ; Бутылки, банки, флаконы и прочая тара из стекла, кроме ампул; пробки, крышки и прочие закупорочные средства из стекла ; Стаканы и прочие стеклянные сосуды для питья, кроме стеклокерамических ; Посуда из стекла столовая и кухонная, принадлежности из стекла туалетные и канцелярские, украшения для интерьера и аналогичные изделия из стекла ; Посуда столовая и кухонная, изделия хозяйственные и туалетные из керамики прочие, кроме фарфоровых ; Ложки, вилки, половники, шумовки, лопаточки для тортов, ножи для рыбы, ножи</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.706.		<p>для масла, щипцы для сахара и аналогичные кухонные и столовые приборы ; Тара металлическая легкая ; Изделия столовые, кухонные и бытовые и их части из черных металлов, меди или алюминия ; Игры и игрушки ; Зубные щетки, щетки для волос и прочие туалетные щетки для ухода за внешностью; художественные кисти, кисточки для письма, косметические кисточки ; Ручки шариковые; ручки и маркеры с наконечником из фетра и прочих пористых материалов; механические карандаши ; Авторучки шариковые ; Фломастеры ; Карандаши, цветные карандаши, грифели для карандашей, пастели, угольные карандаши для рисования, мелки для письма и рисования, мелки для портных ; Книги печатные ; Изделия пластмассовые</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.706.		прочие ;				
1.707.	Инструкция 2.3.3.10-15-64-2005, п.14;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Спецодежда ; Тара деревянная ; Изделия из дерева, пробки, соломки и материалов для плетения, прочие ; Бумага и картон ; Бумага и картон гофрированные и тара бумажная и картонная ; Изделия хозяйственные и санитарно-гигиенические и туалетные принадлежности ; Краски для художников, учащихся или оформителей вывесок; красители отточенные, краски любительские и аналогичные продукты ; Рукава резиновые прочие, не включенные в другие группировки ; Ленты конвейерные резинотканевые ; Предметы одежды и ее аксессуары из вулканизированной резины,	14.12;16.24;16.29;17.12;17.21;17.22;20.30.23;22.19.30.139;22.19.40.110;22.19.6;22.19.71.120;22.21.21;22.22;22.23;23.13.11;23.13.12;23.13.13;23.41.12;25.71.14;25.92;25.99.12;32.40;32.91.12;32.99.12;32.99.13.122;32.99.13.123;32.99.15;58.11.1;22.29	391710;3920;3921;3923;3924;3926100000;4006;4008;4010;4014900000;4015;4415;4416000000;4419;4503;4504;4802;480300;4804;4805;4806;480700;4808;4810;4811;4818;4819;4820105000;4820200000;4901;4902;4903000000;6211421000;6211431000;6911;691200;7013;7310;7323;7418;7607;7612;7615;8215;950300;9505;9603210000;9603301000;9608;9609;961900	Запах образца/Интенсивность запаха образца	- от 0 до 5 (балл)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.707.		<p>кроме твердой резины (эбонита) ; Соски различных типов (в том числе для бутылочек) и аналогичные изделия для детей ; Оболочки искусственные из отвержденных протеинов или целлюлозных материалов, трубы, трубки, шланги, рукава, жесткие, пластмассовые ; Изделия пластмассовые упаковочные ; Изделия пластмассовые строительные ; Бутылки, банки, флаконы и прочая тара из стекла, кроме ампул; пробки, крышки и прочие закупорочные средства из стекла ; Стаканы и прочие стеклянные сосуды для питья, кроме стеклокерамических ; Посуда из стекла столовая и кухонная, принадлежности из стекла туалетные и канцелярские, украшения для интерьера и аналогичные изделия из стекла ; Посуда столовая и кухонная,</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.707.		<p>изделия хозяйственные и туалетные из керамики прочие, кроме фарфоровых ; Ложки, вилки, половники, шумовки, лопаточки для тортов, ножи для рыбы, ножи для масла, щипцы для сахара и аналогичные кухонные и столовые приборы ; Тара металлическая легкая ; Изделия столовые, кухонные и бытовые и их части из черных металлов, меди или алюминия ; Игры и игрушки ; Зубные щетки, щетки для волос и прочие туалетные щетки для ухода за внешностью; художественные кисти, кисточки для письма, косметические кисточки ; Ручки шариковые; ручки и маркеры с наконечником из фетра и прочих пористых материалов; механические карандаши ; Авторучки шариковые ; Фломастеры ; Карандаши, цветные карандаши, грифели для карандашей, пастели,</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.707.		угольные карандаши для рисования, мелки для письма и рисования, мелки для портных ; Книги печатные ; Изделия пластмассовые прочие ;				
1.708.	Инструкция 2.3.3.10-15-64-2005, п.23.1;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Спецодежда ; Тара деревянная ; Изделия из дерева, пробки, соломки и материалов для плетения, прочие ; Бумага и картон ; Бумага и картон гофрированные и тара бумажная и картонная ; Изделия хозяйственные и санитарно-гигиенические и туалетные принадлежности ; Краски для художников, учащихся или оформителей вывесок; красители оттеночные, краски любительские и аналогичные продукты ; Рукава резиновые прочие, не включенные в другие группировки ;	14.12;16.24;16.29;17.12;17.21;17.22;20.30.23;22.19.30.139;22.19.40.110;22.19.6;22.19.71.120;22.21.21;22.22.22.23;23.13.11;23.13.12;23.13.13;23.41.12;25.71.14;25.92;25.99.12;32.40;32.91.12;32.99.12;32.99.13.122;32.99.13.123;32.99.15;58.11.1;22.29	391710;3920;3921;3923;3924;3926100000;4006;4008;4010;4014900000;4015;4415;4416000000;4419;4503;4504;4802;480300;4804;4805;4806;480700;4808;4810;4811;4818;4819;4820105000;4820200000;4901;4902;4903000000;6211421000;6211431000;6911;691200;7013;7310;7323;7418;7607;7612;7615;8215;950300;9505;9603210000;9603301000;9608;9609;961900	Мутность водной вытяжки/Муть/Муть водной вытяжки	обнаружено/не обнаружено -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.708.		<p>Ленты конвейерные резинотканевые ; Предметы одежды и ее аксессуары из вулканизированной резины, кроме твердой резины (эбонита) ; Соски различных типов (в том числе для бутылочек) и аналогичные изделия для детей ; Оболочки искусственные из отвержденных протеинов или целлюлозных материалов, трубы, трубки, шланги, рукава, жесткие, пластмассовые ; Изделия пластмассовые упаковочные ; Изделия пластмассовые строительные ; Бутылки, банки, флаконы и прочая тара из стекла, кроме ампул; пробки, крышки и прочие закупорочные средства из стекла ; Стаканы и прочие стеклянные сосуды для питья, кроме стеклокерамических ; Посуда из стекла столовая и кухонная, принадлежности из</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.708.		<p>стекла туалетные и канцелярские, украшения для интерьера и аналогичные изделия из стекла ; Посуда столовая и кухонная, изделия хозяйственные и туалетные из керамики прочие, кроме фарфоровых ; Ложки, вилки, половники, шумовки, лопаточки для тортов, ножи для рыбы, ножи для масла, щипцы для сахара и аналогичные кухонные и столовые приборы ; Тара металлическая легкая ; Изделия столовые, кухонные и бытовые и их части из черных металлов, меди или алюминия ; Игры и игрушки ; Зубные щетки, щетки для волос и прочие туалетные щетки для ухода за внешностью; художественные кисти, кисточки для письма, косметические кисточки ; Ручки шариковые; ручки и маркеры с наконечником из фетра и прочих пористых материалов; механические карандаши ;</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.708.		Авторучки шариковые ; Фломастеры ; Карандаши, цветные карандаши, грифели для карандашей, пастели, угольные карандаши для рисования, мелки для письма и рисования, мелки для портных ; Книги печатные ; Изделия пластмассовые прочие ;				
1.709.	Инструкция 2.3.3.10-15-64-2005, п.23.2;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Спецодежда ; Тара деревянная ; Изделия из дерева, пробки, соломки и материалов для плетения, прочие ; Бумага и картон ; Бумага и картон гофрированные и тара бумажная и картонная ; Изделия хозяйственные и санитарно-гигиенические и туалетные принадлежности ; Краски для художников, учащихся или оформителей вывесок; красители оттеночные, краски	14.12;16.24;16.29;17.12;17.21;17.22;20.30.23;22.19.30.139;22.19.40.110;22.19.6;22.19.71.120;22.21.21;22.22;22.23;23.13.11;23.13.12;23.13.13;23.41.12;25.71.14;25.92;25.99.12;32.40;32.91.12;32.99.12;32.99.13.122;32.99.13.123;32.99.15;58.11.1;22.29	391710;3920;3921;3923;3924;3926100000;4006;4008;4010;4014900000;4015;4415;4416000000;4419;4503;4504;4802;480300;4804;4805;4806;480700;4808;4810;4811.14;4818;4819;4820105000;4820200000;4901;4902;4903000000;6211421000;6211431000;6911;691200;7013;7310;7323;7418;7607;7612;	Осадок	обнаружено/не обнаружено -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.709.		<p>любительские и аналогичные продукты ; Рукава резиновые прочие, не включенные в другие группировки ; Ленты конвейерные резинотканевые ; Предметы одежды и ее аксессуары из вулканизированной резины, кроме твердой резины (эбонита) ; Соски различных типов (в том числе для бутылочек) и аналогичные изделия для детей ; Оболочки искусственные из отвержденных протеинов или целлюлозных материалов, трубы, трубки, шланги, рукава, жесткие, пластмассовые ; Изделия пластмассовые упаковочные ; Изделия пластмассовые строительные ; Бутылки, банки, флаконы и прочая тара из стекла, кроме ампул; пробки, крышки и прочие закупорочные средства из стекла ; Стаканы и прочие</p>		7615;8215;950300;9505;9603210000;9603301000;9608;9609;961900		

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.709.		<p>стеклянные сосуды для питья, кроме стеклокерамических ; Посуда из стекла столовая и кухонная, принадлежности из стекла туалетные и канцелярские, украшения для интерьера и аналогичные изделия из стекла ; Посуда столовая и кухонная, изделия хозяйственные и туалетные из керамики прочие, кроме фарфоровых ; Ложки, вилки, половники, шумовки, лопаточки для тортов, ножи для рыбы, ножи для масла, щипцы для сахара и аналогичные кухонные и столовые приборы ; Тара металлическая легкая ; Изделия столовые, кухонные и бытовые и их части из черных металлов, меди или алюминия ; Игры и игрушки ; Зубные щетки, щетки для волос и прочие туалетные щетки для ухода за внешностью; художественные кисти, кисточки для письма, косметические кисточки ;</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.709.		<p>Ручки шариковые; ручки и маркеры с наконечником из фетра и прочих пористых материалов; механические карандаши ; Авторучки шариковые ; Фломастеры ; Карандаши, цветные карандаши, грифели для карандашей, пастели, угольные карандаши для рисования, мелки для письма и рисования, мелки для портных ; Книги печатные ; Изделия пластмассовые прочие ;</p>				
1.710.	<p>Инструкция 2.3.3.10-15-64-2005, п.24;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)</p>	<p>Спецодежда ; Тара деревянная ; Изделия из дерева, пробки, соломки и материалов для плетения, прочие ; Бумага и картон ; Бумага и картон гофрированные и тара бумажная и картонная ; Изделия хозяйственные и санитарно-гигиенические и</p>	<p>14.12;16.24;16.29;17.12;17.21;17.22;20.30.23;22.19.30.139;22.19.40.110;22.19.6;22.19.71.120;22.21.21;22.22;22.23;23.13.11;23.13.12;23.13.13;23.41.12;25.71.14;25.92;25.99.12;32.40;32.91.12;32.99.12;32.99.13.122;</p>	<p>391710;3920;3921;3923;3924;3926100000;4006;4008;4010;4014900000;4015;4415;4416000000;4419;4503;4504;4802;480300;4804;4805;4806;480700;4808;4810;4811;4818;4819;4820105000;4820200000;4901;4902;</p>	<p>Запах водной вытяжки/Запах/Интенсивность запаха водной вытяжки</p>	<p>- от 0 до 5 (балл)</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.710.		туалетные принадлежности ; Краски для художников, учащихся или оформителей вывесок; красители оттеночные, краски любительские и аналогичные продукты ; Рукава резиновые прочие, не включенные в другие группировки ; Ленты конвейерные резинотканевые ; Предметы одежды и ее аксессуары из вулканизированной резины, кроме твердой резины (эбонита) ; Соски различных типов (в том числе для бутылочек) и аналогичные изделия для детей ; Оболочки искусственные из отвержденных протеинов или целлюлозных материалов, трубы, трубки, шланги, рукава, жесткие, пластмассовые ; Изделия пластмассовые упаковочные ; Изделия пластмассовые строительные ; Бутылки, банки, флаконы и	32.99.13.123;32.99.15;58.11.1;22.29	4903000000;6211421000;6211431000;6911;691200;7013;7310;7323;7418;7607;7612;7615;8215;950300;9505;960321000;9603301000;9608;9609;961900		

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.710.		<p>прочая тара из стекла, кроме ампул; пробки, крышки и прочие укупорочные средства из стекла ;</p> <p>Стаканы и прочие стеклянные сосуды для питья, кроме стеклокерамических ;</p> <p>Посуда из стекла столовая и кухонная, принадлежности из стекла туалетные и канцелярские, украшения для интерьера и аналогичные изделия из стекла ;</p> <p>Посуда столовая и кухонная, изделия хозяйственные и туалетные из керамики прочие, кроме фарфоровых ;</p> <p>Ложки, вилки, половники, шумовки, лопаточки для тортов, ножи для рыбы, ножи для масла, щипцы для сахара и аналогичные кухонные и столовые приборы ;</p> <p>Тара металлическая легкая ;</p> <p>Изделия столовые, кухонные и бытовые и их части из черных металлов, меди или алюминия ;</p> <p>Игры и игрушки ;</p> <p>Зубные щетки, щетки для волос и прочие туалетные</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.710.		<p>щетки для ухода за внешностью; художественные кисти, кисточки для письма, косметические кисточки ; Ручки шариковые; ручки и маркеры с наконечником из фетра и прочих пористых материалов; механические карандаши ; Авторучки шариковые ; Фломастеры ; Карандаши, цветные карандаши, грифели для карандашей, пастели, угольные карандаши для рисования, мелки для письма и рисования, мелки для портных ; Книги печатные ; Изделия пластмассовые прочие ;</p>				
1.711.	<p>Инструкция 2.3.3.10-15-64-2005, п.25;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)</p>	<p>Спецодежда ; Тара деревянная ; Изделия из дерева, пробки, соломки и материалов для плетения, прочие ; Бумага и картон ;</p>	<p>14.12;16.24;16.29;17.12;17.21;17.22;20.30.23;22.19.30.139;22.19.40.110;22.19.6;22.19.71.120;22.21.21;22.22;22.23;23.13.11;</p>	<p>391710;3920;3921;3923;3924;3926100000;4006;4008;4010;4014900000;4015;4415;4416000000;4419;4503;4504;4802;480300;</p>	<p>Привкус водной вытяжки/Привкус</p>	<p>- от 0 до 5 (балл)</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.711.		<p>Бумага и картон гофрированные и тара бумажная и картонная ; Изделия хозяйственные и санитарно-гигиенические и туалетные принадлежности ; Краски для художников, учащихся или оформителей вывесок; красители оттеночные, краски любительские и аналогичные продукты ; Рукава резиновые прочие, не включенные в другие группировки ; Ленты конвейерные резинотканевые ; Предметы одежды и ее аксессуары из вулканизированной резины, кроме твердой резины (эбонита) ; Соски различных типов (в том числе для бутылочек) и аналогичные изделия для детей ; Оболочки искусственные из отвержденных протеинов или целлюлозных материалов, трубы, трубки, шланги, рукава, жесткие, пластмассовые ;</p>	<p>23.13.12;23.13.13;23.41.12;25.71.14;25.92;25.99.12;32.40;32.91.12;32.99.12;32.99.13.122;32.99.13.123;32.99.15;58.11.1;22.29</p>	<p>4804;4805;4806;480700;4808;4810;4811;4818;4819;4820105000;4820200000;4901;4902;4903000000;6211421000;6211431000;6911;691200;7013;7310;7323;7418;7607;7612;7615;8215;950300;9505;9603210000;9603301000;9608;9609;961900</p>		

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.711.		<p>Изделия пластмассовые упаковочные ; Изделия пластмассовые строительные ; Бутылки, банки, флаконы и прочая тара из стекла, кроме ампул; пробки, крышки и прочие закупорочные средства из стекла ; Стаканы и прочие стеклянные сосуды для питья, кроме стеклокерамических ; Посуда из стекла столовая и кухонная, принадлежности из стекла туалетные и канцелярские, украшения для интерьера и аналогичные изделия из стекла ; Посуда столовая и кухонная, изделия хозяйственные и туалетные из керамики прочие, кроме фарфоровых ; Ложки, вилки, половники, шумовки, лопаточки для тортов, ножи для рыбы, ножи для масла, щипцы для сахара и аналогичные кухонные и столовые приборы ; Тара металлическая легкая ; Изделия столовые, кухонные и бытовые и их части из</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.711.		черных металлов, меди или алюминия ; Игры и игрушки ; Зубные щетки, щетки для волос и прочие туалетные щетки для ухода за внешностью; художественные кисти, кисточки для письма, косметические кисточки ; Ручки шариковые; ручки и маркеры с наконечником из фетра и прочих пористых материалов; механические карандаши ; Авторучки шариковые ; Фломастеры ; Карандаши, цветные карандаши, грифели для карандашей, пастели, угольные карандаши для рисования, мелки для письма и рисования, мелки для портных ; Книги печатные ; Изделия пластмассовые прочие ;				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.712.	Инструкция 880-71, п.2;Пробоподготовка;пробоподготовка	Ткани текстильные ; Полотна трикотажные или вязаные ; Изделия текстильные готовые (кроме одежды) ; Изделия текстильные прочие, не включенные в другие группировки ; Одежда из кожи ; Спецодежда ; Одежда верхняя прочая ; Белье нательное ; Одежда прочая и аксессуары ; Изделия меховые ; Изделия чулочно-носочные трикотажные или вязаные ; Предметы одежды трикотажные и вязаные прочие ; Чемоданы, сумки дамские и аналогичные изделия; изделия шорно-седельные и упряжь ; Игры и игрушки ; Изделия пластмассовые упаковочные ; Изделия пластмассовые строительные ; Изделия пластмассовые прочие ; Зубные щетки, щетки для	13.20;13.91;13.92;13.99;14.11;14.12;14.13;14.14;14.19;14.20;14.31;14.39;15.12;32.40;22.22;22.23;22.29;32.91.12;23.13.13;23.41.12;17.12;17.21;17.22;32.99.12;32.99.13.123;32.99.13.122;32.99.13.120;32.99.15;58.11.1;17.23;24.42.25;25.71.14;25.99.12;15.20	3213;3917;3918;3919;3920;3921;3923;3924;3925;4008;4009;4010;4202;4203;4303;4408;4410;4411;4412;4418;4419;4501;4503;4802;480300;4804;4805;4806;480700;4808;4810;4811;4818;4819;4820103000;48200000;4901;4902;490300000;5007;5111;5112;5208;5209;5210;5211;5212;5309;5310;531100;5407;5408;5513;5514;5515;5516;5603;5702;5703;5801;5802;5804;5904;6001;6003;6002;6004;6005;6006;6101;6102;6103;6104;6105;6106;6107;6108;6109;6110;6111;6112;611300;6114;6115;6116;6117;6201;6202;6203;6204;6205;6206;6207;6208;6209;6210;6211;6212;6213;6214;6215;6216000000;6217;6301;6302;6303;6304;6305;6401;6402;6403;6404;6405;6911;691200;7010;7013;	Подготовка образца к исследованию	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.712.		<p>волос и прочие туалетные щетки для ухода за внешностью; художественные кисти, кисточки для письма, косметические кисточки ; Посуда из стекла столовая и кухонная, принадлежности из стекла туалетные и канцелярские, украшения для интерьера и аналогичные изделия из стекла ; Посуда столовая и кухонная, изделия хозяйственные и туалетные из керамики прочие, кроме фарфоровых ; Бумага и картон ; Бумага и картон гофрированные и тара бумажная и картонная ; Изделия хозяйственные и санитарно-гигиенические и туалетные принадлежности ; Ручки шариковые; ручки и маркеры с наконечником из фетра и прочих пористых материалов; механические карандаши ; Фломастеры ; Авторучки шариковые ; Авторучки ; Карандаши, цветные</p>		7310;7323;7418;7607;7612;7615;8215;950300;9505;9603;9608;9609;961900		

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.712.		<p>карандаши, грифели для карандашей, пастели, угольные карандаши для рисования, мелки для письма и рисования, мелки для портных ; Книги печатные ; Принадлежности канцелярские бумажные ; Фольга алюминиевая толщиной не более 0,2 мм ; Ложки, вилки, половники, шумовки, лопаточки для тортов, ножи для рыбы, ножи для масла, щипцы для сахара и аналогичные кухонные и столовые приборы ; Изделия столовые, кухонные и бытовые и их части из черных металлов, меди или алюминия ; Обувь ;</p>				
1.713.	Инструкция 880-71, п.1;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Ткани текстильные ; Полотна трикотажные или вязаные ; Изделия текстильные готовые (кроме одежды) ; Изделия текстильные прочие,	13.20;13.91;13.92;13.99;14.11;14.12;14.13;14.14;14.19;14.20;14.31;14.39;15.12;32.40;22.22;22.23;22.29;32.91.12;	3213;3917;3918;3919;3920;3921;3923;3924;3925;4008;4009;4010;4202;4203;4303;4408;4410;4411;4412;4418;4419;4501;4503;4802;	Интенсивность запаха образца/Запах образца/Запах материалов образцов изделий	- от 0 до 5 (балл)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.713.		не включенные в другие группировки ; Одежда из кожи ; Спецодежда ; Одежда верхняя прочая ; Белье нательное ; Одежда прочая и аксессуары ; Изделия меховые ; Изделия чулочно-носочные трикотажные или вязаные ; Предметы одежды трикотажные и вязаные прочие ; Чемоданы, сумки дамские и аналогичные изделия; изделия шорно-седельные и упряжь ; Игры и игрушки ; Изделия пластмассовые упаковочные ; Изделия пластмассовые строительные ; Изделия пластмассовые прочие ; Зубные щетки, щетки для волос и прочие туалетные щетки для ухода за внешностью; художественные кисти, кисточки для письма, косметические кисточки ;	23.13.13;23.41.12;17.12;17.21;17.22;32.99.12;32.99.13.123;32.99.13.122;32.99.13.120;32.99.15;58.11.1;17.23;24.42.25;25.71.14;25.99.12;15.20	480300;4804;4805;4806;480700;4808;4810;4811;4818;4819;4820103000;4820200000;4901;4902;4903000000;5007;5111;5112;5208;5209;5210;5211;5212;5309;5310;531100;5407;5408;5513;5514;5515;5516;5603;5702;5703;5801;5802;5804;5904;6001;6003;6002;6004;6005;6006;6101;6102;6103;6104;6105;6106;6107;6108;6109;6110;6111;6112;611300;6114;6115;6116;6117;6201;6202;6203;6204;6205;6206;6207;6208;6209;6210;6211;6212;6213;6214;6215;6216000000;6217;6301;6302;6303;6304;6305;6401;6402;6403;6404;6405;6911;691200;7010;7013;7310;7323;7418;7607;7612;7615;8215;950300;9505;9603;9608;9609;961900		

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.713.		<p>Посуда из стекла столовая и кухонная, принадлежности из стекла туалетные и канцелярские, украшения для интерьера и аналогичные изделия из стекла ; Посуда столовая и кухонная, изделия хозяйственные и туалетные из керамики прочие, кроме фарфоровых ; Бумага и картон ; Бумага и картон гофрированные и тара бумажная и картонная ; Изделия хозяйственные и санитарно-гигиенические и туалетные принадлежности ; Ручки шариковые; ручки и маркеры с наконечником из фетра и прочих пористых материалов; механические карандаши ; Фломастеры ; Авторучки шариковые ; Авторучки ; Карандаши, цветные карандаши, грифели для карандашей, пастели, угольные карандаши для рисования, мелки для письма и рисования, мелки для портных ;</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.713.		Книги печатные ; Принадлежности канцелярские бумажные ; Фольга алюминиевая толщиной не более 0,2 мм ; Ложки, вилки, половники, шумовки, лопаточки для тортов, ножи для рыбы, ножи для масла, щипцы для сахара и аналогичные кухонные и столовые приборы ; Изделия столовые, кухонные и бытовые и их части из черных металлов, меди или алюминия ; Обувь ;				
1.714.	Инструкция 880-71, органолептическое исследование вытяжек, полученных после соответствующей обработки изделий; Органолептические (сенсорные) испытания ; органолептический (сенсорный)	Ткани текстильные ; Полотна трикотажные или вязаные ; Изделия текстильные готовые (кроме одежды) ; Изделия текстильные прочие, не включенные в другие группировки ; Одежда из кожи ; Спецодежда ; Одежда верхняя прочая ; Белье нательное ;	13.20;13.91;13.92;13.99;14.11;14.12;14.13;14.14;14.19;14.20;14.31;14.39;15.12;32.40;22.22;22.23;22.29;32.91.12;17.21;17.22;32.99.12;32.99.13.123;32.99.13.122;32.99.13.120;32.99.15;58.11.1;17.23;	3213;3917;3918;3919;3920;3921;3923;3924;3925;4008;4009;4010;4202;4203;4303;4408;4410;4411;4412;4418;4419;4501;4503;4802;480300;4804;4805;4806;480700;4808;4810;4811;4818;4819;4820103000;4820200000;4901;4902;490300000;5007;5111;	Интенсивность запаха водной вытяжки/Запах водной вытяжки Интенсивность привкуса/Интенсивность привкуса водной вытяжки/Привкус водной вытяжки/Привкус	- от 0 до 5 (балл) - от 0 до 5 (балл)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.714.		Одежда прочая и аксессуары ; Изделия меховые ; Изделия чулочно-носочные трикотажные или вязаные ; Предметы одежды трикотажные и вязаные прочие ; Чемоданы, сумки дамские и аналогичные изделия; изделия шорно-седельные и упряжь ; Игры и игрушки ; Изделия пластмассовые упаковочные ; Изделия пластмассовые строительные ; Изделия пластмассовые прочие ; Зубные щетки, щетки для волос и прочие туалетные щетки для ухода за внешностью; художественные кисти, кисточки для письма, косметические кисточки ; Посуда из стекла столовая и кухонная, принадлежности из стекла туалетные и канцелярские, украшения для интерьера и аналогичные изделия из стекла ;	24.42.25;25.71.14;25.99.12;15.20	5112;5208;5209;5210;5211;5212;5309;5310;531100;5407;5408;5513;5514;5515;5516;5603;5702;5703;5801;5802;5804;5904;6001;6003;6002;6004;6005;6006;6101;6102;6103;6104;6105;6106;6107;6108;6109;6110;6111;6112;611300;6114;6115;6116;6117;6201;6202;6203;6204;6205;6206;6207;6208;6209;6210;6211;6212;6213;6214;6215;6216000000;6217;6301;6302;6303;6304;6305;6401;6402;6403;6404;6405;6911;691200;7010;7013;7310;7323;7418;7607;7612;7615;8215;950300;9505;9603;9608;9609;961900	Мутность водной вытяжки/Муть водной вытяжки/Мутность Осадок	обнаружено/не обнаружено - обнаружено/не обнаружено -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.714.		Посуда столовая и кухонная, изделия хозяйственные и туалетные из керамики прочие, кроме фарфоровых ; Бумага и картон ; Бумага и картон гофрированные и тара бумажная и картонная ; Изделия хозяйственные и санитарно-гигиенические и туалетные принадлежности ; Ручки шариковые; ручки и маркеры с наконечником из фетра и прочих пористых материалов; механические карандаши ; Фломастеры ; Авторучки шариковые ; Авторучки ; Карандаши, цветные карандаши, грифели для карандашей, пастели, угольные карандаши для рисования, мелки для письма и рисования, мелки для портных ; Книги печатные ; Принадлежности канцелярские бумажные ; Фольга алюминиевая толщиной не более 0,2 мм ; Ложки, вилки, половники,				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.714.		шумовки, лопаточки для тортов, ножи для рыбы, ножи для масла, щипцы для сахара и аналогичные кухонные и столовые приборы ; Изделия столовые, кухонные и бытовые и их части из черных металлов, меди или алюминия ; Обувь ;				
1.715.	Инструкция 880-71, определение формальдегида в водной и уксусной вытяжках по реакции с хромотроповой кислотой;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Ткани текстильные ; Полотна трикотажные или вязаные ; Изделия текстильные готовые (кроме одежды) ; Изделия текстильные прочие, не включенные в другие группировки ; Одежда из кожи ; Спецодежда ; Одежда верхняя прочая ; Белье нательное ; Одежда прочая и аксессуары ; Изделия меховые ; Изделия чулочно-носочные трикотажные или вязаные ; Предметы одежды	13.20;13.91;13.92;13.99;14.11;14.12;14.13;14.14;14.19;14.20;14.31;14.39;15.12;32.40;22.22;22.23;22.29;32.91.12;23.13.13;23.41.12;17.12;17.21;17.22;32.99.12;32.99.13.123;32.99.13.122;32.99.13.120;32.99.15;58.11.1;17.23;24.42.25;25.71.14;25.99.12;15.20	3213;3917;3918;3919;3920;3921;3923;3924;3925;4008;4009;4010;4202;4203;4303;4408;4410;4411;4412;4418;4419;4501;4503;4802;480300;4804;4805;4806;480700;4808;4810;4811;4818;4819;4820103000;4820200000;4901;4902;490300000;5007;5111;5112;5208;5209;5210;5211;5212;5309;5310;531100;5407;5408;5513;5514;5515;5516;5603;5702;5703;5801;5802;5804;5904;6001;	Формальдегид	- от 0,1 до 2,5 (мг/дм³) от 0,1 до 2,5 (мг/л)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.715.		трикотажные и вязаные прочие ; Чемоданы, сумки дамские и аналогичные изделия; изделия шорно-седельные и упряжь ; Игры и игрушки ; Изделия пластмассовые упаковочные ; Изделия пластмассовые строительные ; Изделия пластмассовые прочие ; Зубные щетки, щетки для волос и прочие туалетные щетки для ухода за внешностью; художественные кисти, кисточки для письма, косметические кисточки ; Посуда из стекла столовая и кухонная, принадлежности из стекла туалетные и канцелярские, украшения для интерьера и аналогичные изделия из стекла ; Посуда столовая и кухонная, изделия хозяйственные и туалетные из керамики прочие, кроме фарфоровых ; Бумага и картон ; Бумага и картон		6003;6002;6004;6005;6 006;6101;6102;6103;61 04;6105;6106;6107;610 8;6109;6110;6111;6112; 611300;6114;6115;6116 ;6117;6201;6202;6203;6 204;6205;6206;6207;62 08;6209;6210;6211;621 2;6213;6214;6215;6216 000000;6217;6301;6302 ;6303;6304;6305;6401;6 402;6403;6404;6405;69 11;691200;7010;7013;7 310;7323;7418;7607;76 12;7615;8215;950300;9 505;9603;9608;9609;96 1900		

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.715.		<p>гофрированные и тара бумажная и картонная ; Изделия хозяйственные и санитарно-гигиенические и туалетные принадлежности ; Ручки шариковые; ручки и маркеры с наконечником из фетра и прочих пористых материалов; механические карандаши ; Фломастеры ; Авторучки шариковые ; Авторучки ; Карандаши, цветные карандаши, грифели для карандашей, пастели, угольные карандаши для рисования, мелки для письма и рисования, мелки для портных ; Книги печатные ; Принадлежности канцелярские бумажные ; Фольга алюминиевая толщиной не более 0,2 мм ; Ложки, вилки, половники, шумовки, лопаточки для тортов, ножи для рыбы, ножи для масла, щипцы для сахара и аналогичные кухонные и столовые приборы ; Изделия столовые, кухонные</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.715.		и бытовые и их части из черных металлов, меди или алюминия ; Обувь ;				
1.716.	Инструкция 880-71, определение формальдегида в вытяжках по реакции с хромотроповой кислотой;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Ткани текстильные ; Полотна трикотажные или вязаные ; Изделия текстильные готовые (кроме одежды) ; Изделия текстильные прочие, не включенные в другие группировки ; Одежда из кожи ; Спецодежда ; Одежда верхняя прочая ; Белье нательное ; Одежда прочая и аксессуары ; Изделия меховые ; Изделия чулочно-носочные трикотажные или вязаные ; Предметы одежды трикотажные и вязаные прочие ; Чемоданы, сумки дамские и аналогичные изделия; изделия шорно-седельные и упряжь ;	13.20;13.91;13.92;13.99;14.11;14.12;14.13;14.14;14.19;14.20;14.31;14.39;15.12;32.40;22.22;22.23;22.29;32.91.12;23.13.13;23.41.12;17.12;17.21;17.22;32.99.12;32.99.13.123;32.99.13.122;32.99.13.120;32.99.15;58.11.1;17.23;24.42.25;25.71.14;25.99.12;15.20	3213;3917;3918;3919;3920;3921;3923;3924;3925;4008;4009;4010;4202;4203;4303;4408;4410;4411;4412;4418;4419;4501;4503;4802;480300;4804;4805;4806;480700;4808;4810;4811;4818;4819;4820103000;4820200000;4901;4902;490300000;5007;5111;5112;5208;5209;5210;5211;5212;5309;5310;531100;5407;5408;5513;5514;5515;5516;5603;5702;5703;5801;5802;5804;5904;6001;6003;6002;6004;6005;6006;6101;6102;6103;6104;6105;6106;6107;6108;6109;6110;6111;6112;611300;6114;6115;6116;6117;6201;	Формальдегид	- от 0,07 до 0,3 (мг/дм ³) от 0,07 до 0,3 (мг/л)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.716.		Игры и игрушки ; Изделия пластмассовые упаковочные ; Изделия пластмассовые строительные ; Изделия пластмассовые прочие ; Зубные щетки, щетки для волос и прочие туалетные щетки для ухода за внешностью; художественные кисти, кисточки для письма, косметические кисточки ; Посуда из стекла столовая и кухонная, принадлежности из стекла туалетные и канцелярские, украшения для интерьера и аналогичные изделия из стекла ; Посуда столовая и кухонная, изделия хозяйственные и туалетные из керамики прочие, кроме фарфоровых ; Бумага и картон ; Бумага и картон гофрированные и тара бумажная и картонная ; Изделия хозяйственные и санитарно-гигиенические и туалетные принадлежности ; Ручки шариковые; ручки и		6202;6203;6204;6205;6206;6207;6208;6209;6210;6211;6212;6213;6214;6215;6216000000;6217;6301;6302;6303;6304;6305;6401;6402;6403;6404;6405;6911;691200;7010;7013;7310;7323;7418;7607;7612;7615;8215;950300;9505;9603;9608;9609;961900		

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.716.		<p>маркеры с наконечником из фетра и прочих пористых материалов; механические карандаши ; Фломастеры ; Авторучки шариковые ; Авторучки ; Карандаши, цветные карандаши, грифели для карандашей, пастели, угольные карандаши для рисования, мелки для письма и рисования, мелки для портных ; Книги печатные ; Принадлежности канцелярские бумажные ; Фольга алюминиевая толщиной не более 0,2 мм ; Ложки, вилки, половники, шумовки, лопаточки для тортов, ножи для рыбы, ножи для масла, щипцы для сахара и аналогичные кухонные и столовые приборы ; Изделия столовые, кухонные и бытовые и их части из черных металлов, меди или алюминия ; Обувь ;</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.717.	Инструкция 880-71, определение этиленгликоля с хроматроповой кислотой;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Ткани текстильные ; Полотна трикотажные или вязаные ; Изделия текстильные готовые (кроме одежды) ; Изделия текстильные прочие, не включенные в другие группировки ; Одежда из кожи ; Спецодежда ; Одежда верхняя прочая ; Белье нательное ; Одежда прочая и аксессуары ; Изделия меховые ; Изделия чулочно-носочные трикотажные или вязаные ; Предметы одежды трикотажные и вязаные прочие ; Чемоданы, сумки дамские и аналогичные изделия; изделия шорно-седельные и упряжь ; Игры и игрушки ; Изделия пластмассовые упаковочные ; Изделия пластмассовые строительные ; Изделия пластмассовые прочие ; Зубные щетки, щетки для	13.20;13.91;13.92;13.99;14.11;14.12;14.13;14.14;14.19;14.20;14.31;14.39;15.12;32.40;22.22;22.23;22.29;32.91.12;23.13.13;23.41.12;17.12;17.21;17.22;32.99.12;32.99.13.123;32.99.13.122;32.99.13.120;32.99.15;58.11.1;17.23;24.42.25;25.71.14;25.99.12;15.20	3213;3917;3918;3919;3920;3921;3923;3924;3925;4008;4009;4010;4202;4203;4303;4408;4410;4411;4412;4418;4419;4501;4503;4802;480300;4804;4805;4806;480700;4808;4810;4811;4818;4819;4820103000;48200000;4901;4902;490300000;5007;5111;5112;5208;5209;5210;5211;5212;5309;5310;531100;5407;5408;5513;5514;5515;5516;5603;5702;5703;5801;5802;5804;5904;6001;6003;6002;6004;6005;6006;6101;6102;6103;6104;6105;6106;6107;6108;6109;6110;6111;6112;611300;6114;6115;6116;6117;6201;6202;6203;6204;6205;6206;6207;6208;6209;6210;6211;6212;6213;6214;6215;6216000000;6217;6301;6302;6303;6304;6305;6401;6402;6403;6404;6405;6911;691200;7010;7013;	Этиленгликоль	- от 0,25 до 2,5 (мг/дм ³) от 0,25 до 2,5 (мг/л)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.717.		<p>волос и прочие туалетные щетки для ухода за внешностью; художественные кисти, кисточки для письма, косметические кисточки ; Посуда из стекла столовая и кухонная, принадлежности из стекла туалетные и канцелярские, украшения для интерьера и аналогичные изделия из стекла ; Посуда столовая и кухонная, изделия хозяйственные и туалетные из керамики прочие, кроме фарфоровых ; Бумага и картон ; Бумага и картон гофрированные и тара бумажная и картонная ; Изделия хозяйственные и санитарно-гигиенические и туалетные принадлежности ; Ручки шариковые; ручки и маркеры с наконечником из фетра и прочих пористых материалов; механические карандаши ; Фломастеры ; Авторучки шариковые ; Авторучки ; Карандаши, цветные</p>		7310;7323;7418;7607;7612;7615;8215;950300;9505;9603;9608;9609;961900		

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.717.		<p>карандаши, грифели для карандашей, пастели, угольные карандаши для рисования, мелки для письма и рисования, мелки для портных ; Книги печатные ; Принадлежности канцелярские бумажные ; Фольга алюминиевая толщиной не более 0,2 мм ; Ложки, вилки, половники, шумовки, лопаточки для тортов, ножи для рыбы, ножи для масла, щипцы для сахара и аналогичные кухонные и столовые приборы ; Изделия столовые, кухонные и бытовые и их части из черных металлов, меди или алюминия ; Обувь ;</p>				
1.718.	МУ 4077-86, п.3.4;Пробоподготовка;пробо подготовка	Изделия из резины прочие ; Изделия пластмассовые прочие ; Игры и игрушки ;	22.19;22.29;32.40	4005;4006;4008;4009;4010;4014;4015;950300;9505;3926	Моделирование условий эксплуатации	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.719.	МУ 4077-86, п.7.1;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Изделия из резины прочие ; Изделия пластмассовые прочие ; Игры и игрушки ;	22.19;22.29;32.40	4005;4006;4008;4009;4010;4014;4015;950300;9505;3926	Кислотное число/Изменение кислотного числа	- от 0 до 1,0 (мг КОН/г)
1.720.	МУ 4077-86, п.3.2;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Изделия из резины прочие ; Изделия пластмассовые прочие ; Игры и игрушки ;	22.19;22.29;32.40	4005;4006;4008;4009;4010;4014;4015;950300;9505;3926	Интенсивность запаха водной вытяжки/Запах/Запах водной вытяжки/Запах (водная вытяжка)	- от 0 до 3 (балл)
					Интенсивность привкуса водной вытяжки/Привкус водной вытяжки/Привкус	- от 0 до 3 (балл)
					Мутность/Муть/Муть водной вытяжки	обнаружено/не обнаружено -
					Осадок/Осадок водной вытяжки	обнаружено/не обнаружено -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.721.	МУК 2.3.3.052-96, п.5;Пробоподготовка;пробоп одготовка	Ткани текстильные ; Полотна трикотажные или вязаные ; Изделия текстильные готовые (кроме одежды) ; Одежда из кожи ; Спецодежда ; Одежда верхняя прочая ; Белье нательное ; Одежда прочая и аксессуары ; Изделия чулочно-носочные трикотажные или вязаные ; Предметы одежды трикотажные и вязаные прочие ; Изделия текстильные технического назначения прочие ; Изделия пластмассовые прочие ; Изделия пластмассовые строительные ; Плиты, листы, трубы и профили пластмассовые ; Изделия пластмассовые упаковочные ; Изделия из резины прочие ; Пластмассы в первичных формах ; Обои ; Изделия готовые прочие, не	13.20;13.91;13.92;14.11;14.12;14.13;14.14;14.19;14.31;14.39;13.96;22.29;22.23;22.21;22.22;22.19;20.16;17.24;32.99;32.40;15.12	5007;5111;5112;5208;5209;5210;5211;5212;5309;5310;531100;5407;5408;5512;5513;5514;5515;5516;5801;5802;6101;6102;6103;6104;6105;6106;6107;6108;6109;6110;6111;6112;611300;6114;6115;6116;6117;6201;6202;6203;6204;6205;6206;6207;6208;6209;6210;6211;6212;6213;6214;6215;6216000000;6217;650500;3901;3902;3903;3904;3905;3906;3907;3908;3909;3911;3913;3926;3917;3918;3919;3920;3921;3922;3923;3924;3925;4015;4016;950300;9505;4202;4203;4410	Подготовка образцов к исследованию	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.721.		включенные в другие группировки ; Игры и игрушки ; Чемоданы, сумки дамские и аналогичные изделия; изделия шорно-седельные и упряжь ;				
1.722.	МУК 2.3.3.052-96, п.6;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Ткани текстильные ; Полотна трикотажные или вязаные ; Изделия текстильные готовые (кроме одежды) ; Одежда из кожи ; Спецодежда ; Одежда верхняя прочая ; Белье нательное ; Одежда прочая и аксессуары ; Изделия чулочно-носочные трикотажные или вязаные ; Предметы одежды трикотажные и вязаные прочие ; Изделия текстильные технического назначения прочие ; Изделия пластмассовые прочие ;	13.20;13.91;13.92;14.11;14.12;14.13;14.14;14.19;14.31;14.39;13.96;22.29;22.23;22.21;22.22;22.19;20.16;17.24;32.99;32.40;15.12	5007;5111;5112;5208;5209;5210;5211;5212;5309;5310;531100;5407;5408;5512;5513;5514;5515;5516;5801;5802;6101;6102;6103;6104;6105;6106;6107;6108;6109;6110;6111;6112;611300;6114;6115;6116;6117;6201;6202;6203;6204;6205;6206;6207;6208;6209;6210;6211;6212;6213;6214;6215;6216000000;6217;650500;3901;3902;3903;3904;3905;3906;3907;3908;3909;3911;3913;3926;3917;3918;3919;3920;3921;3922;3923;3924;3925;4015;4016;950300;	Интенсивность запаха водной вытяжки/Запах/Запах водной вытяжки Интенсивность запаха образца/Запах образца/Запах Интенсивность привкуса водной вытяжки/Привкус водной вытяжки/Привкус	- от 0 до 5 (балл) - от 0 до 5 (балл) - от 0 до 5 (балл)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.722.		Изделия пластмассовые строительные ; Плиты, листы, трубы и профили пластмассовые ; Изделия пластмассовые упаковочные ; Изделия из резины прочие ; Пластмассы в первичных формах ; Обои ; Изделия готовые прочие, не включенные в другие группировки ; Игры и игрушки ; Чемоданы, сумки дамские и аналогичные изделия; изделия шорно-седельные и упряжь ;		9505;4202;4203;4410		
1.723.	ГОСТ 3935, п.6.2;Физико-механические;измерение геометрических параметров (длина, ширина, толщина, площадь, изменение размеров, угол)	Сигареты ;	12.00.11.130	2402	Длина сигарет	- от 0 до 250 (мм)
					Длина фильтрующего мундштука	- от 0 до 250 (мм)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.724.	ГОСТ 3935, п.6.3;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Сигареты ;	12.00.11.130	2402	Влажность табака	- от 0 до 100 (%)
1.725.	ГОСТ 3816, п.3;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Ткани текстильные ; Полотна трикотажные или вязаные ; Изделия текстильные готовые (кроме одежды) ; Спецодежда ; Одежда верхняя прочая ; Белье нательное ; Изделия чулочно-носочные трикотажные или вязаные ; Предметы одежды трикотажные и вязаные прочие ;	13.20;13.91;13.92;14.12;14.13;14.14;14.31;14.39	5007;5111;5112;5208;5209;5210;5211;5212;5309;5310;531100;5407;5408;5512;5513;5514;5515;5516;5801;5802;6101;6102;6103;6104;6105;6106;6107;6108;6109;6110;6111;6112;611300;6114;6115;6117;6201	Гигроскопичность	- от 0 до 100 (%)
1.726.	ГОСТ 3816, п.7;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Ткани текстильные ; Полотна трикотажные или вязаные ; Изделия текстильные готовые (кроме одежды) ; Спецодежда ;	13.20;13.91;13.92;14.12;14.13;14.14;14.31;14.39	5007;5111;5112;5208;5209;5210;5211;5212;5309;5310;531100;5407;5408;5512;5513;5514;5515;5516;5801;5802;6101;6102;6103;	Водопоглощение	- от 0 до 500 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.726.		Одежда верхняя прочая ; Белье нательное ; Изделия чулочно-носочные трикотажные или вязаные ; Предметы одежды трикотажные и вязаные прочие ;		6104;6105;6106;6107;6108;6109;6110;6111;6112;611300;6114;6115;6117;6201		
1.727.	ГОСТ 25617, п.18;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Ткани текстильные (водная вытяжка); Полотна трикотажные или вязаные (водная вытяжка); Изделия текстильные готовые (кроме одежды) (водная вытяжка); Спецодежда (водная вытяжка); Одежда верхняя прочая (водная вытяжка); Белье нательное (водная вытяжка); Одежда прочая и аксессуары (водная вытяжка); Изделия чулочно-носочные трикотажные или вязаные (водная вытяжка); Предметы одежды трикотажные и вязаные прочие (водная вытяжка);	13.20;13.91;13.92;14.12;14.13;14.14;14.19;14.31;14.39	5007;5111;5112;5208;5209;5210;5211;5212;5309;5310;531100;5407;5408;5512;5513;5514;5515;5516;5801;5802;6101;6102;6103;6104;6105;6106;6107;6108;6109;6110;6111;6112;611300;6114;6115;6116;6117;6201;6203;6202;6204;6205;6206;6207;6208;6209;6210;6211;6212;6213;6214;6215;6216000000;6217;650500	Количество свободного формальдегида/Содержание свободного формальдегида/Массовая доля свободного формальдегида/Формальдегид/Свободный формальдегид	- от 10 до 2000 (мкг/г)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.727.						
1.728.	ГОСТ 28735;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Обувь ;	15.20	6401;6402;6403;6404;6405	Масса полупары обуви	- от 0,5 до 2200 (г)
1.729.	ГОСТ 32075;Токсикологические испытания;определение индекса токсичности in vitro (на культуре клеток)	Ткани текстильные (водная вытяжка); Полотна трикотажные или вязаные (водная вытяжка); Изделия текстильные готовые (кроме одежды) (водная вытяжка); Одежда из кожи (водная вытяжка); Одежда верхняя прочая (водная вытяжка); Белье нательное (водная вытяжка); Одежда прочая и аксессуары (водная вытяжка); Изделия меховые (водная вытяжка); Изделия чулочно-носочные	13.20;13.91;13.92;14.11;14.13;14.14;14.19;14.20;14.31;14.39	5007;5111;5112;5208;5209;5210;5211;5212;5309;5310;5407;5408;5512;5513;5514;5515;5516;5802;580300;5804;6101;6102;6103;6104;6105;6106;6107;6108;6109;6110;6111;6112;611300;6114;6115;6116;6117;6202;6203;6204;6205;6206;6207;6208;6209;6210;6211;6212;6213;6214;6215;6216000000;6217	Индекс токсичности	Расчетный показатель: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.729.		трикотажные или вязаные (водная вытяжка); Предметы одежды трикотажные и вязаные прочие (водная вытяжка);				
1.730.	ГОСТ 32165;Химические испытания, физико-химические испытания;электрохимический	Изделия меховые ; Шкурки меховые дубленые или выделанные ;	14.20;15.11.10	4302;4303	рН водной вытяжки кожаной ткани/рН водной вытяжки кожаной ткани меха	- от 1 до 12 (ед. рН)
1.731.	ГОСТ 33225;Физико-механические;измерение геометрических параметров (длина, ширина, толщина, площадь, изменение размеров, угол)	Обувь ;	15.20	6401;6402;6403;6404;6405	Высота каблука	- от 0 до 500 (мм)
1.732.	ГОСТ ISO 3071;Химические испытания, физико-химические испытания;электрохимический	Ткани текстильные ; Полотна трикотажные или вязаные ; Изделия текстильные готовые (кроме одежды) ;	13.20;13.91;13.92;14.12;14.13;14.14;14.19;14.31;14.39	5007;5111;5112;5208;5209;5210;5211;5212;5309;5310;531100;5407;5408;5512;5513;5514;5515;5516;5801;	рН водного экстракта/рН	- от 1 до 12 (ед. рН)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.732.		Спецодежда ; Одежда верхняя прочая ; Белье нательное ; Одежда прочая и аксессуары ; Изделия чулочно-носочные трикотажные или вязаные ; Предметы одежды трикотажные и вязаные прочие ;		5802;6101;6102;6103;6104;6105;6106;6107;6108;6109;6110;6111;6112;611300;6114;6115;6116;6117;6201;6203;6202;6204;6205;6206;6207;6208;6209;6210;6211;6212;6213;6214;6215;6216000000;6217;650500		
1.733.	Инструкция 1.1.10-12-96-2005, п.22, п.23;Пробоподготовка;пробо подготовка	Ткани текстильные ; Полотна трикотажные или вязаные ; Изделия текстильные готовые (кроме одежды) ; Одежда из кожи ; Одежда верхняя прочая ; Белье нательное ; Одежда прочая и аксессуары ; Изделия меховые ; Изделия чулочно-носочные трикотажные или вязаные ; Предметы одежды трикотажные и вязаные прочие ; Обувь ;	13.20;13.91;13.92;14.11;14.13;14.14;14.19;14.20;14.31;14.39;15.20	5007;5111;5112;5208;5209;5210;5211;5212;5309;5310;5407;5408;5512;5513;5514;5515;5516;5802;580300;5804;6101;6102;6103;6104;6105;6106;6107;6108;6109;6110;6111;6112;611300;6114;6115;6116;6117;6202;6203;6204;6205;6206;6207;6208;6209;6210;6211;6212;6213;6214;6215;6216000000;6217;6401;6402;6403;6404;6405	Моделирование водной и воздушной вытяжек	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.733.						
1.734.	Инструкция 1.1.10-12-96-2005, п.24;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Ткани текстильные ; Полотна трикотажные или вязаные ; Изделия текстильные готовые (кроме одежды) ; Одежда из кожи ; Одежда верхняя прочая ; Белье нательное ; Одежда прочая и аксессуары ; Изделия меховые ; Изделия чулочно-носочные трикотажные или вязаные ; Предметы одежды трикотажные и вязаные прочие ; Обувь ;	13.20;13.91;13.92;14.11;14.13;14.14;14.19;14.20;14.31;14.39;15.20	5007;5111;5112;5208;5209;5210;5211;5212;5309;5310;5407;5408;5512;5513;5514;5515;5516;5802;580300;5804;6101;6102;6103;6104;6105;6106;6107;6108;6109;6110;6111;6112;611300;6114;6115;6116;6117;6202;6203;6204;6205;6206;6207;6208;6209;6210;6211;6212;6213;6214;6215;6216000000;6217;6401;6402;6403;6404;6405	Запах водной вытяжки/Интенсивность запаха водной вытяжки	- от 0 до 3 (балл)
1.735.	Инструкция 1.1.10-12-96-2005, п.25;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический	Ткани текстильные ; Полотна трикотажные или вязаные ; Изделия текстильные готовые (кроме одежды) ;	13.20;13.91;13.92;14.11;14.13;14.14;14.19;14.20;14.31;14.39;15.20	5007;5111;5112;5208;5209;5210;5211;5212;5309;5310;5407;5408;5512;5513;5514;5515;5516;5802;580300;	Запах/Интенсивность запаха образца/Запах образца/Интенсивность запаха	- от 0 до 3 (балл)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.735.	(сенсорный)	Одежда из кожи ; Одежда верхняя прочая ; Белье нательное ; Одежда прочая и аксессуары ; Изделия меховые ; Изделия чулочно-носочные трикотажные или вязаные ; Предметы одежды трикотажные и вязаные прочие ; Обувь ;		5804;6101;6102;6103;6 104;6105;6106;6107;61 08;6109;6110;6111;611 2;611300;6114;6115;61 16;6117;6202;6203;620 4;6205;6206;6207;6208; 6209;6210;6211;6212;6 213;6214;6215;6216000 000;6217;6401;6402;64 03;6404;6405		
1.736.	МУК 4.1/4.3.1485-03, п.3.6;Пробоподготовка;пробо подготовка	Ткани текстильные ; Полотна трикотажные или вязаные ; Изделия текстильные готовые (кроме одежды) ; Одежда из кожи ; Спецодежда ; Одежда верхняя прочая ; Белье нательное ; Одежда прочая и аксессуары ; Изделия меховые ; Изделия чулочно-носочные трикотажные или вязаные ; Предметы одежды трикотажные и вязаные	13.20;13.91;13.92;14.1 1;14.12;14.13;14.14;1 4.19;14.20;14.31;14.39	5007;5111;5112;5208;5 209;5210;5211;5212;53 09;5310;531100;5407;5 408;5512;5513;5514;55 15;5516;5801;5802;610 1;6102;6103;6104;6105; 6106;6107;6108;6109;6 110;6111;6112;611300; 6114;6115;6116;6117;6 201;6203;6202;6204;62 05;6206;6207;6208;620 9;6210;6211;6212;6213; 6214;6215;6216000000; 6217;650500	Условия моделирования водных и воздушных вытяжек	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.736.		прочие ;				
1.737.	МУК 4.1/4.3.1485-03, п.3.1;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Ткани текстильные ; Полотна трикотажные или вязаные ; Изделия текстильные готовые (кроме одежды) ; Одежда из кожи ; Спецодежда ; Одежда верхняя прочая ; Белье нательное ; Одежда прочая и аксессуары ; Изделия меховые ; Изделия чулочно-носочные трикотажные или вязаные ; Предметы одежды трикотажные и вязаные прочие ;	13.20;13.91;13.92;14.1 1;14.12;14.13;14.14;1 4.19;14.20;14.31;14.39	5007;5111;5112;5208;5 209;5210;5211;5212;53 09;5310;531100;5407;5 408;5512;5513;5514;55 15;5516;5801;5802;610 1;6102;6103;6104;6105; 6106;6107;6108;6109;6 110;6111;6112;611300; 6114;6115;6116;6117;6 201;6203;6202;6204;62 05;6206;6207;6208;620 9;6210;6211;6212;6213; 6214;6215;6216000000; 6217;650500	Запах образца/Запах/Интенсивность запаха/Запах материалов образцов изделий	- от 0 до 5 (балл)
1.738.	МУК 4.1.025-95, п. 2.4;Химические испытания, физико-химические испытания;хроматография газовая/газожидкостная	Полотна трикотажные или вязаные (воздушная вытяжка); Ткани текстильные (воздушная вытяжка);	13.91;13.20;32.40;14.3 9;14.31;14.20;14.19;1 4.14;14.13;14.12;14.11 ;13.92;16.21;16.22;22. 21;	5515;5516;5801;5802;5 80300;5804;580500000 0;5806;5807;5808;5809 000000;5810;58110000 00;5901;5903;	Массовая концентрация бутилакрилата/Бутилакрилат	- от 0,002 до 0,1 (мг/м³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.738.		Игры и игрушки (воздушная вытяжка); Предметы одежды трикотажные и вязаные прочие (воздушная вытяжка); Изделия чулочно-носочные трикотажные или вязаные (воздушная вытяжка); Изделия меховые (воздушная вытяжка); Одежда прочая и аксессуары (воздушная вытяжка); Белье нательное (воздушная вытяжка); Одежда верхняя прочая (воздушная вытяжка); Спецодежда (воздушная вытяжка); Одежда из кожи (воздушная вытяжка); Изделия текстильные готовые (кроме одежды) (воздушная вытяжка); Листы для облицовки и плиты многослойные (воздушная вытяжка); Полы паркетные (воздушная вытяжка); Плиты, листы, трубы и профили пластмассовые (воздушная вытяжка); Изделия пластмассовые	22.23.1;22.29;17.24.1;20.52.1;20.30.22;17.22.1;23.14;23.64	590310;590320;5906;5906100000;6001;6002;6003;6004;6101;6102;6103;6104;6105;6106;6107;6108;6109;6110;6111;6112;611300;6114;6115;6116;6117;6201;6202;6203;6204;6205;6206;6207;6208;6209;6210;6211;6212;6213;6214;6217;6302;6303;6506;3918;3920;3925;4411;4412;4814;5904;6907;4410;4016910000;3919;480300;4818		

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.738.		<p>строительные; линолеум и твердые непалимерные материалы для покрытия пола (воздушная вытяжка); Издалия пластмассовые прочие (воздушная вытяжка); Обои (воздушная вытяжка); Клеи (воздушная вытяжка); Материалы лакокрасочные и аналогичные для нанесения покрытий прочие; сиккативы готовые (воздушная вытяжка); Бумага хозяйственная и туалетная и изделия санитарно-гигиенического назначения (воздушная вытяжка); Стекловолокно (воздушная вытяжка); Смеси и растворы строительные (воздушная вытяжка); Продукция для детей и подростков (воздушная вытяжка);</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.739.	MP 01.035-08;Химические испытания, физико-химические испытания;хромато-масс-спектрометрический	Средства моющие для автомобилей ;	20.41.32.112	3402	Концентрация метанола/Содержание метанола/Метанол/Метиловый спирт	- от 0,1 до 5,0 (мг/см ³) от 0,01 до 0,63 (%)
1.740.	НДП 30.1:2:3.117-2012;Химические испытания, физико-химические испытания;хромато-масс-спектрометрический	Игрушки (водная вытяжка); Продукция для детей и подростков (водная вытяжка); Продукция легкой промышленности (водная вытяжка); Средства индивидуальной защиты (водная вытяжка); Упаковка и укупорочные средства (водная вытяжка);	-	-	Массовая концентрация фенола/ Фенол	- от 0,0001 до 0,1 (мг/дм ³)
					Массовая концентрация 2-хлорфенола/ 2-хлорфенол	- от 0,0001 до 0,1 (мг/дм ³)
					Массовая концентрация 3-хлорфенола/ 3-хлорфенол	- от 0,0001 до 0,1 (мг/дм ³)
					Массовая концентрация 4-хлорфенола/ 4-хлорфенол	- от 0,0001 до 0,1 (мг/дм ³)
					Массовая концентрация 2,4-дихлорфенола/ 2,4-дихлорфенол	- от 0,0001 до 0,1 (мг/дм ³)
					Массовая концентрация 2,6-дихлорфенола/ 2,6-дихлорфенол	- от 0,0001 до 0,1 (мг/дм ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.740.					<p>Массовая концентрация 2,4,5-трихлорфенола/ 2,4,5-трихлорфенол</p> <p>Массовая концентрация 2,4,6-трихлорфенола/ 2,4,6-трихлорфенол</p> <p>Массовая концентрация 2,3,4,6-тетрахлорфенола/ 2,3,4,6-тетрахлорфенол</p> <p>Массовая концентрация пентахлорфенола/ Пентахлорфенол</p> <p>Массовая концентрация м-крезола/м-Крезол/ Мета-крезол</p> <p>Массовая концентрация п-крезола/п-Крезол/ Пара-крезол</p> <p>Массовая концентрация 2,4-диметилфенола/ 2,4-диметилфенол</p> <p>Массовая концентрация 2,6-диметилфенола/ 2,6-диметилфенол</p>	<p>- от 0,0001 до 0,1 (мг/дм³)</p> <p>- от 0,0001 до 0,1 (мг/дм³)</p> <p>- от 0,0001 до 0,1 (мг/дм³)</p> <p>- от 0,0001 до 0,1 (мг/дм³)</p> <p>- от 0,0001 до 0,1 (мг/дм³)</p> <p>- от 0,0001 до 0,1 (мг/дм³)</p> <p>- от 0,0001 до 0,1 (мг/дм³)</p> <p>- от 0,0001 до 0,1 (мг/дм³)</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.740.					Качественная идентификация	Указание диапазона не требуется: -
1.741.	ПНД Ф 14.1:2:4.205-04;Химические испытания, физико-химические испытания;хроматография газовая/газожидкостная	Воды минеральные природные упакованные, воды питьевые упакованные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ; Вода питьевая для детского питания ;	11.07.11;10.86.10.310	2201	<p>Массовая концентрация атразина/Атразин</p> <p>Массовая концентрация малатиона (карбофоса)/Карбофос</p> <p>Массовая концентрация метилпаратиона (метафоса)/Метафос/Метилпаратион/Паратион-метил</p> <p>Массовая концентрация ридомила (металаксилла)/Ридомил/Металаксил/Мефеноксам</p> <p>Массовая концентрация рогора (диметоата)/Фосфамид/Рогор</p>	<p>- от 0,05 до 10,0 (мкг/дм³) от 0,00005 до 0,01 (мг/дм³)</p> <p>- от 0,05 до 10,0 (мкг/дм³) от 0,00005 до 0,01 (мкг/дм³)</p> <p>- от 0,05 до 10,0 (мкг/дм³) от 0,00005 до 0,01 (мг/дм³)</p> <p>- от 0,1 до 10,0 (мкг/дм³) от 0,0001 до 0,01 (мг/дм³)</p> <p>- от 0,05 до 10,0 (мкг/дм³) от 0,00005 до 0,01 (мг/дм³)</p>

№ П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.741.					Массовая концентрация симазина/Симазин	- от 0,05 до 10,0 (мкг/дм³) от 0,00005 до 0,01 (мг/дм³)
					Массовая концентрация фозалона/Фозалон	- от 0,05 до 10,0 (мкг/дм³) от 0,00005 до 0,01 (мг/дм³)
1.742.	МУК 4.1.598-96;Химические испытания, физико- химические испытания;хроматография газовая/газожидкостная	Полотна трикотажные или вязаные (воздушная вытяжка); Изделия текстильные готовые (кроме одежды) (воздушная вытяжка); Одежда из кожи (воздушная вытяжка); Спецодежда (воздушная вытяжка); Одежда верхняя прочая (воздушная вытяжка); Белье нательное (воздушная вытяжка); Одежда прочая и аксессуары (воздушная вытяжка); Изделия меховые (воздушная вытяжка); Изделия чулочно-носочные трикотажные или вязаные	13.91;13.92;14.11;14.1 2;14.13;14.14;14.19;1 4.20;14.31;14.39;15.11 ;22.29.23;22.19.6;22.1 9.71.120;32.99.11;32.4 0;17.12.14.120;17.22.1 2.120;17.23.13.192;17. 23.13.193;17.23.13.19 4;17.23.13.199;32.99.1 2;32.99.13;32.99.14;32 .99.15;58.11.1;13.20;2 0.30.23;17.22.1;32.30; 32.99.51	4203;4301;4302;430400 0000;4303;4303900000; 5111;5112;5113000000; 5210;5211;5212;5309;5 310;531100;5407;5408; 5512;5513;5514;5515;5 516;5603;5701;5702;57 04;570500;5801;5802;5 80300;5804;580500000 0;5806;5810;581100000 0;5906;6001;6002;6003; 6005;6006;6101;6102;6 103;6104;6105;6106;61 07;6108;6109;6110;611 1;6112;611300;6114;61 15;6116;6117;6202;620 3;6201;6204;6205;6206; 6207;6208;6209;6210;	Концентрация фенола/Фенол/Гидроксibenзо л	- от 0,001 до 0,05 (мг/м³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.742.		<p>(воздушная вытяжка); Предметы одежды трикотажные и вязаные прочие (воздушная вытяжка); Кожа дубленая и выделанная; меха выделанные и окрашенные (воздушная вытяжка); Посуда столовая и кухонная, прочие предметы домашнего обихода и предметы туалета пластмассовые (воздушная вытяжка); Предметы одежды и ее аксессуары из вулканизированной резины, кроме твердой резины (эбонита) (воздушная вытяжка); Соски различных типов (в том числе для бутылочек) и аналогичные изделия для детей (воздушная вытяжка); Уборы головные защитные и средства защиты прочие (воздушная вытяжка); Игры и игрушки (воздушная вытяжка); Бумага писчая и тетрадная, чертежная, рисовальная и печатная различного назначения (воздушная</p>		<p>6211;6211200000;6212;6213;6214;6215;621600000;6217;6302;6303;6304;6504000000;650500;6506;3924;4014;4015;4820105000;4820103000;4820200000;482050000;4901;4903000000;4905;961900810;9608;9609;9610000000;9615;9004;950300;4802;4818;3213;9505;9506</p>		

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.742.		<p>вытяжка); Подгузники и пеленки детские из бумажной массы, бумаги, целлюлозной ваты и полотна из целлюлозных волокон (воздушная вытяжка); Альбомы и папки с бумагой (включая блоки) (воздушная вытяжка); Папки и обложки из бумаги или картона (воздушная вытяжка); Тетради школьные ученические (воздушная вытяжка); Принадлежности канцелярские прочие из бумаги или картона, не включенные в другие группировки (воздушная вытяжка); Ручки шариковые; ручки и маркеры с наконечником из фетра и прочих пористых материалов; механические карандаши (воздушная вытяжка); Ручки чертежные для туши; авторучки, стилографы и прочие ручки (воздушная вытяжка);</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.742.		<p>Наборы пишущих принадлежностей, держатели для ручек и карандашей и аналогичные держатели;</p> <p>части пишущих принадлежностей (воздушная вытяжка);</p> <p>Карандаши, цветные карандаши, грифели для карандашей, пастели, угольные карандаши для рисования, мелки для письма и рисования, мелки для портных (воздушная вытяжка);</p> <p>Книги печатные (воздушная вытяжка);</p> <p>Ткани текстильные (воздушная вытяжка);</p> <p>Краски для художников, учащихся или оформителей вывесок; красители оттеночные, краски любительские и аналогичные продукты (воздушная вытяжка);</p> <p>Бумага хозяйственная и туалетная и изделия санитарно-гигиенического назначения (воздушная вытяжка);</p> <p>Товары спортивные</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.742.		(воздушная вытяжка); Изделия для праздников, карнавалов или прочие изделия для увеселения, в том числе для показа фокусов и шуточных номеров (воздушная вытяжка);				
1.743.	МУК 4.1.607-96;Химические испытания, физико-химические испытания;хроматография газовая/газожидкостная	Ткани текстильные (воздушная вытяжка); Полотна трикотажные или вязаные (воздушная вытяжка); Белье постельное (воздушная вытяжка); Одеяла стеганые для детей (воздушная вытяжка); Одеяла стеганые прочие для детей (воздушная вытяжка); Кружева в кусках в виде полос или отдельных аппликаций (воздушная вытяжка); Материалы текстильные стеганые в куске (воздушная вытяжка); Пеленки детские и аналогичные изделия санитарно-гигиенические из	13.20;13.91;13.92.12;13.92.24.120;13.92.24.129;13.99.11.130;13.99.16;13.99.19.122;13.99.19.132;13.99.19.142;14.11.10.130;14.13;14.14;14.19.1;14.19.2;14.19.3;14.19.4;14.20.10.223;14.20.10.243;14.20.10.263;14.20.10.353;14.20.10.373;14.20.10.453;14.20.10.473;14.20.10.513;14.20.10.553;14.20.10.573;14.20.10.613;	4203;4301;4302;4303;4304000000;5101;5101300000;5111;5112;511300000;5208;5209;5210;5211;5212;5309;5310;531100;5407;5408;5512;5513;5514;5515;5516;5801;5802;580300;5804;5805000000;5808;5809000000;5810;5811000000;5906;6001;6002;6003;6004;6005;6006;6101;6102;6103;6104;6105;6106;6107;6108;6109;6110;6111;6112;611300;6114;6115;6116;6117;6201;6202;6203;6204;6205;6206;6207;6208;6209;6210;6211;6212;6213;	Содержание винилхлорида/Винилхлорид/Винил хлористый/Хлорэтен	- от 0,0025 до 0,05 (мг/м³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.743.		<p>ваты из хлопка (воздушная вытяжка); Пеленки детские и аналогичные изделия санитарно-гигиенические из ваты из химических нитей (воздушная вытяжка); Пеленки детские и аналогичные изделия санитарно-гигиенические из ваты из прочих текстильных нитей (воздушная вытяжка); Одежда детская из кожи (воздушная вытяжка); Одежда верхняя прочая (воздушная вытяжка); Белье нательное (воздушная вытяжка); Одежда для детей младшего возраста, спортивная и прочая одежда, аксессуары и детали одежды трикотажные или вязаные (воздушная вытяжка); Одежда для детей младшего возраста, прочая одежда и прочие аксессуары одежды из текстильных материалов, кроме трикотажных или вязаных (воздушная вытяжка); Аксессуары одежды из кожи;</p>	<p>14.20.10.643;14.20.10.646;14.20.10.673;14.20.10.676;14.20.10.680;14.31.10.130;14.31.10.160;17.12.14.120;17.23.14.120;17.12.17.120;17.12.17.23.13.190;22.19.12.120;22.29.23.32.91.12;32.99.12;32.99.13.123;32.99.14;32.99.15;30.92.4;30.92.40;58.11.11;14.12;22.19.6;32.99.11;32.40;58.11.1;17.22.1;16.21;16.22;22.21.22.23.1;22.29;17.24;20.52.1;20.30.22;32.30;32.99.51</p>	<p>6214;6215;6216000000;6217;6301;6302;650400000;650500;6506;6507000000;3924;4014;480300;4820105000;4820103000;4820200000;4820500000;4901;4903000000;4905;961900810;9608;9609;9610000000;9615;9004;950300;3918;3920;3925;4411;4412;4814;5904;6907;4410;4016910000;3919;4802;4818;9505;9506</p>		

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.743.		<p>одежда из фетра или нетканых материалов; одежда из текстильных материалов с покрытием (воздушная вытяжка); Шляпы и прочие головные уборы (воздушная вытяжка); Пальто детские с верхом из хлопчатобумажных тканей, подкладка меховая (воздушная вытяжка); Пиджаки детские с верхом из хлопчатобумажных тканей, подкладка меховая (воздушная вытяжка); Куртки детские с верхом из хлопчатобумажных тканей, подкладка меховая (воздушная вытяжка); Пальто детские нагольные (воздушная вытяжка); Пиджаки детские нагольные (воздушная вытяжка); Пальто детские с верхом из хлопчатобумажных тканей, подкладка из шубной овчины (воздушная вытяжка); Пиджаки детские с верхом из хлопчатобумажных тканей, подкладка из шубной овчины (воздушная вытяжка); Куртки детские с верхом из</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.743.		<p>хлопчатобумажных тканей, подкладка из шубной овчины (воздушная вытяжка); Пиджаки детские с верхом из меха, комбинированного с другими материалами (воздушная вытяжка); Куртки детские с верхом из меха, комбинированного с другими материалами (воздушная вытяжка); Воротники детские из натурального меха (воздушная вытяжка); Рукавицы детские из хлопчатобумажных тканей, подкладка меховая (воздушная вытяжка); Рукавицы детские из шерстяных тканей, подкладка меховая (воздушная вытяжка); Носки детские из хлопчатобумажных тканей с меховой подкладкой (воздушная вытяжка); Носки детские нагольные (воздушная вытяжка); Одежда для новорожденных из меха (воздушная вытяжка); Изделия чулочно-носочные</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.743.		<p>детские из хлопчатобумажной и смешанной пряжи (смеси хлопковой пряжи с другими волокнами) трикотажные или вязаные (воздушная вытяжка); Изделия чулочно-носочные детские из шерстяной и смешанной (полушерстяной) пряжи трикотажные или вязаные (воздушная вытяжка); Бумага писчая и тетрадная, чертежная, рисовальная и печатная различного назначения (воздушная вытяжка); Бумага и картон прочие, используемые для письма или печати или прочих графических целей, тисненные, гофрированные или перфорированные (воздушная вытяжка); Подгузники и пеленки детские из бумажной массы, бумаги, целлюлозной ваты и полотна из целлюлозных волокон (воздушная вытяжка); Бумага и картон</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.743.		<p>обработанные (воздушная вытяжка); Принадлежности канцелярские прочие из бумаги или картона (воздушная вытяжка); Соски различных типов (в том числе для бутылочек) и аналогичные изделия для детей (воздушная вытяжка); Посуда столовая и кухонная, прочие предметы домашнего обихода и предметы туалета пластмассовые (воздушная вытяжка); Зубные щетки, щетки для волос и прочие туалетные щетки для ухода за внешностью; художественные кисти, кисточки для письма, косметические кисточки (воздушная вытяжка); Ручки шариковые; ручки и маркеры с наконечником из фетра и прочих пористых материалов; механические карандаши (воздушная вытяжка); Фломастеры (воздушная вытяжка); Наборы пишущих</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.743.		<p>принадлежностей, держатели для ручек и карандашей и аналогичные держатели; части пишущих принадлежностей (воздушная вытяжка); Карандаши, цветные карандаши, грифели для карандашей, пастели, угольные карандаши для рисования, мелки для письма и рисования, мелки для портных (воздушная вытяжка); Коляски детские и их части (воздушная вытяжка); Коляски детские и их части (воздушная вытяжка); Учебники печатные общеобразовательного назначения (воздушная вытяжка); Спецдежда (воздушная вытяжка); Предметы одежды и ее аксессуары из вулканизированной резины, кроме твердой резины (эбонита) (воздушная вытяжка); Уборы головные защитные и средства защиты прочие</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.743.		(воздушная вытяжка); Игры и игрушки (воздушная вытяжка); Книги печатные (воздушная вытяжка); Бумага хозяйственная и туалетная и изделия санитарно-гигиенического назначения (воздушная вытяжка); Листы для облицовки и плиты многослойные (воздушная вытяжка); Полы паркетные (воздушная вытяжка); Плиты, листы, трубы и профили пластмассовые (воздушная вытяжка); Изделия пластмассовые строительные; линолеум и твердые непалимерные материалы для покрытия пола (воздушная вытяжка); Изделия пластмассовые прочие (воздушная вытяжка); Обои (воздушная вытяжка); Клеи (воздушная вытяжка); Материалы лакокрасочные и аналогичные для нанесения покрытий прочие; сиккативы готовые (воздушная вытяжка);				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.743.		Товары спортивные (воздушная вытяжка); Изделия для праздников, карнавалов или прочие изделия для увеселения, в том числе для показа фокусов и шуточных номеров (воздушная вытяжка);				
1.744.	МУК 4.1.618-96;Химические испытания, физико-химические испытания;хромато-масс-спектрометрический	Продукция для детей и подростков (воздушная вытяжка); Игрушки (воздушная вытяжка); Продукция легкой промышленности (воздушная вытяжка);	-	-	Концентрация ацетофенона/Ацетофенон Концентрация гексена-1/Гексен Концентрация гептена-1/Гептен Концентрация циклогексанона/Циклогексанон	- от 0,001 до 0,2 (мг/м ³) - от 0,01 до 4,0 (мг/м ³) - от 0,01 до 4,0 (мг/м ³) - от 0,01 до 4,0 (мг/м ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.745.	МУК 4.1.663-97;Химические испытания, физико-химические испытания;хромато-масс-спектрометрический	Посуда столовая и кухонная, прочие предметы домашнего обихода и предметы туалета пластмассовые (водная вытяжка); Ткани текстильные (водная вытяжка); Полотна трикотажные или вязаные (водная вытяжка); Белье постельное (водная вытяжка); Одеяла стеганые для детей (водная вытяжка); Полотна сетчатые прочие, кроме тканых, трикотажных или вязаных полотен (водная вытяжка); Материалы текстильные стеганые в куске (водная вытяжка); Пеленки детские и аналогичные изделия санитарно-гигиенические из ваты из хлопка (водная вытяжка); Пеленки детские и аналогичные изделия санитарно-гигиенические из ваты из химических нитей (водная вытяжка); Пеленки детские и аналогичные изделия	22.29.23;13.20;13.91;13.92.12;13.92.24.120;13.99.11.120;13.99.16;13.99.19.122;13.99.19.132;13.99.19.142;14.11.10.130;14.13;14.14;14.19.1;14.19.2;14.19.3;14.19.4;14.20.10.223;14.20.10.243;14.20.10.263;14.20.10.353;14.20.10.373;14.20.10.453;14.20.10.473;14.20.10.513;14.20.10.553;14.20.10.573;14.20.10.613;14.20.10.643;14.20.10.646;14.20.10.673;14.20.10.676;14.20.10.680;14.31.10.130;14.31.10.160;14.31.10.190;17.12.14.120;17.12.7;17.22.12;17.23.13.190;17.23.14;22.19.71.120;20.30.23;32.99.13;	4014;3924;3926100000;4202121100;4303;4304000000;4802;481820;4820105000;4820200000;4820500000;4901;4903000000;4905;5208;5209;5210;5211;5212;5309;5408;5407;5514;5515;5516;5801;5802;580300;6001;6003;6003100000;6003200000;600330;6003400000;6003900000;6002;6004;6005;6006;6101;6102;6103;6104;6105;6106;6107;6108;6109;6110;6111;6112;611300;6114;6115;6116;6117;6201;6202;6203;6204;6205;6206;6207;6208;6209;6210;6211;6212;6213;6214;6215;6216000000;6217;6506;9603210000;960330;961900810;871500;9608;9609;96100000;9615;9505;4015;3213	Концентрация 1,2-дихлорбензола/Дихлорбензол	- от 0,001 до 1,0 (мг/дм³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.745.		санитарно-гигиенические из ваты из прочих текстильных нитей (водная вытяжка); Одежда детская из кожи (водная вытяжка); Одежда верхняя прочая (водная вытяжка); Белье нательное (водная вытяжка); Одежда для детей младшего возраста, спортивная и прочая одежда, аксессуары и детали одежды трикотажные или вязаные (водная вытяжка); Одежда для детей младшего возраста, прочая одежда и прочие аксессуары одежды из текстильных материалов, кроме трикотажных или вязаных (водная вытяжка); Аксессуары одежды из кожи; одежда из фетра или нетканых материалов; одежда из текстильных материалов с покрытием (водная вытяжка); Шляпы и прочие головные уборы (водная вытяжка); Пальто детские с верхом из хлопчатобумажных тканей, подкладка меховая (водная вытяжка);	32.99.14;32.99.15;30.92.4;58.11.1;15.12.12.191			

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.745.		<p>Пиджаки детские с верхом из хлопчатобумажных тканей, подкладка меховая (водная вытяжка);</p> <p>Куртки детские с верхом из хлопчатобумажных тканей, подкладка меховая (водная вытяжка);</p> <p>Пальто детские нагольные (водная вытяжка);</p> <p>Пиджаки детские нагольные (водная вытяжка);</p> <p>Пальто детские с верхом из хлопчатобумажных тканей, подкладка из шубной овчины (водная вытяжка);</p> <p>Пиджаки детские с верхом из хлопчатобумажных тканей, подкладка из шубной овчины (водная вытяжка);</p> <p>Куртки детские с верхом из хлопчатобумажных тканей, подкладка из шубной овчины (водная вытяжка);</p> <p>Пиджаки детские с верхом из меха, комбинированного с другими материалами (водная вытяжка);</p> <p>Куртки детские с верхом из меха, комбинированного с другими материалами (водная вытяжка);</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.745.		<p>Воротники детские из натурального меха (водная вытяжка);</p> <p>Рукавицы детские из хлопчатобумажных тканей, подкладка меховая (водная вытяжка);</p> <p>Рукавицы детские из шерстяных тканей, подкладка меховая (водная вытяжка);</p> <p>Носки детские из хлопчатобумажных тканей с меховой подкладкой (водная вытяжка);</p> <p>Носки детские нагольные (водная вытяжка);</p> <p>Одежда для новорожденных из меха (водная вытяжка);</p> <p>Изделия чулочно-носочные детские из хлопчатобумажной и смешанной пряжи (смеси хлопковой пряжи с другими волокнами) трикотажные или вязаные (водная вытяжка);</p> <p>Изделия чулочно-носочные детские из шерстяной и смешанной (полушерстяной) пряжи трикотажные или вязаные (водная вытяжка);</p> <p>Изделия чулочно-носочные детские из синтетических</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.745.		<p>нитей и синтетических нитей в смеси с другими нитями трикотажные или вязаные (водная вытяжка); Бумага писчая и тетрадная, чертежная, рисовальная и печатная различного назначения (водная вытяжка); Бумага и картон обработанные (водная вытяжка); Полотенца санитарно-гигиенические и тампоны, подгузники и пеленки детские и аналогичные изделия санитарно-гигиенического назначения и предметы и аксессуары одежды из бумажной массы, бумаги, целлюлозной ваты и полотна из целлюлозных волокон (водная вытяжка); Принадлежности канцелярские прочие из бумаги или картона (водная вытяжка); Бумага и картон прочие, используемые для письма или печати или прочих графических целей, тисненные, гофрированные или перфорированные</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.745.		<p>(водная вытяжка); Соски различных типов (в том числе для бутылочек) и аналогичные изделия для детей (водная вытяжка); Краски для художников, учащихся или оформителей вывесок; красители оттеночные, краски любительские и аналогичные продукты (водная вытяжка); Ручки чертежные для туши; авторучки, стилографы и прочие ручки (водная вытяжка); Наборы пишущих принадлежностей, держатели для ручек и карандашей и аналогичные держатели; части пишущих принадлежностей (водная вытяжка); Карандаши, цветные карандаши, грифели для карандашей, пастели, угольные карандаши для рисования, мелки для письма и рисования, мелки для портных (водная вытяжка); Коляски детские и их части (водная вытяжка); Книги печатные (водная</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.745.		вытяжка); Кейсы для деловых бумаг, портфели, ранцы школьные и аналогичные изделия из натуральной кожи, сочетаний кожи, листов пластмассы, текстильных материалов, вулканизированных волокон или картона (водная вытяжка);				
1.746.	МУК 4.1.667-97;Химические испытания, физико-химические испытания;хромато-масс-спектрометрический	Продукция для детей и подростков (водная вытяжка);	-	-	Концентрация фенола/Фенол Концентрация 2-хлорфенола/ 2-хлорфенол Концентрация 2,4-дихлорфенола/ 2,4-дихлорфенол Концентрация 2,6-дихлорфенола/ 2,6-дихлорфенол Концентрация 2,4,5-трихлорфенола/ 2,4,5-	- от 0,0005 до 0,1 (мг/дм ³) - от 0,0005 до 0,1 (мг/дм ³) - от 0,001 до 0,1 (мг/дм ³) - от 0,001 до 0,1 (мг/дм ³) - от 0,001 до 0,1 (мг/дм ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.746.					<div>трихлорфенол</div> <div>Концентрация 2,4,6-трихлорфенола/ 2,4,6-трихлорфенол</div> <div>Концентрация 4-метилфенола (п-крезола)/ 2-метилфенол (п-крезол)</div> <div>Концентрация 2,6-ксиленола/ 2,6-ксиленол</div> <div>Концентрация 4-нитрофенола/ 4-нитрофенол/ п-Нитрофенол</div>	<div></div> <div>- от 0,002 до 0,2 (мг/дм³)</div> <div>- от 0,002 до 0,2 (мг/дм³)</div> <div>- от 0,1 до 1,0 (мг/дм³)</div> <div>- от 0,01 до 0,2 (мг/дм³)</div>
1.747.	МУК 4.1.1044а-01;Химические испытания, физико-химические испытания;хроматография газовая/газожидкостная	Спецодежда (воздушная вытяжка); Игры и игрушки (воздушная вытяжка); Уборы головные защитные и средства защиты прочие (воздушная вытяжка); Предметы одежды и ее аксессуары из вулканизированной резины, кроме твердой резины	14.12;32.40;32.99.11;2 2.19.6;31.01;31.02;31.03;31.09;16.21;16.22; 22.21;22.23.1;22.29;17 .24.11;20.52.1;20.30.2 2;16.23;16.29;23.14;2 3.64;17.22.11;17.22.12 ;32.99.51;32.30	4015;950300;62114210 00;6211431000;5906;90 04;4203;6211321000;84 1850;8418910000;9402; 4408;4413000000;4409; 3918;3920;3925;4016;4 410;4411;4412;4601;48 23;4814;5701;5702;570 3;5704;570500;5903;59 04;	<div>Концентрация акрилонитрила/Акрилонитрил</div> <div>Концентрация ацетонитрила/Ацетонитрил</div> <div>Концентрация диметилформамида/Диметилф ормамид</div>	<div>- от 0,01 до 1,0 (мг/м³)</div> <div>- от 0,05 до 2,0 (мг/м³)</div> <div>- от 0,001 до 0,1 (мг/м³)</div>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.747.		(эбонита) (воздушная вытяжка); Мебель для офисов и предприятий торговли (воздушная вытяжка); Мебель кухонная (воздушная вытяжка); Матрасы (воздушная вытяжка); Мебель прочая (воздушная вытяжка); Листы для облицовки и плиты многослойные (воздушная вытяжка); Полы паркетные (воздушная вытяжка); Плиты, листы, трубы и профили пластмассовые (воздушная вытяжка); Изделия пластмассовые строительные; линолеум и твердые непалимерные материалы для покрытия пола (воздушная вытяжка); Изделия пластмассовые прочие (воздушная вытяжка); Обои и аналогичные материалы для оклеивания стен; бумага прозрачная для окон (воздушная вытяжка); Клеи (воздушная вытяжка); Материалы лакокрасочные и		590500;6806;68080000;6811;6907;9401;9403;4705000000;4706;4802;4818;7019;6810;6812;4418;9406;9505;9506		

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.747.		<p>аналогичные для нанесения покрытий прочие; сиккативы готовые (воздушная вытяжка); Издалия деревянные строительные и столярные прочие (воздушная вытяжка); Издалия из дерева, пробки, соломки и материалов для плетения, прочие (воздушная вытяжка); Стекловолокно (воздушная вытяжка); Смеси и растворы строительные (воздушная вытяжка); Бумага туалетная, платки носовые, салфетки и полотенца гигиенические или косметические, скатерти и салфетки для стола из бумажной массы, бумаги, целлюлозной ваты и полотна из целлюлозных волокон (воздушная вытяжка); Полотенца санитарно-гигиенические и тампоны, подгузники и пеленки детские и аналогичные изделия санитарно-гигиенического назначения и предметы и аксессуары</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.747.		одежды из бумажной массы, бумаги, целлюлозной ваты и полотна из целлюлозных волокон (воздушная вытяжка); Изделия для праздников, карнавалов или прочие изделия для увеселения, в том числе для показа фокусов и шуточных номеров (воздушная вытяжка); Товары спортивные (воздушная вытяжка); Продукция для детей и подростков (воздушная вытяжка); Продукция легкой промышленности (воздушная вытяжка);				
1.748.	МУ 1542-76;Химические испытания, физико-химические испытания;хроматография газовая/газожидкостная	Кукуруза ;	01.11.2	1005	Количество атразина/Массовая концентрация атразина/Атразин	- от 0,04 до 4,0 (мг/кг)
					Количество симазина/Массовая концентрация	- от 0,04 до 4,0 (мг/кг)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.748.					симазина/Симазин	
1.749.	МУ 4.1.2889-11;Химические испытания, физико-химические испытания;хромато-масс-спектрометрический	Воды минеральные природные упакованные, воды питьевые упакованные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ;	11.07.11	2201	Концентрация бис(2-этилгексил)фталата/Ди(2-этилгексил)фталат	- от 0,05 до 50,0 (мкг/дм³) от 50 до 5000 (мкг/дм³)
1.750.	МУ 4.1.2889-11;Химические испытания, физико-химические испытания;хромато-масс-спектрометрический	Продукция соковая из фруктов и овощей ; Напитки безалкогольные прочие ;	10.32;11.07.19	2009;2202	Концентрация бис(2-этилгексил)фталата/Ди(2-этилгексил)фталат	- от 1 до 100 (мкг/дм³) от 100 до 5000 (мкг/дм³)
1.751.	МУК 4.1.3167-14;Химические испытания, физико-химические испытания;хроматография газовая/газожидкостная	Ткани текстильные (воздушная вытяжка); Полотна трикотажные или вязаные (воздушная вытяжка); Изделия текстильные готовые	13.20;13.91;13.92;14.11;14.12;14.13;14.14;14.19;14.20;14.31;14.39;15.11;15.12;22.29.23;22.19.6;22.19.71.120;	4203;4301;4302;430400000;5111;5112;511300000;5208;5209;5210;5211;5212;5309;5310;531100;5407;5408;5512;5513;5514;	Концентрация гексана/Тексан	- от 0,005 до 0,06 (мг/м³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.751.		(кроме одежды) (воздушная вытяжка); Одежда из кожи (воздушная вытяжка); Спецодежда (воздушная вытяжка); Одежда верхняя прочая (воздушная вытяжка); Белье нательное (воздушная вытяжка); Одежда прочая и аксессуары (воздушная вытяжка); Изделия меховые (воздушная вытяжка); Изделия чулочно-носочные трикотажные или вязаные (воздушная вытяжка); Предметы одежды трикотажные и вязаные прочие (воздушная вытяжка); Кожа дубленая и выделанная; меха выделанные и окрашенные (воздушная вытяжка); Чемоданы, сумки дамские и аналогичные изделия; изделия шорно-седельные и упряжь (воздушная вытяжка); Посуда столовая и кухонная, прочие предметы домашнего обихода и предметы туалета пластмассовые (воздушная	32.99.11;32.40;17.12.14.120;17.12.7;17.22.12.120;17.23.13.190;17.23.14;22.19.71;22.29.23.110;22.29.23.130;20.30.23;32.91.12;32.99.12;32.99.13.123;32.99.14;32.99.15;30.92.4;58.11.1;15.12.12.191;32.30;32.99.51;13.92.21;17.12.14.180;17.12.3;17.12.41;17.12.42;17.21.11;17.21.12;17.21.13;17.21.14;17.22.13;22.22;17.29.19.140;16.24	5515;5516;5801;5802;580300;5808;5810;581100000;5906;6001;6003;6005;6006;6101;6102;6103;6104;6105;6106;6107;6108;6109;6110;6111;6112;611300;6114;6115;6116;6117;6201;6202;6203;6204;6205;6206;6207;6208;6209;6210;6211;6212;6213;6214;6215;621600000;6217;6301;6302;650400000;650500;6506;650700000;3924;4014;4015;480300;481820;4818201000;4820105000;4820103000;4820200000;4820500000;4901;4903000000;4905;961900810;9608;9609;961000000;9615;9004;950300;3213;9505;9506;4707;4802;4804;4805;4808;4819;4823691000;482370;6305;4415;4416000000;391710;3919;3921;3923;8309;4303	Концентрация гептана/Гептан Концентрация бензола/Бензол Концентрация толуола/Толуол Концентрация этилбензола/Этилбензол Концентрация н-пропилбензола/н-Пропилбензол Концентрация изопропилбензола/Изопропилбензол/ Кумол Концентрация о-ксилола/о-Ксилол/Орто-ксилол Концентрация м-ксилола/м-Ксилол/Мета-ксилол	- от 0,005 до 0,06 (мг/м³) - от 0,005 до 0,06 (мг/м³) - от 0,005 до 0,06 (мг/м³) - от 0,005 до 0,06 (мг/м³) - от 0,005 до 0,06 (мг/м³) - от 0,005 до 0,06 (мг/м³) - от 0,005 до 0,06 (мг/м³) - от 0,005 до 0,06 (мг/м³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.751.		<p>вытяжка); Предметы одежды и ее аксессуары из вулканизированной резины, кроме твердой резины (эбонита) (воздушная вытяжка); Соски различных типов (в том числе для бутылочек) и аналогичные изделия для детей (воздушная вытяжка); Уборы головные защитные и средства защиты прочие (воздушная вытяжка); Игры и игрушки (воздушная вытяжка); Бумага писчая и тетрадная, чертежная, рисовальная и печатная различного назначения (воздушная вытяжка); Бумага и картон обработанные (воздушная вытяжка); Подгузники и пеленки детские из бумажной массы, бумаги, целлюлозной ваты и полотна из целлюлозных волокон (воздушная вытяжка); Принадлежности канцелярские прочие из</p>			<p>Концентрация п-ксилола/п-Ксилол/Пара-ксилол</p> <p>Концентрация стирола/Стирол</p> <p>Концентрация α-метилстирола/α-Метилстирол/Альфа-метилстирол</p>	<p>- от 0,005 до 0,06 (мг/м³)</p> <p>- от 0,001 до 0,012 (мг/м³)</p> <p>- от 0,005 до 0,06 (мг/м³)</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.751.		<p>бумаги или картона (воздушная вытяжка); Бумага и картон прочие, используемые для письма или печати или прочих графических целей, тисненные, гофрированные или перфорированные (воздушная вытяжка); Изделия гигиенические или фармацевтические (включая соски) из вулканизированной резины, кроме твердой резины (эбонита) (воздушная вытяжка); Посуда столовая и кухонная пластмассовая (воздушная вытяжка); Предметы туалета пластмассовые прочие (воздушная вытяжка); Краски для художников, учащихся или оформителей вывесок; красители оттеночные, краски любительские и аналогичные продукты (воздушная вытяжка); Зубные щетки, щетки для волос и прочие туалетные щетки для ухода за внешностью;</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.751.		<p>художественные кисти, кисточки для письма, косметические кисточки (воздушная вытяжка); Ручки шариковые; ручки и маркеры с наконечником из фетра и прочих пористых материалов; механические карандаши (воздушная вытяжка); Фломастеры (воздушная вытяжка); Наборы пишущих принадлежностей, держатели для ручек и карандашей и аналогичные держатели; части пишущих принадлежностей (воздушная вытяжка); Карандаши, цветные карандаши, грифели для карандашей, пастели, угольные карандаши для рисования, мелки для письма и рисования, мелки для портных (воздушная вытяжка); Коляски детские и их части (воздушная вытяжка); Книги печатные (воздушная вытяжка); Кейсы для деловых бумаг,</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.751.		<p>портфели, ранцы школьные и аналогичные изделия из натуральной кожи, сочетаний кожи, листов пластмассы, текстильных материалов, вулканизированных волокон или картона (воздушная вытяжка); Товары спортивные (воздушная вытяжка); Изделия для праздников, карнавалов или прочие изделия для увеселения, в том числе для показа фокусов и шуточных номеров (воздушная вытяжка); Мешки и пакеты, используемые для упаковки товаров (воздушная вытяжка); Бумага для ручной и машинной упаковки продуктов и различных изделий (воздушная вытяжка); Картон тарный (воздушная вытяжка); Крафт-лайнер немелованный; крафт-бумага мешочная крепированная или гофрированная (воздушная вытяжка);</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.751.		<p>Бумага сульфитная оберточная и прочая немелованная бумага (кроме используемой для письма, печати или прочих графических целей) (воздушная вытяжка); Картон гофрированный в рулонах или листах (воздушная вытяжка); Мешки и сумки бумажные (воздушная вытяжка); Ящики и коробки из гофрированной бумаги или гофрированного картона (воздушная вытяжка); Ящики и коробки складывающиеся из негофрированной бумаги или негофрированного картона (воздушная вытяжка); Подносы, блюда, тарелки, чашки и аналогичные изделия из бумаги или картона (воздушная вытяжка); Изделия пластмассовые упаковочные (воздушная вытяжка); Упаковка печатная из бумаги и картона (воздушная вытяжка);</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.751.		Тара деревянная (воздушная вытяжка);				
1.752.	МУК 4.1.3167-14;Расчетный метод;расчетный метод	Ткани текстильные (воздушная вытяжка); Полотна трикотажные или вязаные (воздушная вытяжка); Изделия текстильные готовые (кроме одежды) (воздушная вытяжка); Одежда из кожи (воздушная вытяжка); Спецодежда (воздушная вытяжка); Одежда верхняя прочая (воздушная вытяжка); Белье нательное (воздушная вытяжка); Одежда прочая и аксессуары (воздушная вытяжка); Изделия меховые (воздушная вытяжка); Изделия чулочно-носочные трикотажные или вязаные (воздушная вытяжка); Предметы одежды трикотажные и вязаные прочие (воздушная вытяжка);	13.20;13.91;13.92;14.11;14.12;14.13;14.14;14.19;14.20;14.31;14.39;15.11;15.12;22.29.23;22.19.6;22.19.71.120;32.99.11;32.40;17.12.14.120;17.12.7;17.22.12.120;17.23.13.190;17.23.14;22.19.71;22.29.23.110;22.29.23.130;20.30.23;32.91.12;32.99.12;32.99.13.123;32.99.14;32.99.15;30.92.4;58.11.1;15.12.12.191;32.30.32.99.51;13.92.21;17.12.14.180;17.12.3;17.12.41;17.12.42;17.21.11;17.21.12;17.21.13;17.21.14;17.22.13;22.22;17.29.19.140;16.24	4203;4301;4302;430400000;5111;5112;511300000;5208;5209;5210;5211;5212;5309;5310;531100;5407;5408;5512;5513;5514;5515;5516;5801;5802;580300;5808;5810;5811000000;5906;6001;6003;6005;6006;6101;6102;6103;6104;6105;6106;6107;6108;6109;6110;6111;6112;611300;6114;6115;6116;6117;6201;6202;6203;6204;6205;6206;6207;6208;6209;6210;6211;6212;6213;6214;6215;6216000000;6217;6301;6302;6504000000;650500;6506;6507000000;3924;4014;4015480300;481820;4818201000;4820105000;4820103000;	Концентрация диметилбензола (смесь о-, м-, п-изомеров)/ Ксилолы (смесь изомеров)	- от 0,005 до 0,06 (мг/м³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.752.		<p>Кожа дубленая и выделанная; меха выделанные и окрашенные (воздушная вытяжка); Чемоданы, сумки дамские и аналогичные изделия; изделия шорно-седельные и упряжь (воздушная вытяжка); Посуда столовая и кухонная, прочие предметы домашнего обихода и предметы туалета пластмассовые (воздушная вытяжка); Предметы одежды и ее аксессуары из вулканизированной резины, кроме твердой резины (эбонита) (воздушная вытяжка); Соски различных типов (в том числе для бутылочек) и аналогичные изделия для детей (воздушная вытяжка); Уборы головные защитные и средства защиты прочие (воздушная вытяжка); Игры и игрушки (воздушная вытяжка); Бумага писчая и тетрадная, чертежная, рисовальная и печатная различного назначения (воздушная</p>		4820200000;4820500000;4901;4903000000;4905;961900810;9608;9609;9610000000;9615;9004;950300;3213;9505;9506;4707;4802;4804;4805;4808;4819;4823691000;482370;6305;4415;4416000000;391710;3919;3921;3923;8309;4303		

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.752.		<p>вытяжка); Бумага и картон обработанные (воздушная вытяжка); Подгузники и пеленки детские из бумажной массы, бумаги, целлюлозной ваты и полотна из целлюлозных волокон (воздушная вытяжка); Принадлежности канцелярские прочие из бумаги или картона (воздушная вытяжка); Бумага и картон прочие, используемые для письма или печати или прочих графических целей, тисненные, гофрированные или перфорированные (воздушная вытяжка); Изделия гигиенические или фармацевтические (включая соски) из вулканизированной резины, кроме твердой резины (эбонита) (воздушная вытяжка); Посуда столовая и кухонная пластмассовая (воздушная вытяжка); Предметы туалета пластмассовые прочие</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.752.		<p>(воздушная вытяжка); Краски для художников, учащихся или оформителей вывесок; красители оттеночные, краски любительские и аналогичные продукты (воздушная вытяжка); Зубные щетки, щетки для волос и прочие туалетные щетки для ухода за внешностью; художественные кисти, кисточки для письма, косметические кисточки (воздушная вытяжка); Ручки шариковые; ручки и маркеры с наконечником из фетра и прочих пористых материалов; механические карандаши (воздушная вытяжка); Фломастеры (воздушная вытяжка); Наборы пишущих принадлежностей, держатели для ручек и карандашей и аналогичные держатели; части пишущих принадлежностей (воздушная вытяжка); Карандаши, цветные</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.752.		<p>карандаши, грифели для карандашей, пастели, угольные карандаши для рисования, мелки для письма и рисования, мелки для портных (воздушная вытяжка);</p> <p>Коляски детские и их части (воздушная вытяжка);</p> <p>Книги печатные (воздушная вытяжка);</p> <p>Кейсы для деловых бумаг, портфели, ранцы школьные и аналогичные изделия из натуральной кожи, сочетаний кожи, листов пластмассы, текстильных материалов, вулканизированных волокон или картона (воздушная вытяжка);</p> <p>Товары спортивные (воздушная вытяжка);</p> <p>Изделия для праздников, карнавалов или прочие изделия для увеселения, в том числе для показа фокусов и шуточных номеров (воздушная вытяжка);</p> <p>Мешки и пакеты, используемые для упаковки товаров (воздушная вытяжка);</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.752.		<p>Бумага для ручной и машинной упаковки продуктов и различных изделий (воздушная вытяжка);</p> <p>Картон тарный (воздушная вытяжка);</p> <p>Крафт-лайнер немелованный; крафт-бумага мешочная крепированная или гофрированная (воздушная вытяжка);</p> <p>Бумага сульфитная оберточная и прочая немелованная бумага (кроме используемой для письма, печати или прочих графических целей) (воздушная вытяжка);</p> <p>Картон гофрированный в рулонах или листах (воздушная вытяжка);</p> <p>Мешки и сумки бумажные (воздушная вытяжка);</p> <p>Ящики и коробки из гофрированной бумаги или гофрированного картона (воздушная вытяжка);</p> <p>Ящики и коробки складывающиеся из негофрированной бумаги или негофрированного картона</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.752.		(воздушная вытяжка); Подносы, блюда, тарелки, чашки и аналогичные изделия из бумаги или картона (воздушная вытяжка); Изделия пластмассовые упаковочные (воздушная вытяжка); Упаковка печатная из бумаги и картона (воздушная вытяжка); Тара деревянная (воздушная вытяжка);				
1.753.	МУК 4.1.3168-14;Химические испытания, физико-химические испытания;хроматография газовая/газожидкостная	Ткани текстильные (воздушная вытяжка); Полотна трикотажные или вязаные (воздушная вытяжка); Белье постельное (воздушная вытяжка); Одеяла стеганые для детей (воздушная вытяжка); Одеяла стеганые прочие для детей (воздушная вытяжка); Полотна сетчатые прочие, кроме тканых, трикотажных или вязаных полотен	13.20;13.91;13.92.12;13.92.24.120;13.92.24.129;13.99.11.120;13.99.16;13.99.16.000;13.99.19.122;13.99.19.132;13.99.19.142;14.11.10.130;14.13;14.14;14.19.1;14.19.2;14.19.3;14.19.4;14.20.10.223;14.20.10.243;14.20.10.263;	4014;3924;3926100000;4202121100;4302;4303;4304000000;480300;481820;4820105000;4820200000;4820500000;4901;4903000000;4905;5208;5209;5210;5211;5212;5309;5408;5407;5514;5515;5516;5801;5802;580300;6101;6102;6103;6104;6105;6106;6107;6108;6109;6110;6111;6112;611300;	Концентрация диметилфталата/Диметилфталат/Диметилбензол-1,2-дикарбонат Концентрация диэтилфталата/Диэтилфталат/Диэтилбензол-1,2-дикарбонат Концентрация дибутилфталата/Дибутилфталат/Дибутилбензол-1,2-дикарбонат	- от 0,005 до 0,2 (мг/м³) - от 0,005 до 0,2 (мг/м³) - от 0,005 до 0,2 (мг/м³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.753.		(воздушная вытяжка); Материалы текстильные стеганые в куске (воздушная вытяжка); Материалы текстильные стеганые в куске (воздушная вытяжка); Пеленки детские и аналогичные изделия санитарно-гигиенические из ваты из хлопка (воздушная вытяжка); Пеленки детские и аналогичные изделия санитарно-гигиенические из ваты из химических нитей (воздушная вытяжка); Пеленки детские и аналогичные изделия санитарно-гигиенические из ваты из прочих текстильных нитей (воздушная вытяжка); Одежда детская из кожи (воздушная вытяжка); Одежда верхняя прочая (воздушная вытяжка); Белье нательное (воздушная вытяжка); Одежда для детей младшего возраста, спортивная и прочая одежда, аксессуары и детали одежды трикотажные	14.20.10.353;14.20.10.373;14.20.10.453;14.20.10.473;14.20.10.513;14.20.10.553;14.20.10.573;14.20.10.613;14.20.10.643;14.20.10.646;14.20.10.673;14.20.10.676;14.20.10.680;14.31.10.130;14.31.10.160;14.31.10.190;17.12.14.120;17.12.7;17.22.12.120;17.23.13.190;17.23.14;22.19.71.120;22.29.23;20.30.23;32.91.12;32.99.12;32.99.13.123;32.99.14;32.99.15;30.92.4;58.11.13;14.12;22.19.6;32.99.11;32.40;15.12.12.191;16.21;16.22;22.21;22.23.1;22.29;17.24;20.52.1;20.30.22;23.51;23.14;23.64;32.30.32.99.51;13.92.21;22.22;	6114;6115;6116;6117;6201;6202;6203;6204;6205;6206;6207;6208;6209;6211;6212;6213;6214;6215;6216000000;6217;6506;9603100000;9603210000;960330;961900810;871500;9608;9609;9610000000;9615;950300;4015;6210;621010;6210200000;6210300000;6210400000;621050000;5906;6211421000;6211431000;9004;4203291000;6211321000;6812;3213;3918;3920;3925;4411;4412;4814;5904;6907;4410;4016910000;2523;6806;7019;6810;6811;3824;4418;4418300000;4418400000;441850000;9406;9505;9506;4707;4802;4804;4805;4808;4819;4823691000;482370;6305;4415;4416000000;391710;3919;3921;3923;8309	Концентрация диоктилфталата/Диоктилфталат/Диоктилбензол-1,2-дикарбонат Концентрация диметилтерефталата/Диметилтерефталат/Диметилбензол-1,4-дикарбонат/Диметиловый эфир терефталевой кислоты	- от 0,005 до 0,2 (мг/м³) - от 0,005 до 0,2 (мг/м³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.753.		или вязаные (воздушная вытяжка); Одежда для детей младшего возраста, прочая одежда и прочие аксессуары одежды из текстильных материалов, кроме трикотажных или вязаных (воздушная вытяжка); Аксессуары одежды из кожи; одежда из фетра или нетканых материалов; одежда из текстильных материалов с покрытием (воздушная вытяжка); Шляпы и прочие головные уборы (воздушная вытяжка); Пальто детские с верхом из хлопчатобумажных тканей, подкладка меховая (воздушная вытяжка); Пиджаки детские с верхом из хлопчатобумажных тканей, подкладка меховая (воздушная вытяжка); Куртки детские с верхом из хлопчатобумажных тканей, подкладка меховая (воздушная вытяжка); Пальто детские нагольные (воздушная вытяжка); Пиджаки детские нагольные	17.12.14.180;17.12.3;17.12.41;17.12.42;17.21.11;17.21.12;17.21.13;17.21.14;17.22.13;17.29.19.140;16.24			

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.753.		<p>(воздушная вытяжка); Пальто детские с верхом из хлопчатобумажных тканей, подкладка из шубной овчины (воздушная вытяжка); Пиджаки детские с верхом из хлопчатобумажных тканей, подкладка из шубной овчины (воздушная вытяжка); Куртки детские с верхом из хлопчатобумажных тканей, подкладка из шубной овчины (воздушная вытяжка); Пиджаки детские с верхом из меха, комбинированного с другими материалами (воздушная вытяжка); Куртки детские с верхом из меха, комбинированного с другими материалами (воздушная вытяжка); Воротники детские из натурального меха (воздушная вытяжка); Рукавицы детские из хлопчатобумажных тканей, подкладка меховая (воздушная вытяжка); Рукавицы детские из шерстяных тканей, подкладка меховая (воздушная вытяжка);</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.753.		<p>Носки детские из хлопчатобумажных тканей с меховой подкладкой (воздушная вытяжка);</p> <p>Носки детские нагольные (воздушная вытяжка);</p> <p>Одежда для новорожденных из меха (воздушная вытяжка);</p> <p>Изделия чулочно-носочные детские из хлопчатобумажной и смешанной пряжи (смеси хлопковой пряжи с другими волокнами) трикотажные или вязаные (воздушная вытяжка);</p> <p>Изделия чулочно-носочные детские из шерстяной и смешанной (полушерстяной) пряжи трикотажные или вязаные (воздушная вытяжка);</p> <p>Изделия чулочно-носочные детские из синтетических нитей и синтетических нитей в смеси с другими нитями трикотажные или вязаные (воздушная вытяжка);</p> <p>Бумага писчая и тетрадная, чертежная, рисовальная и печатная различного</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.753.		<p>назначения (воздушная вытяжка); Бумага и картон обработанные (воздушная вытяжка); Подгузники и пеленки детские из бумажной массы, бумаги, целлюлозной ваты и полотна из целлюлозных волокон (воздушная вытяжка); Принадлежности канцелярские прочие из бумаги или картона (воздушная вытяжка); Бумага и картон прочие, используемые для письма или печати или прочих графических целей, тисненные, гофрированные или перфорированные (воздушная вытяжка); Соски различных типов (в том числе для бутылочек) и аналогичные изделия для детей (воздушная вытяжка); Посуда столовая и кухонная, прочие предметы домашнего обихода и предметы туалета пластмассовые (воздушная вытяжка); Краски для художников,</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.753.		<p>учащихся или оформителей вывесок; красители оттеночные, краски любительские и аналогичные продукты (воздушная вытяжка); Зубные щетки, щетки для волос и прочие туалетные щетки для ухода за внешностью; художественные кисти, кисточки для письма, косметические кисточки (воздушная вытяжка); Ручки шариковые; ручки и маркеры с наконечником из фетра и прочих пористых материалов; механические карандаши (воздушная вытяжка); Фломастеры (воздушная вытяжка); Наборы пишущих принадлежностей, держатели для ручек и карандашей и аналогичные держатели; части пишущих принадлежностей (воздушная вытяжка); Карандаши, цветные карандаши, грифели для карандашей, пастели,</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.753.		угольные карандаши для рисования, мелки для письма и рисования, мелки для портных (воздушная вытяжка); Коляски детские и их части (воздушная вытяжка); Книги печатные для детей (воздушная вытяжка); Спецодежда (воздушная вытяжка); Предметы одежды и ее аксессуары из вулканизированной резины, кроме твердой резины (эбонита) (воздушная вытяжка); Уборы головные защитные и средства защиты прочие (воздушная вытяжка); Игры и игрушки (воздушная вытяжка); Кейсы для деловых бумаг, портфели, ранцы школьные и аналогичные изделия из натуральной кожи, сочетаний кожи, листов пластмассы, текстильных материалов, вулканизированных волокон или картона (воздушная вытяжка); Листы для обложки и				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.753.		<p>плиты многослойные (воздушная вытяжка); Полы паркетные (воздушная вытяжка); Плиты, листы, трубы и профили пластмассовые (воздушная вытяжка); Изделия пластмассовые строительные; линолеум и твердые непалимерные материалы для покрытия пола (воздушная вытяжка); Изделия пластмассовые прочие (воздушная вытяжка); Обои (воздушная вытяжка); Клеи (воздушная вытяжка); Материалы лакокрасочные и аналогичные для нанесения покрытий прочие; сиккативы готовые (воздушная вытяжка); Цемент (воздушная вытяжка); Стекловолокно (воздушная вытяжка); Смеси и растворы строительные (воздушная вытяжка); Товары спортивные (воздушная вытяжка); Изделия для праздников, карнавалов или прочис</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.753.		<p>изделия для увеселения, в том числе для показа фокусов и шуточных номеров (воздушная вытяжка); Мешки и пакеты, используемые для упаковки товаров (воздушная вытяжка); Изделия пластмассовые упаковочные (воздушная вытяжка); Бумага для ручной и машинной упаковки продуктов и различных изделий (воздушная вытяжка); Картон тарный (воздушная вытяжка); Крафт-лайнер немелованный; крафт-бумага мешочная крепированная или гофрированная (воздушная вытяжка); Бумага сульфитная оберточная и прочая немелованная бумага (кроме используемой для письма, печати или прочих графических целей) (воздушная вытяжка); Картон гофрированный в рулонах или листах</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.753.		(воздушная вытяжка); Мешки и сумки бумажные (воздушная вытяжка); Ящики и коробки из гофрированной бумаги или гофрированного картона (воздушная вытяжка); Ящики и коробки складывающиеся из негофрированной бумаги или негофрированного картона (воздушная вытяжка); Подносы, блюда, тарелки, чашки и аналогичные изделия из бумаги или картона (воздушная вытяжка); Упаковка печатная из бумаги и картона (воздушная вытяжка); Тара деревянная (воздушная вытяжка);				
1.754.	МУК 4.1.3169-14;Химические испытания, физико-химические испытания;хроматография газовая/газожидкостная	Ткани текстильные (водная вытяжка); Полотна трикотажные или вязаные (водная вытяжка); Белье постельное (водная вытяжка);	13.20;13.91;13.92.12;13.92.24.120;13.92.24.129;13.99.11.120;13.99.16;13.99.19.122;13.99.19.132;	4014;3924;3926100000;4202121100;4302;4304000000;481820;4820105000;4820200000;4820500000;4901;	Концентрация диметилфталата/Диметилфталат/Диметилловый эфир фталевой кислоты/Диметилбензол-1,2-дикарбонат	- от 0,010 до 1,2 (мг/дм ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.754.		<p>Одеяла стеганные для детей (водная вытяжка);</p> <p>Одеяла стеганные прочие для детей (водная вытяжка);</p> <p>Полотна сетчатые прочие, кроме тканых, трикотажных или вязаных полотен (водная вытяжка);</p> <p>Материалы текстильные стеганные в куске (водная вытяжка);</p> <p>Пеленки детские и аналогичные изделия санитарно-гигиенические из ваты из хлопка (водная вытяжка);</p> <p>Пеленки детские и аналогичные изделия санитарно-гигиенические из ваты из химических нитей (водная вытяжка);</p> <p>Пеленки детские и аналогичные изделия санитарно-гигиенические из ваты из прочих текстильных нитей (водная вытяжка);</p> <p>Одежда детская из кожи (водная вытяжка);</p> <p>Одежда верхняя прочая (водная вытяжка);</p> <p>Белье нательное (водная вытяжка);</p>	<p>13.99.19.142;14.11.10.130;14.13;14.14;14.19.1;14.19.2;14.19.3;14.1.9.4;14.20.10.223;14.20.10.243;14.20.10.263;14.20.10.353;14.20.10.373;14.20.10.453;14.20.10.473;14.20.10.513;14.20.10.553;14.20.10.573;14.20.10.613;14.20.10.643;14.20.10.646;14.20.10.673;14.20.10.676;14.20.10.680;14.31.10.130;14.31.10.160;14.31.10.190;17.12.14.120;17.12.7;17.22.12.120;17.23.14;17.23.13.190;22.19.71.120;22.29.23;20.30.23;32.91.12;32.99.12;32.99.13.123;32.99.14;32.99.15;30.92.4;58.11.1;15.12.12.191;14.12;</p>	<p>4903000000;4905;5208;5209;5210;5211;5212;5309;5408;5407;5514;5515;5516;5801;5802;580300;6101;6102;6103;6104;6105;6106;6107;6108;6109;6110;6111;6112;611300;6114;6115;6116;6117;6201;6202;6203;6204;6205;6206;6207;6208;6209;6211;6212;6213;6214;6215;6216000000;6210;6506;9603100000;9603210000;960330;961900810;871500;9608;9609;9610000000;9615;950300;4015;5906;6211421000;6211431000;9004;4203291000;6211321000;6812;3213;9505;9506;4707;4802;4804;4805;4808;4819;4823691000;482370;6305;4415;4416000000;391710;3919;3921;3923;8309</p>	<p>Концентрация диэтилфталата/Диэтилфталат/Диэтиловый эфир фталевой кислоты/Диэтилбензол-1,2-дикарбонат</p> <p>Концентрация дибутилфталата/Дибутылфталат/Дибутиловый эфир фталевой кислоты/Дибутылбензол-1,2-дикарбонат</p> <p>Концентрация диоктилфталата/Диоктилфталат/Диоктиловый эфир фталевой кислоты/Диоктилбензол-1,2-дикарбонат</p> <p>Концентрация диметилтерефталата/Диметилтерефталат/Диметиловый эфир терефталевой кислоты/Диметилбензол-1,4-дикарбонат</p>	<p>- от 0,005 до 1,2 (мг/дм³)</p> <p>- от 0,004 до 1,2 (мг/дм³)</p> <p>- от 0,010 до 1,2 (мг/дм³)</p> <p>- от 0,005 до 1,2 (мг/дм³)</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.754.		<p>Одежда для детей младшего возраста, спортивная и прочая одежда, аксессуары и детали одежды трикотажные или вязаные (водная вытяжка); Одежда для детей младшего возраста, прочая одежда и прочие аксессуары одежды из текстильных материалов, кроме трикотажных или вязаных (водная вытяжка); Аксессуары одежды из кожи; одежда из фетра или нетканых материалов; одежда из текстильных материалов с покрытием (водная вытяжка); Шляпы и прочие головные уборы (водная вытяжка); Пальто детские с верхом из хлопчатобумажных тканей, подкладка меховая (водная вытяжка); Пиджаки детские с верхом из хлопчатобумажных тканей, подкладка меховая (водная вытяжка); Куртки детские с верхом из хлопчатобумажных тканей, подкладка меховая (водная вытяжка); Пальто детские нагольные</p>	<p>22.19.6;32.99.11;32.40;32.30;32.99.51;13.92.21;17.12.14.180;17.12.3;17.12.41;17.12.42;17.21.11;17.21.12;17.21.13;17.21.14;17.22.13;22.22;17.29.19.140;16.24</p>			

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.754.		<p>(водная вытяжка); Пиджаки детские нагольные (водная вытяжка); Пальто детские с верхом из хлопчатобумажных тканей, подкладка из шубной овчины (водная вытяжка); Пиджаки детские с верхом из хлопчатобумажных тканей, подкладка из шубной овчины (водная вытяжка); Куртки детские с верхом из хлопчатобумажных тканей, подкладка из шубной овчины (водная вытяжка); Пиджаки детские с верхом из меха, комбинированного с другими материалами (водная вытяжка); Куртки детские с верхом из меха, комбинированного с другими материалами (водная вытяжка); Воротники детские из натурального меха (водная вытяжка); Рукавицы детские из хлопчатобумажных тканей, подкладка меховая (водная вытяжка); Рукавицы детские из шерстяных тканей, подкладка</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.754.		<p>меховая (водная вытяжка); Носки детские из хлопчатобумажных тканей с меховой подкладкой (водная вытяжка); Носки детские нагольные (водная вытяжка); Одежда для новорожденных из меха (водная вытяжка); Изделия чулочно-носочные детские из хлопчатобумажной и смешанной пряжи (смеси хлопковой пряжи с другими волокнами) трикотажные или вязаные (водная вытяжка); Изделия чулочно-носочные детские из шерстяной и смешанной (полушерстяной) пряжи трикотажные или вязаные (водная вытяжка); Изделия чулочно-носочные детские из синтетических нитей и синтетических нитей в смеси с другими нитями трикотажные или вязаные (водная вытяжка); Бумага писчая и тетрадная, чертежная, рисовальная и печатная различного назначения (водная вытяжка); Бумага и картон</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.754.		<p>обработанные (водная вытяжка); Подгузники и пеленки детские из бумажной массы, бумаги, целлюлозной ваты и полотна из целлюлозных волокон (водная вытяжка); Бумага и картон прочие, используемые для письма или печати или прочих графических целей, тисненные, гофрированные или перфорированные (водная вытяжка); Принадлежности канцелярские прочие из бумаги или картона (водная вытяжка); Соски различных типов (в том числе для бутылочек) и аналогичные изделия для детей (водная вытяжка); Посуда столовая и кухонная, прочие предметы домашнего обихода и предметы туалета пластмассовые (водная вытяжка); Краски для художников, учащихся или оформителей вывесок; красители оттеночные, краски любительские и аналогичные</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.754.		<p>продукты (водная вытяжка); Зубные щетки, щетки для волос и прочие туалетные щетки для ухода за внешностью; художественные кисти, кисточки для письма, косметические кисточки (водная вытяжка); Ручки шариковые; ручки и маркеры с наконечником из фетра и прочих пористых материалов; механические карандаши (водная вытяжка); Фломастеры (водная вытяжка); Наборы пишущих принадлежностей, держатели для ручек и карандашей и аналогичные держатели; части пишущих принадлежностей (водная вытяжка); Карандаши, цветные карандаши, грифели для карандашей, пастели, угольные карандаши для рисования, мелки для письма и рисования, мелки для портных (водная вытяжка); Коляски детские и их части (водная вытяжка);</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.754.		<p>Книги печатные (водная вытяжка); Кейсы для деловых бумаг, портфели, ранцы школьные и аналогичные изделия из натуральной кожи, сочетаний кожи, листов пластмассы, текстильных материалов, вулканизированных волокон или картона (водная вытяжка); Спецодежда (водная вытяжка); Предметы одежды и ее аксессуары из вулканизированной резины, кроме твердой резины (эбонита) (водная вытяжка); Уборы головные защитные и средства защиты прочие (водная вытяжка); Игры и игрушки (водная вытяжка); Товары спортивные (водная вытяжка); Изделия для праздников, карнавалов или прочие изделия для увеселения, в том числе для показа фокусов и шуточных номеров (водная вытяжка); Мешки и пакеты,</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.754.		<p>используемые для упаковки товаров (водная вытяжка); Бумага для ручной и машинной упаковки продуктов и различных изделий (водная вытяжка); Картон тарный (водная вытяжка); Крафт-лайнер немелованный; крафт-бумага мешочная крепированная или гофрированная (водная вытяжка); Бумага сульфитная оберточная и прочая немелованная бумага (кроме используемой для письма, печати или прочих графических целей) (водная вытяжка); Картон гофрированный в рулонах или листах (водная вытяжка); Мешки и сумки бумажные (водная вытяжка); Ящики и коробки из гофрированной бумаги или гофрированного картона (водная вытяжка); Ящики и коробки складывающиеся из негофрированной бумаги или</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.754.		негофрированного картона (водная вытяжка); Подносы, блюда, тарелки, чашки и аналогичные изделия из бумаги или картона (водная вытяжка); Изделия пластмассовые упаковочные (водная вытяжка); Упаковка печатная из бумаги и картона (водная вытяжка); Тара деревянная (водная вытяжка);				
1.755.	ГОСТ 31858;Химические испытания, физико-химические испытания;хроматография газовая/газожидкостная	Воды минеральные природные упакованные, воды питьевые упакованные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ; Вода питьевая для детского питания ;	11.07.11;10.86.10.310	2201	<p>Массовая концентрация альфа-гексахлорциклогексана (ГХЦГ)/Альфа-ГХЦГ/Альфа-гексахлорциклогексан/α-Гексахлорциклогексан/α-ГХЦГ/Гексахлорциклогексан (альфа-изомер)</p> <p>Массовая концентрация бета-гексахлорциклогексана (ГХЦГ)/Бета-ГХЦГ/Бета-гексахлорциклогексан/β-Гексахлорциклогексан/β-ГХЦГ/Гексахлорциклогексан</p>	<p>- от 0,1 до 6,0 (мкг/дм³) от 0,0001 до 0,006 (мг/дм³)</p> <p>- от 0,1 до 6,0 (мкг/дм³) от 0,0001 до 0,006 (мг/дм³)</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.755.					<div style="border: 1px solid black; padding: 2px;">(бета-изомер)</div> <p>Массовая концентрация гамма-гексахлорциклогексана (ГХЦГ)/Гамма-ГХЦГ/Гамма-гексахлорциклогексан/Линдан (гамма-изомер ГХЦГ)/γ-ГХЦГ/γ-Гексахлорциклогексан/Гексахлорциклогексан (гамма-изомер)</p> <p>Массовая концентрация гексахлорбензола (ГХБ)/Гексахлорбензол/ГХБ</p> <p>Массовая концентрация гептахлора/Гептахлор</p> <p>Массовая концентрация альдрина/Альдрин/Алдрин</p> <p>Массовая концентрация 4,4'-дихлордифенилди-хлорэтилена (ДДЭ)/4,4'-дихлордифенилди-хлорэтилен</p>	<p>-</p> <p>от 0,1 до 6,0 (мкг/дм³) от 0,0001 до 0,006 (мг/дм³)</p> <p>-</p> <p>от 0,1 до 6,0 (мкг/дм³) от 0,0001 до 0,006 (мг/дм³)</p> <p>-</p> <p>от 0,02 до 1,2 (мкг/дм³) от 0,00002 до 0,0012 (мг/дм³)</p> <p>-</p> <p>от 0,1 до 6,0 (мкг/дм³) от 0,0001 до 0,006 (мг/дм³)</p> <p>-</p> <p>от 0,1 до 6,0 (мкг/дм³) от 0,0001 до 0,006 (мг/дм³)</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.755.					<div>(ДДЭ)</div> <div> Массовая концентрация 4,4'-дихлордифенилди-хлорэтана (ДДД)/4,4'-дихлордифенилди-хлорэтан (ДДД) </div> <div> Массовая концентрация 4,4'-дихлордифенилтри-хлорэтана (ДДТ)/4,4'-дихлордифенилтри-хлорэтан (4,4'-ДДТ) </div>	<div></div> <div>- от 0,1 до 6,0 (мкг/дм³) от 0,0001 до 0,006 (мг/дм³)</div> <div>- от 0,1 до 6,0 (мкг/дм³) от 0,0001 до 0,006 (мг/дм³)</div>
1.756.	ГОСТ 31858;Расчетный метод;расчетный метод	Воды минеральные природные упакованные, воды питьевые упакованные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ; Вода питьевая для детского питания ;	11.07.11;10.86.10.310	2201	<div>Массовая концентрация ДДТ (сумма изомеров)/ДДТ (сумма изомеров)/ ДДТ и его метаболиты (ДДЭ, ДДД)</div> <div>Массовая концентрация альфа-, бета-, гамма-изомеров гексахлорциклогексана (ГХЦГ)/ ГХЦГ (сумма изомеров)</div>	<div>- от 0,1 до 6,0 (мкг/дм³) от 0,0001 до 0,006 (мг/дм³)</div> <div>- от 0,1 до 6,0 (мкг/дм³) от 0,0001 до 0,006 (мг/дм³)</div>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.757.	ГОСТ 33449;Химические испытания, физико- химические испытания;хроматография газовая/газожидкостная	Мешки и пакеты, используемые для упаковки товаров (модельные среды); Изделия пластмассовые упаковочные (модельные среды);	13.92.21;22.22	6305;391710;3919;3921 ;3923	Массовая концентрация диметилтерефталата/Диметилт ерефталат/Диметиловый эфир терефталевой кислоты	- от 0,75 до 4,50 (мг/дм ³)
1.758.	ГОСТ 33450;Химические испытания, физико- химические испытания;хроматография газовая/газожидкостная	Мешки и пакеты, используемые для упаковки товаров (воздушная вытяжка); Изделия пластмассовые упаковочные (воздушная вытяжка);	13.92.21;22.22	6305;391710;3919;3921 ;3923	Массовая концентрация диметилтерефталата/Диметилт ерефталат/Диметиловый эфир терефталевой кислоты	- от 0,0050 до 0,0200 (мг/м ³)
1.759.	ГОСТ 33451;Химические испытания, физико- химические испытания;хроматография газовая/газожидкостная	Мешки и пакеты, используемые для упаковки товаров (модельные среды); Изделия пластмассовые упаковочные (модельные среды);	13.92.21;22.22	6305;391710;3919;3921 ;3923	Массовая концентрация дибутилфталата/Дибутылфала т	- от 0,10 до 0,50 (мг/дм ³)
					Массовая концентрация диоктилфталата/Диоктилфала т	- от 1,0 до 4,0 (мг/дм ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.760.	ГОСТ 34170;Химические испытания, физико-химические испытания;хроматография газовая/газожидкостная	Мешки и пакеты, используемые для упаковки товаров (воздушная вытяжка); Изделия пластмассовые упаковочные (воздушная вытяжка);	13.92.21;22.22	6305;391710;3919;3921;3923	Массовая концентрация дибутилфталата/Дибутилфталат	- от 0,010 до 0,100 (мг/м ³)
					Массовая концентрация диоктилфталата/Диоктилфталат	- от 0,010 до 0,100 (мг/м ³)
1.761.	ГОСТ 34171;Химические испытания, физико-химические испытания;хроматография газовая/газожидкостная	Мешки и пакеты, используемые для упаковки товаров (модельные среды); Бумага для ручной и машинной упаковки продуктов и различных изделий (модельные среды); Картон тарный (модельные среды); Крафт-лайнер немелованный; крафт-бумага мешочная крепированная или гофрированная (модельные среды); Бумага сульфитная оберточная и прочая немелованная бумага (кроме используемой для письма, печати или прочих графических целей) (модельные среды);	13.92.21;17.12.14.180; 17.12.3;17.12.41;17.12.42;17.21.11;17.21.12; 17.21.13;17.21.14;17.22.13;22.22;17.29.19.14 0;16.24.1;16.24.11;16.24.13;25.92	4707;4802;4804;4805;4808;4819;4823691000;482370;6305;4415;441600000;391710;3919;3921;3923;8309;7310	Массовая концентрация фенола/Фенол	- от 0,005 до 0,200 (мг/дм ³)
					Массовая концентрация эпихлоргидрина/Эпихлоргидрин	- от 0,005 до 0,200 (мг/дм ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.761.		<p>Картон гофрированный в рулонах или листах (модельные среды); Мешки и сумки бумажные (модельные среды); Ящики и коробки из гофрированной бумаги или гофрированного картона (модельные среды); Ящики и коробки складывающиеся из негофрированной бумаги или негофрированного картона (модельные среды); Подносы, блюда, тарелки, чашки и аналогичные изделия из бумаги или картона (модельные среды); Изделия пластмассовые упаковочные (модельные среды); Упаковка печатная из бумаги и картона (модельные среды); Тара деревянная (модельные среды); Поддоны деревянные, включая поддоны с бортами, и прочие деревянные погрузочные щиты (модельные среды); Тара деревянная прочая и ее части (модельные среды);</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.762.		<p>Мешки и сумки бумажные (воздушная вытяжка); Ящики и коробки из гофрированной бумаги или гофрированного картона (воздушная вытяжка); Ящики и коробки складывающиеся из негофрированной бумаги или негофрированного картона (воздушная вытяжка); Подносы, блюда, тарелки, чашки и аналогичные изделия из бумаги или картона (воздушная вытяжка); Изделия пластмассовые упаковочные (воздушная вытяжка); Упаковка печатная из бумаги и картона (воздушная вытяжка); Тара деревянная (воздушная вытяжка); Тара металлическая легкая (воздушная вытяжка); Ткани текстильные (воздушная вытяжка); Полотна трикотажные или вязаные (воздушная вытяжка); Изделия текстильные готовые</p>			<div style="border: 1px solid black; padding: 2px;">(изопропилбензол)</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; margin-top: 5px;">Массовая концентрация стирола/Стирол</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; margin-top: 5px;">Массовая концентрация α-метилстирола/Альфа-метилстирол/α-Метилстирол</div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; margin-top: 5px;">-</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; margin-top: 5px;">от 0,001 до 0,024 (мг/м³)</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; margin-top: 5px;">-</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; margin-top: 5px;">от 0,005 до 0,12 (мг/м³)</div>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.762.		<p>(кроме одежды) (воздушная вытяжка); Одежда из кожи (воздушная вытяжка); Спецодежда (воздушная вытяжка); Одежда верхняя прочая (воздушная вытяжка); Белье нательное (воздушная вытяжка); Одежда прочая и аксессуары (воздушная вытяжка); Изделия меховые (воздушная вытяжка); Изделия чулочно-носочные трикотажные или вязаные (воздушная вытяжка); Предметы одежды трикотажные и вязаные прочие (воздушная вытяжка); Кожа дубленая и выделанная; меха выделанные и окрашенные (воздушная вытяжка); Чемоданы, сумки дамские и аналогичные изделия; изделия шорно-седельные и упряжь (воздушная вытяжка);</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.763.	ГОСТ 34175;Расчетный метод;расчетный метод	Мешки и пакеты, используемые для упаковки товаров (воздушная вытяжка); Бумага для ручной и машинной упаковки продуктов и различных изделий (воздушная вытяжка); Картон тарный (воздушная вытяжка); Крафт-лайнер немелованный; крафт-бумага мешочная крепированная или гофрированная (воздушная вытяжка); Бумага сульфитная оберточная и прочая немелованная бумага (кроме используемой для письма, печати или прочих графических целей) (воздушная вытяжка); Картон гофрированный в рулонах или листах (воздушная вытяжка); Мешки и сумки бумажные (воздушная вытяжка); Ящики и коробки из гофрированной бумаги или гофрированного картона (воздушная вытяжка);	13.92.21;17.12.14.180; 17.12.3;17.12.41;17.12.42;17.21.11;17.21.12; 17.21.13;17.21.14;17.2 2.13;22.22;17.29.19.14 0;16.24.1;25.92;13.20; 13.91;13.92;14.11;14.1 2;14.13;14.14;14.19;1 4.20;14.31;14.39;15.11 ;15.12	4707;4802;4804;4805;4 808;4819;4823691000;4 82370;6305;4415;44160 00000;391710;3919;392 1;3923;8309;7310;5007; 5111;5112;5208;5209;5 210;5211;5212;5309;53 10;531100;5407;5408;5 512;5513;5514;5515;55 16;5801;5802;6101;610 2;6103;6104;6105;6106; 6107;6108;6109;6110;6 111;6112;611300;6114; 6115;6116;6117;6201;6 202;6204;6205;6206;62 07;6208;6209;6210;621 1;6212;6213;6214;6215; 6216000000;6217;6505 00	Массовая концентрация о-, м-, п-ксилолов (сумма изомеров)/ Ксилолы (сумма изомеров)	- от 0,005 до 0,12 (мг/м³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.763.		<p>Ящики и коробки складывающиеся из негофрированной бумаги или негофрированного картона (воздушная вытяжка); Подносы, блюда, тарелки, чашки и аналогичные изделия из бумаги или картона (воздушная вытяжка); Изделия пластмассовые упаковочные (воздушная вытяжка); Упаковка печатная из бумаги и картона (воздушная вытяжка); Тара деревянная (воздушная вытяжка); Тара металлическая легкая (воздушная вытяжка); Ткани текстильные (воздушная вытяжка); Полотна трикотажные или вязаные (воздушная вытяжка); Изделия текстильные готовые (кроме одежды) (воздушная вытяжка); Одежда из кожи (воздушная вытяжка); Спецодежда (воздушная вытяжка);</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.763.		<p>Одежда верхняя прочая (воздушная вытяжка); Белье нательное (воздушная вытяжка); Одежда прочая и аксессуары (воздушная вытяжка); Изделия меховые (воздушная вытяжка); Изделия чулочно-носочные трикотажные или вязаные (воздушная вытяжка); Предметы одежды трикотажные и вязаные прочие (воздушная вытяжка); Кожа дубленая и выделанная; меха выделанные и окрашенные (воздушная вытяжка); Чемоданы, сумки дамские и аналогичные изделия; изделия шорно-седельные и упряжь (воздушная вытяжка);</p>				
1.764.	СТ РК 2011-2010, п. 4;Химические испытания, физико-химические испытания;хромато-масс-спектрометрический	Культуры зерновые (кроме риса), зернобобовые, семена масличных культур ; Рис нешелушенный ; Овощи и культуры бахчевые, корнеплоды и клубнеплоды ;	01.11;01.12;01.13;01.41.2;01.45.2;01.47.2;01.49.21;10.11.1;10.11.2;10.11.3;10.11.5;10.12.1;10.12.2;	0201;0202;0203;0204;020500;0207;0208;0209;0210;0302410000;0302420000;030243;0302440000;030245;030246000;	Содержание альфа-изомера гексахлорциклогексана/Альфа-гексахлорциклогексан/Альфа-ГХЦГ/α-ГХЦГ	- от 0,001 до 4,0 (мг/кг)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.764.		<p>Молоко сырое крупного рогатого скота ; Молоко сырое овечьё и козье ; Яйца в скорлупе свежие ; Мед натуральный ; Мясо крупного рогатого скота, свинина, баранина, козлятина, конина и мясо прочих животных семейства лошадиных, оленина и мясо прочих животных семейства оленьих (олeneвых) парные, остывшие или охлажденные ; Субпродукты пищевые крупного рогатого скота, свиные, бараньи, козьи, лошадей, ослов, мулов, лошаков и прочих животных семейства лошадиных, олени и прочих животных семейства оленьих (олeneвых) парные, остывшие или охлажденные, в том числе для детского питания ; Мясо и пищевые субпродукты замороженные, в том числе для детского питания ; Жиры крупного рогатого скота, овец, коз и свиней ; Мясо птицы охлажденное, в</p>	<p>10.12.3;10.12.4;10.13.1;10.20.1;10.20.2;10.20.3;10.31.1;10.32.1;10.39.1;10.39.2;10.51.1;10.51.2;10.51.3;10.51.4;10.51.5;10.52.1;10.61.1;10.61.2;10.61.3;10.61.4;10.62.1;10.71.1;10.72.1;10.73.1;10.86.10.310;10.91.1;10.91.2;10.92.1;10.89.12.111;01.28.30.120;02.30.40.140;21.10;21.20;10.89.19.210;10.86</p>	<p>0302470000;030249;0303;0302;0304;0305;0306;0307;0308;0401;0402;0403;0404;0405;0406;0407;0408;0701;07020000;0703;0704;0705;0706;070700;0708;0709;0710;0711;0712;0713;0714;0801;0802;0803;0804;0805;0806;0807;0808;0809;0810;0811;0812;0813;0901;0902;0903000000;0904;0905;0906;0907;0908;0909;0910;1001;1002;1003;1004;1005;1006;1007;1008;110100;1102;1103;1104;1105;1106;1107;1108;1201;1202;1205;120600;1207;1208;1211;1212;121300000;1214;1501;1502;150300;1503003000;1503009000;1504;1507;1508;1509;1510;1511;1512;1513;1514;1515;1516;1517;160100;1602;160300;1604;1605;1701;1702;1703;1704;1803;180500000;1806;1901;1903000000;</p>	<p>Содержание бета-изомера гексахлорциклогексана/Бета-гексахлорциклогексан/Бета-ГХЦГ/β-ГХЦГ</p> <p>Содержание гамма-изомера гексахлорциклогексана/Гамма-гексахлорциклогексан/Гамма-ГХЦГ (линдан)/γ-ГХЦГ/Линдан</p> <p>Содержание гексахлорбензола/Гексахлорбензол/ГХБ</p> <p>Содержание альдрина/Альдрин/1,2,3,4,10,10-гексахлор-1,4-эндо-5,8-экзодиметилен-1,4,4а,5,8,8а-гексагидронафталин/Алдрин</p> <p>Содержание гептахлора/Гептахлор</p> <p>Содержание кельтана/Кельтан/2,2,2-трихлор-1,1-бис(4-хлорфенил)этанол/Дикофол</p> <p>Содержание 4,4'-дихлордифенилдихлорэтилена /4,4'-ДДЭ/ДДЭ</p>	<p>- от 0,001 до 4,0 (мг/кг)</p> <p>- от 0,001 до 4,0 (мг/кг)</p> <p>- от 0,001 до 4,0 (мг/кг)</p> <p>- от 0,001 до 4,0 (мг/кг)</p> <p>- от 0,001 до 4,0 (мг/кг)</p> <p>- от 0,001 до 4,0 (мг/кг)</p> <p>- от 0,001 до 4,0 (мг/кг)</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.764.		<p>том числе для детского питания ; Мясо сельскохозяйственной птицы замороженное, в том числе для детского питания ; Жиры сельскохозяйственной птицы ; Субпродукты сельскохозяйственной птицы, пригодные для употребления в пищу ; Продукты консервированные и готовые из мяса, субпродуктов и крови животных, из мяса и субпродуктов птицы ; Продукция из рыбы свежая, охлажденная или мороженая ; Рыба, приготовленная или консервированная другим способом; икра и заменители икры ; Ракообразные, моллюски и прочие беспозвоночные водные, мороженые, переработанные или консервированные ; Картофель переработанный и консервированный ; Соки из фруктов и овощей ; Овощи (кроме картофеля) и грибы переработанные и</p>		1904;1905;2001;2002;2003;2004;2005;200600;2007;2008;2009;2101;2103;2104;2106;2201;2202;220300;2204;2205;220600;2301;2302;2306;230800;2309;1210;3003;3004;0604;0206;051000000	<p>Содержание 4,4'-дихлордифенилди-хлорэтана/4,4'-ДДД/ДДД</p> <p>Содержание 4,4'-дихлордифенилтрихлорэтана/4,4'-ДДТ/ДДТ</p>	<p>- от 0,001 до 4,0 (мг/кг)</p> <p>- от 0,001 до 4,0 (мг/кг)</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.764.		<p>консервированные ; Фрукты и орехи, переработанные и консервированные ; Молоко и сливки, кроме сырых ; Молоко и сливки сухие, сублимированные ; Масло сливочное, пасты масляные, масло топленое, жир молочный, спреды и смеси топленые сливочно-растительные ; Сыры, продукты сырные и творог ; Молочная продукция прочая ; Мороженое ; Рис полуобрушенный или полностью обрушенный, шелушенный или дробленый ; Мука из зерновых культур, овощных и других растительных культур; смеси из них ; Крупа, мука грубого помола, гранулы и прочие продукты из зерновых культур ; Отруби, высевки и прочие отходы от обработки зерновых культур ; Крахмалы и крахмалопродукты; сахар и</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.764.		сахарные сиропы, не включенные в другие группировки ; Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ; Изделия макаронные, кускус и аналогичные мучные изделия ; Вода питьевая для детского питания ; Корма готовые для сельскохозяйственных животных (кроме муки и гранул из люцерны) ; Мука грубого помола и гранулы из люцерны ; Корм готовый для непродуктивных животных ; Меланж ; Культуры лекарственные ; Растения лекарственные ; Субстанции фармацевтические ; Препараты лекарственные и материалы, применяемые в медицинских целях ;				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.764.		Добавки биологически активные к пище ; Продукция детского питания и диетическая ;				
1.765.	СТ РК 2011-2010, п. 4;Расчетный метод;расчетный метод	Культуры зерновые (кроме риса), зернобобовые, семена масличных культур ; Рис нешелушенный ; Овощи и культуры бахчевые, корнеплоды и клубнеплоды ; Молоко сырое крупного рогатого скота ; Молоко сырое овечьё и козье ; Яйца в скорлупе свежие ; Мед натуральный ; Мясо крупного рогатого скота, свинина, баранина, козлятина, конина и мясо прочих животных семейства лошадиных, оленина и мясо прочих животных семейства оленьих (оленьевых) парные, остывшие или охлажденные ; Субпродукты пищевые крупного рогатого скота, свиные, бараньи, козьи, лошадей, ослов, мулов,	01.11;01.12;01.13;01.4 1.2;01.45.2;01.47.2;01.49.21;10.11.1;10.11.2; 10.11.3;10.11.5;10.12.1; 10.12.2;10.12.3;10.12.4; 10.13.1;10.20.1;10.20.2; 10.20.3;10.31.1;10.32.1; 10.39.1;10.39.2;10.51.1; 10.51.2;10.51.3;10.51.4; 10.51.5;10.52.1; 10.61.1;10.61.2;10.61.3; 10.61.4;10.62.1;10.71.1; 10.72.1;10.73.1;10.86.10.310; 10.91.1;10.91.2;10.92.1; 10.89.12.111; 01.28.30.120;02.30.40.140; 21.10;21.20;10.89.19.210;	0201;0202;0203;0204;020500;0207;0208;0209; 0210;0302410000;0302420000; 030243;0302440000; 030245;0302460000; 0302470000;0302490303; 0302;0304;0305;0306; 0307;0308;0401;0402; 0403;0404;0405;0406; 0407;0408;0701;07020000; 0703;0704;0705;0706; 070700;0708;07090710; 0711;0712;0713;0714; 0801;0802;0803;0804; 0805;0806;0807;0808; 0809;0810;0811;0812; 0813; 0901;0902;0903000000; 0904;0905;0906;0907; 0908;0909;0910;1001; 1002;1003;1004;1005; 1006;1007;1008;110100; 1102;1103;	Содержание ГХЦГ (сумма альфа-, бета-, гамма-изомеров)/Гексахлоциклогексан (альфа-, бета-, гамма-изомеры)/ ГХЦГ (α-,β-,γ-изомеры) Содержание ДДТ и его метаболитов (ДДЭ, ДДД)/ДДТ (сумма изомеров)/ ДДТ и его метаболиты (ДДЭ, ДДД)	- от 0,001 до 4,0 (мг/кг) - от 0,001 до 4,0 (мг/кг)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.765.		<p>лошаков и прочих животных семейства лошадиных, олени и прочих животных семейства оленьих (оленевых) парные, остывшие или охлажденные, в том числе для детского питания ; Мясо и пищевые субпродукты замороженные, в том числе для детского питания ; Жиры крупного рогатого скота, овец, коз и свиней ; Мясо птицы охлажденное, в том числе для детского питания ; Мясо сельскохозяйственной птицы замороженное, в том числе для детского питания ; Жиры сельскохозяйственной птицы ; Субпродукты сельскохозяйственной птицы, пригодные для употребления в пищу ; Продукты консервированные и готовые из мяса, субпродуктов и крови животных, из мяса и субпродуктов птицы ; Продукция из рыбы свежая, охлажденная или мороженая ;</p>	10.86	<p>1104;1105;1106;1107;1108;1201;1202;1205;120600;1207;1208;1211;1212;1213000000;1214;1501;1502;150300;1503003000;1503009000;1504;1507;1508;1509;1510;1511;1512;1513;1514;1515;1516;1517;160100;1602;160300;1604;1605;1701;1702;1703;1704;1803;1805000000;1806;1901;1903000000;1904;1905;2001;2002;2003;2004;2005;200600;2007;2008;2009;2101;2103;2104;2106;2201;2202;220300;2204;2205;220600;2301;2302;2306;230800;2309;1210;3003;3004;0604;0206;0510000000</p>		

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.765.		<p>Рыба, приготовленная или консервированная другим способом; икра и заменители икры ; Ракообразные, моллюски и прочие беспозвоночные водные, мороженые, переработанные или консервированные ; Картофель переработанный и консервированный ; Соки из фруктов и овощей ; Овощи (кроме картофеля) и грибы переработанные и консервированные ; Фрукты и орехи, переработанные и консервированные ; Молоко и сливки, кроме сырых ; Молоко и сливки сухие, сублимированные ; Масло сливочное, пасты масляные, масло топленое, жир молочный, спреды и смеси топленые сливочно-растительные ; Сыры, продукты сырные и творог ; Молочная продукция прочая ; Мороженое ; Рис полуобрушенный или</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.765.		<p>полностью обрушенный, шелушенный или дробленый ; Мука из зерновых культур, овощных и других растительных культур; смеси из них ; Крупа, мука грубого помола, гранулы и прочие продукты из зерновых культур ; Отруби, высевки и прочие отходы от обработки зерновых культур ; Крахмалы и крахмалопродукты; сахар и сахарные сиропы, не включенные в другие группировки ; Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ; Изделия макаронные, кускус и аналогичные мучные изделия ; Вода питьевая для детского питания ; Корма готовые для сельскохозяйственных</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.765.		животных (кроме муки и гранул из люцерны) ; Мука грубого помола и гранулы из люцерны ; Корм готовый для непродуктивных животных ; Меланж ; Культуры лекарственные ; Растения лекарственные ; Субстанции фармацевтические ; Препараты лекарственные и материалы, применяемые в медицинских целях ; Добавки биологически активные к пище ; Продукция детского питания и диетическая ;				
1.766.	ГОСТ 33490, п.п. 8.5.1, 8.5.2;Химические испытания, физико-химические испытания;хромато-масс-спектрометрический	Молоко сырое крупного рогатого скота ; Молоко сырое овчье и козье ; Молоко и сливки, кроме сырых ; Молоко и сливки сухие, сублимированные ; Масло сливочное, пасты масляные, масло топленое,	01.41.2;01.45.2;10.51.1;10.51.2;10.51.3;10.51.4;10.51.5;10.52.1;10.86.10.100	0401;0402;0403;0405;0406	Брассикастерин Кампестерин	наличие/отсутствие обнаружено/не обнаружено - наличие/отсутствие обнаружено/не обнаружено -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения				
1.766.		жир молочный, спреды и смеси топленые сливочно-растительные ; Сыры, продукты сырные и творог ; Молочная продукция прочая ; Мороженое ; Продукция молочная для детского питания ;			<table border="1"> <tr> <td>Стигмастерин</td> <td>наличие/отсутствие обнаружено/не обнаружено -</td> </tr> <tr> <td>Бета-ситостерин</td> <td>наличие/отсутствие обнаружено/не обнаружено -</td> </tr> </table>	Стигмастерин	наличие/отсутствие обнаружено/не обнаружено -	Бета-ситостерин	наличие/отсутствие обнаружено/не обнаружено -	
Стигмастерин	наличие/отсутствие обнаружено/не обнаружено -									
Бета-ситостерин	наличие/отсутствие обнаружено/не обнаружено -									
1.767.	МУК 4.1.657-96;Химические испытания, физико-химические испытания;хроматография газовая/газожидкостная	Ткани текстильные (водная вытяжка); Полотна трикотажные или вязаные (водная вытяжка); Белье постельное (водная вытяжка); Одеяла стеганые для детей (водная вытяжка); Одеяла стеганые прочие для детей (водная вытяжка); Кружева в кусках в виде полос или отдельных аппликаций (водная вытяжка); Материалы текстильные стеганые в куске (водная вытяжка); Пеленки детские и аналогичные изделия	13.20;13.91;13.92.12;13.92.24.120;13.92.24.129;13.99.11.130;13.99.16;13.99.19.122;13.99.19.132;13.99.19.142;14.11.10.130;14.13;14.14;14.19.1;14.19.2;14.19.3;14.19.4;14.20.10.223;14.20.10.243;14.20.10.263;14.20.10.353;14.20.10.373;14.20.10.453;14.20.10.473;14.20.10.513;14.20.10.553;	4203;4301;4302;4303;4304000000;5111;5112;5101;5113000000;5208;5209;5210;5211;5212;5309;5310;531100;5407;5408;5512;5513;5514;5515;5516;5801;5802;580300;5804;5805000000;5808;5809000000;5810;5811000000;5906;6001;6002;6003;6004;6005;6006;6101;6102;6103;6104;6105;6106;6107;6108;6109;6110;6111;6112;611300;6114;6115;6116;6117;6201;6202;6203;6204;6205;6206;6207;6208;6209;	Концентрация бутилакрилата/Бутилакрилат/Бутиловый эфир акриловой кислоты/Бутиловый эфир пропеновой кислоты	- от 0,005 до 0,1 (мг/дм³)				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.767.		санитарно-гигиенические из ваты из хлопка (водная вытяжка); Пеленки детские и аналогичные изделия санитарно-гигиенические из ваты из химических нитей (водная вытяжка); Пеленки детские и аналогичные изделия санитарно-гигиенические из ваты из прочих текстильных нитей (водная вытяжка); Одежда детская из кожи (водная вытяжка); Одежда верхняя прочая (водная вытяжка); Белье нательное (водная вытяжка); Одежда для детей младшего возраста, спортивная и прочая одежда, аксессуары и детали одежды трикотажные или вязаные (водная вытяжка); Одежда для детей младшего возраста, прочая одежда и прочие аксессуары одежды из текстильных материалов, кроме трикотажных или вязаных (водная вытяжка); Аксессуары одежды из кожи;	14.20.10.573;14.20.10.613;14.20.10.643;14.20.10.646;14.20.10.673;14.20.10.676;14.20.10.680;14.31.10.160;17.12.14.120;17.23.14;17.23.12.120;17.12.7;17.23.13.190;22.19.71.120;22.29.23;32.91.12;32.99.12;32.99.13.123;32.99.14;32.99.15;30.92.4;58.11.1;14.12;22.19.6;32.99.11;32.40;15.12.12.191;20.30.23;17.12.14.180;17.12.3;17.12.41;17.12.42;17.21.11;17.21.12;17.21.13;17.21.14.17.22.13;22.22;17.29.19.140	6210;6211;6212;6213;6214;6215;6216000000;6217;6301;6302;65040000;650500;6506;650700000;3924;4014;481820;4820105000;4820103000;4820200000;4820500000;4901;4903000000;4905;961900810;9608;9609;9610000000;9615;9004;950300;3213;3919;3921;3923;4707;4802;4804;4805;4808;4819;4823691000;482370;6305;4415;4416000000;391710		

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.767.		<p>одежда из фетра или нетканых материалов; одежда из текстильных материалов с покрытием (водная вытяжка); Шляпы и прочие головные уборы (водная вытяжка); Пальто детские с верхом из хлопчатобумажных тканей, подкладка меховая (водная вытяжка); Пиджаки детские с верхом из хлопчатобумажных тканей, подкладка меховая (водная вытяжка); Куртки детские с верхом из хлопчатобумажных тканей, подкладка меховая (водная вытяжка); Пальто детские нагольные (водная вытяжка); Пиджаки детские нагольные (водная вытяжка); Пальто детские с верхом из хлопчатобумажных тканей, подкладка из шубной овчины (водная вытяжка); Пиджаки детские с верхом из хлопчатобумажных тканей, подкладка из шубной овчины (водная вытяжка); Куртки детские с верхом из хлопчатобумажных тканей,</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.767.		<p>подкладка из шубной овчины (водная вытяжка); Пиджаки детские с верхом из меха, комбинированного с другими материалами (водная вытяжка); Куртки детские с верхом из меха, комбинированного с другими материалами (водная вытяжка); Воротники детские из натурального меха (водная вытяжка); Рукавицы детские из хлопчатобумажных тканей, подкладка меховая (водная вытяжка); Рукавицы детские из шерстяных тканей, подкладка меховая (водная вытяжка); Носки детские из хлопчатобумажных тканей с меховой подкладкой (водная вытяжка); Носки детские нагольные (водная вытяжка); Одежда для новорожденных из меха (водная вытяжка); Изделия чулочно-носочные детские из шерстяной и смешанной (полушерстяной) пряжи трикотажные или</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.767.		<p>вязаные (водная вытяжка); Бумага писчая и тетрадная, чертежная, рисовальная и печатная различного назначения (водная вытяжка); Бумага и картон прочие, используемые для письма или печати или прочих графических целей, тисненные, гофрированные или перфорированные (водная вытяжка); Подгузники и пеленки детские из бумажной массы, бумаги, целлюлозной ваты и полотна из целлюлозных волокон (водная вытяжка); Бумага и картон обработанные (водная вытяжка); Принадлежности канцелярские прочие из бумаги или картона (водная вытяжка); Соски различных типов (в том числе для бутылочек) и аналогичные изделия для детей (водная вытяжка); Посуда столовая и кухонная, прочие предметы домашнего обихода и предметы туалета пластмассовые (водная</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.767.		<p>вытяжка); Зубные щетки, щетки для волос и прочие туалетные щетки для ухода за внешностью; художественные кисти, кисточки для письма, косметические кисточки (водная вытяжка); Ручки шариковые; ручки и маркеры с наконечником из фетра и прочих пористых материалов; механические карандаши (водная вытяжка); Фломастеры (водная вытяжка); Наборы пишущих принадлежностей, держатели для ручек и карандашей и аналогичные держатели; части пишущих принадлежностей (водная вытяжка); Карандаши, цветные карандаши, грифели для карандашей, пастели, угольные карандаши для рисования, мелки для письма и рисования, мелки для портных (водная вытяжка); Коляски детские и их части (водная вытяжка);</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.767.		<p>Книги печатные (водная вытяжка); Спецодежда (водная вытяжка); Предметы одежды и ее аксессуары из вулканизированной резины, кроме твердой резины (эбонита) (водная вытяжка); Уборы головные защитные и средства защиты прочие (водная вытяжка); Игры и игрушки (водная вытяжка); Кейсы для деловых бумаг, портфели, ранцы школьные и аналогичные изделия из натуральной кожи, сочетаний кожи, листов пластмассы, текстильных материалов, вулканизированных волокон или картона (водная вытяжка); Краски для художников, учащихся или оформителей вывесок; красители оттеночные, краски любительские и аналогичные продукты (водная вытяжка); Бумага для ручной и машинной упаковки продуктов и различных</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.767.		<p>изделий (водная вытяжка); Картон тарный (водная вытяжка); Крафт-лайнер немелованный; крафт-бумага мешочная крепированная или гофрированная (водная вытяжка); Бумага сульфитная оберточная и прочая немелованная бумага (кроме используемой для письма, печати или прочих графических целей) (водная вытяжка); Картон гофрированный в рулонах или листах (водная вытяжка); Мешки и сумки бумажные (водная вытяжка); Ящики и коробки из гофрированной бумаги или гофрированного картона (водная вытяжка); Ящики и коробки складывающиеся из негофрированной бумаги или негофрированного картона (водная вытяжка); Подносы, блюда, тарелки, чашки и аналогичные изделия из бумаги или</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.767.		картона (водная вытяжка); Изделия пластмассовые упаковочные (водная вытяжка); Упаковка печатная из бумаги и картона (водная вытяжка);				
1.768.	МУК 4.1.3086-13;Химические испытания, физико-химические испытания;хромато-масс-спектрометрический	Волокна штапельные синтетические, подвергнутые кардо- или гребнечесанию или подготовленные для прядения иным способом (водная вытяжка); Волокна штапельные искусственные, подвергнутые кардо- или гребнечесанию или подготовленные для прядения иным способом (водная вытяжка); Пряжа текстильная и нитки из химических комплексных нитей и штапельных волокон (водная вытяжка); Ткани (кроме специальных тканей) из химических комплексных нитей и штапельных волокон (водная вытяжка); Ткани ворсовые, махровые	13.10.31;13.10.32;13.10.8;13.20.3;13.20.4;13.20.5;13.91;13.92;13.93.1;13.94.12;13.95.1;13.96;13.99;14.11;14.12;14.13;14.14;14.19;14.20;14.31;14.39;15.11;15.12;20.16.54;20.16.56;20.16.55;20.16.20.190;22.21;22.22;20.60.12.110;22.23;22.29;32.40;32.99.11	3909;391710;3919;3920;3921;3923;4304000000;5111;5112;5210;5211;5401;5402;5403;5604;5406000000;5407;5408;5501;5502;5503;5504;5506;5507000000;5508;5509;5510;5511;5512;5513;5514;5515;5516;5601;5602;5603;5607;5701;5702;570500;5801;5802;580300;5804;5806;5807;5808;5810;5811000000;5903;5904;6001;6002;6003;6004;6101;6102;6103;6104;6105;6106;6107;6108;6109;6110;6111;6112;611300;6114;6115;6116;6117;6201;6202;6203;6204;6205;6206;	Содержание гексаметилендиамина/Гексаметилендиамин/Гексан-1,6-диамин	- от 0,005 до 0,5 (мг/дм³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.768.		<p>полотенечные ткани и прочие специальные ткани (водная вытяжка); Мех искусственный тканый (водная вытяжка); Полотна трикотажные или вязаные (водная вытяжка); Изделия текстильные готовые (кроме одежды) (водная вытяжка); Ковры и ковровые изделия (водная вытяжка); Сети и сетки, плетеные из бечевки, шнуров или веревок, готовые сети из текстильных материалов; изделия из пряжи, лент, не включенные в другие группировки (водная вытяжка); Материалы нетканые и изделия из них (кроме одежды) (водная вытяжка); Изделия текстильные технического назначения прочие (водная вытяжка); Изделия текстильные прочие, не включенные в другие группировки (водная вытяжка); Одежда из кожи (водная вытяжка); Спецодежда (водная</p>		<p>6207;6208;6209;6210;6211;6213;6214;6215;6216000000;6217;6301;6302;6303;6304;6305;6307;6502000000;6504000000;650500;6506;950300;9505;9603210000;961900810</p>		

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.768.		<p>вытяжка); Одежда верхняя прочая (водная вытяжка); Белье нательное (водная вытяжка); Одежда прочая и аксессуары (водная вытяжка); Изделия меховые (водная вытяжка); Изделия чулочно-носочные трикотажные или вязаные (водная вытяжка); Предметы одежды трикотажные и вязаные прочие (водная вытяжка); Кожа дубленая и выделанная; меха выделанные и окрашенные (водная вытяжка); Чемоданы, сумки дамские и аналогичные изделия; изделия шорно-седельные и упряжь (водная вытяжка); Полиамиды в первичных формах (водная вытяжка); Смолы аминокальдегидные, смолы фенолоальдегидные и прочие полиуретановые смолы в первичных формах (водная вытяжка); Смолы карбамидоформальдегидные,</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.768.		тиокарбамидоформальдегидные и меламиноформальдегидные смолы в первичных формах (водная вытяжка); Полимеры стирола в первичных формах прочие (водная вытяжка); Плиты, листы, трубы и профили пластмассовые (водная вытяжка); Изделия пластмассовые упаковочные (водная вытяжка); Нити полиамидные высокопрочные (водная вытяжка); Изделия пластмассовые строительные (водная вытяжка); Изделия пластмассовые прочие (водная вытяжка); Игры и игрушки (водная вытяжка); Уборы головные защитные и средства защиты прочие (водная вытяжка);				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.769.	МУК 4.1.745-99;Химические испытания, физико-химические испытания;хроматография газовая/газожидкостная	Ткани текстильные (водная вытяжка); Полотна трикотажные или вязаные (водная вытяжка); Изделия текстильные готовые (кроме одежды) (водная вытяжка); Одежда из кожи (водная вытяжка); Спецодежда (водная вытяжка); Одежда верхняя прочая (водная вытяжка); Белье нательное (водная вытяжка); Одежда прочая и аксессуары (водная вытяжка); Изделия меховые (водная вытяжка); Изделия чулочно-носочные трикотажные или вязаные (водная вытяжка); Предметы одежды трикотажные и вязаные прочие (водная вытяжка); Кожа дубленая и выделанная; меха выделанные и окрашенные (водная вытяжка); Чемоданы, сумки дамские и аналогичные изделия; изделия шорно-седельные и	13.20;13.91;13.92;14.11;14.12;14.13;14.14;14.19;14.20;14.31;14.39;15.11;15.12;22.29.23;22.19.6;22.19.71.120;32.99.11;32.40;17.12.14.120;17.12.7;17.22.12.120;17.23.13.190;17.23.14;22.29.23.110;22.99.23.130;20.30.23;32.99.12;32.99.13;32.99.14;32.99.15;30.92.4;58.11.1;15.12.12.191	4203;4301;4302;4303;4304;40000000;5111;5112;5113;000000;5208;5209;5210;5211;5212;5309;5310;531100;5407;5408;5512;5513;5514;5515;5516;5801;5802;580300;5808;5810;5811000000;5906;6001;6002;6003;6005;6006;6101;6102;6103;6104;6105;6106;6107;6108;6109;6110;6111;6112;611300;6114;6115;6116;6117;6201;6202;6203;6204;6205;6206;6207;6208;6209;6210;6211;6212;6213;6214;6215;6216000000;6217;6301;6302;6504000000;650500;6506;6507000000;3924;4014;4015;4802;480300;481820;4820105000;4820103000;4820200000;4820500000;4901;4903000000;4905;961900810;9608;9609;9610000000;9615;9004;950300;3212	Концентрация диметилтерефталата/Диметилтерефталат/Диметиловый эфир терефталевой кислоты/Диметиловый эфир 1,4-бензолдикарбоновой кислоты	- от 0,15 до 3,0 (мг/дм ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.769.		<p>упряжь (водная вытяжка); Посуда столовая и кухонная, прочие предметы домашнего обихода и предметы туалета пластмассовые (водная вытяжка); Предметы одежды и ее аксессуары из вулканизированной резины, кроме твердой резины (эбонита) (водная вытяжка); Соски различных типов (в том числе для бутылочек) и аналогичные изделия для детей (водная вытяжка); Уборы головные защитные и средства защиты прочие (водная вытяжка); Игры и игрушки (водная вытяжка); Бумага писчая и тетрадная, чертежная, рисовальная и печатная различного назначения (водная вытяжка); Бумага и картон обработанные (водная вытяжка); Подгузники и пеленки детские из бумажной массы, бумаги, целлюлозной ваты и полотна из целлюлозных волокон (водная вытяжка);</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.769.		<p>Принадлежности канцелярские прочие из бумаги или картона (водная вытяжка); Бумага и картон прочие, используемые для письма или печати или прочих графических целей, тисненные, гофрированные или перфорированные (водная вытяжка); Посуда столовая и кухонная пластмассовая (водная вытяжка); Предметы туалета пластмассовые прочие (водная вытяжка); Краски для художников, учащихся или оформителей вывесок; красители оттеночные, краски любительские и аналогичные продукты (водная вытяжка); Зубные щетки, щетки для волос и прочие туалетные щетки для ухода за внешностью; художественные кисти, кисточки для письма, косметические кисточки (водная вытяжка); Ручки шариковые; ручки и</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.769.		<p>маркеры с наконечником из фетра и прочих пористых материалов; механические карандаши (водная вытяжка); Ручки чертежные для туши; авторучки, стилографы и прочие ручки (водная вытяжка);</p> <p>Наборы пишущих принадлежностей, держатели для ручек и карандашей и аналогичные держатели; части пишущих принадлежностей (водная вытяжка);</p> <p>Карандаши, цветные карандаши, грифели для карандашей, пастели, угольные карандаши для рисования, мелки для письма и рисования, мелки для портных (водная вытяжка);</p> <p>Коляски детские и их части (водная вытяжка);</p> <p>Книги печатные (водная вытяжка);</p> <p>Кейсы для деловых бумаг, портфели, ранцы школьные и аналогичные изделия из натуральной кожи, сочетаний кожи, листов пластмассы, текстильных материалов,</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.769.		вулканизированных волокон или картона (водная вытяжка);				
1.770.	МУК 4.1.649-96 ;Химические испытания, физико-химические испытания;хромато-масс-спектрометрический	Ткани текстильные (водная вытяжка); Полотна трикотажные или вязаные (водная вытяжка); Изделия текстильные готовые (кроме одежды) (водная вытяжка); Одежда из кожи (водная вытяжка); Спецодежда (водная вытяжка); Одежда верхняя прочая (водная вытяжка); Белье нательное (водная вытяжка); Одежда прочая и аксессуары (водная вытяжка); Изделия меховые (водная вытяжка); Изделия чулочно-носочные трикотажные или вязаные (водная вытяжка); Предметы одежды трикотажные и вязаные прочие (водная вытяжка);	13.20;13.91;13.92;14.11;14.12;14.13;14.14;14.19;14.20;14.31;14.39;15.11;15.12;22.29.23;22.19.6;22.19.71.120;32.99.11;32.40;17.12.14.120;17.12.7;17.22.12.120;17.23.13.190;17.23.14;22.29.23.110;22.29.23.130;20.30.23;32.99.12;32.99.13;32.99.14;32.99.15;30.92.4;58.11.1;15.12.12.191	4203;4301;4302;4303;4304000000;5111;5112;5113000000;5208;5209;5210;5211;5212;5309;5310;531100;5407;5408;5512;5513;5514;5515;5516;5801;5802;580300;5808;5810;5811000000;5906;6001;6002;6003;6005;6006;6101;6102;6103;6104;6105;6106;6107;6108;6109;6110;6111;6112;611300;6114;6115;6116;6117;6201;6202;6203;6204;6205;6206;6207;6208;6209;6210;6211;6212;6213;6214;6215;6216000000;6217;6301;6302;6504000000;650500;6506;6507000000;3924;4014;4015;4802;480300;481820;4820105000;4820103000;	Концентрация п-ксилола/п-Ксилол/Пара-ксилол Концентрация о-ксилола/о-Ксилол/Орто-ксилол Концентрация м-ксилола/м-Ксилол/Мета-ксилол Концентрация стирола/Стирол	- от 0,001 до 0,2 (мг/дм³) - от 0,001 до 0,2 (мг/дм³) - от 0,001 до 0,2 (мг/дм³) - от 0,001 до 0,2 (мг/дм³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.770.		<p>Кожа дубленая и выделанная; меха выделанные и окрашенные (водная вытяжка); Чемоданы, сумки дамские и аналогичные изделия; изделия шорно-седельные и упряжь (водная вытяжка); Посуда столовая и кухонная, прочие предметы домашнего обихода и предметы туалета пластмассовые (водная вытяжка); Предметы одежды и ее аксессуары из вулканизированной резины, кроме твердой резины (эбонита) (водная вытяжка); Соски различных типов (в том числе для бутылочек) и аналогичные изделия для детей (водная вытяжка); Уборы головные защитные и средства защиты прочие (водная вытяжка); Игры и игрушки (водная вытяжка); Бумага писчая и тетрадная, чертежная, рисовальная и печатная различного назначения (водная вытяжка); Бумага и картон</p>		4820200000;4820500000;4901;4903000000;4905;961900810;9608;9609;9610000000;9615;9004;950300;3212		

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.770.		<p>обработанные (водная вытяжка); Подгузники и пеленки детские из бумажной массы, бумаги, целлюлозной ваты и полотна из целлюлозных волокон (водная вытяжка); Принадлежности канцелярские прочие из бумаги или картона (водная вытяжка); Бумага и картон прочие, используемые для письма или печати или прочих графических целей, тисненные, гофрированные или перфорированные (водная вытяжка); Посуда столовая и кухонная пластмассовая (водная вытяжка); Предметы туалета пластмассовые прочие (водная вытяжка); Краски для художников, учащихся или оформителей вывесок; красители оттеночные, краски любительские и аналогичные продукты (водная вытяжка); Зубные щетки, щетки для волос и прочие туалетные</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.770.		<p>щетки для ухода за внешностью; художественные кисти, кисточки для письма, косметические кисточки (водная вытяжка); Ручки шариковые; ручки и маркеры с наконечником из фетра и прочих пористых материалов; механические карандаши (водная вытяжка); Ручки чертежные для туши; авторучки, стилографы и прочие ручки (водная вытяжка); Наборы пишущих принадлежностей, держатели для ручек и карандашей и аналогичные держатели; части пишущих принадлежностей (водная вытяжка); Карандаши, цветные карандаши, грифели для карандашей, пастели, угольные карандаши для рисования, мелки для письма и рисования, мелки для портных (водная вытяжка); Коляски детские и их части (водная вытяжка); Книги печатные (водная</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.770.		вытяжка); Кейсы для деловых бумаг, портфели, ранцы школьные и аналогичные изделия из натуральной кожи, сочетаний кожи, листов пластмассы, текстильных материалов, вулканизированных волокон или картона (водная вытяжка);				
1.771.	МУК 4.1.649-96;Расчетный метод;расчетный метод	Ткани текстильные (водная вытяжка); Полотна трикотажные или вязаные (водная вытяжка); Изделия текстильные готовые (кроме одежды) (водная вытяжка); Одежда из кожи (водная вытяжка); Спецодежда (водная вытяжка); Одежда верхняя прочая (водная вытяжка); Белье нательное (водная вытяжка); Одежда прочая и аксессуары (водная вытяжка); Изделия меховые (водная	13.20;13.91;13.92;14.11;14.12;14.13;14.14;14.19;14.20;14.31;14.39;15.11;15.12;22.29.23;22.19.6;22.19.71.120;32.99.11;32.40;17.12.14.120;17.12.7;17.22.12.120;17.23.13.190;17.23.14;22.29.23.110;22.99.23.130;20.30.23;32.99.12;32.99.13;32.99.14;32.99.15;30.92.4;58.11.1;15.12.12.191	4203;4301;4302;4303;4304000000;5111;5112;5113000000;5208;5209;5210;5211;5212;5309;5310;531100;5407;5408;5512;5513;5514;5515;5516;5801;5802;580300;5808;5810;5811000000;5906;6001;6002;6003;6005;6006;6101;6102;6103;6104;6105;6106;6107;6108;6109;6110;6111;6112;611300;6114;6115;6116;6117;6201;6202;6203;6204;6205;6206;6207;6208;6209;6210;6211;6212;6213;6214;	Концентрация диметилбензола (смесь о-, м-, п-изомеров)/ Ксилолы (смесь изомеров)	- от 0,001 до 0,2 (мг/дм ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.771.		<p>вытяжка); Изделия чулочно-носочные трикотажные или вязаные (водная вытяжка); Предметы одежды трикотажные и вязаные прочие (водная вытяжка); Кожа дубленая и выделанная; меха выделанные и окрашенные (водная вытяжка); Чемоданы, сумки дамские и аналогичные изделия; изделия шорно-седельные и упряжь (водная вытяжка); Посуда столовая и кухонная, прочие предметы домашнего обихода и предметы туалета пластмассовые (водная вытяжка); Предметы одежды и ее аксессуары из вулканизированной резины, кроме твердой резины (эбонита) (водная вытяжка); Соски различных типов (в том числе для бутылочек) и аналогичные изделия для детей (водная вытяжка); Уборы головные защитные и средства защиты прочие (водная вытяжка);</p>		<p>6215;6216000000;6217;6301;6302;6504000000;650500;6506;6507000000;3924;4014;4015;4802;480300;481820;4820105000;4820103000;4820200000;4820500000;4901;4903000000;4905;961900810;9608;9609;9610000000;9615;9004;950300;3212</p>		

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.771.		<p>Игры и игрушки (водная вытяжка); Бумага писчая и тетрадная, чертежная, рисовальная и печатная различного назначения (водная вытяжка); Бумага и картон обработанные (водная вытяжка); Подгузники и пеленки детские из бумажной массы, бумаги, целлюлозной ваты и полотна из целлюлозных волокон (водная вытяжка); Принадлежности канцелярские прочие из бумаги или картона (водная вытяжка); Бумага и картон прочие, используемые для письма или печати или прочих графических целей, тисненные, гофрированные или перфорированные (водная вытяжка); Посуда столовая и кухонная пластмассовая (водная вытяжка); Предметы туалета пластмассовые прочие (водная вытяжка); Краски для художников,</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.771.		<p>учащихся или оформителей вывесок; красители оттеночные, краски любительские и аналогичные продукты (водная вытяжка); Зубные щетки, щетки для волос и прочие туалетные щетки для ухода за внешностью; художественные кисти, кисточки для письма, косметические кисточки (водная вытяжка); Ручки шариковые; ручки и маркеры с наконечником из фетра и прочих пористых материалов; механические карандаши (водная вытяжка); Ручки чертежные для туши; авторучки, стилографы и прочие ручки (водная вытяжка); Наборы пишущих принадлежностей, держатели для ручек и карандашей и аналогичные держатели; части пишущих принадлежностей (водная вытяжка); Карандаши, цветные карандаши, грифели для карандашей, пастели,</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.771.		угольные карандаши для рисования, мелки для письма и рисования, мелки для портных (водная вытяжка); Коляски детские и их части (водная вытяжка); Книги печатные (водная вытяжка); Кейсы для деловых бумаг, портфели, ранцы школьные и аналогичные изделия из натуральной кожи, сочетаний кожи, листов пластмассы, текстильных материалов, вулканизированных волокон или картона (водная вытяжка);				
1.772.	МУК 4.1.737-99;Химические испытания, физико-химические испытания;хромато-масс-спектрометрический	Ткани текстильные (водная вытяжка); Полотна трикотажные или вязаные (водная вытяжка); Изделия текстильные готовые (кроме одежды) (водная вытяжка); Одежда из кожи (водная вытяжка); Спецодежда (водная вытяжка);	13.20;13.91;13.92;14.11;14.12;14.13;14.14;14.19;14.20;14.31;14.39;15.11;15.12;22.29.23;22.19.6;22.19.71.120;32.99.51;17.12.14;17.12.2;17.12.7;17.22.1;17.22.12.120;17.23.13;17.23.14;	4014;3924;3926100000;4202121100;4302;4303;4304000000;4802;481820;4820105000;4820200000;4820500000;4901;4903000000;4905;5208;5209;5210;5211;5212;5309;5408;5407;5514;5515;5516;5801;5802;580300;6001;6002;	Концентрация фенола/Фенол Концентрация 2-хлорфенола/2-хлорфенол/Орто-хлорфенол Концентрация 2,4-дихлорфенола/2,4-дихлорфенол	- от 0,0005 до 0,01 (мг/дм³) - от 0,0005 до 0,01 (мг/дм³) - от 0,001 до 0,02 (мг/дм³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.772.		<p>Одежда верхняя прочая (водная вытяжка); Белье нательное (водная вытяжка); Одежда прочая и аксессуары (водная вытяжка); Изделия меховые (водная вытяжка); Изделия чулочно-носочные трикотажные или вязаные (водная вытяжка); Предметы одежды трикотажные и вязаные прочие (водная вытяжка); Кожа дубленая и выделанная; меха выделанные и окрашенные (водная вытяжка); Чемоданы, сумки дамские и аналогичные изделия; изделия шорно-седельные и упряжь (водная вытяжка); Посуда столовая и кухонная, прочие предметы домашнего обихода и предметы туалета пластмассовые (водная вытяжка); Предметы одежды и ее аксессуары из вулканизированной резины, кроме твердой резины (эбонита) (водная вытяжка);</p>	32.99.12;32.99.13;32.99.14;32.99.15;58.11.1;20.30.23;30.92.4;32.91.12	6003;6004;6005;6006;6101;6102;6103;6104;6105;6106;6107;6108;6109;6110;6111;6112;611300;6114;6115;611510;6116;6117;6201;6202;6203;6204;6205;6206;6207;6208;6209;6210;6211;6212;6213;6214;6215;6216000000;6217;6506;9603210000;960330;961900810;871500;9608;9609;9610000000;9615;950300;9505;9506;4015;3213	<p>Концентрация 2,6-дихлорфенола/2,6-дихлорфенол</p> <p>Концентрация 2,4,5-трихлорфенола/2,4,5-трихлорфенол</p> <p>Концентрация 2,4,6-трихлорфенола/2,4,6-трихлорфенол</p> <p>Концентрация пентахлорфенола/Пентахлорфенол</p> <p>Концентрация 4-метилфенола (п-крезола)/4-метилфенол/п-Крезол/пара-Крезол</p> <p>Концентрация 2,6-ксиленола/2,6-ксиленол/2,6-диметилфенол</p>	<p>- от 0,001 до 0,02 (мг/дм³)</p> <p>- от 0,002 до 0,02 (мг/дм³)</p> <p>- от 0,002 до 0,02 (мг/дм³)</p> <p>- от 0,002 до 0,02 (мг/дм³)</p> <p>- от 0,002 до 0,02 (мг/дм³)</p> <p>- от 0,12 до 2,5 (мг/дм³)</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.772.		<p>Соски различных типов (в том числе для бутылочек) и аналогичные изделия для детей (водная вытяжка); Уборы головные защитные и средства защиты прочие (водная вытяжка); Игры и игрушки (водная вытяжка); Товары спортивные (водная вытяжка); Изделия для праздников, карнавалов или прочие изделия для увеселения, в том числе для показа фокусов и шуточных номеров (водная вытяжка); Бумага прочая и картон для графических целей (водная вытяжка); Бумага для изготовления гигиенических и косметических салфеток, полотенец или скатертей, вата целлюлозная, полотно из целлюлозных волокон (водная вытяжка); Бумага и картон обработанные (водная вытяжка); Бумага хозяйственная и туалетная и изделия</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.772.		санитарно-гигиенического назначения (водная вытяжка); Подгузники и пеленки детские из бумажной массы, бумаги, целлюлозной ваты и полотна из целлюлозных волокон (водная вытяжка); Журналы регистрационные, книги бухгалтерские, скоросшиватели (папки), бланки и прочие канцелярские принадлежности из бумаги или картона (водная вытяжка); Бумага и картон прочие, используемые для письма или печати или прочих графических целей, тисненные, гофрированные или перфорированные (водная вытяжка); Ручки шариковые; ручки и маркеры с наконечником из фетра и прочих пористых материалов; механические карандаши (водная вытяжка); Ручки чертежные для туши; авторучки, стилографы и прочие ручки (водная вытяжка); Наборы пишущих				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.772.		<p>принадлежностей, держатели для ручек и карандашей и аналогичные держатели; части пишущих принадлежностей (водная вытяжка); Карандаши, цветные карандаши, грифели для карандашей, пастели, угольные карандаши для рисования, мелки для письма и рисования, мелки для портных (водная вытяжка); Книги печатные (водная вытяжка); Краски для художников, учащихся или оформителей вывесок; красители оттеночные, краски любительские и аналогичные продукты (водная вытяжка); Коляски детские и их части (водная вытяжка); Зубные щетки, щетки для волос и прочие туалетные щетки для ухода за внешностью; художественные кисти, кисточки для письма, косметические кисточки (водная вытяжка);</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.772.						
1.773.	МУК 4.1.738-99;Химические испытания, физико-химические испытания;хромато-масс-спектрометрический	Ткани текстильные (водная вытяжка); Полотна трикотажные или вязаные (водная вытяжка); Изделия текстильные готовые (кроме одежды) (водная вытяжка); Одежда из кожи (водная вытяжка); Спецодежда (водная вытяжка); Одежда верхняя прочая (водная вытяжка); Белье нательное (водная вытяжка); Одежда прочая и аксессуары (водная вытяжка); Изделия меховые (водная вытяжка); Изделия чулочно-носочные трикотажные или вязаные (водная вытяжка); Предметы одежды трикотажные и вязаные прочие (водная вытяжка); Кожа дубленая и выделанная;	13.20;13.91;13.92;14.11;14.12;14.13;14.14;14.19;14.20;14.31;14.39;15.11;15.12;22.29.23;22.19.6;22.19.71.120;32.99.11;32.40;32.30;32.99.51;17.12.14;17.12.2;17.12.7;17.22.1;17.22.12.120;17.23.13;17.23.14;32.99.12;32.99.13;32.99.14;32.99.15;58.11.1;20.30.23;30.92.4;32.91.12	4014;3924;3926100000;4202121100;4302;4303;4304000000;4802;481820;4820105000;482020000;4820500000;4901;4903000000;4905;5208;5209;5210;5211;5212;5309;5408;5407;5514;5515;5516;5801;5802;580300;6001;6002;6003;6004;6005;6006;6101;6102;6103;6104;6105;6106;6107;6108;6109;6110;6111;6112;611300;6114;6115;611510;6116;6117;6201;6202;6203;6204;6205;6206;6207;6208;6209;6210;6211;6212;6213;6214;6215;6216000000;6217;6506;9603210000;960330;961900810;871500;9608;9609;961000000;9615;950300;9505;	Концентрация диметилфталата/Диметилфталат/Диметиловый эфир фталевой кислоты Концентрация диэтилфталата/Диэтилфталат/Диэтиловый эфир фталевой кислоты Концентрация дибутилфталата/Дибутилфталат/Дибутиловый эфир фталевой кислоты Концентрация диоктилфталата/Диоктилфталат/Диоктиловый эфир фталевой кислоты	- от 0,1 до 3 (мг/дм ³) - от 0,1 до 3 (мг/дм ³) - от 0,1 до 3 (мг/дм ³) - от 0,1 до 3 (мг/дм ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.773.		<p>меха выделанные и окрашенные (водная вытяжка); Чемоданы, сумки дамские и аналогичные изделия; изделия шорно-седельные и упряжь (водная вытяжка); Посуда столовая и кухонная, прочие предметы домашнего обихода и предметы туалета пластмассовые (водная вытяжка); Предметы одежды и ее аксессуары из вулканизированной резины, кроме твердой резины (эбонита) (водная вытяжка); Соски различных типов (в том числе для бутылочек) и аналогичные изделия для детей (водная вытяжка); Уборы головные защитные и средства защиты прочие (водная вытяжка); Игры и игрушки (водная вытяжка); Товары спортивные (водная вытяжка); Изделия для праздников, карнавалов или прочие изделия для увеселения, в том числе для показа фокусов</p>		9506;4015;3213		

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.773.		<p>и шуточных номеров (водная вытяжка); Бумага прочая и картон для графических целей (водная вытяжка); Бумага для изготовления гигиенических и косметических салфеток, полотенец или скатертей, вата целлюлозная, полотно из целлюлозных волокон (водная вытяжка); Бумага и картон обработанные (водная вытяжка); Бумага хозяйственная и туалетная и изделия санитарно-гигиенического назначения (водная вытяжка); Подгузники и пеленки детские из бумажной массы, бумаги, целлюлозной ваты и полотна из целлюлозных волокон (водная вытяжка); Журналы регистрационные, книги бухгалтерские, скоросшиватели (папки), бланки и прочие канцелярские принадлежности из бумаги или картона (водная вытяжка);</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.773.		<p>Бумага и картон прочие, используемые для письма или печати или прочих графических целей, тисненные, гофрированные или перфорированные (водная вытяжка); Ручки шариковые; ручки и маркеры с наконечником из фетра и прочих пористых материалов; механические карандаши (водная вытяжка); Ручки чертежные для туши; авторучки, стилографы и прочие ручки (водная вытяжка); Наборы пишущих принадлежностей, держатели для ручек и карандашей и аналогичные держатели; части пишущих принадлежностей (водная вытяжка); Карандаши, цветные карандаши, грифели для карандашей, пастели, угольные карандаши для рисования, мелки для письма и рисования, мелки для портных (водная вытяжка); Книги печатные (водная вытяжка);</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.773.		Краски для художников, учащихся или оформителей вывесок; красители оттеночные, краски любительские и аналогичные продукты (водная вытяжка); Коляски детские и их части (водная вытяжка); Зубные щетки, щетки для волос и прочие туалетные щетки для ухода за внешностью; художественные кисти, кисточки для письма, косметические кисточки (водная вытяжка);				
1.774.	МУК 4.1.741-99;Химические испытания, физико-химические испытания;хромато-масс-спектрометрический	Ткани текстильные (водная вытяжка); Полотна трикотажные или вязаные (водная вытяжка); Белье постельное (водная вытяжка); Одеяла стеганые для детей (водная вытяжка); Одеяла стеганые прочие для детей (водная вытяжка); Полотна сетчатые прочие, кроме тканых, трикотажных	13.20;13.91;13.92.12;13.92.24.120;13.92.24.129;13.99.11.120;13.99.16;13.99.19.122;13.99.19.132;13.99.19.142;14.11.10.130;14.13;14.14;14.19.1;14.19.2;14.19.3;14.19.4;14.20.10.223;14.20.10.243;	4014;3924;3926100000;4202121100;4302;43022000;430230;4303;4304000000;4802;481820;4820105000;4820200000;4820500000;4901;4903000000;4905;5208;5209;5210;5211;5212;5309;5408;5407;5514;5515;5516;5801;5802;580300;6001;6003;	Концентрация бензо(а)пирена/Бензапирен/Бензапирен	- от 0,002 до 0,2 (мкг/дм ³) от 0,000002 до 0,0002 (мг/дм ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.774.		или вязаных полотен (водная вытяжка); Материалы текстильные стеганные в куске (водная вытяжка); Пеленки детские и аналогичные изделия санитарно-гигиенические из ваты из хлопка (водная вытяжка); Пеленки детские и аналогичные изделия санитарно-гигиенические из ваты из химических нитей (водная вытяжка); Пеленки детские и аналогичные изделия санитарно-гигиенические из ваты из прочих текстильных нитей (водная вытяжка); Одежда детская из кожи (водная вытяжка); Одежда верхняя прочая (водная вытяжка); Белье нательное (водная вытяжка); Одежда для детей младшего возраста, спортивная и прочая одежда, аксессуары и детали одежды трикотажные или вязаные (водная вытяжка);	14.20.10.263;14.20.10. 353;14.20.10.373;14.2 0.10.453;14.20.10.473; 14.20.10.513;14.20.10. 553;14.20.10.573;14.2 0.10.613;14.20.10.643; 14.20.10.646;14.20.10. 673;14.20.10.676;14.2 0.10.680;14.31.10.130; 14.31.10.160;14.31.10. 190;17.12.14.120;17.1 2.7;17.22.12.120;17.23 .13.190;17.23.14;22.19 .71.120;22.29.23;20.30 .23;32.91.12;32.99.12; 32.99.13;32.99.14;32.9 9.15;30.92.4;58.11.1;1 5.12.12.191;32.40	6004;6005;6006;6101;6 102;6103;6104;6105;61 06;6107;6108;6109;611 0;6111;6112;611300;61 14;6115;6116;6117;620 1;6202;6203;6204;6205; 6206;6207;6208;6209;6 210;6211;6212;6213;62 14;6215;6216000000;62 17;6506;9603210000;96 0330;961900810;87150 0;9608;9609;961000000 0;9615;950300;9505;40 15;4015900000;3213		

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.774.		<p>Одежда для детей младшего возраста, прочая одежда и прочие аксессуары одежды из текстильных материалов, кроме трикотажных или вязаных (водная вытяжка); Аксессуары одежды из кожи; одежда из фетра или нетканых материалов; одежда из текстильных материалов с покрытием (водная вытяжка); Шляпы и прочие головные уборы (водная вытяжка); Пальто детские с верхом из хлопчатобумажных тканей, подкладка меховая (водная вытяжка); Пиджаки детские с верхом из хлопчатобумажных тканей, подкладка меховая (водная вытяжка); Куртки детские с верхом из хлопчатобумажных тканей, подкладка меховая (водная вытяжка); Пальто детские нагольные (водная вытяжка); Пиджаки детские нагольные (водная вытяжка); Пальто детские с верхом из хлопчатобумажных тканей, подкладка из шубной овчины</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.774.		<p>(водная вытяжка); Пиджаки детские с верхом из хлопчатобумажных тканей, подкладка из шубной овчины (водная вытяжка); Куртки детские с верхом из хлопчатобумажных тканей, подкладка из шубной овчины (водная вытяжка); Пиджаки детские с верхом из меха, комбинированного с другими материалами (водная вытяжка); Куртки детские с верхом из меха, комбинированного с другими материалами (водная вытяжка); Воротники детские из натурального меха (водная вытяжка); Рукавицы детские из хлопчатобумажных тканей, подкладка меховая (водная вытяжка); Рукавицы детские из шерстяных тканей, подкладка меховая (водная вытяжка); Носки детские из хлопчатобумажных тканей с меховой подкладкой (водная вытяжка); Носки детские нагольные</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.774.		<p>(водная вытяжка); Одежда для новорожденных из меха (водная вытяжка); Изделия чулочно-носочные детские из хлопчатобумажной и смешанной пряжи (смеси хлопковой пряжи с другими волокнами) трикотажные или вязаные (водная вытяжка); Изделия чулочно-носочные детские из шерстяной и смешанной (полушерстяной) пряжи трикотажные или вязаные (водная вытяжка); Изделия чулочно-носочные детские из синтетических нитей и синтетических нитей в смеси с другими нитями трикотажные или вязаные (водная вытяжка); Бумага писчая и тетрадная, чертежная, рисовальная и печатная различного назначения (водная вытяжка); Бумага и картон обработанные (водная вытяжка); Подгузники и пеленки детские из бумажной массы, бумаги, целлюлозной ваты и полотна из целлюлозных</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.774.		<p>волокон (водная вытяжка); Принадлежности канцелярские прочие из бумаги или картона (водная вытяжка); Бумага и картон прочие, используемые для письма или печати или прочих графических целей, тисненные, гофрированные или перфорированные (водная вытяжка); Соски различных типов (в том числе для бутылочек) и аналогичные изделия для детей (водная вытяжка); Посуда столовая и кухонная, прочие предметы домашнего обихода и предметы туалета пластмассовые (водная вытяжка); Краски для художников, учащихся или оформителей вывесок; красители оттеночные, краски любительские и аналогичные продукты (водная вытяжка); Зубные щетки, щетки для волос и прочие туалетные щетки для ухода за внешностью; художественные кисти,</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.774.		<p>кисточки для письма, косметические кисточки (водная вытяжка); Ручки шариковые; ручки и маркеры с наконечником из фетра и прочих пористых материалов; механические карандаши (водная вытяжка); Ручки чертежные для туши; авторучки, стилографы и прочие ручки (водная вытяжка); Наборы пишущих принадлежностей, держатели для ручек и карандашей и аналогичные держатели; части пишущих принадлежностей (водная вытяжка); Карандаши, цветные карандаши, грифели для карандашей, пастели, угольные карандаши для рисования, мелки для письма и рисования, мелки для портных (водная вытяжка); Коляски детские и их части (водная вытяжка); Книги печатные (водная вытяжка); Кейсы для деловых бумаг, портфели, ранцы школьные и</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.774.		аналогичные изделия из натуральной кожи, сочетаний кожи, листов пластмассы, текстильных материалов, вулканизированных волокон или картона (водная вытяжка); Игры и игрушки (водная вытяжка);				
1.775.	МУК 4.1.739-99;Химические испытания, физико-химические испытания;хромато-масс-спектрометрический	Ткани текстильные (водная вытяжка); Полотна трикотажные или вязаные (водная вытяжка); Изделия текстильные готовые (кроме одежды) (водная вытяжка); Одежда из кожи (водная вытяжка); Спецодежда (водная вытяжка); Одежда верхняя прочая (водная вытяжка); Белье нательное (водная вытяжка); Одежда прочая и аксессуары (водная вытяжка); Изделия меховые (водная вытяжка);	13.20;13.91;13.92;14.11;14.12;14.13;14.14;14.19;14.20;14.31;14.39;15.11;15.12;22.29.23;22.19.6;22.19.71.120;32.99.11;32.40;32.30;32.99.51;17.12.14;17.12.2;17.12.7;17.22.1;17.22.12.120;17.23.13;17.23.14;32.99.12;32.99.13;32.99.14;32.99.15;58.11.1;20.30.23;30.92.4;32.91.12	4014;3924;3926100000;4202121100;4302;4303;4304000000;4802;481820;4820105000;482020000;4820500000;4901;4903000000;4905;5208;5209;5210;5211;5212;5309;5408;5407;5514;5515;5516;5801;5802;580300;6001;6002;6003;6004;6005;6006;6101;6102;6103;6104;6105;6106;6107;6108;6109;6110;6111;6112;611300;6114;6115;611510;6116;6117;6201;6202;6203;6204;6205;6206;6207;6208;	Концентрация бензола/Бензол Концентрация толуола/Толуол Концентрация хлорбензола/Хлорбензол Концентрация этилбензола/Этилбензол Концентрация о-ксилола/о-Ксилол/Орто-ксилол	- от 0,005 до 2,0 (мг/дм³) - от 0,05 до 20 (мг/дм³) - от 0,005 до 2,0 (мг/дм³) - от 0,005 до 2,0 (мг/дм³) - от 0,025 до 10 (мг/дм³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.775.		<p>Изделия чулочно-носочные трикотажные или вязаные (водная вытяжка); Предметы одежды трикотажные и вязаные прочие (водная вытяжка); Кожа дубленая и выделанная; меха выделанные и окрашенные (водная вытяжка); Чемоданы, сумки дамские и аналогичные изделия; изделия шорно-седельные и упряжь (водная вытяжка); Посуда столовая и кухонная, прочие предметы домашнего обихода и предметы туалета пластмассовые (водная вытяжка); Предметы одежды и ее аксессуары из вулканизированной резины, кроме твердой резины (эбонита) (водная вытяжка); Соски различных типов (в том числе для бутылочек) и аналогичные изделия для детей (водная вытяжка); Уборы головные защитные и средства защиты прочие (водная вытяжка); Игры и игрушки (водная</p>		6209;6210;6211;6212;6213;6214;6215;6216000000;6217;6506;9603210000;960330;961900810;871500;9608;9609;9610000000;9615;950300;9505;9506;4015;3213	Концентрация стирола/Стирол/Винилбензол	- от 0,05 до 20 (мг/дм ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.775.		<p>вытяжка); Товары спортивные (водная вытяжка); Изделия для праздников, карнавалов или прочие изделия для увеселения, в том числе для показа фокусов и шуточных номеров (водная вытяжка); Бумага прочая и картон для графических целей (водная вытяжка); Бумага для изготовления гигиенических и косметических салфеток, полотенец или скатертей, вата целлюлозная, полотно из целлюлозных волокон (водная вытяжка); Бумага и картон обработанные (водная вытяжка); Бумага хозяйственная и туалетная и изделия санитарно-гигиенического назначения (водная вытяжка); Подгузники и пеленки детские из бумажной массы, бумаги, целлюлозной ваты и полотна из целлюлозных волокон (водная вытяжка); Журналы регистрационные,</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.775.		<p>книги бухгалтерские, скоросшиватели (папки), бланки и прочие канцелярские принадлежности из бумаги или картона (водная вытяжка); Бумага и картон прочие, используемые для письма или печати или прочих графических целей, тисненные, гофрированные или перфорированные (водная вытяжка); Ручки шариковые; ручки и маркеры с наконечником из фетра и прочих пористых материалов; механические карандаши (водная вытяжка); Ручки чертежные для туши; авторучки, стилографы и прочие ручки (водная вытяжка); Наборы пишущих принадлежностей, держатели для ручек и карандашей и аналогичные держатели; части пишущих принадлежностей (водная вытяжка); Карандаши, цветные карандаши, грифели для</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.775.		<p>карандашей, пастели, угольные карандаши для рисования, мелки для письма и рисования, мелки для портных (водная вытяжка); Книги печатные (водная вытяжка); Краски для художников, учащихся или оформителей вывесок; красители оттеночные, краски любительские и аналогичные продукты (водная вытяжка); Коляски детские и их части (водная вытяжка); Зубные щетки, щетки для волос и прочие туалетные щетки для ухода за внешностью; художественные кисти, кисточки для письма, косметические кисточки (водная вытяжка);</p>				
1.776.	ГОСТ Р ИСО 16017-1;Химические испытания, физико-химические испытания;хромато-масс-спектрометрический	Изделия для праздников, карнавалов или прочие изделия для увеселения, в том числе для показа фокусов и шуточных номеров	32.99.51;17.22.13;32.99.14;16.29;14.39;31.03;17.12.3;32.30;58.11.1;13.20;14.19;31.01;13.92.21;31.09;	4202;4203;4301;4302;4303;4304000000;5111;5112;5113000000;5208;5209;5210;5211;5212;5309;5310;531100;	Массовая концентрация ацетона/Ацетон	- от 0,0005 до 1,67 (мг/м ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.776.		(воздушная вытяжка); Подносы, блюда, тарелки, чашки и аналогичные изделия из бумаги или картона (воздушная вытяжка); Наборы пишущих принадлежностей, держатели для ручек и карандашей и аналогичные держатели; части пишущих принадлежностей (воздушная вытяжка); Изделия из дерева, пробки, соломки и материалов для плетения, прочие (воздушная вытяжка); Предметы одежды трикотажные и вязаные прочие (воздушная вытяжка); Матрасы (воздушная вытяжка); Картон тарный (воздушная вытяжка); Товары спортивные (воздушная вытяжка); Книги печатные (воздушная вытяжка); Ткани текстильные (воздушная вытяжка); Одежда прочая и аксессуары (воздушная вытяжка);	13.91;17.22.12;22.23.1;14.31;32.99.15;17.12.14.120;32.99.13;32.99.12;22.29;16.24;16.22;17.23.13;32.99.11;20.30.22;16.23;14.14;15.12.12.191;14.13;32.40;16.21;22.29.23;17.24.11;17.12.14.180;14.11;31.02;17.12.41;32.91.12;14.12;14.20;17.29.19.140;17.12.7;17.21.13;20.52.1;22.22;15.12;17.12.42;17.21.14;15.11;13.92;22.19.6;22.19.71.120;17.23.14;22.21;17.21.11;17.12.2;20.30.23;17.21.12	5407;5408;5512;5513;5514;5515;5516;5801;5802;580300;5808;5810;5811000000;5804;5806;590500;5906;6001;6002;6003;6004;6005;6006;6101;6102;6103;6104;6105;6106;6107;6108;6109;6110;6111;6112;611300;6114;6115;6116;6117;6201;6202;6203;6204;6205;6206;6207;6208;6209;6210;6211;6212;6213;6214;6215;6216000000;6217;6301;6302;6303;6304;6306;6307;6308000000;6502000000;6504000000;650500;6506;6507000000;3924;4014;4015;481820;4820105000;4820103000;4820200000;4820500000;4901;4903000000;4905;961900810;9608;9609;961000000;9615;9004;950300;9505;9506;3213;841850;8418910000;9401;9402;	<p>Массовая концентрация изопропанола/Изопропанол/Изопропиловый спирт</p> <p>Массовая концентрация метилацетата/Метилацетат</p> <p>Массовая концентрация н-пропанола/н-Пропанол/Пропанол-1</p> <p>Массовая концентрация этилацетата/Этилацетат</p> <p>Массовая концентрация изобутанола/Изобутанол/Изобутиловый спирт</p> <p>Массовая концентрация бензола/Бензол</p> <p>Массовая концентрация уксусной кислоты/Уксусная кислота/Этановая кислота</p> <p>Массовая концентрация н-бутанола/н-Бутанол/Бутанол-1</p>	<p>- от 0,0025 до 1,2 (мг/м³)</p> <p>- от 0,0005 до 1,67 (мг/м³)</p> <p>- от 0,005 до 3,0 (мг/м³)</p> <p>- от 0,0005 до 1,0 (мг/м³)</p> <p>- от 0,0025 до 6,0 (мг/м³)</p> <p>- от 0,0005 до 3,1 (мг/м³)</p> <p>- от 0,003 до 10,0 (мг/м³)</p> <p>- от 0,0005 до 1,0 (мг/м³)</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.776.		<p>Мебель для офисов и предприятий торговли (воздушная вытяжка); Мешки и пакеты, используемые для упаковки товаров (воздушная вытяжка); Мебель прочая (воздушная вытяжка); Полотна трикотажные или вязаные (воздушная вытяжка); Полотенца санитарно-гигиенические и тампоны, подгузники и пеленки детские и аналогичные изделия санитарно-гигиенического назначения и предметы и аксессуары одежды из бумажной массы, бумаги, целлюлозной ваты и полотна из целлюлозных волокон (воздушная вытяжка); Изделия пластмассовые строительные; линолеум и твердые непалимерные материалы для покрытия пола (воздушная вытяжка); Изделия чулочно-носочные трикотажные или вязаные (воздушная вытяжка);</p>		<p>9403;9404;3920;4408;4409;4410;4411;4412;4413000000;4414;4418;4420;4601;3918;3925;6907;4416000000;2523;6806;7019;6810;6811;6904;3824;9406;4016;4823;4814;5701;5702;5703;5704;570500;5903;5904;6808000000;4705000000;4706;4707;4802;4804;4805;4808;4819;4823691000;482370;6305;4415;391710;3919;3921;3923;8309</p>	<p>Массовая концентрация толуола/Толуол Массовая концентрация бутилацетата/Бутилацетат Массовая концентрация хлорбензола/Хлорбензол Массовая концентрация 1,2-дихлорбензола/Дихлорбензол Массовая концентрация этилбензола/Этилбензол Массовая концентрация фурфурола/Фурфурол Массовая концентрация о-ксилола/о-Ксилол/Орто-ксилол Массовая концентрация м-ксилола/м-Ксилол/Мета-ксилол</p>	<p>- от 0,0005 до 3,1 (мг/м³) - от 0,0005 до 1,0 (мг/м³) - от 0,0005 до 3,1 (мг/м³) - от 0,0035 до 1,0 (мг/м³) - от 0,0005 до 3,1 (мг/м³) - от 0,0005 до 0,33 (мг/м³) - от 0,0005 до 3,1 (мг/м³) - от 0,0005 до 3,1 (мг/м³)</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.776.		<p>Карандаши, цветные карандаши, грифели для карандашей, пастели, угольные карандаши для рисования, мелки для письма и рисования, мелки для портных (воздушная вытяжка);</p> <p>Бумага писчая и тетрадная, чертежная, рисовальная и печатная различного назначения (воздушная вытяжка);</p> <p>Ручки чертежные для туши; авторучки, стилографы и прочие ручки (воздушная вытяжка);</p> <p>Ручки шариковые; ручки и маркеры с наконечником из фетра и прочих пористых материалов; механические карандаши (воздушная вытяжка);</p> <p>Изделия пластмассовые прочие (воздушная вытяжка);</p> <p>Тара деревянная (воздушная вытяжка);</p> <p>Полы паркетные (воздушная вытяжка);</p> <p>Журналы регистрационные, книги бухгалтерские, скоросшиватели (папки),</p>			<p>Массовая концентрация п-ксилола/п-Ксилол/Пара-ксилол</p> <p>Массовая концентрация стирола/Стирол/Винилбензол</p> <p>Массовая концентрация α-метилстирола/α-Метилстирол/Альфа-метилстирол</p> <p>Массовая концентрация фенола/Фенол</p> <p>Массовая концентрация ацетофенона/Ацетофенон</p> <p>Качественная идентификация</p>	<p>- от 0,0005 до 3,1 (мг/м³)</p> <p>- от 0,0005 до 3,1 (мг/м³)</p> <p>- от 0,0005 до 10,0 (мг/м³)</p> <p>- от 0,0005 до 10,0 (мг/м³)</p> <p>- от 0,0005 до 10,0 (мг/м³)</p> <p>Указание диапазона не требуется: -</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.776.		<p>бланки и прочие канцелярские принадлежности из бумаги или картона (воздушная вытяжка); Уборы головные защитные и средства защиты прочие (воздушная вытяжка); Материалы лакокрасочные и аналогичные для нанесения покрытий прочие; сиккативы готовые (воздушная вытяжка); Изделия деревянные строительные и столярные прочие (воздушная вытяжка); Белье нательное (воздушная вытяжка); Кейсы для деловых бумаг, портфели, ранцы школьные и аналогичные изделия из натуральной кожи, сочетаний кожи, листов пластмассы, текстильных материалов, вулканизированных волокон или картона (воздушная вытяжка); Одежда верхняя прочая (воздушная вытяжка); Игры и игрушки (воздушная вытяжка); Листы для обложки и</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.776.		<p>плиты многослойные (воздушная вытяжка); Посуда столовая и кухонная, прочие предметы домашнего обихода и предметы туалета пластмассовые (воздушная вытяжка); Обои и аналогичные материалы для оклеивания стен; бумага прозрачная для окон (воздушная вытяжка); Бумага для ручной и машинной упаковки продуктов и различных изделий (воздушная вытяжка); Одежда из кожи (воздушная вытяжка); Мебель кухонная (воздушная вытяжка); Крафт-лайнер немелованный; крафт-бумага мешочная крепированная или гофрированная (воздушная вытяжка); Зубные щетки, щетки для волос и прочие туалетные щетки для ухода за внешностью; художественные кисти, кисточки для письма, косметические кисточки</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.776.		<p>(воздушная вытяжка); Спецодежда (воздушная вытяжка); Изделия меховые (воздушная вытяжка); Упаковка печатная из бумаги и картона (воздушная вытяжка); Бумага и картон обработанные (воздушная вытяжка); Ящики и коробки из гофрированной бумаги или гофрированного картона (воздушная вытяжка); Клеи (воздушная вытяжка); Изделия пластмассовые упаковочные (воздушная вытяжка); Чемоданы, сумки дамские и аналогичные изделия; изделия шорно-седельные и упряжь (воздушная вытяжка); Бумага сульфитная оберточная и прочая немелованная бумага (кроме используемой для письма, печати или прочих графических целей) (воздушная вытяжка); Ящики и коробки складывающиеся из</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.776.		негофрированной бумаги или негофрированного картона (воздушная вытяжка); Кожа дубленая и выделанная; меха выделанные и окрашенные (воздушная вытяжка); Изделия текстильные готовые (кроме одежды) (воздушная вытяжка); Предметы одежды и ее аксессуары из вулканизированной резины, кроме твердой резины (эбонита) (воздушная вытяжка); Соски различных типов (в том числе для бутылочек) и аналогичные изделия для детей (воздушная вытяжка); Бумага и картон прочие, используемые для письма или печати или прочих графических целей, тисненые, гофрированные или перфорированные (воздушная вытяжка); Плиты, листы, трубы и профили пластмассовые (воздушная вытяжка); Картон гофрированный в рулонах или листах				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.776.		(воздушная вытяжка); Бумага для изготовления гигиенических и косметических салфеток, полотенец или скатертей, вата целлюлозная, полотно из целлюлозных волокон (воздушная вытяжка); Краски для художников, учащихся или оформителей вывесок; красители оттеночные, краски любительские и аналогичные продукты (воздушная вытяжка); Мешки и сумки бумажные (воздушная вытяжка);				
1.777.	ГОСТ Р ИСО 16017-1; Расчетный метод; расчетный метод	Изделия для праздников, карнавалов или прочие изделия для увеселения, в том числе для показа фокусов и шуточных номеров (воздушная вытяжка); Подносы, блюда, тарелки, чашки и аналогичные изделия из бумаги или картона (воздушная вытяжка);	32.99.51;17.22.13;32.99.14;16.29;14.39;31.03;17.12.3;32.30;58.11.1;13.20;14.19;31.01;13.92.21;31.09;13.91;17.22.12;22.23.1;14.31;32.99.15;17.12.14.120;32.99.13;32.99.12;22.29;16.24;16.22;17.23.13;32.99.11;	4202;4203;4301;4302;4303;4304000000;5111;5112;5113000000;5208;5209;5210;5211;5212;5309;5310;531100;5407;5408;5512;5513;5514;5515;5516;5801;5802;580300;5808;5810;58110000;5804;5806;590500;5906;6001;6002;6003;6004;	Массовая концентрация о-, м-, п-ксилолов/ Ксилолы (смесь изомеров)	- от 0,0005 до 3,1 (мг/м³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.777.		<p>Наборы пишущих принадлежностей, держатели для ручек и карандашей и аналогичные держатели; части пишущих принадлежностей (воздушная вытяжка);</p> <p>Изделия из дерева, пробки, соломки и материалов для плетения, прочие (воздушная вытяжка);</p> <p>Предметы одежды трикотажные и вязаные прочие (воздушная вытяжка);</p> <p>Матрасы (воздушная вытяжка);</p> <p>Картон тарный (воздушная вытяжка);</p> <p>Товары спортивные (воздушная вытяжка);</p> <p>Книги печатные (воздушная вытяжка);</p> <p>Ткани текстильные (воздушная вытяжка);</p> <p>Одежда прочая и аксессуары (воздушная вытяжка);</p> <p>Мебель для офисов и предприятий торговли (воздушная вытяжка);</p> <p>Мешки и пакеты, используемые для упаковки товаров (воздушная</p>	<p>20.30.22;16.23;14.14;15.12.12.191;14.13;32.40;16.21;22.29.23;17.24.11;17.12.14.180;14.11.31.02;17.12.41;32.91.12;14.12;14.20;17.29.19.140;17.12.7;17.21.13.20.52.1;22.22;15.12;17.12.42;17.21.14;15.11.13.92;22.19.6;22.19.7.1.120;17.23.14;22.21;17.21.11;17.12.2;20.30.23;17.21.12</p>	<p>6005;6006;6101;6102;6103;6104;6105;6106;6107;6108;6109;6110;6111;6112;611300;6114;6115;6116;6117;6201;6202;6203;6204;6205;6206;6207;6208;6209;6210;6211;6212;6213;6214;6215;6216000000;6217;6301;6302;6303;6304;6306;6307;6308000000;6502000000;6504000000;650500;6506;6507000000;3924;4014;4015;481820;4820105000;4820103000;4820200000;4820500000;4901;4903000000;4905;961900810;9608;9609;9610000000;9615;9604;950300;9505;9506;3213;841850;8418910000;9401;9402;9403;9404;3920;4408;4409;4410;4411;4412;4413000000;4414;4418;4420;4601;3918;3925;6907;4416000000;2523;6806;70196810;6811;</p>		

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.777.		<p>вытяжка); Мебель прочая (воздушная вытяжка); Полотна трикотажные или вязаные (воздушная вытяжка); Полотенца санитарно-гигиенические и тампоны, подгузники и пеленки детские и аналогичные изделия санитарно-гигиенического назначения и предметы и аксессуары одежды из бумажной массы, бумаги, целлюлозной ваты и полотна из целлюлозных волокон (воздушная вытяжка); Изделия пластмассовые строительные; линолеум и твердые непалимерные материалы для покрытия пола (воздушная вытяжка); Изделия чулочно-носочные трикотажные или вязаные (воздушная вытяжка); Карандаши, цветные карандаши, грифели для карандашей, пастели, угольные карандаши для рисования, мелки для письма и рисования, мелки для</p>		<p>6904;3824;9406;4016;4823;4814;5701;5702;5703;5704;570500;5903;5904;6808000000;4705000000;4706;4707;4802;4804;4805;4808;4819;4823691000;482370;6305;4415;391710;3919;3921;3923;8309</p>		

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.777.		<p>портных (воздушная вытяжка); Бумага писчая и тетрадная, чертежная, рисовальная и печатная различного назначения (воздушная вытяжка); Ручки чертежные для туши; авторучки, стилографы и прочие ручки (воздушная вытяжка); Ручки шариковые; ручки и маркеры с наконечником из фетра и прочих пористых материалов; механические карандаши (воздушная вытяжка); Изделия пластмассовые прочие (воздушная вытяжка); Тара деревянная (воздушная вытяжка); Полы паркетные (воздушная вытяжка); Журналы регистрационные, книги бухгалтерские, скоросшиватели (папки), бланки и прочие канцелярские принадлежности из бумаги или картона (воздушная вытяжка); Уборы головные защитные и</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.777.		<p>средства защиты прочие (воздушная вытяжка); Материалы лакокрасочные и аналогичные для нанесения покрытий прочие; сиккативы готовые (воздушная вытяжка); Изделия деревянные строительные и столярные прочие (воздушная вытяжка); Белье нательное (воздушная вытяжка); Кейсы для деловых бумаг, портфели, ранцы школьные и аналогичные изделия из натуральной кожи, сочетаний кожи, листов пластмассы, текстильных материалов, вулканизированных волокон или картона (воздушная вытяжка); Одежда верхняя прочая (воздушная вытяжка); Игры и игрушки (воздушная вытяжка); Листы для облицовки и плиты многослойные (воздушная вытяжка); Посуда столовая и кухонная, прочие предметы домашнего обихода и предметы туалета пластмассовые (воздушная</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.777.		вытяжка); Обои и аналогичные материалы для оклеивания стен; бумага прозрачная для окон (воздушная вытяжка); Бумага для ручной и машинной упаковки продуктов и различных изделий (воздушная вытяжка); Одежда из кожи (воздушная вытяжка); Мебель кухонная (воздушная вытяжка); Крафт-лайнер немелованный; крафт-бумага мешочная крепированная или гофрированная (воздушная вытяжка); Зубные щетки, щетки для волос и прочие туалетные щетки для ухода за внешностью; художественные кисти, кисточки для письма, косметические кисточки (воздушная вытяжка); Спецодежда (воздушная вытяжка); Изделия меховые (воздушная вытяжка); Упаковка печатная из бумаги				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.777.		<p>и картона (воздушная вытяжка); Бумага и картон обработанные (воздушная вытяжка); Ящики и коробки из гофрированной бумаги или гофрированного картона (воздушная вытяжка); Клеи (воздушная вытяжка); Изделия пластмассовые упаковочные (воздушная вытяжка); Чемоданы, сумки дамские и аналогичные изделия; изделия шорно-седельные и упряжь (воздушная вытяжка); Бумага сульфитная оберточная и прочая немелованная бумага (кроме используемой для письма, печати или прочих графических целей) (воздушная вытяжка); Ящики и коробки складывающиеся из негофрированной бумаги или негофрированного картона (воздушная вытяжка); Кожа дубленая и выделанная; меха выделанные и окрашенные (воздушная</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.777.		<p>вытяжка); Изделия текстильные готовые (кроме одежды) (воздушная вытяжка); Предметы одежды и ее аксессуары из вулканизированной резины, кроме твердой резины (эбонита) (воздушная вытяжка); Соски различных типов (в том числе для бутылочек) и аналогичные изделия для детей (воздушная вытяжка); Бумага и картон прочие, используемые для письма или печати или прочих графических целей, тисненные, гофрированные или перфорированные (воздушная вытяжка); Плиты, листы, трубы и профили пластмассовые (воздушная вытяжка); Картон гофрированный в рулонах или листах (воздушная вытяжка); Бумага для изготовления гигиенических и косметических салфеток, полотенец или скатертей, вата целлюлозная, полотно из</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.777.		целлюлозных волокон (воздушная вытяжка); Краски для художников, учащихся или оформителей вывесок; красители оттеночные, краски любительские и аналогичные продукты (воздушная вытяжка); Мешки и сумки бумажные (воздушная вытяжка);				
1.778.	ГОСТ ISO 16000-6;Химические испытания, физико-химические испытания;хромато-масс-спектрометрический	Ткани текстильные (воздушная вытяжка); Полотна трикотажные или вязаные (воздушная вытяжка); Изделия текстильные готовые (кроме одежды) (воздушная вытяжка); Одежда из кожи (воздушная вытяжка); Спецодежда (воздушная вытяжка); Одежда верхняя прочая (воздушная вытяжка); Белье нательное (воздушная вытяжка); Одежда прочая и аксессуары	13.20;13.91;13.92;14.11;14.12;14.13;14.14;14.19;14.20;14.31;14.39;15.11;15.12;22.29.23;22.19.6;22.19.71.120;32.99.11;32.40;32.30;32.99.51;17.12.14.120;17.12.2;17.12.7;17.22.12;17.23.13;17.23.14;32.91.12;32.99.12;32.99.13;32.99.14;32.99.15;58.11.1;20.30.23;15.12.12.191;31.01;31.02;31.03;31.09;16.21;16.22;22.21;	4202;4203;4301;4302;4303;4304000000;5111;5112;5113000000;5208;5209;5210;5211;5212;5309;5310;531100;5407;5408;5512;5513;5514;5515;5516;5801;5802;580300;5804;5806;590500;5906;6001;6002;6003;6004;6005;6006;6101;6102;6103;6104;6105;6106;6107;6108;6109;6110;6111;6112;611300;6114;6115;6116;6117;6201;6202;6203;6204;	<p>Массовая концентрация ацетона/Ацетон</p> <p>Массовая концентрация 2-пропанола/Пропанол-2/Изопропиловый спирт/Изопропанол</p> <p>Массовая концентрация 1-пропанола/Пропанол-1/н-Пропанол</p> <p>Массовая концентрация этилацетата/Этилацетат</p>	<p>- от 0,005 до 3,0 (мг/м³)</p> <p>- от 0,005 до 3,0 (мг/м³)</p> <p>- от 0,005 до 3,0 (мг/м³)</p> <p>- от 0,005 до 3,0 (мг/м³)</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.778.		(воздушная вытяжка); Изделия меховые (воздушная вытяжка); Изделия чулочно-носочные трикотажные или вязаные (воздушная вытяжка); Предметы одежды трикотажные и вязаные прочие (воздушная вытяжка); Кожа дубленая и выделанная; меха выделанные и окрашенные (воздушная вытяжка); Чемоданы, сумки дамские и аналогичные изделия; изделия шорно-седельные и упряжь (воздушная вытяжка); Посуда столовая и кухонная, прочие предметы домашнего обихода и предметы туалета пластмассовые (воздушная вытяжка); Предметы одежды и ее аксессуары из вулканизированной резины, кроме твердой резины (эбонита) (воздушная вытяжка); Соски различных типов (в том числе для бутылочек) и аналогичные изделия для детей (воздушная вытяжка);	22.22;22.23.1;22.29;17.24.11;20.52.1;20.30.22;16.23;16.29;16.24;13.92.21;17.12.14.180;17.12.3;17.12.41;17.12.42;17.21.11;17.21.12;17.21.13;17.21.14;17.22.13;17.29.19.140	6205;6206;6207;6208;6209;6210;6211;6212;6213;6214;6215;62160000;6217;6301;6302;6303;6304;6306;6307;6308000000;6502000000;6504000000;650500;6506;6507000000;3924;4014;4015;481820;4820105000;4820103000;4820200000;4820500000;4901;4903000000;4905;961900810;9608;9609;96100000;9615;9004;950300;9505;9506;3213;841850;8418910000;9401;9402;9403;9404;3920;4408;4409;4410;4411;4412;4413000000;4414;4418;4420;4601;3918;3925;6907;4416000000;2523;6806;7019;6810;6811;6904;3824;9406;4016;4823;4814;5701;5702;5703;5704;570500;5903;5904;6808000000;4705000000;4706;4707;4802;4804;4805;4808;	<p>Массовая концентрация 2-метил-1-пропанола/Изобутиловый спирт/Изобутанол</p> <p>Массовая концентрация бензола/Бензол</p> <p>Массовая концентрация уксусной кислоты/Уксусная кислота/Этановая кислота</p> <p>Массовая концентрация 1-бутанола/Бутанол-1/н-Бутанол</p> <p>Массовая концентрация толуола/Толуол</p> <p>Массовая концентрация бутилацетата/Бутилацетат</p> <p>Массовая концентрация хлорбензола/Хлорбензол</p> <p>Массовая концентрация этилбензола/Этилбензол</p>	<p>- от 0,005 до 3,0 (мг/м³)</p> <p>- от 0,005 до 3,0 (мг/м³)</p> <p>- от 0,005 до 3,0 (мг/м³)</p> <p>- от 0,005 до 3,0 (мг/м³)</p> <p>- от 0,005 до 3,0 (мг/м³)</p> <p>- от 0,005 до 3,0 (мг/м³)</p> <p>- от 0,005 до 3,0 (мг/м³)</p> <p>- от 0,005 до 3,0 (мг/м³)</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.778.		<p>Уборы головные защитные и средства защиты прочие (воздушная вытяжка); Игры и игрушки (воздушная вытяжка); Товары спортивные (воздушная вытяжка); Изделия для праздников, карнавалов или прочие изделия для увеселения, в том числе для показа фокусов и шуточных номеров (воздушная вытяжка); Бумага писчая и тетрадная, чертежная, рисовальная и печатная различного назначения (воздушная вытяжка); Бумага для изготовления гигиенических и косметических салфеток, полотенец или скатертей, вата целлюлозная, полотно из целлюлозных волокон (воздушная вытяжка); Бумага и картон обработанные (воздушная вытяжка); Полотенца санитарно-гигиенические и тампоны, подгузники и пеленки детские и аналогичные</p>		4819;4823691000;482370;6305;4415;391710;3919;3921;3923;8309	<p>Массовая концентрация 2-фуранкарбоксиальдегида/Фурфурол</p> <p>Массовая концентрация о-ксилола/о-Ксилол/ Орто-ксилол</p> <p>Массовая концентрация м-ксилола/м-Ксилол/ Мета-ксилол</p> <p>Массовая концентрация п-ксилола/п-Ксилол/Пара-ксилол</p> <p>Массовая концентрация стирола/Стирол/Винилбензол</p> <p>Массовая концентрация циклогексанола/Циклогексанол</p> <p>Массовая концентрация циклогексанола/Циклогексанол</p> <p>Массовая концентрация н-пропилбензола/н-Пропилбензол</p>	<p>- от 0,005 до 3,0 (мг/м³)</p> <p>- от 0,005 до 3,0 (мг/м³)</p> <p>- от 0,005 до 3,0 (мг/м³)</p> <p>- от 0,005 до 3,0 (мг/м³)</p> <p>- от 0,001 до 1,0 (мг/м³)</p> <p>- от 0,005 до 3,0 (мг/м³)</p> <p>- от 0,005 до 3,0 (мг/м³)</p> <p>- от 0,005 до 3,0 (мг/м³)</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.778.		<p>изделия санитарно-гигиенического назначения и предметы и аксессуары одежды из бумажной массы, бумаги, целлюлозной ваты и полотна из целлюлозных волокон (воздушная вытяжка); Журналы регистрационные, книги бухгалтерские, скоросшиватели (папки), бланки и прочие канцелярские принадлежности из бумаги или картона (воздушная вытяжка); Бумага и картон прочие, используемые для письма или печати или прочих графических целей, тисненные, гофрированные или перфорированные (воздушная вытяжка); Зубные щетки, щетки для волос и прочие туалетные щетки для ухода за внешностью; художественные кисти, кисточки для письма, косметические кисточки (воздушная вытяжка); Ручки шариковые; ручки и</p>			<p>Массовая концентрация изопропилбензола/Изопропил бензол/Кумол</p> <p>Массовая концентрация α-метилстирола/α-Метилстирол/Альфа-метилстирол</p> <p>Массовая концентрация фенола/Фенол</p> <p>Массовая концентрация ацетофенона/Ацетофенон</p> <p>Массовая концентрация нафталина/Нафталин</p>	<p>- от 0,001 до 1,0 (мг/м³)</p> <p>- от 0,005 до 3,0 (мг/м³)</p> <p>- от 0,001 до 1,0 (мг/м³)</p> <p>- от 0,001 до 1,0 (мг/м³)</p> <p>- от 0,001 до 1,0 (мг/м³)</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.778.		<p>маркеры с наконечником из фетра и прочих пористых материалов; механические карандаши (воздушная вытяжка); Ручки чертежные для туши; авторучки, стилографы и прочие ручки (воздушная вытяжка); Наборы пишущих принадлежностей, держатели для ручек и карандашей и аналогичные держатели; части пишущих принадлежностей (воздушная вытяжка); Карандаши, цветные карандаши, грифели для карандашей, пастели, угольные карандаши для рисования, мелки для письма и рисования, мелки для портных (воздушная вытяжка); Книги печатные (воздушная вытяжка); Краски для художников, учащихся или оформителей вывесок; красители оттеночные, краски любительские и аналогичные продукты (воздушная</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.778.		<p>вытяжка); Кейсы для деловых бумаг, портфели, ранцы школьные и аналогичные изделия из натуральной кожи, сочетаний кожи, листов пластмассы, текстильных материалов, вулканизированных волокон или картона (воздушная вытяжка); Мебель для офисов и предприятий торговли (воздушная вытяжка); Мебель кухонная (воздушная вытяжка); Матрасы (воздушная вытяжка); Мебель прочая (воздушная вытяжка); Листы для облицовки и плиты многослойные (воздушная вытяжка); Полы паркетные (воздушная вытяжка); Плиты, листы, трубы и профили пластмассовые (воздушная вытяжка); Изделия пластмассовые упаковочные (воздушная вытяжка); Изделия пластмассовые строительные; линолеум и</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.778.		<p>твердые непалимерные материалы для покрытия пола (воздушная вытяжка); Издалия пластмассовые прочие (воздушная вытяжка); Обои и аналогичные материалы для оклеивания стен; бумага прозрачная для окон (воздушная вытяжка); Клеи (воздушная вытяжка); Материалы лакокрасочные и аналогичные для нанесения покрытий прочие; сиккативы готовые (воздушная вытяжка); Издалия деревянные строительные и столярные прочие (воздушная вытяжка); Издалия из дерева, пробки, соломки и материалов для плетения, прочие (воздушная вытяжка); Тара деревянная (воздушная вытяжка); Мешки и пакеты, используемые для упаковки товаров (воздушная вытяжка); Бумага для ручной и машинной упаковки продуктов и различных издалий (воздушная</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.778.		<p>вытяжка); Картон тарный (воздушная вытяжка); Крафт-лайнер немелованный; крафт-бумага мешочная крепированная или гофрированная (воздушная вытяжка); Бумага сульфитная оберточная и прочая немелованная бумага (кроме используемой для письма, печати или прочих графических целей) (воздушная вытяжка); Картон гофрированный в рулонах или листах (воздушная вытяжка); Мешки и сумки бумажные (воздушная вытяжка); Ящики и коробки из гофрированной бумаги или гофрированного картона (воздушная вытяжка); Ящики и коробки складывающиеся из негофрированной бумаги или негофрированного картона (воздушная вытяжка); Подносы, блюда, тарелки, чашки и аналогичные изделия из бумаги или</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.778.		картона (воздушная вытяжка); Упаковка печатная из бумаги и картона (воздушная вытяжка);				
1.779.	ГОСТ ISO 16000-6;Расчетный метод;расчетный метод	Изделия для праздников, карнавалов или прочие изделия для увеселения, в том числе для показа фокусов и шуточных номеров (воздушная вытяжка); Подносы, блюда, тарелки, чашки и аналогичные изделия из бумаги или картона (воздушная вытяжка); Наборы пишущих принадлежностей, держатели для ручек и карандашей и аналогичные держатели; части пишущих принадлежностей (воздушная вытяжка); Изделия из дерева, пробки, соломки и материалов для плетения, прочие (воздушная вытяжка); Предметы одежды	32.99.51;17.22.13;32.99.14;16.29;14.39;31.03;17.12.3;32.30;58.11.1;13.20;14.19;31.01;13.92.21;31.09;13.91;17.22.12;22.23.1;14.31;32.99.15;17.12.14.120;32.99.13;32.99.12;22.29;16.24;16.22;17.23.13;32.99.11;20.30.22;16.23;14.14;15.12.12.191;14.13;32.40;16.21;22.29.23;17.24.11;17.12.14.180;14.11;31.02;17.12.41;32.91.12;14.12;14.20;17.29.19.140;17.12.7;17.21.13;20.52.1;22.22;15.12;17.12.42;17.21.14;15.11;13.92;22.19.6;22.19.71.120;17.23.14;22.21;	4202;4203;4301;4302;4303;4304000000;5111;5112;5113000000;5208;5209;5210;5211;5212;5309;5310;531100;5407;5408;5512;5513;5514;5515;5516;5801;5802;580300;5808;5810;5811000000;5804;5806;590500;5906;6001;6002;6003;6004;6005;6006;6101;6102;6103;6104;6105;6106;6107;6108;6109;6110;6111;6112;611300;6114;6115;6116;6117;6201;6202;6203;6204;6205;6206;6207;6208;6209;6210;6211;6212;6213;6214;6215;6216000000;6217;6301;6302;6303;6304;6306;6307;6308000000;	Массовая концентрация о-, м-, п-ксилолов/ Ксилолы (смесь изомеров)	- от 0,005 до 3,0 (мг/м ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.779.		трикотажные и вязаные прочие (воздушная вытяжка); Матрасы (воздушная вытяжка); Картон тарный (воздушная вытяжка); Товары спортивные (воздушная вытяжка); Книги печатные (воздушная вытяжка); Ткани текстильные (воздушная вытяжка); Одежда прочая и аксессуары (воздушная вытяжка); Мебель для офисов и предприятий торговли (воздушная вытяжка); Мешки и пакеты, используемые для упаковки товаров (воздушная вытяжка); Мебель прочая (воздушная вытяжка); Полотна трикотажные или вязаные (воздушная вытяжка); Полотенца санитарно-гигиенические и тампоны, подгузники и пеленки детские и аналогичные изделия санитарно-гигиенического назначения и	17.21.11;17.12.2;20.30.23;17.21.12	6502000000;6504000000;650500;6506;650700000;3924;4014;4015;481820;4820105000;4820103000;4820200000;4820500000;4901;4903000000;4905;961900810;9608;9609;9610000000;9615;9004;950300;9505;9506;3213;841850;8418910000;9401;9402;9403;9404;3920;4408;4409;4410;4411;4412;4413000000;4414;4418;4420;4601;3918;3925;6907;4416000000;2523;6806;7019;6810;6811;6904;3824;9406;4016;4823;4814;5701;5702;5703;5704;570500;5903;5904;6808000000;4705000000;4706;4707;4802;4804;4805;4808;4819;4823691000;482370;6305;4415;391710;3919;3921;3923;8309		

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.779.		<p>предметы и аксессуары одежды из бумажной массы, бумаги, целлюлозной ваты и полотна из целлюлозных волокон (воздушная вытяжка); Издали пластмассовые строительные; линолеум и твердые неполимерные материалы для покрытия пола (воздушная вытяжка); Издали чулочно-носочные трикотажные или вязаные (воздушная вытяжка); Карандаши, цветные карандаши, грифели для карандашей, пастели, угольные карандаши для рисования, мелки для письма и рисования, мелки для портных (воздушная вытяжка); Бумага писчая и тетрадная, чертежная, рисовальная и печатная различного назначения (воздушная вытяжка); Ручки чертежные для туши; авторучки, стилографы и прочие ручки (воздушная вытяжка); Ручки шариковые; ручки и</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.779.		<p>маркеры с наконечником из фетра и прочих пористых материалов; механические карандаши (воздушная вытяжка); Изделия пластмассовые прочие (воздушная вытяжка); Тара деревянная (воздушная вытяжка); Полы паркетные (воздушная вытяжка); Журналы регистрационные, книги бухгалтерские, скоросшиватели (папки), бланки и прочие канцелярские принадлежности из бумаги или картона (воздушная вытяжка); Уборы головные защитные и средства защиты прочие (воздушная вытяжка); Материалы лакокрасочные и аналогичные для нанесения покрытий прочие; сиккативы готовые (воздушная вытяжка); Изделия деревянные строительные и столярные прочие (воздушная вытяжка); Белье нательное (воздушная вытяжка);</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.779.		<p>Кейсы для деловых бумаг, портфели, ранцы школьные и аналогичные изделия из натуральной кожи, сочетаний кожи, листов пластмассы, текстильных материалов, вулканизированных волокон или картона (воздушная вытяжка); Одежда верхняя прочая (воздушная вытяжка); Игры и игрушки (воздушная вытяжка); Листы для облицовки и плиты многослойные (воздушная вытяжка); Посуда столовая и кухонная, прочие предметы домашнего обихода и предметы туалета пластмассовые (воздушная вытяжка); Обои и аналогичные материалы для оклеивания стен; бумага прозрачная для окон (воздушная вытяжка); Бумага для ручной и машинной упаковки продуктов и различных изделий (воздушная вытяжка); Одежда из кожи (воздушная вытяжка);</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.779.		<p>Мебель кухонная (воздушная вытяжка); Кraft-лайнep немелованный; kraft-бумага мешочная крепированная или гофрированная (воздушная вытяжка); Зубные щетки, щетки для волос и прочие туалетные щетки для ухода за внешностью; художественные кисти, кисточки для письма, косметические кисточки (воздушная вытяжка); Спецодежда (воздушная вытяжка); Изделия меховые (воздушная вытяжка); Упаковка печатная из бумаги и картона (воздушная вытяжка); Бумага и картон обработанные (воздушная вытяжка); Ящики и коробки из гофрированной бумаги или гофрированного картона (воздушная вытяжка); Клеи (воздушная вытяжка); Изделия пластмассовые упаковочные (воздушная</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.779.		<p>вытяжка); Чемоданы, сумки дамские и аналогичные изделия; изделия шорно-седельные и упряжь (воздушная вытяжка); Бумага сульфитная оберточная и прочая немелованная бумага (кроме используемой для письма, печати или прочих графических целей) (воздушная вытяжка); Ящики и коробки складывающиеся из негофрированной бумаги или негофрированного картона (воздушная вытяжка); Кожа дубленая и выделанная; меха выделанные и окрашенные (воздушная вытяжка); Изделия текстильные готовые (кроме одежды) (воздушная вытяжка); Предметы одежды и ее аксессуары из вулканизированной резины, кроме твердой резины (эбонита) (воздушная вытяжка); Соски различных типов (в том числе для бутылочек) и</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.779.		<p>аналогичные изделия для детей (воздушная вытяжка); Бумага и картон прочие, используемые для письма или печати или прочих графических целей, тисненные, гофрированные или перфорированные (воздушная вытяжка); Плиты, листы, трубы и профили пластмассовые (воздушная вытяжка); Картон гофрированный в рулонах или листах (воздушная вытяжка); Бумага для изготовления гигиенических и косметических салфеток, полотенец или скатертей, вата целлюлозная, полотно из целлюлозных волокон (воздушная вытяжка); Краски для художников, учащихся или оформителей вывесок; красители оттеночные, краски любительские и аналогичные продукты (воздушная вытяжка); Мешки и сумки бумажные (воздушная вытяжка);</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.779.						
1.780.	К362D, приложение Б;Иммунологические исследования;иммуноферментный метод	Молоко сырое овечье и козье ; Молоко и сливки, кроме сырых ; Масло сливочное, пасты масляные, масло топленое, жир молочный, спреды и смеси топленые сливочно-растительные ; Сыры, продукты сырные и творог ; Продукция молочная для детского питания ; Молоко и сливки сухие, сублимированные ; Молочная продукция прочая ; Молоко сырое крупного рогатого скота ;	01.45.2;10.51.1;10.51.3;10.51.4;10.86.10.100;10.51.2;10.51.5;01.41.2	0401;0402;0403;0405;0406	Массовая концентрация сухого молока/Сухое молоко	обнаружено/не обнаружено наличие/отсутствие отрицательный/положительный -
1.781.	ГОСТ 31653;Иммунологические исследования;иммуноферментный метод	Культуры зерновые (кроме риса), зернобобовые, семена масличных культур ; Рис нешелушенный ;	01.11;01.12;01.19.1;10.91.10.110;10.91.10.180;10.91.2;10.92.10.120 ;	1001;1002;1003;1004;1005;1006;1007;1008;2302;2306;2309	Содержание Т-2 токсина/Т-2 токсин	- от 0,020 до 0,500 (мг/кг)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения								
1.781.		Культуры кормовые ; Корма растительные ; Комбикорма ; Мука грубого помола и гранулы из люцерны ; Сухой корм растительного происхождения ; Влажный корм растительного происхождения ; Кормовые добавки для непродуктивных животных ;	10.92.10.220;10.92.10.300		<table border="1"> <tr> <td>Содержание афлатоксина В1/Афлатоксин В1</td> <td>- от 0,002 до 0,050 (мг/кг)</td> </tr> <tr> <td>Содержание зеараленона/Зеараленон</td> <td>- от 0,020 до 0,500 (мг/кг)</td> </tr> <tr> <td>Содержание охратоксина А/Охратоксин А</td> <td>- от 0,004 до 0,100 (мг/кг)</td> </tr> <tr> <td>Содержание фумонизина В1/Фумонизин В1</td> <td>- от 0,050 до 5,000 (мг/кг)</td> </tr> </table>	Содержание афлатоксина В1/Афлатоксин В1	- от 0,002 до 0,050 (мг/кг)	Содержание зеараленона/Зеараленон	- от 0,020 до 0,500 (мг/кг)	Содержание охратоксина А/Охратоксин А	- от 0,004 до 0,100 (мг/кг)	Содержание фумонизина В1/Фумонизин В1	- от 0,050 до 5,000 (мг/кг)	
Содержание афлатоксина В1/Афлатоксин В1	- от 0,002 до 0,050 (мг/кг)													
Содержание зеараленона/Зеараленон	- от 0,020 до 0,500 (мг/кг)													
Содержание охратоксина А/Охратоксин А	- от 0,004 до 0,100 (мг/кг)													
Содержание фумонизина В1/Фумонизин В1	- от 0,050 до 5,000 (мг/кг)													
1.782.	МВИ.МН 5231-2015;Иммунологические исследования;иммуноферментный метод	Культуры зерновые (кроме риса), зернобобовые, семена масличных культур ; Рис нешелушенный ; Орехи, кроме лесных съедобных орехов, земляных орехов и кокосовых орехов ; Орехи свежие или предварительно подвергнутые тепловой обработке, замороженные ; Орехи, арахис (земляные орехи), обжаренные, соленые или приготовленные другим способом ;	01.11;01.12;01.25.3;10.39.21.130;10.39.23;10.41;10.42;10.61;10.62;10.71;10.72;10.73;10.84.12;10.85.14;10.86.10.400;10.86.10.700;10.86.10.800;10.89.19.110;10.89.19.120;10.89.19.130;10.89.19.210;10.91.10.120;10.92.10.220;10.92.10.300;11.06	0708;0801;0802;1001;1002;1003;1004;1005;1006;1007;1008;110100;1102;1103;1104;1107;1108;1109000000;1201;1202;120400;1205;120600;1207;1208;1507;1508;1509;1510;1511;1512;1513;1514;1516;1517;1801000000;1803;1901;1902;1904;1905;2008;2103;2302;2306;2309	Массовая доля афлатоксина В1/Афлатоксин В1	- от 2,0 до 50,0 (мкг/кг) от 0,002 до 0,05 (мг/кг)								

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.782.		<p>Масла и жиры ; Мargarин, спреды растительно-сливочные и растительно-жировые, смеси топленые растительно-сливочные и растительно-жировые, жиры специального назначения, заменители молочного жира, эквиваленты, улучшители, заменители масла какао ; Продукция мукомольно-крупяного производства ; Крахмалы и крахмалопродукты ; Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ; Изделия макаронные, кускус и аналогичные мучные изделия ; Соусы; приправы и пряности смешанные; мука и порошок горчичные; горчица готовая ; Продукты пищевые готовые и блюда на основе макаронных изделий ;</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.782.		Продукция для детского питания на зерновой основе ; Изделия хлебобулочные для детского питания ; Кондитерские изделия для детского питания ; Каши сухие ; Экстракт солодовый ; Продукты пищевые из муки, крупы, крахмала (кроме детского питания) ; Добавки биологически активные к пище ; Корма готовые для сельскохозяйственных животных ; Сухой корм растительного происхождения ; Влажный корм растительного происхождения ; Кормовые добавки для непродуктивных животных ; Солод ;				
1.783.	МВИ.МН 6103-2018;Иммунологические исследования;иммуноферментный метод	Культуры зерновые (кроме риса), зернобобовые, семена масличных культур ; Рис нешелушенный ; Продукция мукомольно-	01.11;01.12;10.61;10.71;10.72;10.73;10.85.14;10.86.10.400;10.89.19.110;10.89.19.120;	1001;1002;1003;1004;1005;1006;1007;1008;110100;1102;1103;1104;1107;1108;1201;1202;120400;1205;	Массовая доля дезоксиниваленола/Дезоксиниваленол	- от 0,20 до 6,00 (мг/кг)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.783.		<p>крупяного производства ; Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ; Изделия макаронные, кускус и аналогичные мучные изделия ; Продукты пищевые готовые и блюда на основе макаронных изделий ; Продукция для детского питания на зерновой основе ; Каши сухие ; Экстракт солодовый ; Продукты пищевые из муки, крупы, крахмала (кроме детского питания) ; Добавки биологически активные к пище ; Корма готовые для сельскохозяйственных животных ; Сухой корм растительного происхождения ; Влажный корм растительного происхождения ; Кормовые добавки для</p>	<p>10.89.19.130;10.89.19.210;10.91;10.92.10.120;10.92.10.220;10.92.10.300;10.41.4;11.06</p>	<p>120600;1207;1208;1901;1902;1904;1905;2302;2306;2309;0708</p>		

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.783.		непродуктивных животных ; Жмых и прочие твердые остатки растительных жиров или масел; мука тонкого и грубого помола из семян или плодов масличных культур ; Солод ;				
1.784.	МВИ.МН 5230-2015;Иммунологические исследования;иммуноферментный метод	Культуры зерновые (кроме риса), зернобобовые, семена масличных культур ; Рис нешелушенный ; Продукция мукомольно-крупяного производства ; Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ; Изделия макаронные, кускус и аналогичные мучные изделия ; Продукты пищевые готовые и блюда на основе макаронных изделий ; Продукция для детского	01.11;01.12;10.61;10.71;10.72;10.73;10.85.14;10.86.10.400;10.89.19.110;10.89.19.120;10.89.19.130;10.89.19.210;10.91;10.92.10.120;10.92.10.220;10.92.10.300;10.41.4;11.06	1001;1002;1003;1004;1005;1006;1007;1008;110100;1102;1103;1104;1107;1108;1201;1202;120400;1205;120600;1207;1208;1901;1902;1904;1905;2302;2306;2309;0708	Массовая доля зеараленона/Зеараленон	- от 50,0 до 800,0 (мкг/кг) от 0,05 до 0,8 (мг/кг)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.784.		питания на зерновой основе ; Каши сухие ; Экстракт солодовый ; Продукты пищевые из муки, крупы, крахмала (кроме детского питания) ; Добавки биологически активные к пище ; Корма готовые для сельскохозяйственных животных ; Сухой корм растительного происхождения ; Влажный корм растительного происхождения ; Кормовые добавки для непродуктивных животных ; Жмых и прочие твердые остатки растительных жиров или масел; мука тонкого и грубого помола из семян или плодов масличных культур ; Солод ;				
1.785.	МВИ.МН 5731-2016;Иммунологические исследования;иммуноферментный метод	Культуры зерновые (кроме риса), зернобобовые, семена масличных культур ; Рис нешелушенный ; Продукция мукомольно-	01.11;01.12;10.61;10.71;10.72;10.73;10.85.14;10.86.10.400;10.89.19.110;10.89.19.120;	1001;1002;1003;1004;1005;1006;1007;1008;110100;1102;1103;1104;1107;1108;1201;1202;120400;1205;	Массовая концентрация токсина Т-2/Т-2 токсин	- от 30,0 до 1000,0 (мкг/кг) от 0,03 до 1,0 (мг/кг)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.785.		<p>крупяного производства ; Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ; Изделия макаронные, кускус и аналогичные мучные изделия ; Продукты пищевые готовые и блюда на основе макаронных изделий ; Продукция для детского питания на зерновой основе ; Каши сухие ; Экстракт солодовый ; Продукты пищевые из муки, крупы, крахмала (кроме детского питания) ; Добавки биологически активные к пище ; Корма готовые для сельскохозяйственных животных ; Сухой корм растительного происхождения ; Влажный корм растительного происхождения ; Кормовые добавки для</p>	<p>10.89.19.130;10.89.19.210;10.91;10.92.10.120;10.92.10.220;10.92.10.300;10.41.4;11.06</p>	<p>120600;1207;1208;1901;1902;1904;1905;2302;2306;2309;0708</p>		

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.785.		непродуктивных животных ; Жмых и прочие твердые остатки растительных жиров или масел; мука тонкого и грубого помола из семян или плодов масличных культур ; Солод ;				
1.786.	МВИ.МН 2480-2006;Иммунологические исследования;иммуноферментный метод	Культуры зерновые (кроме риса), зернобобовые, семена масличных культур ; Рис нешелушенный ; Продукция мукомольно-крупяного производства ; Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ; Изделия макаронные, кускус и аналогичные мучные изделия ; Продукты пищевые готовые и блюда на основе макаронных изделий ; Продукция для детского	01.11;01.12;10.61;10.71;10.72;10.73;10.85.14;10.86.10.400;10.89.19.110;10.89.19.120;10.89.19.130;10.89.19.210;11.06	1001;1002;1003;1004;1005;1006;1007;1008;110100;1102;1103;1104;1107;1108;1201;120400;1205;120600;1207;1208;1901;1902;1904;1905;0708	Массовая доля охратоксина А/Охратоксин А	- от 2,00 до 100 (мкг/кг) от 0,002 до 0,1 (мг/кг)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.786.		питания на зерновой основе ; Каши сухие ; Экстракт солодовый ; Продукты пищевые из муки, крупы, крахмала (кроме детского питания) ; Добавки биологически активные к пище ; Солод ;				
1.787.	МВИ.МН 2480-2006;Иммунологические исследования;иммуноферментный метод	Корма готовые для сельскохозяйственных животных ; Сухой корм растительного происхождения ; Влажный корм растительного происхождения ; Кормовые добавки для непродуктивных животных ;	10.91;10.92.10.120;10.92.10.220;10.92.10.300	2302;230400000;2306;2309	Массовая доля охратоксина А/Охратоксин А	- от 3,00 до 100 (мкг/кг) от 0,003 до 0,1 (мг/кг)
1.788.	МВИ.МН 5730-2016;Иммунологические исследования;иммуноферментный метод	Культуры зерновые (кроме риса), зернобобовые, семена масличных культур ; Рис нешелушенный ; Продукция мукомольно-крупяного производства ;	01.11;01.12;10.61;10.86.10.400;10.89.19.110;10.89.19.130;10.89.19.210;11.06;10.41.4;10.91;	1001;1002;1003;1004;1005;1006;1007;1008;110100;1102;1103;1104;1107;1201;1904;2302;2306;2309	Массовая концентрация фумонизинов группы В/Фумонизины группы В/Фумонизины В1 и В2	- от 0,11 до 6,00 (мг/кг)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.788.		Продукция для детского питания на зерновой основе ; Каши сухие ; Продукты пищевые из муки, крупы, крахмала (кроме детского питания) ; Добавки биологически активные к пище ; Солод ; Жмых и прочие твердые остатки растительных жиров или масел; мука тонкого и грубого помола из семян или плодов масличных культур ; Корма готовые для сельскохозяйственных животных ; Сухой корм растительного происхождения ; Влажный корм растительного происхождения ; Кормовые добавки для непродуктивных животных ;	10.92.10.120;10.92.10.220;10.92.10.300			
1.789.	МВИ.МН 2786-2013;Иммунологические исследования;иммуноферментный метод	Молоко сырое крупного рогатого скота ; Молоко сырое овечьё и козье ; Молоко и сливки, кроме	01.41.2;01.45.2;10.51.1;10.86.10.100	0401	Содержание афлатоксина М1/Афлатоксин М1	- от 5,0 до 80,0 (Нг/кг) от 0,000005 до 0,00008 (мг/кг)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.789.		сырых ; Продукция молочная для детского питания ;				
1.790.	МВИ.МН 2786-2013;Иммунологические исследования;иммуноферментный метод	Масло сливочное, пасты масляные, масло топленое, жир молочный, спреды и смеси топленые сливочно-растительные ;	10.51.3	0405	Содержание афлатоксина М1/Афлатоксин М1	- от 25,0 до 400,0 (Нг/кг) от 0,000025 до 0,0004 (мг/кг)
1.791.	МВИ.МН 2786-2013;Иммунологические исследования;иммуноферментный метод	Молоко и сливки сухие, сублимированные ; Сыры ; Молокосодержащие продукты с заменителем молочного жира, произведенные по технологии сыра ;	10.51.2;10.51.40.100;10.51.40.200	0406;0402	Содержание афлатоксина М1/Афлатоксин М1	- от 50,0 до 800,0 (Нг/кг) от 0,00005 до 0,0008 (мг/кг)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.792.	МВИ.МН 2436-2015;Иммунологические исследования;иммуноферментный метод	Молоко сырое крупного рогатого скота ; Молоко сырое овчье и козье ; Молоко и сливки, кроме сырых ; Молоко и сливки сухие, сублимированные ; Продукция молочная для детского питания (метод экстракции);	01.41.2;01.45.2;10.51.1;10.51.2;10.86.10.100	0401	Массовая концентрация хлорамфеникола (левомецетина)/Левомецетин (хлорамфеникол)/Левомецетин/Хлорамфеникол	- от 0,010 до 0,150 (мкг/кг) от 0,00001 до 0,00015 (мг/кг)
1.793.	МВИ.МН 2436-2015;Иммунологические исследования;иммуноферментный метод	Молоко сырое крупного рогатого скота ; Молоко сырое овчье и козье ; Молоко и сливки, кроме сырых ; Молоко и сливки сухие, сублимированные ; Продукция молочная для детского питания (прямой метод); Сыры ;	01.41.2;01.45.2;10.51.1;10.51.2;10.86.10.100 ;10.51.40.100	0401;0406	Массовая концентрация хлорамфеникола (левомецетина)/Левомецетин (хлорамфеникол)/Левомецетин/Хлорамфеникол	- от 0,025 до 0,750 (мкг/кг) от 0,000025 до 0,00075 (мг/кг)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.794.	МВИ.МН 2436-2015;Иммунологические исследования;иммуноферментный метод	Молоко и сливки, сгущенные или с добавками сахара или других подслащающих веществ, не сухие ;	10.51.51	0402	Массовая концентрация хлорамфеникола (левомицетина)/Левомецетин (хлорамфеникол)/Левомецетин/Хлорамфеникол	- от 0,020 до 0,300 (мкг/кг) от 0,00002 до 0,0003 (мг/кг)
1.795.	МВИ.МН 2436-2015;Иммунологические исследования;иммуноферментный метод	Йогурт (с наполнителями);	10.51.52.110	040320	Массовая концентрация хлорамфеникола (левомицетина)/Левомецетин (хлорамфеникол)/Левомецетин/Хлорамфеникол	- от 0,100 до 0,750 (мкг/кг) от 0,0001 до 0,00075 (мг/кг)
1.796.	МВИ.МН 2436-2015;Иммунологические исследования;иммуноферментный метод	Продукты кисломолочные (кроме творога и продуктов из творога) ; Казеин ; Сыворотка ; Продукты на основе сметаны ;	10.51.52;10.51.53;10.51.55;10.51.56.160	0403;0404	Массовая концентрация хлорамфеникола (левомицетина)/Левомецетин (хлорамфеникол)/Левомецетин/Хлорамфеникол	- от 0,020 до 0,750 (мкг/кг) от 0,00002 до 0,00075 (мг/кг)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.797.	МВИ.МН 2436-2015;Иммунологические исследования;иммуноферментный метод	Творог ; Продукты на основе творога ;	10.51.40.300;10.51.56.150	0406	Массовая концентрация хлорамфеникола (левомицетина)/Левомецетин (хлорамфеникол)/Левомецетин/Хлорамфеникол	- от 0,100 до 1,500 (мкг/кг) от 0,0001 до 0,0015 (мг/кг)
1.798.	МВИ.МН 2436-2015;Иммунологические исследования;иммуноферментный метод	Масло сливочное, пасты масляные, масло топленое, жир молочный, спреды и смеси топленые сливочно-растительные ;	10.51.3	0405	Массовая концентрация хлорамфеникола (левомицетина)/Левомецетин (хлорамфеникол)/Левомецетин/Хлорамфеникол	- от 0,130 до 5,025 (мкг/кг) от 0,00013 до 0,00502 (мг/кг)
1.799.	МВИ.МН 2436-2015;Иммунологические исследования;иммуноферментный метод	Яйца в скорлупе свежие ; Меланж ;	01.47.2;10.89.12.111	0407;0408	Массовая концентрация хлорамфеникола (левомицетина)/Левомецетин (хлорамфеникол)/Левомецетин/Хлорамфеникол	- от 0,050 до 0,750 (мкг/кг) от 0,00005 до 0,00075 (мг/кг)
1.800.	МВИ.МН 2436-2015;Иммунологические исследования;иммуноферментный метод	Мед натуральный ;	01.49.21	0409000000	Массовая концентрация хлорамфеникола (левомицетина)/Левомецетин (хлорамфеникол)/Левомецетин/Хлорамфеникол	- от 0,075 до 0,750 (мкг/кг) от 0,000075 до 0,00075 (мг/кг)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.800.						
1.801.	МВИ.МН 2436-2015;Иммунологические исследования;иммуноферментный метод	Мясо крупного рогатого скота, свинина, баранина, козлятина, конина и мясо прочих животных семейства лошадиных, оленина и мясо прочих животных семейства оленьих (оленьевых) парные, остывшие или охлажденные ; Субпродукты пищевые крупного рогатого скота, свиные, бараньи, козьи, лошадей, ослов, мулов, лошаков и прочих животных семейства лошадиных, олени и прочих животных семейства оленьих (оленьевых) парные, остывшие или охлажденные, в том числе для детского питания ; Мясо и пищевые субпродукты замороженные, в том числе для детского питания ; Жиры крупного рогатого скота, овец, коз и свиней ; Мясо птицы охлажденное, в	10.11.1;10.11.2;10.11.3;10.11.5;10.12.1;10.12.2;10.12.3;10.12.4;10.20;10.85.11;10.85.12;10.86.10.600	0201;0202;0203;0204;020500;0206;0207;0208;0209;0210;0302;0303;0304;0305;0306;0307;0308;160100;1602;1604;1605	Массовая концентрация хлорамфеникола (левомецитина)/Левомецитин (хлорамфеникол)/Левомецитин/Хлорамфеникол	- от 0,013 до 0,750 (мкг/кг) от 0,000013 до 0,00075 (мг/кг)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.801.		<p>том числе для детского питания ; Мясо сельскохозяйственной птицы замороженное, в том числе для детского питания ; Жиры сельскохозяйственной птицы ; Субпродукты сельскохозяйственной птицы, пригодные для употребления в пищу ; Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ; Продукты пищевые готовые и блюда на основе мяса, мясных субпродуктов или крови ; Продукты пищевые готовые и блюда на основе рыбы, ракообразных и моллюсков ; Продукция мясная для детского питания, в том числе из мяса птицы ;</p>				
1.802.	МВИ.МН 2436-2015;Иммунологические исследования;иммуноферментный метод	Мороженое ; Напитки молочные ; Желе, муссы, кремы, суфле, кисели, коктейли на основе	10.52.1;10.51.56.120;10.51.56.130	210500;040490	Массовая концентрация хлорамфеникола (левомецетина)/Левомецетин (хлорамфеникол)	- от 0,010 до 0,300 (мкг/кг) от 0,00001 до 0,0003 (мг/кг)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.802.		молока и молочных продуктов ;			/Левомецетин/Хлорамфеникол	
1.803.	МВИ.МН 3951-2015;Иммунологические исследования;иммуноферментный метод	Молоко сырое крупного рогатого скота ; Молоко сырое овчье и козье ; Молоко и сливки, кроме сырых ; Молоко и сливки сухие, сублимированные ; Продукция молочная для детского питания ;	01.41.2;01.45.2;10.51.1;10.51.2;10.86.10.100	0401	Массовая концентрация антибиотиков группы тетрациклинов/Тетрациклиновая группа/Тетрациклиновая группа: тетрациклин, окситетрациклин, хлортетрациклин (сумма исходных веществ и их 4-эпимеров)	- от 0,5 до 18,0 (мкг/кг) от 0,0005 до 0,018 (мг/кг)
1.804.	МВИ.МН 3951-2015;Иммунологические исследования;иммуноферментный метод	Сыворотка ;	10.51.55	0404	Массовая концентрация антибиотиков группы тетрациклинов/Тетрациклиновая группа/Тетрациклиновая группа: тетрациклин, окситетрациклин, хлортетрациклин (сумма исходных веществ и их 4-эпимеров)	- от 3,0 до 36,0 (мкг/кг) от 0,003 до 0,036 (мг/кг)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.805.	МВИ.МН 3951-2015;Иммунологические исследования;иммуноферментный метод	Творог ; Продукты кисломолочные (кроме творога и продуктов из творога) ; Казеин ; Продукты, термически обработанные после сквашивания, йогуртные, кефирные и прочие ; Желе, муссы, кремы, суфле, кисели, коктейли на основе молока и молочных продуктов ; Продукты на основе творога ; Продукты на основе сметаны ; Мясо крупного рогатого скота, свинина, баранина, козлятина, конина и мясо прочих животных семейства лошадиных, оленина и мясо прочих животных семейства оленьих (оленьих) парные, остывшие или охлажденные ; Мясо и пищевые субпродукты замороженные, в том числе для детского питания ; Мясо птицы охлажденное, в том числе для детского питания ; Мясо сельскохозяйственной	10.51.40.300;10.51.52;10.51.53;10.51.56.110;10.51.56.130;10.51.56.150;10.51.56.160;10.11.1;10.11.3;10.12.1;10.12.2;10.20;10.85.12;10.86.10.500	0403;0406;0201;0202;0203;0204;0207;0208;0302;0303;0304;0305;0306;0307;0308;1604;1605	Массовая концентрация антибиотиков группы тетрациклинов/Тетрациклиновая группа/Тетрациклиновая группа: тетрациклин, окситетрациклин, хлортетрациклин (сумма исходных веществ и их 4-эпимеров)	- от 2,0 до 18,0 (мкг/кг) от 0,002 до 0,018 (мг/кг)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.805.		птицы замороженное, в том числе для детского питания ; Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ; Продукты пищевые готовые и блюда на основе рыбы, ракообразных и моллюсков ; Продукция рыбная для детского питания ;				
1.806.	МВИ.МН 3951-2015;Иммунологические исследования;иммуноферментный метод	Сыры ;	10.51.40.100	0406	Массовая концентрация антибиотиков группы тетрациклинов/Тетрациклиновая группа/Тетрациклиновая группа: тетрациклин, окситетрациклин, хлортетрациклин (сумма исходных веществ и их 4-эпимеров)	- от 4,0 до 43,2 (мкг/кг) от 0,004 до 0,0432 (мг/кг)
1.807.	МВИ.МН 3951-2015;Иммунологические исследования;иммуноферментный метод	Масло сливочное, пасты масляные, масло топленое, жир молочный, спреды и смеси топленые сливочно-растительные ;	10.51.3	0405	Массовая концентрация антибиотиков группы тетрациклинов/Тетрациклиновая группа/Тетрациклиновая группа: тетрациклин,	- от 3,0 до 45,0 (мкг/кг) от 0,003 до 0,045 (мг/кг)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.807.					окситетрациклин, хлортетрациклин (сумма исходных веществ и их 4-эпимеров)	
1.808.	МВИ.МН 3951-2015;Иммунологические исследования;иммуноферментный метод	Молоко и сливки, сгущенные или с добавками сахара или других подслащивающих веществ, не сухие ;	10.51.51	0402	Массовая концентрация антибиотиков группы тетрациклинов/Тетрациклиновая группа/Тетрациклиновая группа: тетрациклин, окситетрациклин, хлортетрациклин (сумма исходных веществ и их 4-эпимеров)	- от 4,0 до 72,0 от 0,004 до 0,072 (мг/кг)
1.809.	МВИ.МН 3951-2015;Иммунологические исследования;иммуноферментный метод	Яйца в скорлупе свежие ; Меланж ;	01.47.2;10.89.12.111	0407;0408	Массовая концентрация антибиотиков группы тетрациклинов/Тетрациклиновая группа/Тетрациклиновая группа: тетрациклин, окситетрациклин, хлортетрациклин (сумма исходных веществ и их 4-эпимеров)	- от 6,0 до 108,0 (мкг/кг) от 0,006 до 0,108 (мг/кг)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.810.	МВИ.МН 3951-2015;Иммунологические исследования;иммуноферментный метод	Мед натуральный ;	01.49.21	0409000000	Массовая концентрация антибиотиков группы тетрациклинов/Тетрациклиновая группа/Тетрациклиновая группа: тетрациклин, окситетрациклин, хлортетрациклин (сумма исходных веществ и их 4-эпимеров)	- от 4,0 до 90,0 (мкг/кг) от 0,004 до 0,09 (мг/кг)
1.811.	МВИ.МН 3951-2015;Иммунологические исследования;иммуноферментный метод	Продукты пищевые готовые и блюда на основе мяса, мясных субпродуктов или крови ; Продукция мясная для детского питания, в том числе из мяса птицы ; Жиры крупного рогатого скота, овец, коз и свиней ; Субпродукты пищевые крупного рогатого скота, свиные, бараньи, козьи, лошадей, ослов, мулов, лошаков и прочих животных семейства лошадиных, олени и прочих животных семейства оленьих (оленьих) парные, остывшие или охлажденные, в том	10.85.11;10.86.10.600; 10.11.5;10.11.2;10.11.20;10.12.3;10.12.4	160100;1602;0206;0207 ;0208;0209	Массовая концентрация антибиотиков группы тетрациклинов/Тетрациклиновая группа/Тетрациклиновая группа: тетрациклин, окситетрациклин, хлортетрациклин (сумма исходных веществ и их 4-эпимеров)	- от 5,0 до 36,0 (мкг/кг) от 0,005 до 0,036 (мг/кг)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.811.		числе для детского питания ; Субпродукты пищевые крупного рогатого скота, свиные, бараньи, козьи, лошадей, ослов, мулов, лошаков и прочих животных семейства лошадиных, олени и прочих животных семейства оленьих (оленевых) парные, остывшие или охлажденные, в том числе для детского питания ; Жиры сельскохозяйственной птицы ; Субпродукты сельскохозяйственной птицы, пригодные для употребления в пищу ;				
1.812.	МВИ.МН 4652-2013;Иммунологические исследования;иммуноферментный метод	Молоко сырое крупного рогатого скота ; Молоко сырое овечьё и козье ; Яйца в скорлупе свежие ; Мед натуральный ; Мясо крупного рогатого скота, свинина, баранина, козлятина, конина и мясо прочих животных семейства	01.41.2;01.45.2;01.47.2;01.49.21;10.11.1;10.11.2;10.11.3;10.11.5;10.12.4;10.12.2;10.12.3;10.12.1;10.20;10.51.1;10.51.2;10.86.10.600;10.89.12.111;10.85.12;10.85.11	0201;0202;0203;0204;020500;0206;0207;0208;0209;0210;0302;0303;0304;0305;0306;0307;0308;0401;0407;0408;0409000000;160100;1602;1604;1605	Массовая доля бацитрацина/Бацитрацин	- от 9,0 до 300,0 (мкг/кг) от 0,009 до 0,300 (мг/кг)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.812.		<p>лошадиных, оленина и мясо прочих животных семейства оленьих (оленьевых) парные, остывшие или охлажденные ;</p> <p>Субпродукты пищевые крупного рогатого скота, свиные, бараньи, козьи, лошадей, ослов, мулов, лошаков и прочих животных семейства лошадиных, олени и прочих животных семейства оленьих (оленьевых) парные, остывшие или охлажденные, в том числе для детского питания ;</p> <p>Мясо и пищевые субпродукты замороженные, в том числе для детского питания ;</p> <p>Жиры крупного рогатого скота, овец, коз и свиней ;</p> <p>Субпродукты сельскохозяйственной птицы, пригодные для употребления в пищу ;</p> <p>Мясо сельскохозяйственной птицы замороженное, в том числе для детского питания ;</p> <p>Жиры сельскохозяйственной птицы ;</p> <p>Мясо птицы охлажденное, в том числе для детского</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.812.		<p>питания ; Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ; Молоко и сливки, кроме сырых ; Молоко и сливки сухие, сублимированные ; Продукция мясная для детского питания, в том числе из мяса птицы ; Меланж ; Продукты пищевые готовые и блюда на основе рыбы, ракообразных и моллюсков ; Продукты пищевые готовые и блюда на основе мяса, мясных субпродуктов или крови ;</p>				
1.813.	МВИ.МН 2642-2015;Иммунологические исследования;иммуноферментный метод	Молоко и сливки, сгущенные или с добавками сахара или других подслащающих веществ, не сухие ;	10.51.51	0402	Массовая концентрация стрептомицина/Стрептомицин	- от 40 до 3240 (мкг/кг) от 0,04 до 3,24 (мг/кг)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.814.	МВИ.МН 2642-2015;Иммунологические исследования;иммуноферментный метод	Масло сливочное, пасты масляные, масло топленое, жир молочный, спреды и смеси топленые сливочно-растительные ;	10.51.3	0405	Массовая концентрация стрептомицина/Стрептомицин	- от 10 до 1013 (мкг/кг) от 0,01 до 1,013 (мг/кг)
1.815.	МВИ.МН 2642-2015;Иммунологические исследования;иммуноферментный метод	Сыры ; Молокосодержащие продукты с заменителем молочного жира, произведенные по технологии сыра ; Мясо крупного рогатого скота, свинина, баранина, козлятина, конина и мясо прочих животных семейства лошадиных, оленина и мясо прочих животных семейства оленьих (оленьевых) парные, остывшие или охлажденные ; Субпродукты пищевые крупного рогатого скота, свиные, бараньи, козьи, лошадей, ослов, мулов, лошаков и прочих животных семейства лошадиных, олени и прочих животных семейства оленьих (оленьевых) парные, остывшие	10.51.40.100;10.51.40.200;10.11.1;10.11.2;10.11.3;10.12.1;10.12.2;10.12.4	0406;0201;0202;0203;0204;0206;0207;0208	Массовая концентрация стрептомицина/Стрептомицин	- от 25 до 2025 (мкг/кг) от 0,025 до 2,025 (мг/кг)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.815.		или охлажденные, в том числе для детского питания (печень); Мясо и пищевые субпродукты замороженные, в том числе для детского питания ; Мясо птицы охлажденное, в том числе для детского питания ; Мясо сельскохозяйственной птицы замороженное, в том числе для детского питания ; Субпродукты сельскохозяйственной птицы, пригодные для употребления в пищу (печень);				
1.816.	МВИ.МН 2642-2015;Иммунологические исследования;иммуноферментный метод	Молоко сырое крупного рогатого скота ; Молоко сырое овчье и козье ; Молоко и сливки, кроме сырых ; Молоко и сливки сухие, сублимированные ; Творог ; Продукты кисломолочные (кроме творога и продуктов	01.41.2;01.45.2;10.51.1;10.51.2;10.51.40.300 ;10.51.52;10.51.53;10.51.55;10.51.56;10.52;10.86.10.100	0401;0403;0404;0406	Массовая концентрация стрептомицина/Стрептомицин	- от 10 до 810 (мкг/кг) от 0,01 до 0,81 (мг/кг)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.816.		из творога) ; Казеин ; Сыворотка ; Продукция молочная, не включенная в другие группировки ; Мороженое ; Продукция молочная для детского питания ;				
1.817.	МВИ.МН 5336-2015;Иммунологические исследования;иммуноферментный метод	Молоко сырое крупного рогатого скота ; Молоко сырое овчье и козье ; Молоко и сливки, кроме сырых ; Молоко и сливки сухие, сублимированные ; Продукция молочная для детского питания ;	01.41.2;01.45.2;10.51.1;10.51.2;10.86.10.100	0401	Массовая концентрация антибиотиков группы пенициллинов/Пенициллин	- от 0,16 до 8,00 (мкг/кг) от 0,00016 до 0,008 (мг/кг)
1.818.	МВИ.МН 5336-2015;Иммунологические исследования;иммуноферментный метод	Молоко и сливки, сгущенные или с добавками сахара или других подслащивающих веществ, не сухие ;	10.51.51	0402	Массовая концентрация антибиотиков группы пенициллинов/Пенициллин	- от 1,00 до 32,00 (мкг/кг) от 0,001 до 0,032 (мг/кг)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.818.						
1.819.	МВИ.МН 5336-2015;Иммунологические исследования;иммуноферментный метод	Масло сливочное, пасты масляные, масло топленое, жир молочный, спреды и смеси топленые сливочно-растительные ; Сыры, продукты сырные и творог ; Продукция молочная, не включенная в другие группировки ; Сыворотка ; Сахар молочный и сиропы на его основе ; Казеин ; Продукты кисломолочные (кроме творога и продуктов из творога) ; Мороженое ; Мясо крупного рогатого скота, свинина, баранина, козлятина, конина и мясо прочих животных семейства лошадиных, оленина и мясо прочих животных семейства оленьих (оленьих) парные, остывшие или охлажденные ;	10.51.3;10.51.4;10.51.56;10.51.55;10.51.54;10.51.53;10.51.52;10.52.1;10.11.1;10.11.2;10.11.3;10.12.4;10.12.2;10.12.1	0403;0404;0405;0406;0201;0202;0203;0204;0206;0207;0208	Массовая концентрация антибиотиков группы пенициллинов/Пенициллин	- от 2,5 до 160,0 (мкг/кг) от 0,0025 до 0,16 (мг/кг)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.819.		<p>Субпродукты пищевые крупного рогатого скота, свиные, бараньи, козьи, лошадей, ослов, мулов, лошаков и прочих животных семейства лошадиных, олени и прочих животных семейства оленьих (олeneвых) парные, остывшие или охлажденные, в том числе для детского питания ;</p> <p>Мясо и пищевые субпродукты замороженные, в том числе для детского питания ;</p> <p>Субпродукты сельскохозяйственной птицы, пригодные для употребления в пищу ;</p> <p>Мясо сельскохозяйственной птицы замороженное, в том числе для детского питания ;</p> <p>Мясо птицы охлажденное, в том числе для детского питания ;</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.820.	ГОСТ 28038, п. 5;Химические испытания, физико-химические испытания;тонкослойная хроматография	Продукция соковая из фруктов и овощей ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ; Продукция переработки фруктов и овощей для детского питания ; Томаты (помидоры) ; Яблоки ; Вина виноградные, в том числе из свежего винограда; сусло виноградное ; Сидр и прочие плодовые вина ; Напитки сброженные недистиллированные прочие ; Пиво, кроме отходов пивоварения ;	10.32;10.39;10.86.10.200;01.13.34;01.24.1;11.02.1;11.03;11.04;11.05.1	2001;2002;2003;2005;200600;2004;200410;200490;2007;2008;2009;070200000;0813300000;220300;2204;2205;220600	Массовая концентрация патулина/Патулин	- от 10 до 100 (мкг/дм ³) от 10 до 100 (мкг/кг) от 0,01 до 0,1 (мг/дм ³) от 0,01 до 0,1 (мг/кг)
1.821.	ГОСТ 28038, п. 4;Химические испытания, физико-химические испытания;высокоэффективная жидкостная хроматография	Продукция соковая из фруктов и овощей ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ;	10.32;10.39;10.86.10.200;01.13.34;01.24.1;11.02.1;11.03;11.04;11.05.1	2001;2002;2003;2005;200600;2004;200410;200490;2007;2008;2009;070200000;0813300000;220300;2204;2205;220600	Массовая концентрация патулина/Патулин	- от 10,0 до 75,0 (мкг/дм ³) от 0,000001 до 0,0000075 (%) от 0,01 до 0,075 (мг/кг) от 0,01 до 0,075 (мг/дм ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.821.		Продукция переработки фруктов и овощей для детского питания ; Томаты (помидоры) ; Яблоки ; Вина виноградные, в том числе из свежего винограда; сусло виноградное ; Сидр и прочие плодовые вина ; Напитки сброженные недистиллированные прочие ; Пиво, кроме отходов пивоварения ;				
1.822.	ГОСТ 30711, п. 3;Химические испытания, физико-химические испытания;тонкослойная хроматография	Культуры зерновые (кроме риса), зернобобовые, семена масличных культур ; Рис нешелушенный ; Орехи, кроме лесных съедобных орехов, земляных орехов и кокосовых орехов ; Культуры для производства напитков ; Орехи свежие или предварительно подвергнутые тепловой обработке, замороженные ; Орехи, арахис (земляные	01.11;01.12;01.25.3;01.27.1;10.39.21.130;10.39.23;10.41;10.42;10.61;10.62;10.71;10.72;10.73;10.82;10.83;10.84.12;10.85.14;10.86.10.400;10.86.10.700;10.86.10.800;10.89.19.110;10.89.19.120;10.89.19.130;10.89.19.210;10.91;10.92.10.120;	0708;0801;0802;1001;1002;1003;1004;1005;1006;1007;1008;110100;1102;1103;1104;1107;1108;1109000000;1201;1202;120400;1205;120600;1207;1208;1507;1508;1509;1510;1511;1512;1513;1514;1516;1517;1801000000;1803;1804000000;1805000000;1806;1901;1902;1904;1905;2008;	Содержание афлатоксина В1/Массовая концентрация афлатоксина В1/Афлатоксин В1	- от 0,003 до 0,02 (мг/кг)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.822.		орехи), обжаренные, соленые или приготовленные другим способом ; Масла и жиры ; Маргарин, спреды растительно-сливочные и растительно-жировые, смеси топленые растительно-сливочные и растительно-жировые, жиры специального назначения, заменители молочного жира, эквиваленты, улучшители, заменители масла какао ; Продукция мукомольно-крупяного производства ; Крахмалы и крахмалопродукты ; Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ; Изделия макаронные, кускус и аналогичные мучные изделия ; Какао, шоколад и изделия кондитерские сахаристые ; Чай и кофе обработанные ;	10.92.10.220;10.92.10.300;11.06	2103;2302;2306;2309		

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.822.		<p>Соусы; приправы и пряности смешанные; мука и порошок горчичные; горчица готовая ; Продукты пищевые готовые и блюда на основе макаронных изделий ; Продукция для детского питания на зерновой основе ; Изделия хлебобулочные для детского питания ; Кондитерские изделия для детского питания ; Каши сухие ; Экстракт солодовый ; Продукты пищевые из муки, крупы, крахмала (кроме детского питания) ; Добавки биологически активные к пище ; Корма готовые для сельскохозяйственных животных ; Сухой корм растительного происхождения ; Влажный корм растительного происхождения ; Кормовые добавки для непродуктивных животных ; Солод ;</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.823.	ГОСТ 30711, п. 4;Химические испытания, физико-химические испытания;высокоэффективная жидкостная хроматография	Культуры зерновые (кроме риса), зернобобовые, семена масличных культур ; Рис нешелушенный ; Орехи, кроме лесных съедобных орехов, земляных орехов и кокосовых орехов ; Культуры для производства напитков ; Орехи свежие или предварительно подвергнутые тепловой обработке, замороженные ; Орехи, арахис (земляные орехи), обжаренные, соленые или приготовленные другим способом ; Масла и жиры ; Маргарин, спреды растительно-сливочные и растительно-жировые, смеси топленые растительно-сливочные и растительно-жировые, жиры специального назначения, заменители молочного жира, эквиваленты, улучшители, заменители масла какао ; Продукция мукомольно-крупяного производства ; Крахмалы и крахмалопродукты ;	01.11;01.12;01.25.3;01.27.1;10.39.21.130;10.39.23;10.41;10.42;10.61;10.62;10.71;10.72;10.73;10.82;10.83;10.84.12;10.85.14;10.86.10.400;10.86.10.700;10.86.10.800;10.89.19.110;10.89.19.120;10.89.19.130;10.89.19.210;10.91;10.92.10.120;10.92.10.220;10.92.10.300;11.06	0708;0801;0802;1001;1002;1003;1004;1005;1006;1007;1008;110100;1102;1103;1104;1107;1108;1109000000;1201;1202;120400;1205;120600;1207;1208;1507;1508;1509;1510;1511;1512;1513;1514;1516;1517;1801000000;1803;1804000000;1805000000;1806;1901;1902;1904;1905;2008;2103;2302;2306;2309	Содержание афлатоксина В1/Массовая концентрация афлатоксина В1/Афлатоксин В1	- от 0,003 до 0,02 (мг/кг)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.823.		<p>Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ; Изделия макаронные, кускус и аналогичные мучные изделия ; Какао, шоколад и изделия кондитерские сахаристые ; Чай и кофе обработанные ; Соусы; приправы и пряности смешанные; мука и порошок горчичные; горчица готовая ; Продукты пищевые готовые и блюда на основе макаронных изделий ; Продукция для детского питания на зерновой основе ; Изделия хлебобулочные для детского питания ; Кондитерские изделия для детского питания ; Каши сухие ; Экстракт солодовый ; Продукты пищевые из муки, крупы, крахмала (кроме детского питания) ; Добавки биологически</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.823.		активные к пище ; Корма готовые для сельскохозяйственных животных ; Сухой корм растительного происхождения ; Влажный корм растительного происхождения ; Кормовые добавки для непродуктивных животных ; Солод ;				
1.824.	ГОСТ 30711, п. 3;Химические испытания, физико-химические испытания;тонкослойная хроматография	Молоко и молочная продукция ; Мороженое ;	10.51;10.52	0401;0402;0403;0404;0405;0406	Содержание афлатоксина В1/Массовая концентрация афлатоксина В1/Афлатоксин В1	- от 0,0005 до 0,003 (мг/кг)
1.825.	ГОСТ 30711, п. 4;Химические испытания, физико-химические испытания;	Молоко и молочная продукция ; Мороженое ;	10.51;10.52	0401;0402;0403;0404;0405;0406	Содержание афлатоксина В1/Массовая концентрация афлатоксина В1/Афлатоксин В1	- от 0,0005 до 0,003 (мг/кг)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.825.	высокоэффективная жидкостная хроматография				Содержание афлатоксина M1/Массовая концентрация афлатоксина M1/Афлатоксин M1	- от 0,0005 до 0,005 (мг/кг)
1.826.	МУ 3064-84;Химические испытания, физико- химические испытания;тонкослойная хроматография	Культуры зерновые (кроме риса), зернобобовые, семена масличных культур ; Рис нешелушенный ;	01.11;01.12	1001;1002;1003;1004;1 005;1006;1007;1008	Содержание витавакса/Витавакс (карбоксин)/Витавакс/Карбокс ин/5,6-Дигидро-2-метил-1,4- оксати-ин-3-карбоксанилилд	- от 0,1 до 1,0 (мг/кг)
1.827.	МУ 2434-81;Химические испытания, физико- химические испытания;тонкослойная хроматография	Кукуруза ; Кукуруза сахарная ;	01.11.2;01.13.39.120	1005	Содержание глифосата/Концентрация глифосата/Глифосат/Раундап/ Глифосат (раундап)/N- (фосфонометил)глицин	- от 0,1 до 1,0 (мг/кг)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.828.	МУ 2434-81;Химические испытания, физико-химические испытания;тонкослойная хроматография	Виноград ;	01.21	0806	Содержание глифосата/Концентрация глифосата/Глифосат/Раундап/ Глифосат (раундап)/N-(фосфонометил)глицин	- от 0,1 до 0,5 (мг/кг)
1.829.	МУ 2067-79;Химические испытания, физико-химические испытания;тонкослойная хроматография	Арбузы ; Огурцы ; Яблоки ;	01.13.21;01.13.32;01.24.1	070700;0807110000;0813300000	Содержание БМК/БМК (карбендазим)/Карбендазим/Бенлат (беномил) по БМК (карбендазим)/Бенлат/Фундазол/Беномил/Метил 1-(бутилкарбамоил)бензимидазол-2-илкарбамат	- от 0,1 до 1,0 (мг/кг)
1.830.	МУ 5044-89;Химические испытания, физико-химические испытания;тонкослойная хроматография	Культуры зерновые (кроме риса), зернобобовые, семена масличных культур ; Рис нешелушенный ; Овощи и культуры бахчевые, корнеплоды и клубнеплоды ; Тростник сахарный ; Культуры кормовые ; Виноград ; Фрукты тропические и субтропические ;	01.11;01.12;01.13;01.14;01.19.1;01.21;01.22;01.23;01.24;01.25;01.26;01.27	0701;070200000;0703;0704;0705;0706;070700;0708;0709;0710;0712;0713;0714;0801;0802;0803;0804;0805;0806;0807;0808;0809;0810;0811;0813;0901;0902;090300000;0904;0905;0906;0907;0908;0909;0910;1001;1002;1003;1004;1005;	Содержание ТМТД/ТМТД/ТМТД (тирам)/Тирам/Диметил-4,4'-(о-финилен)бис(3-тиоаллофанат)	- от 0,01 до 0,5 (мг/кг)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.830.		Плоды цитрусовых культур ; Плоды семечковых и косточковых культур ; Плоды прочих плодовых деревьев, кустарников и орехов ; Плоды масличных культур ; Культуры для производства напитков ;		1006;1007;1008;1201;1202;1205;120600;1207;1208;1212;1214		
1.831.	МУ 2998-84;Химические испытания, физико-химические испытания;тонкослойная хроматография	Культуры зерновые (кроме риса), зернобобовые, семена масличных культур ; Рис нешелушенный ; Овощи и культуры бахчевые, корнеплоды и клубнеплоды ; Тростник сахарный ; Культуры кормовые ; Виноград ; Фрукты тропические и субтропические ; Плоды цитрусовых культур ; Плоды семечковых и косточковых культур ; Плоды прочих плодовых деревьев, кустарников и орехов ; Плоды масличных культур ; Культуры для производства	01.11;01.12;01.13;01.14;01.19.1;01.21;01.22;01.23;01.24;01.25;01.26;01.27	0701;070200000;0703;0704;0705;0706;070700;0708;0709;0710;0712;0713;0714;0801;0802;0803;0804;0805;0806;0807;0808;0809;0810;0811;0813;0901;0902;090300000;0904;0905;0906;0907;0908;0909;0910;1001;1002;1003;1004;1005;1006;1007;1008;1201;1202;1205;120600;1207;1208;1212;1214	Содержание рамрода/Рамрод(пропахлор)/Рамрод/Пропахлор/N-изопропил-N-2-хлорацетанилид/2-хлор-N-изопропилацетанилид	- от 0,02 до 0,4 (мг/кг)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.831.		напитков ;				
1.832.	МУ 2142-80;Химические испытания, физико-химические испытания;тонкослойная хроматография	Культуры зерновые (кроме риса), зернобобовые, семена масличных культур ; Рис нешелушенный ; Овощи и культуры бахчевые, корнеплоды и клубнеплоды ; Фрукты тропические и субтропические ; Плоды цитрусовых культур ; Плоды семечковых и косточковых культур ; Плоды масличных культур ; Культуры для производства напитков ; Мясо крупного рогатого скота, свинина, баранина, козлятина, конина и мясо прочих животных семейства лошадиных, оленина и мясо прочих животных семейства оленьих (оленьевых) парные, остывшие или охлажденные ; Субпродукты пищевые крупного рогатого скота, свиные, бараньи, козы, лошадей, ослов, мулов,	01.11;01.12;01.13;01.22;01.23;01.24;01.26;01.27;10.11.1;10.11.2;10.11.3;10.12.4;10.12.2;10.12.1;10.13;10.20;10.31;10.32;10.39;10.51.3;10.61;10.71;10.72;10.73;10.85;10.83;10.82;10.92;10.91	0201;0202;0203;0204;0206;0207;0208;0210;0302;0303;0304;0305;0306;0307;0308;0309;0405;0701;070200000;0703;0704;0705;0706;070700;0708;0709;0710;0712;0713;0714;0801;0802;0803;0804;0805;0806;0807;0808;0809;0810;0811;0812;0813;0901;0902;0903000000;0904;0905;0906;0907;0908;0909;0910;1001;1002;1003;1004;1005;1006;1007;1008;110100;1101009000;1102;1103;1104;1105;1106;1107;1108;1201;1202;1205;120600;1207;1208;1212;1214;160100;1602;1604;1605;1803;1805000000;1806;1901;1902;1903000000;1904;1905;2001;2002;2003;	Альдрин/Содержание альдрина/1,2,3,4,10,10-гексахлор-1,4-эндо-5,8-экзо-диметилен-1,4,4а,5,8,8а-гексагидронафталин /Алдрин Гексахлоран/Содержание гексахлорана/1,2,3,4,5,6-гексахлорциклогексан/Гексахлорциклогексан/ГХЦГ Гексахлорбензол/Содержание гексахлорбензола/1,2,3,4,5,6-гексахлорбензол Гептахлор/Содержание гептахлора/1,4,5,6,7,8-гептахлор-4,7-эндометилен-3а,4,7,7а-тетрагидроинден Кельтан/Содержание кельтана/Дикофол/2,2,2-трихлор-1,1-бис(4-хлорфенил)этанол	- от 0,05 до 2,0 (мг/кг) - от 0,05 до 2,0 (мг/кг) - от 0,05 до 2,0 (мг/кг) - от 0,05 до 2,0 (мг/кг)

№ П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.832.		<p>лошаков и прочих животных семейства лошадиных, оленьи и прочих животных семейства оленьих (оленьевых) парные, остывшие или охлажденные, в том числе для детского питания ; Мясо и пищевые субпродукты замороженные, в том числе для детского питания ; Субпродукты сельскохозяйственной птицы, пригодные для употребления в пищу ; Мясо сельскохозяйственной птицы замороженное, в том числе для детского питания ; Мясо птицы охлажденное, в том числе для детского питания ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ; Картофель переработанный и консервированный ; Продукция соковая из фруктов и овощей ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и</p>		2004;2005;200600;2007;2008;2101;2103;2104;2302;230800;2309;2009	<p>п,п`ДДД/Содержание п,п` ДДД/4,4`- дихлордифенилдихлорметил этан</p> <p>п,п`ДДТ/Содержание п,п` ДДТ/4,4`- дихлордифенилтрихлорметил метан</p> <p>п,п`ДДЭ/Содержание п,п` ДДЭ/4,4`- дихлордифенилдихлорэтилен</p>	<p>- от 0,05 до 2,0 (мг/кг)</p> <p>- от 0,05 до 2,0 (мг/кг)</p> <p>- от 0,05 до 2,0 (мг/кг)</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.832.		<p>консервированные, не включенные в другие группировки ; Масло сливочное, пасты масляные, масло топленое, жир молочный, спреды и смеси топленые сливочно-растительные ; Продукция мукомольно-крупяного производства ; Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ; Изделия макаронные, кускус и аналогичные мучные изделия ; Продукты пищевые готовые и блюда ; Чай и кофе обработанные ; Какао, шоколад и изделия кондитерские сахаристые ; Корм готовый для непродуктивных животных ; Корма готовые для сельскохозяйственных животных ;</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.832.						
1.833.	МУ 2142-80;Расчетный метод;расчетный метод	Рис нешелушенный ; Культуры зерновые (кроме риса), зернобобовые, семена масличных культур ; Овощи и культуры бахчевые, корнеплоды и клубнеплоды ; Фрукты тропические и субтропические ; Виноград ; Плоды citrusовых культур ; Плоды семечковых и косточковых культур ; Плоды масличных культур ; Культуры для производства напитков ; Мясо крупного рогатого скота, свинина, баранина, козлятина, конина и мясо прочих животных семейства лошадиных, оленина и мясо прочих животных семейства оленьих (оленьих) парные, остывшие или охлажденные ; Субпродукты пищевые крупного рогатого скота, свиные, бараньи, козьи,	01.12;01.11;01.13;01.22;01.21;01.23;01.24;01.26;01.27;10.11.1;10.11.2;10.11.20;10.11.3;10.12.4;10.12.2;10.12.1;10.13;10.20;10.31;10.32;10.39;10.51.3;10.61;10.71;10.72;10.73;10.85;10.83;10.82;10.92;10.91	0201;0202;0203;0204;0206;0207;0208;0210;0302;0303;0304;0305;0306;0307;0308;0309;0405;0701;070200000;0703;0704;0705;0706;070700;0708;0709;0710;0712;0713;0714;0801;0802;0803;0804;0805;0806;0807;0808;0809;0810;0811;0812;0813;0901;0902;0903000000;0904;0905;0906;0907;0908;0909;0910;1001;1002;1003;1004;1005;1006;1007;1008;110100;1102;1103;1104;1105;1106;1107;1108;1201;1202;1205;120600;1207;1208;1212;1214;160100;1602;1604;1605;1803;1805000000;1806;1901;1902;1903000000;1904;1905;2001;2002;2003;2004;	Содержание гексахлорциклогексана (α-,β-,γ-изомеры)/ГХЦГ (α-,β-,γ-изомеры)/ ГХЦГ (сумма изомеров) Содержание ДДТ и его метаболитов/ ДДТ и его метаболиты (сумма ДДЭ, ДДД, ДДТ)	- от 0,05 до 2,0 (мг/кг) - от 0,05 до 2,0 (мг/кг)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.833.		<p>лошадей, ослов, мулов, лошаков и прочих животных семейства лошадиных, оленьи и прочих животных семейства оленьих (олeneвых) парные, остывшие или охлажденные, в том числе для детского питания ;</p> <p>Субпродукты пищевые крупного рогатого скота, свиные, бараньи, козьи, лошадей, ослов, мулов, лошаков и прочих животных семейства лошадиных, оленьи и прочих животных семейства оленьих (олeneвых) парные, остывшие или охлажденные, в том числе для детского питания ;</p> <p>Мясо и пищевые субпродукты замороженные, в том числе для детского питания ;</p> <p>Субпродукты сельскохозяйственной птицы, пригодные для употребления в пищу ;</p> <p>Мясо сельскохозяйственной птицы замороженное, в том числе для детского питания ;</p> <p>Мясо птицы охлажденное, в том числе для детского</p>		2005;200600;2007;2008;2009;2101;2102;2103;2104;2302;230800;2309		

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.833.		<p>питания ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ; Картофель переработанный и консервированный ; Продукция соковая из фруктов и овощей ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ; Масло сливочное, пасты масляные, масло топленое, жир молочный, спреды и смеси топленые сливочно-растительные ; Продукция мукомольно-крупяного производства ; Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ; Изделия макаронные, кускус и аналогичные мучные</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.833.		изделия ; Продукты пищевые готовые и блюда ; Чай и кофе обработанные ; Какао, шоколад и изделия кондитерские сахаристые ; Корм готовый для непродуктивных животных ; Корма готовые для сельскохозяйственных животных ;				
1.834.	МУ 2142-80;Химические испытания, физико-химические испытания;тонкослойная хроматография	Сахар ; Мед натуральный ;	10.81;01.49.21	1701;1702;1703;1704;0409000000	<p>Альдрин/Содержание альдрина/1,2,3,4,10,10-гексахлор-1,4-эндо-5,8-экзо-диметилен-1,4,4а,5,8,8а-гексагидронафталин/Алдрин</p> <p>Гексахлоран/Содержание гексахлорана/1,2,3,4,5,6-гексахлорциклогексан/Гексахлорциклогексан/ГХЦГ</p> <p>Гексахлорбензол/Содержание гексахлорбензола/1,2,3,4,5,6-гексахлорбензол</p>	<p>- от 0,02 до 2,0 (мг/кг)</p> <p>- от 0,02 до 2,0 (мг/кг)</p> <p>- от 0,02 до 2,0 (мг/кг)</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.834.					<p>Гептахлор/Содержание гептахлора/1,4,5,6,7,8-гептахлор-4,7-эндометилен-3а,4,7,7а-тетрагидроинден</p> <p>Кельтан/Содержание кельтана/Дикофол/2,2,2-трихлор-1,1-бис(4-хлорфенил)этанол</p> <p>п,п` ДДЦ/Содержание п,п` ДДЦ/4,4`-дихлордифенилдихлорметилметан</p> <p>п,п` ДДТ/Содержание п,п` ДДТ/4,4`-дихлордифенилтрихлорметилметан</p> <p>п,п` ДДЭ/Содержание п,п` ДДЭ/4,4`-дихлордифенилдихлорэтилен</p>	<p>- от 0,02 до 2,0 (мг/кг)</p> <p>- от 0,02 до 2,0 (мг/кг)</p> <p>- от 0,02 до 2,0 (мг/кг)</p> <p>- от 0,02 до 2,0 (мг/кг)</p> <p>- от 0,02 до 2,0 (мг/кг)</p>
1.835.	МУ 2142-80;Расчетный метод;расчетный метод	Сахар ; Мед натуральный ;	10.81;01.49.21	1701;1702;1703;1704;0409000000	Содержание гексахлорциклогексана (α-,β-,γ-изомеры)/ГХЦГ (α-,β-,γ-изомеры)/ ГХЦГ (сумма изомеров)	- от 0,02 до 2,0 (мг/кг)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.835.					Содержание ДДТ и его метаболитов/ ДДТ и его метаболиты (сумма ДДЭ, ДДД, ДДТ)	- от 0,02 до 2,0 (мг/кг)
1.836.	МУ 2142-80;Химические испытания, физико-химические испытания;тонкослойная хроматография	Жиры крупного рогатого скота, овец, коз и свиней ; Жиры сельскохозяйственной птицы ; Масла и жиры ; Молоко сырое крупного рогатого скота ; Молоко сырое овечье и козье ; Молоко и сливки, кроме сырых ; Молочная продукция прочая ; Сыры, продукты сырные и творог ; Молоко и сливки сухие, сублимированные ; Мороженое ; Яйца в скорлупе свежие ; Меланж ;	10.11.5;10.12.3;10.41;01.41.2;01.45.2;10.51.1;10.51.5;10.51.4;10.51.2;10.52;01.47.2;10.89.12.111	0401;0402;0403;0404;0406;0407;0408;1501;1502;1504;1506000000;1507;1508;1509;1510;1511;1512;1513;1514;1515;1516;1517	Альдрин/Содержание альдрина/1,2,3,4,10,10-гексахлор-1,4-эндо-5,8-экзо-диметилен-1,4,4а,5,8,8а-гексагидронафталин/Алдрин Гексахлоран/Содержание гексахлорана/1,2,3,4,5,6-гексахлорциклогексан/Гексахлорциклогексан/ГХЦГ Гексахлорбензол/Содержание гексахлорбензола/1,2,3,4,5,6-гексахлорбензол Гептахлор/Содержание гептахлора/1,4,5,6,7,8-гептахлор-4,7-эндометилен-3а,4,7,7а-тетрагидроинден Кельтан/Содержание кельтана/Дикофол/2,2,2-трихлор-1,1-бис(4-хлорфенил)этанол	- от 0,04 до 2,0 (мг/кг) - от 0,04 до 2,0 (мг/кг) - от 0,04 до 2,0 (мг/кг) - от 0,04 до 2,0 (мг/кг)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.836.					<p>п,п' ДДД/Содержание п,п' ДДД/4,4'-дихлордифенилдихлорметилметан</p> <p>п,п' ДДТ/Содержание п,п' ДДТ/4,4'-дихлордифенилтрихлорметилметан</p> <p>п,п' ДДЭ/Содержание п,п' ДДЭ/4,4'-дихлордифенилдихлорэтилен</p>	<p>- от 0,04 до 2,0 (мг/кг)</p> <p>- от 0,04 до 2,0 (мг/кг)</p> <p>- от 0,04 до 2,0 (мг/кг)</p>
1.837.	МУ 2142-80;Расчетный метод;расчетный метод	Жиры крупного рогатого скота, овец, коз и свиней ; Жиры сельскохозяйственной птицы ; Масла и жиры ; Молоко сырое крупного рогатого скота ; Молоко сырое овечье и козье ; Молоко сырое, не включенное в другие группировки ; Молоко и сливки, кроме сырых ; Молочная продукция прочая ; Сыры, продукты сырные и	10.11.5;10.12.3;10.41;01.41.2;01.45.2;01.49.22;10.51.1;10.51.5;10.51.4;10.51.2;10.52;01.47.2;10.89.12.111	0401;0402;0403;0404;0406;0407;0408;1501;1502;1504;1506000000;1507;1508;1509;1510;1511;1512;1513;1514;1515;1516;1517	<p>Содержание гексахлорциклопексана (α-,β-,γ-изомеры)/ГХЦГ (α-,β-,γ-изомеры)/ ГХЦГ (сумма изомеров)</p> <p>Содержание ДДТ и его метаболитов/ ДДТ и его метаболиты (сумма ДДЭ, ДДД, ДДТ)</p>	<p>- от 0,04 до 2,0 (мг/кг)</p> <p>- от 0,04 до 2,0 (мг/кг)</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.837.		творог ; Молоко и сливки сухие, сублимированные ; Мороженое ; Яйца в скорлупе свежие ; Меланж ;				
1.838.	МУ 2142-80;Химические испытания, физико-химические испытания;тонкослойная хроматография	Культуры лекарственные ; Растения лекарственные ; Добавки биологически активные к пище ;	01.28.30.120;02.30.40.140;10.89.19.210	1211	Альдрин/Содержание альдрина/1,2,3,4,10,10-гексахлор-1,4-эндо-5,8-экзо-диметилен-1,4,4а,5,8,8а-гексагидронафталин/Алдрин Гексахлоран/Содержание гексахлорана/1,2,3,4,5,6-гексахлорциклогексан/Гексахлорциклогексан/ГХЦГ Гексахлорбензол/Содержание гексахлорбензола/1,2,3,4,5,6-гексахлорбензол Гептахлор/Содержание гептахлора/1,4,5,6,7,8-гептахлор-4,7-эндометилен-3а,4,7,7а-тетрагидроинден	- от 0,025 до 2,0 (мг/кг) - от 0,025 до 2,0 (мг/кг) - от 0,025 до 2,0 (мг/кг) - от 0,025 до 2,0 (мг/кг)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.838.					<p>Кельтан/Содержание кельтана/Дикофол/2,2,2-трихлор-1,1-бис(4-хлорфенил)этанол</p> <p>п,п' ДДД/Содержание п,п' ДДД/4,4'-дихлордифенилдихлорметилметан</p> <p>п,п' ДДТ/Содержание п,п' ДДТ/4,4'-дихлордифенилтрихлорметилметан</p> <p>п,п' ДДЭ/Содержание п,п' ДДЭ/4,4'-дихлордифенилдихлорэтилен</p>	<p>- от 0,025 до 2,0 (мг/кг)</p> <p>- от 0,025 до 2,0 (мг/кг)</p> <p>- от 0,025 до 2,0 (мг/кг)</p> <p>- от 0,025 до 2,0 (мг/кг)</p>
1.839.	МУ 2142-80;Расчетный метод;расчетный метод	Культуры лекарственные ; Растения лекарственные ; Добавки биологически активные к пище ;	01.28.30.120;02.30.40.140;10.89.19.210	1211	<p>Содержание гексахлорциклогексана (α-,β-,γ-изомеры)/ГХЦГ (α-,β-,γ-изомеры)/ ГХЦГ (сумма изомеров)</p> <p>Содержание ДДТ и его метаболитов/ ДДТ и его метаболиты (сумма ДДЭ, ДДД, ДДТ)</p>	<p>- от 0,025 до 2,0 (мг/кг)</p> <p>- от 0,025 до 2,0 (мг/кг)</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.839.						
1.840.	МУ 6181-91;Химические испытания, физико- химические испытания;хроматография газовая/газожидкостная	Культуры зерновые (кроме риса), зернобобовые, семена масличных культур ; Рис нешелушенный ; Овощи и культуры бахчевые, корнеплоды и клубнеплоды ; Тростник сахарный ; Культуры кормовые ; Виноград ; Фрукты тропические и субтропические ; Плоды цитрусовых культур ; Плоды семечковых и косточковых культур ; Плоды прочих плодовых деревьев, кустарников и орехов ; Плоды масличных культур ; Культуры для производства напитков ;	01.11;01.12;01.13;01.1 4;01.19.1;01.21;01.22; 01.23;01.24;01.25;01.2 6;01.27	0701;070200000;0703;0 704;0705;0706;070700; 0708;0709;0710;0712;0 713;0714;0801;0802;08 03;0804;0805;0806;080 7;0808;0809;0810;0811; 0813;0901;0902;090300 0000;0904;0905;0906;0 907;0908;0909;0910;10 01;1002;1003;1004;100 5;1006;1007;1008;1201; 1202;1205;120600;1207 ;1208;1212;1214	Концентрация ципроконазола (альто)/Содержание ципроконазола (альто)/Ципроконазол (альто)/Ципроконазол/Альто/(2RS,3RS,2RS,3SR))-2-(4- хлорфенил)-3-циклопропил-1- (1H-1,2,4-триазол-1-ил)бутан- 2-ол	- от 0,005 до 0,5 (мг/кг)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.841.	МУ 6181-91;Химические испытания, физико-химические испытания;тонкослойная хроматография	Культуры зерновые (кроме риса), зернобобовые, семена масличных культур ; Рис нешелушенный ; Овощи и культуры бахчевые, корнеплоды и клубнеплоды ; Тростник сахарный ; Культуры кормовые ; Виноград ; Фрукты тропические и субтропические ; Плоды citrusовых культур ; Плоды семечковых и косточковых культур ; Плоды прочих плодовых деревьев, кустарников и орехов ; Плоды масличных культур ; Культуры для производства напитков ;	01.11;01.12;01.13;01.14;01.19.1;01.21;01.22;01.23;01.24;01.25;01.26;01.27	0701;070200000;0703;0704;0705;0706;070700;0708;0709;0710;0712;0713;0714;0801;0802;0803;0804;0805;0806;0807;0808;0809;0810;0811;0813;0901;0902;090300000;0904;0905;0906;0907;0908;0909;0910;1001;1002;1003;1004;1005;1006;1007;1008;1201;1202;1205;120600;1207;1208;1212;1214	Концентрация ципроконазола (альто)/Содержание ципроконазола (альто)/Ципроконазол (альто)/Ципроконазол/Альто/(2RS,3RS,2RS,3SR))-2-(4-хлорфенил)-3-циклопропил-1-(1H-1,2,4-триазол-1-ил)бутан-2-ол	- от 0,02 до 2,0 (мг/кг)
1.842.	ГОСТ 30349, п. 5;Химические испытания, физико-химические испытания;хроматография газовая/газожидкостная	Овощи бобовые зеленые ; Овощи бобовые сушеные (культуры зернобобовые) ; Бобы соевые, орехи земляные, семена хлопка ; Семена льна, горчицы, рапса, сурепицы, кунжута, подсолнечника и семена	01.11.6;01.11.7;01.11.8;01.11.9;01.13;01.21;01.22;01.23;01.24;01.25;01.26;01.27;10.31;10.32;10.39;10.83;10.86.10.200;10.85.13;10.82;01.11;01.12;	0701;070200000;0703;0704;0705;0706;070700;0708;0709;0710;0711;0712;0713;0714;0801;0802;0803;0804;0805;0806;0807;0808;0809;0810;0811;0812;0813;0901;0902;	Кельтан/Содержание кельтана/2,2,2-трихлор-1,1-бис(4-хлорфенил)этанол/ Дикофол	- от 0,005 до 1,0 (мг/кг)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.842.		<p>прочих масличных культур, не включенные в другие группировки ; Овощи и культуры бахчевые, корнеплоды и клубнеплоды ; Виноград ; Фрукты тропические и субтропические ; Плоды citrusовых культур ; Плоды семечковых и косточковых культур ; Плоды прочих плодовых деревьев, кустарников и орехов ; Плоды масличных культур ; Культуры для производства напитков ; Картофель переработанный и консервированный ; Продукция соковая из фруктов и овощей ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ; Чай и кофе обработанные ; Продукция переработки фруктов и овощей для детского питания ; Продукты пищевые готовые и блюда на основе овощей ;</p>	11.06;10.89.19.120;11.05.10.140	0903000000;0904;0905;0906;0907;0908;0909;1201;1202;120400;1205;120600;1207;1208;1212;1801000000;1803;1805000000;1806;2001;2002;2003;2004;2005;200600;2007;2008;2009;1001;1002;1003;1004;1005;1006;1007;1008;1104;1105;1106;1107;1108;1901;1903000000;1904	<p>ДДТ/Содержание 4,4'-дихлордифенилтрихлорэтана (ДДТ)/4,4'-дихлордифенилтрихлорэтан/4,4'-ДДТ</p> <p>ДДД/Содержание 4,4'-дихлордифенилдихлорэтана (ДДД)/4,4'-дихлордифенилдихлорэтана (ДДД)/4,4'-ДДД</p> <p>ДДЭ/Содержание 4,4'-дихлордифенилдихлорэтилена (ДДЭ)/4,4'-дихлордифенилдихлорэтилен (ДДЭ)/ 4,4'-ДДЭ</p> <p>Гептахлор/Содержание гептахлора/1,4,5,6,7,8-гептахлор-4,7-эндометилена-3а,4,7,7а-тетрагидроинден</p> <p>Альдрин/Содержание альдрина/1,2,3,4,10,10-гексахлор-1,4-эндо-5,8-экзо-диметилена-1,4,4а,5,8,8а-гексагидронафталин/Альдрин</p> <p>Гамма-ГХЦГ/Содержание линдана (гамма-изомера гексахлорциклогексана/Линдан (гамма-изомер</p>	<p>- от 0,007 до 1,0 (мг/кг)</p> <p>- от 0,007 до 1,0 (мг/кг)</p> <p>- от 0,007 до 1,0 (мг/кг)</p> <p>- от 0,005 до 1,0 (мг/кг)</p> <p>- от 0,005 до 1,0 (мг/кг)</p> <p>- от 0,001 до 1,0 (мг/кг)</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.842.		Какао, шоколад и изделия кондитерские сахаристые ; Культуры зерновые (кроме риса), зернобобовые, семена масличных культур ; Рис нешелушенный ; Солод ; Экстракт солодовый ; Сусло пивное ;			гексахлорциклогексана)/ γ -ГХЦГ Бета-ГХЦГ/Содержание бета-изомера гексахлорциклогексана/Бета-изомер гексахлорциклогексана)/ β -ГХЦГ Альфа-ГХЦГ/Содержание альфа-изомера гексахлорциклогексана/Альфа-изомер гексахлорциклогексана)/ α -ГХЦГ	- от 0,001 до 1,0 (мг/кг) - от 0,001 до 1,0 (мг/кг)
1.843.	ГОСТ 30349, п. 4;Химические испытания, физико-химические испытания;тонкослойная хроматография	Овощи бобовые зеленые ; Овощи бобовые сушеные (культуры зернобобовые) ; Бобы соевые, орехи земляные, семена хлопка ; Семена льна, горчицы, рапса, сурепицы, кунжута, подсолнечника и семена прочих масличных культур, не включенные в другие группировки ; Овощи и культуры бахчевые,	01.11.6;01.11.7;01.11.8;01.11.9;01.13;01.21;01.22;01.23;01.24;01.25;01.26;01.27;10.31;10.32;10.39;10.83;10.86;10.200;10.85.13;10.82;01.11;01.12;11.06;10.89.19.120;11.05.10.140	0701;070200000;0703;0704;0705;0706;070700;0708;0709;0710;0711;0712;0713;0714;0801;0802;0803;0804;0805;0806;0807;0808;0809;0810;0811;0812;0813;0901;0902;0903000000;0904;0905;0906;0907;0908;0909;1201;1202;120400;1205;120600;1207;	Альдрин/Содержание альдрина/1,2,3,4,10,10-гексахлор-1,4-эндо-5,8-эксодиметилен-1,4,4а,5,8,8а-гексагидронафталин/Алдрин Гептахлор/Содержание гептахлора/1,4,5,6,7,8-гептахлор-4,7-эндометилен-3а,4,7,7а-тетрагидроинден	- от 0,02 до 2,0 (мг/кг) - от 0,02 до 2,0 (мг/кг)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.843.		<p>корнеплоды и клубнеплоды ; Виноград ; Фрукты тропические и субтропические ; Плоды цитрусовых культур ; Плоды семечковых и косточковых культур ; Плоды прочих плодовых деревьев, кустарников и орехов ; Плоды масличных культур ; Культуры для производства напитков ; Картофель переработанный и консервированный ; Продукция соковая из фруктов и овощей ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ; Чай и кофе обработанные ; Продукция переработки фруктов и овощей для детского питания ; Продукты пищевые готовые и блюда на основе овощей ; Какао, шоколад и изделия кондитерские сахаристые ; Культуры зерновые (кроме риса), зернобобовые, семена</p>		<p>1208;1212;1801000000;1803;1805000000;1806;2001;2002;2003;2004;2005;200600;2007;2008;2009;1001;1002;1003;1004;1005;1006;1007;1008;1104;1105;1106;1107;1108;1901;1903000000;1904</p>	<p>ДДД/Содержание 4,4'-дихлордифенилдихлорэтана (ДДД)/4,4'-дихлордифенилдихлорэтана (ДДД)/ 4,4'-ДДД</p> <p>ДДТ/Содержание 4,4'-дихлордифенилтрихлорэтана (ДДТ)/4,4'-дихлордифенилтрихлорэтан/4,4'-ДДТ</p> <p>ДДЭ/Содержание 4,4'-дихлордифенилдихлорэтилена (ДДЭ)/4,4'-дихлордифенилдихлорэтилен (ДДЭ)/ 4,4'-ДДЭ</p> <p>гамма-ГХЦГ/Содержание линдана-гамма-изомера гексахлорциклогексана/Линдан-гамма-изомер гексахлорциклогексана/γ-ГХЦГ</p> <p>Кельтан/Содержание кельтана/2,2,2-трихлор-1,1-бис(4-хлорфенил)этанол/ Дикофол</p>	<p>- от 0,02 до 2,0 (мг/кг)</p> <p>- от 0,02 до 2,0 (мг/кг)</p> <p>- от 0,02 до 2,0 (мг/кг)</p> <p>- от 0,02 до 2,0 (мг/кг)</p> <p>- от 0,02 до 2,0 (мг/кг)</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.843.		масличных культур ; Рис нешелушенный ; Солод ; Экстракт солодовый ; Сусло пивное ;				
1.844.	ГОСТ 30349, пп. 4, 5;Расчетный метод;расчетный метод	Овощи бобовые зеленые ; Овощи бобовые сушеные (культуры зернобобовые) ; Бобы соевые, орехи земляные, семена хлопка ; Семена льна, горчицы, рапса, сурепицы, кунжута, подсолнечника и семена прочих масличных культур, не включенные в другие группировки ; Овощи и культуры бахчевые, корнеплоды и клубнеплоды ; Виноград ; Фрукты тропические и субтропические ; Плоды цитрусовых культур ; Плоды семечковых и косточковых культур ; Плоды прочих плодовых деревьев, кустарников и орехов ; Плоды масличных культур ;	01.11.6;01.11.7;01.11. 8;01.11.9;01.13;01.21; 01.22;01.23;01.24;01.2 5;01.26;01.27;10.31;1 0.32;10.39;10.83;10.86 .10.200;10.85.13;10.82 ;01.11;01.12;11.06;10. 89.19.120;11.05.10.14 0	0701;070200000;0703;0 704;0705;0706;070700; 0708;0709;0710;0711;0 712;0713;0714;0801;08 02;0803;0804;0805;080 6;0807;0808;0809;0810; 0811;0812;0813;0901;0 902;0903000000;0904;0 905;0906;0907;0908;09 09;1201;1202;120400;1 205;120600;1207;1208; 1212;1801000000;1803; 1805000000;1806;2001; 2002;2003;2004;2005;2 00600;2007;2008;2009; 1001;1002;1003;1004;1 005;1006;1007;1008;11 04;1105;1106;1107;110 8;1901;1903000000;190 4	Содержание ГХЦГ (сумма альфа-, бета-, гамма- изомеров)/ Гексахлорциклопексан (α -, β -, γ - изомеры) Содержание ДДТ и его метаболитов/ ДДТ (сумма ДДТ, ДДД, ДДЭ)	- от 0,001 до 1,0 (мг/кг) - от 0,007 до 1,0 (мг/кг) от 0,02 до 2,0 (мг/кг)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.844.		Культуры для производства напитков ; Картофель переработанный и консервированный ; Продукция соковая из фруктов и овощей ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ; Чай и кофе обработанные ; Продукция переработки фруктов и овощей для детского питания ; Продукты пищевые готовые и блюда на основе овощей ; Какао, шоколад и изделия кондитерские сахаристые ; Культуры зерновые (кроме риса), зернобобовые, семена масличных культур ; Рис нешелушенный ; Солод ; Экстракт солодовый ; Сусло пивное ;				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.845.	МУ 4344-87;Химические испытания, физико-химические испытания;тонкослойная хроматография	Культуры зерновые (кроме риса), зернобобовые, семена масличных культур ; Рис нешелушенный ; Овощи и культуры бахчевые, корнеплоды и клубнеплоды ; Тростник сахарный ; Культуры кормовые ; Виноград ; Фрукты тропические и субтропические ; Плоды citrusовых культур ; Плоды семечковых и косточковых культур ; Плоды прочих плодовых деревьев, кустарников и орехов ; Плоды масличных культур ; Культуры для производства напитков ;	01.11;01.12;01.13;01.14;01.19.1;01.21;01.22;01.23;01.24;01.25;01.26;01.27	0701;070200000;0703;0704;0705;0706;070700;0708;0709;0712;0713;0714;0801;0802;0803;0804;0805;0806;0807;0808;0809;0810;0811;0813;0901;0902;0903000000;0904;0905;0906;0907;0908;0909;0910;1001;1002;1003;1004;1005;1006;1007;1008;1201;1202;1205;120600;1207;1208;1212;1214	Содержание дельтаметрина/Децис (дельтаметрин)/Децис/Дельтаметрин/(S)-α-циано-3-феноксibenзил(1R,3R)-3-(2,2-дibромвинил)-2,2-диметилциклопропанкарбоксилат	- от 0,005 до 0,5 (мг/кг)
1.846.	МУ 4344-87;Химические испытания, физико-химические испытания;хроматография газовая/газожидкостная	Культуры зерновые (кроме риса), зернобобовые, семена масличных культур ; Рис нешелушенный ; Овощи и культуры бахчевые, корнеплоды и клубнеплоды ; Тростник сахарный ; Культуры кормовые ;	01.11;01.12;01.13;01.14;01.19.1;01.21;01.22;01.23;01.24;01.25;01.26;01.27	0701;070200000;0703;0704;0705;0706;070700;0708;0709;0712;0713;0714;0801;0802;0803;0804;0805;0806;0807;0808;0809;0810;0811;0813;0901;0902;0903000000;0904;	Содержание дельтаметрина/Децис (дельтаметрин)/Децис/Дельтаметрин/(S)-α-циано-3-феноксibenзил(1R,3R)-3-(2,2-дibромвинил)-2,2-диметилциклопропанкарбоксилат	- от 0,005 до 0,5 (мг/кг)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.846.		Виноград ; Фрукты тропические и субтропические ; Плоды citrusовых культур ; Плоды семечковых и косточковых культур ; Плоды прочих плодовых деревьев, кустарников и орехов ; Плоды масличных культур ; Культуры для производства напитков ;		0905;0906;0907;0908;0909;0910;1001;1002;1003;1004;1005;1006;1007;1008;1201;1202;1205;120600;1207;1208;1212;1214		
1.847.	МУ 1541-76;Химические испытания, физико-химические испытания;тонкослойная хроматография	Молоко сырое крупного рогатого скота ; Молоко сырое овчье и козье ; Молоко сырое, не включенное в другие группировки ; Молоко и сливки, кроме сырых ; Молоко и сливки сухие, сублимированные ; Молоко питьевое для детского питания пастеризованное, стерилизованное и ультрапастеризованное	01.41.2;01.45.2;01.49.22;10.51.1;10.51.2;10.86.10.110;10.86.10.130;10.86.10.131;10.86.10.132	0401;0402	Содержание 2,4-Д/2,4-Д кислота, её соли и эфиры/2,4-Дихлорфеноксисукусная кислота (2,4-Д)	- от 0,4 до 1,2 (мг/кг)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.847.		(ультравысокотемпературно-обработанное), в том числе обогащенное ; Молоко сухое и смеси сухие молочные для детей раннего возраста ; Молоко сухое моментального приготовления для детей раннего возраста ; Молоко сухое, требующее термической обработки, для детей раннего возраста ;				
1.848.	МУ 1541-76;Химические испытания, физико-химические испытания;хроматография газовая/газожидкостная	Молоко сырое крупного рогатого скота ; Молоко сырое овечьё и козье ; Молоко сырое, не включенное в другие группировки ; Молоко и сливки сухие, сублимированные ; Молоко питьевое для детского питания пастеризованное, стерилизованное и ультрапастеризованное (ультравысокотемпературно-обработанное), в том числе	01.41.2;01.45.2;01.49.22;10.51.2;10.86.10.110;10.86.10.130;10.86.10.131;10.86.10.132;10.51.11	0401;0402	Содержание 2,4-Д/2,4-Д кислота, её соли и эфиры/2,4-Дихлорфеноксисукусная кислота (2,4-Д)	- от 0,04 до 0,8 (мг/кг)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.848.		обогащенное ; Молоко сухое и смеси сухие молочные для детей раннего возраста ; Молоко сухое моментального приготовления для детей раннего возраста ; Молоко сухое, требующее термической обработки, для детей раннего возраста ; Молоко, кроме сырого ;				
1.849.	МУ 1541-76;Химические испытания, физико-химические испытания;хроматография газовая/газожидкостная	Масло сливочное, пасты масляные, масло топленое, жир молочный, спреды и смеси топленые сливочно-растительные ; Мясо крупного рогатого скота (говядина и телятина) парное, остывшее или охлажденное, в том числе для детского питания ; Мясо крупного рогатого скота (говядина и телятина) замороженное, в том числе для детского питания ; Продукты из мяса говядины ;	10.51.3;10.11.11;10.11.31;10.13.14.611	0405;0201;0202	Содержание 2,4-Д/2,4-Д кислота, её соли и эфиры/2,4-Дихлорфеноксиуксусная кислота (2,4-Д)	- от 0,04 до 1,0 (мг/кг)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.850.	МУ 1541-76;Химические испытания, физико-химические испытания;тонкослойная хроматография	Мясо крупного рогатого скота (говядина и телятина) парное, остывшее или охлажденное, в том числе для детского питания ; Мясо крупного рогатого скота (говядина и телятина) замороженное, в том числе для детского питания ; Продукты из мяса говядины ;	10.11.11;10.11.31;10.13.14.611	0201;0202	Содержание 2,4-Д/2,4-Д кислота, её соли и эфиры/2,4-Дихлорфеноксиуксусная кислота (2,4-Д)	- от 0,6 до 1,2 (мг/кг)
1.851.	МУ 1541-76;Химические испытания, физико-химические испытания;тонкослойная хроматография	Масло сливочное, пасты масляные, масло топленое, жир молочный, спреды и смеси топленые сливочно-растительные ;	10.51.3	0405	Содержание 2,4-Д/2,4-Д кислота, её соли и эфиры/2,4-Дихлорфеноксиуксусная кислота (2,4-Д)	- от 0,8 до 1,2 (мг/кг)
1.852.	МУ 1541-76;Химические испытания, физико-химические испытания;хроматография газовая/газожидкостная	Культуры зерновые (кроме риса), зернобобовые, семена масличных культур ; Рис нешелушенный ; Продукция мукомольно-крупяного производства ; Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные	01.11;01.12;10.61;10.71;10.72;10.73;10.91;10.92;01.28.30.120;01.19.1;02.30.40.140;11.06;11.05;10.89.19.210	1001;1002;1003;1004;1005;1006;1007;1008;110100;1102;1103;1107;110902;1901;1904;1905;2302;230800;2309;1211;1212;1214;220300;3004;1104	Содержание 2,4-Д/2,4-Д кислота, её соли и эфиры/2,4-Дихлорфеноксиуксусная кислота (2,4-Д)	- от 0,02 до 0,8 (мг/кг)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.852.		<p>недлительного хранения ; Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ; Изделия макаронные, кускус и аналогичные мучные изделия ; Корма готовые для сельскохозяйственных животных ; Корм готовый для непродуктивных животных ; Культуры лекарственные ; Культуры кормовые ; Растения лекарственные ; Солод ; Пиво ; Добавки биологически активные к пище ;</p>				
1.853.	МУ 1541-76;Химические испытания, физико-химические;тонкослойная хроматография	<p>Культуры зерновые (кроме риса), зернобобовые, семена масличных культур ; Рис нешелушенный ; Продукция мукомольно-крупяного производства ; Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские</p>	01.11;01.12;10.61;10.71;10.72;10.73;10.91;10.92;11.06;11.05	1001;1002;1003;1004;1005;1006;1007;1008;110100;1102;1103;1107;11902;1901;1904;1905;2302;230800;2309;220300	Содержание 2,4-Д/2,4-Д кислота, её соли и эфиры/2,4-Дихлорфеноксиуксусная кислота (2,4-Д)	- от 0,3 до 1,2 (мг/кг)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.853.		изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ; Изделия макаронные, кускус и аналогичные мучные изделия ; Корма готовые для сельскохозяйственных животных ; Корм готовый для непродуктивных животных ; Солод ; Пиво ;				
1.854.	МУ 1541-76;Химические испытания, физико-химические испытания;тонкослойная хроматография	Культуры лекарственные ; Культуры кормовые ; Растения лекарственные ;	01.28.30.120;01.19.1;02.30.40.140	1211;1212;1214	Содержание 2,4-Д/2,4-Д кислота, её соли и эфиры/2,4-Дихлорфеноксисукусная кислота (2,4-Д)	- от 0,06 до 1,2 (мг/кг)
1.855.	МУ 2473-81;Химические испытания, физико-химические испытания;тонкослойная	Культуры зерновые (кроме риса), зернобобовые, семена масличных культур ; Рис нешелушенный ;	01.11;01.12;01.13;01.14;01.19.1;01.21;01.22;01.23;01.24;01.25;01.26;01.27	0701;070200000;0703;0704;0705;0706;070700;0708;0709;0712;0713;0714;0801;	Содержание циперметрина/Рипкорд (циперметрин) /Рипкорд/Циперметрин/Цимбуш/ (RS)- α -циано-3-	- от 0,01 до 0,04 (мг/кг)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.855.		Овощи и культуры бахчевые, корнеплоды и клубнеплоды ; Тростник сахарный ; Культуры кормовые ; Виноград ; Фрукты тропические и субтропические ; Плоды citrusовых культур ; Плоды семечковых и косточковых культур ; Плоды прочих плодовых деревьев, кустарников и орехов ; Плоды масличных культур ; Культуры для производства напитков ;		0802;0803;0804;0805;0806;0807;0808;0809;0810;0811;0813;0901;0902;0903000000;0904;0905;0906;0907;0908;0909;0910;1001;1002;1003;1004;1005;1006;1007;1008;1201;1202;1205;120600;1207;1208;1212;1214	<p>феноксibenзил(1RS,3RS,1RS,3SR))-3-(2,2-дихлорвинил)-2,2-диметилциклопропанкарбоксилат</p> <p>Содержание фенвалерата/ Сумицидин (фенвалерат)/ Сумицидин /Фенвалерат/ (αRS)-α-циано-3-феноксibenзил(2RS)-2-(4-хлорфенил)-3-метилбутират</p> <p>Содержание перметрина/Амбуш (перметрин) /Амбуш/Перметрин/3-Феноксibenзил (1RS,3RS,1RS,3SR)-3-(2,2-дихлорвинил)-2,2-диметилциклопропанкарбоксилат</p> <p>Содержание дельтаметрина/Децис (дельтаметрин)/Децис/Дельтаметрин/(S)-α-циано-3-феноксibenзил(1R,3R)-3-(2,2-дибромвинил)-2,2-диметилциклопропанкарбоксилат</p>	<p>-</p> <p>от 0,01 до 0,04 (мг/кг)</p> <p>-</p> <p>от 0,01 до 0,04 (мг/кг)</p> <p>-</p> <p>от 0,01 до 0,04 (мг/кг)</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.856.	МУ 2473-81;Химические испытания, физико-химические испытания;хроматография газовая/газожидкостная	Культуры зерновые (кроме риса), зернобобовые, семена масличных культур ; Рис нешелушенный ; Овощи и культуры бахчевые, корнеплоды и клубнеплоды ; Тростник сахарный ; Культуры кормовые ; Виноград ; Фрукты тропические и субтропические ; Плоды citrusовых культур ; Плоды семечковых и косточковых культур ; Плоды прочих плодовых деревьев, кустарников и орехов ; Плоды масличных культур ; Культуры для производства напитков ;	01.11;01.12;01.13;01.14;01.19.1;01.21;01.22;01.23;01.24;01.25;01.26;01.27	0701;070200000;0703;0704;0705;0706;070700;0708;0709;0712;0713;0714;0801;0802;0803;0804;0805;0806;0807;0808;0809;0810;0811;0813;0901;0902;0903000000;0904;0905;0906;0907;0908;0909;0910;1001;1002;1003;1004;1005;1006;1007;1008;1201;1202;1205;120600;1207;1208;1212;1214	<p>Содержание дельтаметрина/Децис (дельтаметрин)/Децис/Дельтаметрин/(S)-α-циано-3-феноксibenзил(1R,3R)-3-(2,2-дibромвинил)-2,2-диметилциклопропанкарбоксилат</p> <p>Содержание перметрина/Амбуш (перметрин) /Амбуш/Перметрин/3-Феноксibenзил (1RS,3RS,1RS,3SR)-3-(2,2-дихлорвинил)-2,2-диметилциклопропанкарбоксилат</p> <p>Содержание фенвалерата/ Сумицидин (фенвалерат)/ Сумицидин /Фенвалерат/ (α RS)-α-циано-3-феноксibenзил(2RS)-2-(4-хлорфенил)-3-метилбутират</p> <p>Содержание циперметрина/ Рипкорд (циперметрин) /Рипкорд/Циперметрин/Цимбуш/ (RS)-α-циано-3-феноксibenзил(1RS,3RS,1RS,3SR)-3-(2,2-дихлорвинил)-2,2-</p>	<p>- от 0,01 до 0,04 (мг/кг)</p> <p>- от 0,01 до 0,04 (мг/кг)</p> <p>- от 0,01 до 0,04 (мг/кг)</p> <p>- от 0,01 до 0,04 (мг/кг)</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.856.					диметилциклопропанкарбоксилат	
1.857.	МУ 5023-89;Химические испытания, физико-химические испытания;тонкослойная хроматография	Картофель ; Огурцы ; Томаты (помидоры) ; Свекла сахарная ; Свекла столовая ;	01.13.51;01.13.32;01.13.34;01.13.71;01.13.49.110	121291;0701;070700;07020000	Содержание ридомила/Ридомил (металаксил) /Ридомил/Металаксил/Мефеноксам/Метил N-(метоксиацетил)-N-(2,6-ксилил)-D-аланинат	- от 0,2 до 16,0 (мг/кг)
1.858.	МУ 5023-89;Химические испытания, физико-химические испытания;хроматография газовая/газожидкостная	Картофель ; Огурцы ; Томаты (помидоры) ; Свекла сахарная ;	01.13.51;01.13.32;01.13.34;01.13.71	0701;070700;07020000;0;121291	Содержание ридомила/Ридомил (металаксил) /Ридомил/Металаксил/Мефеноксам/Метил N-(метоксиацетил)-N-(2,6-ксилил)-D-аланинат	- от 0,04 до 4,00 (мг/кг)
1.859.	МУ 5023-89;Химические испытания, физико-химические испытания;тонкослойная	Культуры овощные луковичные ; Лук-порей и прочие культуры овощные луковичные ;	01.13.43;01.13.44	0703	Содержание ридомила/Ридомил (металаксил) /Ридомил/Металаксил/Мефеноксам	- от 0,4 до 16,0 (мг/кг)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.859.					ксам/Метил N-(метоксиацетил)-N-(2,6-ксилил)-D-аланинат	
1.860.	МУ 5023-89;Химические испытания, физико-химические испытания;тонкослойная хроматография	Субпродукты пищевые крупного рогатого скота, свиньи, бараньи, козьи, лошадей, ослов, мулов, лошаков и прочих животных семейства лошадиных, олени и прочих животных семейства оленьих (оленьевых) парные, остывшие или охлажденные, в том числе для детского питания ; Субпродукты сельскохозяйственной птицы, пригодные для употребления в пищу ;	10.11.2;10.12.4	0206;0207	Содержание ридомила/Ридомил (металаксил) /Ридомил/Металаксил/Мефено ксам/Метил N-(метоксиацетил)-N-(2,6-ксилил)-D-аланинат	- от 1,0 до 4,0 (мг/кг)
1.861.	МУ 3222-85;Химические испытания, физико-химические испытания;хроматография газовая/газожидкостная	Культуры зерновые (кроме риса), зернобобовые, семена масличных культур ; Рис нешелушенный ; Овощи и культуры бахчевые, корнеплоды и клубнеплоды ;	01.11;01.12;01.13;01.21;01.22;01.23;01.24;01.25;01.26;01.27;10.61;10.92;10.83;10.51;10.41;10.13;10.20;01.47.2	0201;0202;0203;0204;020500;0206;0207;0208;0209;0302;0303;0304;0305;0401;0402;0403;0404;0405;0406;0407;0408;0701;	Содержание малатиона (карбофоса)/Карбофос/Фостин/Меркаптотион/Малатион	- от 0,01 до 0,25 (мг/кг)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.861.		Виноград ; Фрукты тропические и субтропические ; Плоды citrusовых культур ; Плоды семечковых и косточковых культур ; Плоды прочих плодовых деревьев, кустарников и орехов ; Плоды масличных культур ; Культуры для производства напитков ; Продукция мукомольно-крупяного производства ; Корм готовый для непродуктивных животных ; Чай и кофе обработанные ; Молоко и молочная продукция ; Масла и жиры ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ; Яйца в скорлупе свежие ;		070200000;0703;0704;0705;0706;070700;0708;0709;0710;0711;0712;0713;0801;0802;0803;0804;0805;0806;0807;0808;0809;0810;0902;1001;1002;1005;110100;1105;1106;1501;1502;1504;1507;1508;1509;1510;1511;1512;1513;1514;1515;1516;1517;1905;2309	Содержание паратионметила (метафоса)/Метафос/Метацид/Вофатокс/Паратионметил Содержание трихлорметафоса/Трихлормет афос/Роннел/Фенхлорфос Содержание фозалона/Фозалон/Золон/Бенз офосфат Содержание фосфамида/Фосфамид/Рогор/Д иметоат Содержание трихлорфосона (хлорофоса)/Хлорофос./Негув он/Диптерекс/Трихлорфон	- от 0,01 до 0,25 (мг/кг) - от 0,01 до 0,25 (мг/кг) - от 0,01 до 0,25 (мг/кг) - от 0,01 до 0,25 (мг/кг) - от 0,01 до 0,25 (мг/кг)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.862.	МУ 3222-85;Химические испытания, физико-химические испытания;тонкослойная хроматография	<p>Культуры зерновые (кроме риса), зернобобовые, семена масличных культур ; Рис нешелушенный ; Овощи и культуры бахчевые, корнеплоды и клубнеплоды ; Виноград ; Фрукты тропические и субтропические ; Плоды citrusовых культур ; Плоды семечковых и косточковых культур ; Плоды прочих плодовых деревьев, кустарников и орехов ; Плоды масличных культур ; Культуры для производства напитков ; Продукция мукомольно-крупяного производства ; Корм готовый для непродуктивных животных ; Чай и кофе обработанные ; Молоко и молочная продукция ; Масла и жиры ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ; Яйца в скорлупе свежие ;</p>	01.11;01.12;01.13;01.21;01.22;01.23;01.24;01.25;01.26;01.27;10.61;10.92;10.83;10.51;10.41;10.13;10.20;01.47.2	0201;0202;0203;0204;020500;0206;0207;0208;0209;0302;0303;0304;0305;0401;0402;0403;0404;0405;0406;0407;0408;0701;070200000;07030704;0705;0706;070700;0708;0709;0710;0711;0712;0713;0801;0802;0803;0804;0805;0806;0807;0808;0809;0810;0902;1001;1002;1005;110100;1105;1106;1501;1502;1504;1507;1508;1509;1510;1511;1512;1513;1514;1515;1516;1517;1905;2309	<p>Содержание малатиона (карбофоса)/Карбофос/Фостин/Меркаптотион/Малатион</p> <p>Содержание паратионметила (метафоса)/Метафос/Метацид/Вофатокс/Паратионметил</p> <p>Содержание трихлорметафоса/Трихлормет афос/Роннел/Фенхлорфос</p> <p>Содержание трихлорфона (хлорофоса)/Хлорофос/Негуво н/Диттерекс/Трихлорфон</p> <p>Содержание фозалона/Фозалон/Золон/Бенз офосфат</p>	<p>- от 0,2 до 0,5 (мг/кг)</p> <p>- от 0,2 до 0,5 (мг/кг)</p> <p>- от 0,2 до 0,5 (мг/кг)</p> <p>- от 0,2 до 0,5 (мг/кг)</p> <p>- от 0,2 до 0,5 (мг/кг)</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.862.						
1.863.	СТ РК 2040-2010;Химические испытания, физико-химические испытания;тонкослойная хроматография	Культуры зерновые (кроме риса), зернобобовые, семена масличных культур ; Рис нешелушенный ; Овощи и культуры бахчевые, корнеплоды и клубнеплоды ; Мясо и прочие продукты убоя, включая мясо консервированное ; Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ; Корма готовые для сельскохозяйственных животных ; Корм готовый для непродуктивных животных ; Продукция для детского питания на зерновой основе ;	01.11;01.12;01.13;10.11;10.12;10.13;10.20;10.91;10.92;10.86.10.40	0202;0203;0204;0201;020500;0206;0207;0208;0209;0210;0304;0302;0303;0305;0306;0307;0308;0701;070200000;0703;0704;0705;0706;070700;0708;0709;0710;0711;0712;0713;0714;1001;1002;1003;1004;1005;1006;1007;1008;2301;2302;2306;230800;2309	Содержание ртутьорганических пестицидов/ Ртутьорганические пестициды/Ртутьорганические пестициды (метилмеркурхлорид, этилмеркурхлорид)/Концентрация органических соединений ртути	- от 10 до 500 (мкг/кг) от 0,01 до 0,5 (мг/кг)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.863.						
1.864.	ГОСТ 23452, п. 8;Химические испытания, физико-химические испытания;тонкослойная хроматография	Молоко сырое крупного рогатого скота ; Молоко сырое овчье и козье ; Молоко и молочная продукция ; Мороженое ; Продукция молочная для детского питания ;	01.41.2;01.45.2;10.51; 10.52;10.86.10.100	0401;0402;0403;0404;0 405;0406	<p>ДДЭ/Содержание 4,4'- дихлордифенилдихлорэтилена (ДДЭ)/Массовая концентрация 4,4'- дихлордифенилдихлорэтилена (ДДЭ)</p> <p>ДДТ/Содержание 4,4'- дихлордифенилтрихлорэтана (ДДТ)/Массовая концентрация 4,4'- дихлордифенилтрихлорэтана (ДДТ)</p> <p>ДДД/Содержание 4,4'- дихлордифенилдихлорэтана (ДДД)/Массовая концентрация 4,4'- дихлордифенилдихлорэтана (ДДД)</p> <p>ГХЦГ (γ-изомер)/Содержание гамма-изомера гексахлорциклогексана (ГХЦГ)/Массовая</p>	<p>- от 0,05 до 5,0 (мг/кг)</p> <p>- от 0,05 до 5,0 (мг/кг)</p> <p>- от 0,05 до 5,0 (мг/кг)</p> <p>- от 0,05 до 5,0 (мг/кг)</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.864.					<p>концентрация гамма-изомера гексахлорциклогексана (ГХЦГ)/Гексахлорциклогексан (гамма-изомер)/Гексахлорциклогексан (γ-изомер) (ГХЦГ)</p> <p>ГХЦГ (β-изомер)/Содержание бета-изомера гексахлорциклогексана (ГХЦГ)/Массовая концентрация бета-изомера гексахлорциклогексана (ГХЦГ)/Гексахлорциклогексан (бета-изомер)/Гексахлорциклогексан (β-изомер) (ГХЦГ)</p> <p>ГХЦГ (α-изомер)/Содержание альфа-изомера гексахлорциклогексана (ГХЦГ)/Массовая концентрация альфа-изомера гексахлорциклогексана (ГХЦГ)/Гексахлорциклогексан (альфа-изомер)/Гексахлорциклогексан (α-изомер) (ГХЦГ)</p>	<p>- от 0,05 до 5,0 (мг/кг)</p> <p>- от 0,05 до 5,0 (мг/кг)</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.865.	ГОСТ 23452, п. 9;Химические испытания, физико-химические испытания;хроматография газовая/газожидкостная	Молоко сырое крупного рогатого скота ; Молоко сырое овчье и козье ; Молоко и молочная продукция ; Мороженое ; Продукция молочная для детского питания ;	01.41.2;01.45.2;10.51;10.52;10.86.10.100	0401;0402;0403;0404;0405;0406	<p>ГХЦГ (α-изомер)/Содержание альфа-изомера гексахлорциклогексана (ГХЦГ)/Массовая концентрация альфа-изомера гексахлорциклогексана (ГХЦГ)/Гексахлорциклогексан (альфа-изомер)/Гексахлорциклогексан (α-изомер) (ГХЦГ)</p> <p>ГХЦГ (β-изомер)/Содержание бета-изомера гексахлорциклогексана (ГХЦГ)/Массовая концентрация бета-изомера гексахлорциклогексана (ГХЦГ)/Гексахлорциклогексан (бета-изомер)/Гексахлорциклогексан (β-изомер) (ГХЦГ)</p> <p>ГХЦГ (γ-изомер)/Содержание гамма-изомера гексахлорциклогексана (ГХЦГ)/Массовая концентрация гамма-изомера гексахлорциклогексана (ГХЦГ)/Гексахлорциклогексан (гамма-изомер)/Гексахлорциклогексан (γ-изомер) (ГХЦГ)</p>	<p>- от 0,005 до 0,5 (мг/кг)</p> <p>- от 0,005 до 0,5 (мг/кг)</p> <p>- от 0,005 до 0,5 (мг/кг)</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.865.					ДДЭ/Содержание 4,4'-дихлордифенилдихлорэтилена (ДДЭ)/Массовая концентрация 4,4'-дихлордифенилдихлорэтилена (ДДЭ)	- от 0,005 до 0,5 (мг/кг)
					ДДД/Содержание 4,4'-дихлордифенилдихлорэтана (ДДД)/Массовая концентрация 4,4'-дихлордифенилдихлорэтана (ДДД)	- от 0,005 до 0,5 (мг/кг)
					ДДТ/Содержание 4,4'-дихлордифенилтрихлорэтана (ДДТ)/Массовая концентрация 4,4'-дихлордифенилтрихлорэтана (ДДТ)	- от 0,005 до 0,5 (мг/кг)
1.866.	ГОСТ 23452, пп. 8, 9; Расчетный метод; расчетный метод	Молоко сырое крупного рогатого скота ; Молоко сырое овечьё и козье ; Молоко и молочная продукция ; Мороженое ; Продукция молочная для детского питания ;	01.41.2;01.45.2;10.51;10.52;10.86.10.100	0401;0402;0403;0404;0405;0406	Содержание ГХЦГ (α -, β -, γ -изомеры)/ Гексахлорциклогексан (α -, β -, γ -изомеры)	- от 0,005 до 0,5 (мг/кг) от 0,05 до 5,0 (мг/кг)
					Содержание ДДТ и его метаболитов/ ДДТ (сумма ДДЭ, ДДД, ДДТ)	- от 0,005 до 0,5 (мг/кг) от 0,05 до 5,0 (мг/кг)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.866.						
1.867.	ГОСТ ISO 3890-1;Пробоподготовка;пробоподготовка	Молоко сырое крупного рогатого скота ; Молоко сырое овечьё и козье ; Молоко и молочная продукция ; Мороженое ; Продукция молочная для детского питания ;	01.41.2;01.45.2;10.51;10.52;10.86.10.100	0401;0402;0403;0404;0405;0406	Пробоподготовка	Указание диапазона не требуется: -
1.868.	ГОСТ ISO 3890-2, п. 8, 9;Пробоподготовка;пробоподготовка	Молоко сырое крупного рогатого скота ; Молоко сырое овечьё и козье ; Молоко и молочная продукция ; Мороженое ; Продукция молочная для детского питания ;	01.41.2;01.45.2;10.51;10.52;10.86.10.100	0401;0402;0403;0404;0405;0406	Пробоподготовка	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.869.	ГОСТ 32010;Микробиологические/б актериологические;метод прямого посева	Яйца куриные в скорлупе свежие ; Яйца прочей домашней птицы в скорлупе свежие ; Мясо и прочие продукты убоя, включая мясо консервированное ; Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ; Картофель переработанный и консервированный ; Продукция соковая из фруктов и овощей ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ; Масла и жиры ; Маргарин, спреды растительно-сливочные и растительно-жировые, смеси топленые растительно- сливочные и растительно- жировые, жиры специального	01.47.21;01.47.22;10.1 1;10.12;10.13;10.20;1 0.31;10.32;10.39;10.41 ;10.42;10.51;10.52;10. 61;10.62;10.71;10.72; 10.73;10.82;10.83;10.8 4;10.85;10.86;10.89	0201;0202;0203;0204;0 20500;0206;0207;0208; 0209;0210;0301;0302;0 303;0304;0305;0306;03 07;0308;0309;0401;040 2;0403;0404;0405;0406; 0407;0408;0410;0701;0 70200000;0703;0704;07 05;0706;070700;0708;0 709;0710;0711;0712;07 13;0714;0801;0802;080 3;0804;0805;0806;0807; 0808;0809;0810;0811;0 812;0813;0814000000;0 901;0902;0903000000;0 904;0905;0906;0907;09 08;0909;0910;110100;1 102;1103;1104;1105;11 06;1107;1108;1501;150 2;150300;1504;150500; 1506000000;1507;1508; 1509;1510;1511;1512;1 513;1514;1515;1516;15 17;151800;1520000000; 1521;152200;160100;16 02;160300;1604;1605;1 704;1801000000;18020 00000;1803;180400000 0;	Бактерии рода Shigella	- от обнаружено до не обнаружено в х г (см³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.869.		<p>назначения, заменители молочного жира, эквиваленты, улучшители, заменители масла какао ; Молоко и молочная продукция ; Мороженое ; Продукция мукомольно-крупяного производства ; Крахмалы и крахмалопродукты ; Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ; Изделия макаронные, кускус и аналогичные мучные изделия ; Какао, шоколад и изделия кондитерские сахаристые ; Чай и кофе обработанные ; Приправы и пряности ; Продукты пищевые готовые и блюда ; Продукция детского питания и диетическая ; Продукты пищевые прочие, не включенные в другие</p>		1805000000;1806;1901;1902;1903000000;1904;1905;2001;2002;2003;2004;2005;200600;2007;2008;2009;2101;2102;2103;2104;210500;2106		

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.869.		группировки ;				
1.870.	ГОСТ 32031;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Мясо и прочие продукты убоя, включая мясо консервированное ; Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ; Картофель переработанный и консервированный ; Продукция соковая из фруктов и овощей ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ; Маргарин, спреды растительно-сливочные и растительно-жировые, смеси топленые растительно-сливочные и растительно-	10.11;10.12;10.13;10.20;10.31;10.32;10.39;10.42;10.51;10.52;10.85;10.86;10.89	0201;0202;0203;0204;020500;0206;0207;0208;0209;0210;0301;0302;0303;0304;0305;0306;0307;0308;0401;0402;0403;0404;0405;0406;0407;0408;1516;1517;160100;1602;160300;1604;1605;1704;1801000000;1802000000;1803;1804000000;1805000000;1806;1901;1902;1903000000;1904;1905;2001;2002;2003;2004;2005;200600;2007;2008;2009;2101;2102;2103;2104;210500;2106	Listeria monocytogenes/L. monocytogenes/бактерии Listeria monocytogenes	- от обнаружено до не обнаружено в х г (см³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.870.		жировые, жиры специального назначения, заменители молочного жира, эквиваленты, улучшители, заменители масла какао ; Молоко и молочная продукция ; Мороженое ; Продукты пищевые готовые и блюда ; Продукция детского питания и диетическая ; Продукты пищевые прочие, не включенные в другие группировки ;				
1.871.	ГОСТ 28805;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Мясо и прочие продукты убоя, включая мясо консервированное ; Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ; Картофель переработанный и	10.11;10.12;10.13;10.20;10.31;10.32;10.39;10.41;10.42;10.51;10.52;10.61;10.62;10.71;10.72;10.73;10.82;10.83;10.84;10.85;10.86;10.89	0201;0202;0203;0204;020500;0206;0207;0208;0209;0210;0301;0302;0303;0304;0305;0306;0307;0308;0309;0401;0402;0403;0404;0405;0406;0407;0408;0409000000;0410;0701;070200000;0703;0704;0705;0706;070700;0708;0709;0710;0711;0712;0713;0714;0801;0802;0803;0804;0805;	Количество осмотолерантных дрожжей и плесневых грибов/Дрожжи, плесени/Дрожжи и плесени	- от обнаружено до не обнаружено в х г (см ³) от 0 до 9,9х10 ⁿ (КОЕ/г (см ³))

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.871.		<p>консервированный ; Продукция соковая из фруктов и овощей ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ; Масла и жиры ; Маргарин, спреды растительно-сливочные и растительно-жировые, смеси топленые растительно-сливочные и растительно-жировые, жиры специального назначения, заменители молочного жира, эквиваленты, улучшители, заменители масла какао ; Молоко и молочная продукция ; Мороженое ; Продукция мукомольно-крупяного производства ; Крахмалы и крахмалопродукты ; Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские</p>		<p>0806;0807;0808;0809;0810;0811;0812;0813;0814000000;0901;0902;0903000000;0904;0905;0906;0907;0908;0909;0910;110100;1102;1103;1104;1105;1106;1107;1108;1501;1502;150300;1504;150500;1506000000;1507;1508;1509;1510;1511;1512;1513;1514;1515;1516;1517;151800;1520000000;1521;152200;160100;1602;160300;1604;1605;1704;1801000000;1802000000;1803;1804000000;1805000000;1806;1901;1902;1903000000;1904;1905;2001;2002;2003;2004;2005;200600;2007;2008;2009;2101;2102;2103;2104;210500;2106</p>		

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.871.		изделия, торты и пирожные длительного хранения ; Изделия макаронные, кускус и аналогичные мучные изделия ; Какао, шоколад и изделия кондитерские сахаристые ; Чай и кофе обработанные ; Приправы и пряности ; Продукты пищевые готовые и блюда ; Продукция детского питания и диетическая ; Продукты пищевые прочие, не включенные в другие группировки ; Отдельные виды специализированной пищевой продукции, в том числе диетического лечебного и диетического профилактического питания ;				
1.872.	ГОСТ 28805;Микробиологические/бактериологические;метод титрационный (бродильный)	Мясо и прочие продукты убоя, включая мясо консервированное ; Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая	10.11;10.12;10.13;10.20;10.31;10.32;10.39;10.41;10.42;10.51;10.52;10.61;10.62;10.71;10.72;10.73;10.82;10.83;	0201;0202;0203;0204;020500;0206;0207;0208;0209;0210;0301;0302;0303;0304;0305;0306;0307;0308;0309;0401;0402;0403;0404;	Количество осмотолерантных дрожжей и плесневых грибов/Дрожжи, плесени/Дрожжи и плесени	- от 0 до 9,9x10 ⁿ (НВЧ КОЕ/г (см ³))

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.872.		консервированные ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ; Картофель переработанный и консервированный ; Продукция соковая из фруктов и овощей ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ; Масла и жиры ; Маргарин, спреды растительно-сливочные и растительно-жировые, смеси топленые растительно-сливочные и растительно-жировые, жиры специального назначения, заменители молочного жира, эквиваленты, улучшители, заменители масла какао ; Молоко и молочная продукция ; Мороженое ; Продукция мукомольно-крупяного производства ; Крахмалы и	10.84;10.85;10.86;10.89	0405;0406;0407;0408;0409000000;0410;0701;070200000;0703;0704;0705;0706;070700;0708;0709;0710;0711;0712;0713;0714;0801;0802;0803;0804;0805;0806;0807;0808;0809;0810;0811;0812;0813;0814000000;0901;0902;0903000000;0904;0905;0906;0907;0908;0909;0910;110100;1102;1103;1104;1105;1106;1107;1108;1501;1502;150300;1504;150500;1506000000;1507;1508;1509;1510;1511;1512;1513;1514;1515;1516;1517;151800;1520000000;1521;152200;160100;1602;160300;1604;1605;160704;1801000000;1802000000;1803;1804000000;1805000000;1806;1901;1902;1903000000;1904;1905;2001;2002;2003;2004;2005;200600;2007;2008;2009;2101;2102;2103;2104;		

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.872.		<p>крахмалопродукты ; Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ; Изделия макаронные, кускус и аналогичные мучные изделия ; Какао, шоколад и изделия кондитерские сахаристые ; Чай и кофе обработанные ; Приправы и пряности ; Продукты пищевые готовые и блюда ; Продукция детского питания и диетическая ; Продукты пищевые прочие, не включенные в другие группировки ; Отдельные виды специализированной пищевой продукции, в том числе диетического лечебного и диетического профилактического питания ;</p>		210500;2106		

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.873.	ГОСТ 28566;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Рыба и прочая продукция морского рыбоводства; услуги, связанные с морским рыбоводством ; Рыба и прочая продукция пресноводного рыбоводства; услуги, связанные с пресноводным рыбоводством ; Мясо и прочие продукты убоя, включая мясо консервированное ; Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ; Молоко и молочная продукция ; Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ; Продукты пищевые готовые	03.21;03.22;10.11;10.12;10.13;10.20;10.51;10.71;10.72;10.85;10.86;10.89	0201;0202;0203;0204;020500;0206;0207;0208;0209;0210;0301;0302;0303;0304;0305;0306;0307;0308;0309;0401;0402;0403;0404;0405;0406;0407;0408;0409000000;0410;0701;070200000;0703;0704;0705;0706;070700;0708;0709;0713;0714;160100;1602;160300;1604;1605;2001;2002;2003;2007;2008;2101;2102;2103;2104;2106	Энтерококки/Бактерии рода Enterococcus/Фекальные стрептококки	- от обнаружено до не обнаружено в х г (см³) от 0 до 9,9х10 ⁸ КОЕ/г (см³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.873.		и блюда ; Продукция детского питания и диетическая ; Продукты пищевые прочие, не включенные в другие группировки ;				
1.874.	ГОСТ 10444.7, п.5.4;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Продукты готовые и консервированные из мяса, субпродуктов или крови животных, из мяса и субпродуктов птицы прочие, кроме готовых блюд из мяса и субпродуктов ; Рыба, приготовленная или консервированная другим способом, кроме готовых блюд из рыбы ; Ракообразные, приготовленные или консервированные другим способом; моллюски и прочие беспозвоночные водные, приготовленные или консервированные другим способом ; Молоко и сливки, сгущенные или с добавками сахара или других подслащивающих	10.13.15;10.20.25;10.20.34;10.51.51;10.51.56;10.32;10.39;10.86	0402;0712;0713;0714;0801;0802;0803;0804;0805;0806;0811;0812;0813;1602;1604;1605;2001;2002;2003;2004;2005;200600;2007;2008;2009;2104	Clostridium botulinum	- от обнаружено до не обнаружено в х г (см ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.874.		веществ, не сухие ; Продукция молочная, не включенная в другие группировки ; Продукция соковая из фруктов и овощей ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ; Продукция детского питания и диетическая (консервы стерилизованные, консервированная соковая продукция из фруктов и овощей);				
1.875.	ГОСТ 28560;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Мясо и прочие продукты убоя, включая мясо консервированное ; Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Рыба переработанная и консервированная,	10.11;10.12;10.13;10.20;10.31;10.32;10.39;10.41;10.42;10.51;10.71;10.72;10.73;10.82;10.85;10.86;10.89	0201;0202;0203;0204;020500;0206;0207;0208;0209;0210;0301;0302;0303;0304;0305;0306;0307;0308;0309;0401;0402;0403;0404;0405;0406;0407;0408;0409000000;0410;0701;070200000;0703;0704;0705;0706;070700;0708;0709;0710;0711;	Бактерии родов Proteus, Morganella, Providencia/Бактерии рода Proteus	- от обнаружено до не обнаружено в х г (см³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.875.		<p>ракообразные и моллюски ; Картофель переработанный и консервированный ; Продукция соковая из фруктов и овощей ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ; Масла и жиры ; Маргарин, спреды растительно-сливочные и растительно-жировые, смеси топленые растительно-сливочные и растительно-жировые, жиры специального назначения, заменители молочного жира, эквиваленты, улучшители, заменители масла какао ; Молоко и молочная продукция ; Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ; Изделия макаронные, кускус</p>		<p>0712;0713;0714;0801;0802;0803;0804;0805;0806;0807;0808;0809;0810;0811;0812;0813;081400000;1105;1501;1502;150300;1504;150500;1506000000;1507;1508;1509;1510;1511;1512;1513;1514;1516;1517;151800;1520000000;1521;152200;160100;1602;160300;1604;1605;1704;1801000000;1802000000;1803;1804000000;1805000000;1806;1902;1904;1905;2001;2002;2003;2004;2005;200600;2007;2008;2009;2102;2103;2104;2106</p>		

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.875.		и аналогичные мучные изделия ; Какао, шоколад и изделия кондитерские сахаристые ; Продукты пищевые готовые и блюда ; Продукция детского питания и диетическая ; Продукты пищевые прочие, не включенные в другие группировки ; Отдельные виды специализированной пищевой продукции, в том числе диетического лечебного и диетического профилактического питания ;				
1.876.	ГОСТ 10444.9;Микробиологические /бактериологические;метод прямого посева	Продукты готовые и консервированные из мяса, субпродуктов или крови животных, из мяса и субпродуктов птицы прочие, кроме готовых блюд из мяса и субпродуктов ; Рыба, приготовленная или консервированная другим способом, кроме готовых блюд из рыбы ;	10.13.15;10.20.25;10.20.34;10.51.51;10.51.56 ;10.32;10.39	0402;0712;0713;0714;0801;0802;0803;0805;0806;0811;0812;0813;1602;1604;1605;2001;2002;2003;2004;2005;200600 ;2007;2008;2009;2104	Clostridium perfringens	- от обнаружено до не обнаружено в х г (см ³) от 0 до 9,9х10 ⁸ (КОЕ/г (см ³))

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.876.		<p>Ракообразные, приготовленные или консервированные другим способом; моллюски и прочие беспозвоночные водные, приготовленные или консервированные другим способом ;</p> <p>Молоко и сливки, сгущенные или с добавками сахара или других подслащивающих веществ, не сухие ;</p> <p>Продукция молочная, не включенная в другие группировки ;</p> <p>Продукция соковая из фруктов и овощей ;</p> <p>Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки (консервы стерилизованные, консервированная соковая продукция из фруктов и овощей, в том числе для детского и диетического питания);</p>				

№ П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.877.	ГОСТ Р 54755;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Пищевая продукция (в т.ч. упакованная питьевая вода (включая природную минеральную воду);	-	-	Pseudomonas aeruginosa/P.aeruginosa	- от обнаружено до не обнаружено в х г (см ³) от 0 до 9,9х10 ⁸ КОЕ/г (см ³)
1.878.	ГОСТ Р 54755;Микробиологические/бактериологические;метод мембранной фильтрации	Пищевая продукция (в т.ч. упакованная питьевая вода (включая природную минеральную воду);	-	-	Pseudomonas aeruginosa/P.aeruginosa	- от обнаружено до не обнаружено в х г (см ³) от 0 до 9,9х10 ⁸ КОЕ/г (см ³)
1.879.	ГОСТ Р 54755;Микробиологические/бактериологические;метод титрационный (броидильный)	Пищевая продукция (в т.ч. упакованная питьевая вода (включая природную минеральную воду);	-	-	Pseudomonas aeruginosa/P.aeruginosa	- от 0 до 9,9х10 ⁸ (НВЧ КОЕ/г (см ³))
1.880.	ГОСТ 31903;Микробиологические/бактериологические;прочие методы микробиологических (бактериологических) исследований (испытаний)	Яйца куриные в скорлупе свежие ; Яйца прочей домашней птицы в скорлупе свежие ; Мясо и прочие продукты убоя, включая мясо консервированное ; Мясо сельскохозяйственной	01.47.21;01.47.22;10.11;10.12;10.51;10.86.10;10.89.12.111	0201;0202;0203;0204;020500;0206;0207;0208;0209;0210;0401;0402;0403;0404;0405;0406;0407;0408	Тетрациклин (тетрациклиновая группа) Пенициллин	обнаружено/не обнаружено - обнаружено/не обнаружено -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.880.		птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ; Молоко и молочная продукция ; Продукция детского питания и диетическая (сухие детские молочные продукты); Меланж ;			Стрептомицин	обнаружено/не обнаружено -
1.881.	МУК 4.2.026-95;Микробиологические/бактериологические;прочие методы микробиологических (бактериологических) исследований (испытаний)	Яйца куриные в скорлупе свежие ; Яйца прочей домашней птицы в скорлупе свежие ; Мясо и прочие продукты убоя, включая мясо консервированное ; Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Молоко и молочная продукция ; Мороженое ;	01.47.21;01.47.22;10.11;10.12;10.13;10.51;10.52	0201;0202;0203;0204;020500;0206;0207;0208;0209;0210;0401;0402;0403;0404;0405;0406;0407;0408	Пенициллин Стрептомицин Тетрациклин	обнаружено/не обнаружено от 0,0035 (ЕД/г/мл) обнаружено/не обнаружено от 0,0035 (ЕД/г/мл) обнаружено/не обнаружено от 0,0035 (ЕД/г/мл)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.882.	МЗ СССР МУ 3049-84;Микробиологические/бактериологические;метод диффузии в агар	Яйца куриные в скорлупе свежие ; Яйца прочей домашней птицы в скорлупе свежие ; Мясо и прочие продукты убоя, включая мясо консервированное ; Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Молоко и молочная продукция ; Мороженое ;	01.47.21;01.47.22;10.11;10.12;10.13;10.51;10.52	0201;0202;0203;0204;020500;0206;0207;0208;0209;0210;0401;0402;0403;0404;0405;0406;0407;0408	<p>Бацитрацин</p> <p>Пенициллин</p> <p>Стрептомицин</p> <p>Тетрациклин</p>	<p>обнаружено/не обнаружено от 0,02 (ЕД/г/мл)</p> <p>обнаружено/не обнаружено от 0,01 (ЕД/г/мл)</p> <p>обнаружено/не обнаружено от 0,5 (ЕД/г/мл)</p> <p>обнаружено/не обнаружено от 0,01 (ЕД/г/мл)</p>
1.883.	ГОСТ 31659-2012 (ISO 6579:2002);Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Овощи и культуры бахчевые, корнеплоды и клубнеплоды ; Фрукты тропические и субтропические ; Плоды цитрусовых культур ; Плоды семечковых и косточковых культур ; Плоды прочих плодовых деревьев, кустарников и орехов ; Яйца куриные в скорлупе свежие ;	01.13;01.22;01.23;01.24;01.25;01.47.21;01.47.22;01.49.21;10.11;10.12;10.13;10.20;10.31;10.32;10.39;10.41;10.42;10.51;10.52;10.61;10.62;10.71;10.72;10.73;10.81;10.82;10.83;10.84;10.85;10.86;10.89;11.03.10;11.05.10;11.06.10;	0201;0202;0203;0204;020500;0206;0207;0208;0209;0210;0301;0302;0303;0304;0305;0306;0307;0308;0309;0401;0402;0403;0404;0405;0406;0407;0408;0409000000;0410;0701;070200000;0703;0704;0705;0706;070700;0709;0710;0711;0712;0714;0801;0802;0803;	Бактерии рода Salmonella/Патогенные микроорганизмы, в т.ч. сальмонеллы/Сальмонеллы	- от обнаружено до не обнаружено в х г (см ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.883.		Яйца прочей домашней птицы в скорлупе свежие ; Мед натуральный ; Мясо и прочие продукты убоя, включая мясо консервированное ; Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ; Картофель переработанный и консервированный ; Продукция соковая из фруктов и овощей ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ; Масла и жиры ; Маргарин, спреды растительно-сливочные и растительно-жировые, смеси топленые растительно-сливочные и растительно-жировые, жиры специального назначения, заменители	11.07.19	0804;0805;0806;0807;0808;0809;0810;0811;0812;0813;0814000000;0901;0902;0903000000;0904;0905;0906;0907;0908;0909;0910;110100;1102;1103;1104;1105;1106;1107;1108;1501;1502;150300;1504;150500;1506000000;1507;1508;1509;1510;1511;1512;1513;1514;1515;1516;1517;151800;1520000000;1521;152200;160100;1602;160300;1604;1605;1701;1702;1703;1704;1801000000;1802000000;1803;1804000000;1805000000;1806;1901;1902;1903000000;1904;1905;2001;2002;2003;2004;2005;200600;2007;2008;2009;2101;2102;2103;2104;210500;2106;2202;220300;220600		

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.883.		<p>молочного жира, эквиваленты, улучшители, заменители масла какао ; Молоко и молочная продукция ; Мороженое ; Продукция мукомольно-крупяного производства ; Крахмалы и крахмалопродукты ; Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ; Изделия макаронные, кускус и аналогичные мучные изделия ; Сахар ; Какао, шоколад и изделия кондитерские сахаристые ; Чай и кофе обработанные ; Приправы и пряности ; Продукты пищевые готовые и блюда ; Продукция детского питания и диетическая ; Продукты пищевые прочие, не включенные в другие</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.883.		группировки ; Напитки сброженные (например, сидр, напиток медовый) прочие; смеси из напитков, содержащих алкоголь ; Пиво, кроме отходов пивоварения ; Солод ; Напитки безалкогольные прочие ; Пищевые добавки, ароматизаторы и технологические вспомогательные средства ;				
1.884.	ГОСТ 30726;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Мясо и прочие продукты убоя, включая мясо консервированное ; Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ; Картофель переработанный и	10.11;10.12;10.13;10.20;10.31;10.32;10.39;10.41;10.42;10.51;10.52;10.61;10.62;10.71;10.72;10.73;10.82;10.83;10.84;10.85;10.86;10.89	0201;0202;0203;0204;020500;0206;0207;0208;0209;0210;0301;0302;0303;0304;0305;0306;0307;0308;0309;0401;0402;0403;0404;0405;0406;0407;0408;0409000000;0410;0701;070200000;0703;0704;0705;0706;070700;0708;0709;0710;0711;0712;0713;0714;0801;0802;0803;0804;0805;	Бактерии вида Escherichia coli (E.coli)/Escherichia coli (E.coli)/Кишечная палочка	- от обнаружено до не обнаружено в х г (см ³) от 0 до 9,9х10 ⁿ (КОЕ/г (см ³))

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.884.		<p>консервированный ; Продукция соковая из фруктов и овощей ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ; Масла и жиры ; Маргарин, спреды растительно-сливочные и растительно-жировые, смеси топленые растительно-сливочные и растительно-жировые, жиры специального назначения, заменители молочного жира, эквиваленты, улучшители, заменители масла какао ; Молоко и молочная продукция ; Мороженое ; Продукция мукомольно-крупяного производства ; Крахмалы и крахмалопродукты ; Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские</p>		<p>0806;0807;0808;0809;0810;0811;0812;0813;0814000000;0901;0902;0903000000;0904;0905;0906;0907;0908;0909;0910;110100;1102;1103;1104;1105;1106;1107;1108;1501;1502;150300;1504;150500;1506000000;1507;1508;1509;1510;1511;1512;1513;1514;1515;1516;1517;151800;1520000000;1521;152200;160100;1602;160300;1604;1605;1704;1801000000;1802000000;1803;1804000000;1805000000;1806;1901;1902;1903000000;1904;1905;2001;2002;2003;2004;2005;200600;2007;2008;2009;2101;2102;2103;2104;210500;2106</p>		

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.884.		<p>изделия, торты и пирожные длительного хранения ; Изделия макаронные, кускус и аналогичные мучные изделия ; Какао, шоколад и изделия кондитерские сахаристые ; Чай и кофе обработанные ; Приправы и пряности ; Продукты пищевые готовые и блюда ; Продукция детского питания и диетическая ; Продукты пищевые прочие, не включенные в другие группировки ; Отдельные виды специализированной пищевой продукции, в том числе диетического лечебного и диетического профилактического питания ; Пищевые добавки, ароматизаторы и технологические вспомогательные средства ;</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.885.	ГОСТ 30726;Микробиологические/бактериологические;метод титрационный (бродильный)	<p>Мясо и прочие продукты убоя, включая мясо консервированное ; Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ; Картофель переработанный и консервированный ; Продукция соковая из фруктов и овощей ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ; Масла и жиры ; Маргарин, спреды растительно-сливочные и растительно-жировые, смеси топленые растительно-сливочные и растительно-жировые, жиры специального назначения, заменители молочного жира, эквиваленты, улучшители, заменители масла какао ;</p>	10.11;10.12;10.13;10.20;10.31;10.32;10.39;10.41;10.42;10.51;10.52;10.61;10.62;10.71;10.72;10.73;10.82;10.83;10.84;10.85;10.86;10.89	0201;0202;0203;0204;020500;0206;0207;0208;0209;0210;0301;0302;0303;0304;0305;0306;0307;0308;0309;0401;0402;0403;0404;0405;0406;0407;0408;0409000000;0410;0701;070200000;0703;0704;0705;0706;070700;0708;0709;0710;0711;0712;0713;0714;0801;0802;0803;0804;0805;0806;0807;0808;0809;0810;0811;0812;0813;0814000000;0901;0902;0903000000;0904;0905;0906;0907;0908;0909;0910;110100;1102;1103;1104;1105;1106;1107;1108;1501;1502;150300;1504;150500;150600000;1507;1508;1509;1510;1511;1512;1513;1514;1515;1516;1517;151800;1520000000;1521;152200;160100;1602;160300;1604;1605;1704;1801000000;1802000000;1803;1804000000;	Бактерии вида Escherichia coli (E.coli)/Escherichia coli (E.coli)/Кишечная палочка	- от 0 до 9,9x10 ⁿ (НВЧ КОЕ/г (см ³))

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.885.		<p>Молоко и молочная продукция ; Мороженое ; Продукция мукомольно-крупяного производства ; Крахмалы и крахмалопродукты ; Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ; Изделия макаронные, кускус и аналогичные мучные изделия ; Какао, шоколад и изделия кондитерские сахаристые ; Чай и кофе обработанные ; Приправы и пряности ; Продукты пищевые готовые и блюда ; Продукция детского питания и диетическая ; Продукты пищевые прочие, не включенные в другие группировки ; Отдельные виды специализированной пищевой продукции, в том</p>		1805000000;1806;1901;1902;1903000000;1904;1905;2001;2002;2003;2004;2005;200600;2007;2008;2009;2101;2102;2103;2104;210500;2106		

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.885.		числе диетического лечебного и диетического профилактического питания ; Пищевые добавки, ароматизаторы и технологические вспомогательные средства ;				
1.886.	ГОСТ 10444.15;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Плоды прочих плодовых деревьев, кустарников и орехов ; Яйца куриные в скорлупе свежие ; Яйца прочей домашней птицы в скорлупе свежие ; Мясо и прочие продукты убоя, включая мясо консервированное ; Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ; Картофель переработанный и консервированный ;	01.25;01.47.21;01.47.22;10.11;10.12;10.13;10.20;10.31;10.32;10.39;10.41;10.42;10.51;10.52;10.61;10.62;10.71;10.72;10.73;10.81;10.82;10.83;10.84;10.85;10.86;10.89;11.03.10;11.05.10;11.06.10;11.07.19	0201;0202;0203;0204;020500;0206;0207;0208;0209;0210;0301;0302;0303;0304;0305;0306;0307;0308;0309;0401;0402;0403;0404;0405;0406;0407;0408;0409000000;0410;0701;070200000;0703;0704;0705;0706;070700;0708;0709;0710;0711;0712;0713;0714;0801;0802;0803;0804;0805;0806;0807;0808;0809;0810;0811;0812;0813;0814000000;0901;0902;0903000000;0904;0905;0906;0907;0908;0909;0910;110100;1102;1103;1104;1105;1106;1107;1108;1501;1502;	Количество мезофильных аэробных и факультативно-анаэробных микроорганизмов (КМАФАнМ)/Общее число аэробных микроорганизмов	- от 0 до 9,9x10 ⁿ (КОЕ/г (см ³))

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.886.		Продукция соковая из фруктов и овощей ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ; Масла и жиры ; Маргарин, спреды растительно-сливочные и растительно-жировые, смеси топленые растительно-сливочные и растительно-жировые, жиры специального назначения, заменители молочного жира, эквиваленты, улучшители, заменители масла какао ; Молоко и молочная продукция ; Мороженое ; Продукция мукомольно-крупяного производства ; Крахмалы и крахмалопродукты ; Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные		150300;1504;150500;1506000000;1507;1508;1509;1510;1511;1512;1513;1514;1515;1516;1517;151800;1520000000;1521;152200;160100;1602;160300;1604;1605;1701;1702;1703;1704;1801000000;1802000000;1803;1804000000;1805000000;1806;1901;1902;1903000000;1904;1905;2001;2002;2003;2004;2005;200600;2007;2008;2009;2101;2102;2103;2104;210500;2106;2202;220300;220600		

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.886.		<p>длительного хранения ; Издали макароны, кукуруза и аналогичные мучные изделия ; Сахар ; Какао, шоколад и изделия кондитерские сахаристые ; Чай и кофе обработанные ; Приправы и пряности ; Продукты пищевые готовые и блюда ; Продукция детского питания и диетическая ; Продукты пищевые прочие, не включенные в другие группировки ; Напитки сброженные (например, сидр, напиток медовый) прочие; смеси из напитков, содержащих алкоголь ; Пиво, кроме отходов пивоварения ; Солод ; Напитки безалкогольные прочие ; Отдельные виды специализированной пищевой продукции, в том числе диетического лечебного и диетического профилактического питания ;</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.886.		Пищевые добавки, ароматизаторы и технологические вспомогательные средства ;				
1.887.	ГОСТ 10444.15;Микробиологический/бактериологический;метод титрационный (бродильный)	Плоды прочих плодовых деревьев, кустарников и орехов ; Яйца куриные в скорлупе свежие ; Яйца прочей домашней птицы в скорлупе свежие ; Мясо и прочие продукты убоя, включая мясо консервированное ; Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ; Картофель переработанный и консервированный ; Продукция соковая из фруктов и овощей ; Фрукты, овощи и грибы	01.25;01.47.21;01.47.22;10.11;10.12;10.13;10.20;10.31;10.32;10.39;10.41;10.42;10.51;10.52;10.61;10.62;10.71;10.72;10.73;10.81;10.82;10.83;10.84;10.85;10.86;10.89;11.03.10;11.05.10;11.06.10;11.07.19	0201;0202;0203;0204;020500;0206;0207;0208;0209;0210;0301;0302;0303;0304;0305;0306;0307;0308;0309;0401;0402;0403;0404;0405;0406;0407;0408;0409000000;0410;0701;070200000;0703;0704;0705;0706;070700;0708;0709;0710;0711;0712;0713;0714;0801;0802;0803;0804;0805;0806;0807;0808;0809;0810;0811;0812;0813;0814000000;0901;0902;0903000000;0904;0905;0906;0907;0908;0909;0910;110100;1102;1103;1104;1105;1106;1107;1108;1501;1502;150300;1504;150500;1506000000;1507;1508;1509;1510;1511;1512;	Количество мезофильных аэробных и факультативно-анаэробных микроорганизмов (КМАФАнМ)/Общее число аэробных микроорганизмов	- от 0 до 9,9x10 ⁿ (НВЧ КОЕ/г (см ³))

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.887.		<p>переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ; Масла и жиры ; Маргарин, спреды растительно-сливочные и растительно-жировые, смеси топленые растительно-сливочные и растительно-жировые, жиры специального назначения, заменители молочного жира, эквиваленты, улучшители, заменители масла какао ; Молоко и молочная продукция ; Мороженое ; Продукция мукомольно-крупяного производства ; Крахмалы и крахмалопродукты ; Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ; Изделия макаронные, кускус и аналогичные мучные</p>		<p>1513;1514;1515;1516;1517;151800;152000000;1521;152200;160100;1602;160300;1604;1605;1701;1702;1703;1704;1801000000;1802000000;1803;1804000000;1805000000;1806;1901;1902;1903000000;1904;1905;2001;2002;2003;2004;2005;200600;2007;2008;2009;2101;2102;2103;2104;210500;2106;2202;220300;220600</p>		

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.887.		<p>изделия ; Сахар ; Какао, шоколад и изделия кондитерские сахаристые ; Чай и кофе обработанные ; Приправы и пряности ; Продукты пищевые готовые и блюда ; Продукция детского питания и диетическая ; Продукты пищевые прочие, не включенные в другие группировки ; Напитки сброженные (например, сидр, напиток медовый) прочие; смеси из напитков, содержащих алкоголь ; Пиво, кроме отходов пивоварения ; Солод ; Напитки безалкогольные прочие ; Отдельные виды специализированной пищевой продукции, в том числе диетического лечебного и диетического профилактического питания ; Пищевые добавки, ароматизаторы и технологические</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.887.		вспомогательные средства ;				
1.888.	ГОСТ ISO/TS 21872-1;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Рыба и прочая продукция морского рыболовства; услуги, связанные с морским рыболовством ; Рыба и прочая продукция пресноводного рыболовства; услуги, связанные с пресноводным рыболовством ; Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ; Продукты пищевые готовые и блюда на основе рыбы, ракообразных и моллюсков ; Продукция рыбная для детского питания ; Продукция рыбная для детского питания прочая ; Пищевая продукция ;	03.11;03.12;10.20;10.85.12;10.86.10.500;10.86.10.590	0301;0302;0303;0304;0305;0306;0307;0308;160300	Бактерии вида <i>Vibrio parahaemolyticus</i> (<i>V. parahaemolyticus</i>)	- от присутствие до отсутствие в х г (см ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.889.	ГОСТ 31744-2012 (ISO 7937:2004);Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Мясо и прочие продукты убоя, включая мясо консервированное ; Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ; Картофель переработанный и консервированный ; Продукция соковая из фруктов и овощей ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ; Масла и жиры ; Маргарин, спреды растительно-сливочные и растительно-жировые, смеси топленые растительно-сливочные и растительно-жировые, жиры специального назначения, заменители молочного жира, эквиваленты, улучшители, заменители масла какао ;	10.11;10.12;10.13;10.20;10.31;10.32;10.39;10.41;10.42;10.51;10.52;10.61;10.62;10.71;10.72;10.73;10.81;10.82;10.83;10.84;10.85;10.86;10.89;10.91;10.92	0201;0202;0203;0204;020500;0206;0207;0208;0209;0210;0301;0302;0303;0304;0305;0306;0307;0308;0309;0401;0402;0403;0404;0405;0406;0407;0408;0409000000;0410;0701;070200000;0703;0704;0705;0706;070700;0708;0709;0710;0711;0712;0713;0714;0801;0802;0803;0804;0805;0806;0807;0808;0809;0810;0811;0812;0813;0814000000;0901;0902;0903000000;0904;0905;0906;0907;0908;0909;0910;110100;1102;1103;1104;1105;1106;1107;1108;1501;1502;150300;1504;150500;150600000;1507;1508;1509;1510;1511;1512;1513;1514;1515;1516;1517;151800;1520000000;1521;152200;160100;1602;160300;1604;1605;1701;1702;1703;1704;1801000000;1802000000;1803;	Бактерии вида Clostridium perfringens (C.perfringens)/Жизнеспособные микроорганизмы Clostridium perfringens	- от 0 до 9,9x10 ⁿ (КОЕ/г (см ³))

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.889.		<p>Молоко и молочная продукция ; Мороженое ; Продукция мукомольно-крупяного производства ; Крахмалы и крахмалопродукты ; Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ; Изделия макаронные, кускус и аналогичные мучные изделия ; Сахар ; Какао, шоколад и изделия кондитерские сахаристые ; Чай и кофе обработанные ; Приправы и пряности ; Продукты пищевые готовые и блюда ; Продукция детского питания и диетическая ; Продукты пищевые прочие, не включенные в другие группировки ; Корма готовые для сельскохозяйственных</p>		1804000000;1805000000;1806;1901;1902;1903000000;1904;1905;2001;2002;2003;2004;2005;200600;2007;2008;2009;2101;2102;2103;2104;210500;2106;2309		

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.889.		животных ; Корм готовый для непродуктивных животных ;				
1.890.	ГОСТ 31708-2012 (ISO 7251:2005);Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Мясо и прочие продукты убоя, включая мясо консервированное ; Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ; Картофель переработанный и консервированный ; Продукция соковая из фруктов и овощей ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ; Масла и жиры ; Маргарин, спреды растительно-сливочные и растительно-жировые, смеси	10.11;10.12;10.13;10.20;10.31;10.32;10.39;10.41;10.42;10.51;10.52;10.61;10.62;10.71;10.72;10.73;10.81;10.82;10.83;10.84;10.85;10.86;10.89;10.91;10.92	0201;0202;0203;0204;020500;0206;0207;0208;0209;0210;0301;0302;0303;0304;0305;0306;0307;0308;0309;0401;0402;0403;0404;0405;0406;0407;0408;0409000000;0410;0701;070200000;0703;0704;0705;0706;070700;0708;0709;0710;0711;0712;0713;0714;0801;0802;0803;0804;0805;0806;0807;0808;0809;0810;0811;0812;0813;0814000000;0901;0902;0903000000;0904;0905;0906;0907;0908;0909;0910;110100;1102;1103;1104;1105;1106;1107;1108;1501;1502;150300;1504;150500;1506000000;1507;1508;1509;1510;1511;1512;1513;1514;1515;1516;	Презумптивные бактерии Escherichia coli/E.coli	- от обнаружено до не обнаружено в х г (см³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.890.		топленые растительно-сливочные и растительно-жировые, жиры специального назначения, заменители молочного жира, эквиваленты, улучшители, заменители масла какао ; Молоко и молочная продукция ; Мороженое ; Продукция мукомольно-крупяного производства ; Крахмалы и крахмалопродукты ; Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ; Изделия макаронные, кускус и аналогичные мучные изделия ; Сахар ; Какао, шоколад и изделия кондитерские сахаристые ; Чай и кофе обработанные ; Приправы и пряности ; Продукты пищевые готовые и блюда ;		1517;151800;15200000;1521;152200;160100;1602;160300;1604;1605;1701;1702;1703;1704;1801000000;1802000000;1803;1804000000;1805000000;1806;1901;1902;1903000000;1904;1905;2001;2002;2003;2004;2005;200600;2007;2008;2009;2101;2102;2103;2104;210500;2106;2309		

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.890.		Продукция детского питания и диетическая ; Продукты пищевые прочие, не включенные в другие группировки ; Корма готовые для сельскохозяйственных животных ; Корм готовый для непродуктивных животных ; Отдельные виды специализированной пищевой продукции, в том числе диетического лечебного и диетического профилактического питания ; Пищевые добавки, ароматизаторы и технологические вспомогательные средства ;				
1.891.	ГОСТ 31708-2012 (ISO 7251:2005);Микробиологические/бактериологические;метод титрационный (бродильный)	Мясо и прочие продукты убоя, включая мясо консервированное ; Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ; Продукция мясная пищевая, в	10.11;10.12;10.13;10.20;10.31;10.32;10.39;10.41;10.42;10.51;10.52;10.61;10.62;10.71;10.72;10.73;10.81;10.82;10.83;10.84;10.85;10.86;10.89;10.91;	0201;0202;0203;0204;020500;0206;0207;0208;0209;0210;0301;0302;0303;0304;0305;0306;0307;0308;0309;0401;0402;0403;0404;0405;0406;0407;0408;0409000000;0410;0701;	Презумптивные бактерии Escherichia coli/E.coli	- от 0 до 9,9x10 ⁿ (НВЧ КОЕ/г (см ³))

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.891.		<p>том числе из мяса птицы ; Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ; Картофель переработанный и консервированный ; Продукция соковая из фруктов и овощей ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ; Масла и жиры ; Маргарин, спреды растительно-сливочные и растительно-жировые, смеси топленые растительно-сливочные и растительно-жировые, жиры специального назначения, заменители молочного жира, эквиваленты, улучшители, заменители масла какао ; Молоко и молочная продукция ; Мороженое ; Продукция мукомольно-крупяного производства ; Крахмалы и крахмалопродукты ; Изделия хлебобулочные;</p>	10.92	070200000;0703;0704;0705;0706;070700;0708;0709;0710;0711;0712;0713;0714;0801;0802;0803;0804;0805;0806;0807;0808;0809;0810;0811;0812;0813;0814000000;0901;0902;0903000000;0904;0905;0906;0907;0908;0909;0910;110100;1102;1103;1104;1105;1106;1107;1108;1501;1502;150300;1504;150500;1506000000;1507;1508;1509;1510;1511;1512;1513;1514;1515;1516;1517;151800;1520000000;1521;152200;160100;1602;160300;1604;1605;1606;1607;1608;1609;1610;1611;1612;1613;1614;1615;1616;1617;1618;1619;1620;1621;1622;1623;1624;1625;1626;1627;1628;1629;1630;1631;1632;1633;1634;1635;1636;1637;1638;1639;1640;1641;1642;1643;1644;1645;1646;1647;1648;1649;1650;1651;1652;1653;1654;1655;1656;1657;1658;1659;1660;1661;1662;1663;1664;1665;1666;1667;1668;1669;1670;1671;1672;1673;1674;1675;1676;1677;1678;1679;1680;1681;1682;1683;1684;1685;1686;1687;1688;1689;1690;1691;1692;1693;1694;1695;1696;1697;1698;1699;1700;1701;1702;1703;1704;1705;1706;1707;1708;1709;1710;1711;1712;1713;1714;1715;1716;1717;1718;1719;1720;1721;1722;1723;1724;1725;1726;1727;1728;1729;1730;1731;1732;1733;1734;1735;1736;1737;1738;1739;1740;1741;1742;1743;1744;1745;1746;1747;1748;1749;1750;1751;1752;1753;1754;1755;1756;1757;1758;1759;1760;1761;1762;1763;1764;1765;1766;1767;1768;1769;1770;1771;1772;1773;1774;1775;1776;1777;1778;1779;1780;1781;1782;1783;1784;1785;1786;1787;1788;1789;1790;1791;1792;1793;1794;1795;1796;1797;1798;1799;1800;1801;1802;1803;1804;1805;1806;1807;1808;1809;1810;1811;1812;1813;1814;1815;1816;1817;1818;1819;1820;1821;1822;1823;1824;1825;1826;1827;1828;1829;1830;1831;1832;1833;1834;1835;1836;1837;1838;1839;1840;1841;1842;1843;1844;1845;1846;1847;1848;1849;1850;1851;1852;1853;1854;1855;1856;1857;1858;1859;1860;1861;1862;1863;1864;1865;1866;1867;1868;1869;1870;1871;1872;1873;1874;1875;1876;1877;1878;1879;1880;1881;1882;1883;1884;1885;1886;1887;1888;1889;1890;1891;1892;1893;1894;1895;1896;1897;1898;1899;1900;1901;1902;1903;1904;1905;1906;1907;1908;1909;1910;1911;1912;1913;1914;1915;1916;1917;1918;1919;1920;1921;1922;1923;1924;1925;1926;1927;1928;1929;1930;1931;1932;1933;1934;1935;1936;1937;1938;1939;1940;1941;1942;1943;1944;1945;1946;1947;1948;1949;1950;1951;1952;1953;1954;1955;1956;1957;1958;1959;1960;1961;1962;1963;1964;1965;1966;1967;1968;1969;1970;1971;1972;1973;1974;1975;1976;1977;1978;1979;1980;1981;1982;1983;1984;1985;1986;1987;1988;1989;1990;1991;1992;1993;1994;1995;1996;1997;1998;1999;2000;2001;2002;2003;2004;2005;200600;2007;2008;2009;2101;2102;2103;2104;210500;2106;2309		

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.891.		<p>мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ; Изделия макаронные, кускус и аналогичные мучные изделия ; Сахар ; Какао, шоколад и изделия кондитерские сахаристые ; Чай и кофе обработанные ; Приправы и пряности ; Продукты пищевые готовые и блюда ; Продукция детского питания и диетическая ; Продукты пищевые прочие, не включенные в другие группировки ; Корма готовые для сельскохозяйственных животных ; Корм готовый для непродуктивных животных ; Отдельные виды специализированной пищевой продукции, в том числе диетического лечебного и диетического</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.891.		профилактического питания ; Пищевые добавки, ароматизаторы и технологические вспомогательные средства ;				
1.892.	ГОСТ 31747;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Плоды прочих плодовых деревьев, кустарников и орехов ; Яйца куриные в скорлупе свежие ; Яйца прочей домашней птицы в скорлупе свежие ; Мясо и прочие продукты убоя, включая мясо консервированное ; Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ; Картофель переработанный и консервированный ; Продукция соковая из фруктов и овощей ;	01.25;01.47.21;01.47.22;10.11;10.12;10.13;10.20;10.31;10.32;10.39;10.41;10.42;10.61;10.62;10.71;10.72;10.73;10.81;10.82;10.83;10.84;10.85;10.86;10.89;11.03.10;11.05.10;11.06.10;11.07.19	0201;0202;0203;0204;020500;0206;0207;0208;0209;0210;0301;0302;0303;0304;0305;0306;0307;0308;0309;0407;0408;0409000000;0410;0701;0702000000;0703;0704;0705;0706;070700;0708;0709;0710;0711;0712;0713;0714;0801;0802;0803;0804;0805;0806;0807;0808;0809;0810;0811;0812;0813;0814000000;0901;0902;0903000000;0904;0905;0906;0907;0908;0909;0910;110100;1102;1103;1104;1105;1106;1107;1108;1501;1502;150300;1504;150500;1506000000;1507;1508;1509;1510;1511;1512;	Бактерии группы кишечной палочки (БГКП)/Бактерии группы кишечной палочки (колиформы)	- от обнаружено до не обнаружено в х г (см ³) от 0 до 9,9х10 ⁿ (КОЕ/г (см ³))

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.892.		<p>Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ; Масла и жиры ; Маргарин, спреды растительно-сливочные и растительно-жировые, смеси топленые растительно-сливочные и растительно-жировые, жиры специального назначения, заменители молочного жира, эквиваленты, улучшители, заменители масла какао ; Продукция мукомольно-крупяного производства ; Крахмалы и крахмалопродукты ; Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ; Изделия макаронные, кускус и аналогичные мучные изделия ; Сахар ;</p>		<p>1513;1514;1515;1516;1517;151800;152000000;1521;152200;160100;1602;160300;1604;1605;1701;1702;1703;1704;1801000000;1802000000;1803;1804000000;1805000000;1806;1901;1902;1903000000;1904;1905;2001;2002;2003;2004;2005;200600;2007;2008;2009;2101;2102;2103;2104;2106;2202;220300;220600</p>		

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.892.		<p>Какао, шоколад и изделия кондитерские сахаристые ; Чай и кофе обработанные ; Приправы и пряности ; Продукты пищевые готовые и блюда ; Продукция детского питания и диетическая ; Продукты пищевые прочие, не включенные в другие группировки ; Напитки сброженные (например, сидр, напиток медовый) прочие; смеси из напитков, содержащих алкоголь ; Пиво, кроме отходов пивоварения ; Солод ; Напитки безалкогольные прочие ; Отдельные виды специализированной пищевой продукции, в том числе диетического лечебного и диетического профилактического питания ; Пищевые добавки, ароматизаторы и технологические вспомогательные средства ;</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.892.						
1.893.	ГОСТ 31747;Микробиологические/бактериологические;метод титрационный (бродильный)	Плоды прочих плодовых деревьев, кустарников и орехов ; Яйца куриные в скорлупе свежие ; Яйца прочей домашней птицы в скорлупе свежие ; Мясо и прочие продукты убоя, включая мясо консервированное ; Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ; Картофель переработанный и консервированный ; Продукция соковая из фруктов и овощей ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не	01.25;01.47.21;01.47.22;10.11;10.12;10.13;10.20;10.31;10.32;10.39;10.41;10.42;10.61;10.62;10.71;10.72;10.73;10.81;10.82;10.83;10.84;10.85;10.86;10.89;11.03.10;11.05.10;11.06.10;11.07.19	0201;0202;0203;0204;020500;0206;0207;0208;0209;0210;0301;0302;0303;0304;0305;0306;0307;0308;0309;0407;0408;0409000000;0410;0701;070200000;0703;0704;0705;0706;070700;0708;0709;0710;0711;0712;0713;0714;0801;0802;0803;0804;0805;0806;0807;0808;0809;0810;0811;0812;0813;081400000;0901;0902;090300000;0904;0905;0906;0907;0908;0909;0910;110100;1102;1103;1104;1105;1106;1107;1108;1501;1502;150300;1504;150500;1506000000;1507;1508;1509;1510;1511;1512;1513;1514;1515;1516;1517;151800;1520000000;1521;	Бактерии группы кишечной палочки (БГКП)/Бактерии группы кишечной палочки (колиформы)	- от 0 до 9,9x10 ⁿ (НВЧ КОЕ/г (см ³))

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.893.		<p>включенные в другие группировки ; Масла и жиры ; Маргарин, спреды растительно-сливочные и растительно-жировые, смеси топленые растительно-сливочные и растительно-жировые, жиры специального назначения, заменители молочного жира, эквиваленты, улучшители, заменители масла какао ; Продукция мукомольно-крупяного производства ; Крахмалы и крахмалопродукты ; Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ; Изделия макаронные, кускус и аналогичные мучные изделия ; Сахар ; Какао, шоколад и изделия кондитерские сахаристые ; Чай и кофе обработанные ;</p>		<p>152200;160100;1602;160300;1604;1605;1701;1702;1703;1704;180100000;1802000000;1803;1804000000;1805000000;1806;1901;1902;1903000000;1904;1905;2001;2002;2003;2004;2005;200600;2007;2008;2009;2101;2102;2103;2104;2106;2202;220300;220600</p>		

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.893.		Приправы и пряности ; Продукты пищевые готовые и блюда ; Продукция детского питания и диетическая ; Продукты пищевые прочие, не включенные в другие группировки ; Напитки сброженные (например, сидр, напиток медовый) прочие; смеси из напитков, содержащих алкоголь ; Пиво, кроме отходов пивоварения ; Солод ; Напитки безалкогольные прочие ; Отдельные виды специализированной пищевой продукции, в том числе диетического лечебного и диетического профилактического питания ; Пищевые добавки, ароматизаторы и технологические вспомогательные средства ;				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.894.	ГОСТ 31746-2012 (ISO 6888-1:1999, ISO 6888-2:1999, ISO 6888-3:2003);Микробиологические /бактериологические;метод прямого посева	Мясо и прочие продукты убоя, включая мясо консервированное ; Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ; Картофель переработанный и консервированный ; Продукция соковая из фруктов и овощей ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ; Масла и жиры ; Маргарин, спреды растительно-сливочные и растительно-жировые, смеси топленые растительно-сливочные и растительно-жировые, жиры специального назначения, заменители молочного жира, эквиваленты, улучшители, заменители масла какао ;	10.11;10.12;10.13;10.20;10.31;10.32;10.39;10.41;10.42;10.61;10.62;10.71;10.72;10.73;10.81;10.82;10.83;10.84;10.85;10.86;10.89	0201;0202;0203;0204;020500;0206;0207;0208;0209;0210;0301;0302;0303;0304;0305;0306;0307;0308;0309;0407;0408;0409000000;0410;0701;0702000000;0703;0704;0705;0706;070700;0708;0709;0710;0711;0712;0713;0714;0801;0802;0803;0804;0805;0806;0807;0808;0809;0810;0811;0812;0813;0814000000;0901;0902;0903000000;0904;0905;0906;0907;0908;0909;0910;110100;1102;1103;1104;1105;1106;1107;1108;1501;1502;150300;1504;150500;1506000000;1507;1508;1509;1510;1511;1512;1513;1514;1515;1516;1517;151800;1520000000;1521;152200;160100;1602;160300;1604;1605;1701;1702;1703;1704;1801000000;1802000000;1803;1804000000;	Коагулазоположительные стафилококки Staphylococcus aureus/S.aureus	- от обнаружено до не обнаружено в х г (см ³) от 0 до 9,9х10 ⁿ (КОЕ/г (см ³)) - от обнаружено до не обнаружено в х г (см ³) от 0 до 9,9х10 ⁿ (КОЕ/г (см ³))

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.894.		Продукция мукомольно-крупяного производства ; Крахмалы и крахмалопродукты ; Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ; Изделия макаронные, кускус и аналогичные мучные изделия ; Сахар ; Какао, шоколад и изделия кондитерские сахаристые ; Чай и кофе обработанные ; Приправы и пряности ; Продукты пищевые готовые и блюда ; Продукция детского питания и диетическая ; Продукты пищевые прочие, не включенные в другие группировки ; Отдельные виды специализированной пищевой продукции, в том числе диетического лечебного и диетического		1805000000;1806;1901;1902;1903000000;1904;1905;2001;2002;2003;2004;2005;200600;2007;2008;2009;2101;2102;2103;2104;210500;2106		

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.894.		профилактического питания ;				
1.895.	ГОСТ 31746-2012 (ISO 6888-1:1999, ISO 6888-2:1999, ISO 6888-3:2003);Микробиологические /бактериологические;метод титрационный (броидильный)	<p>Мясо и прочие продукты убоя, включая мясо консервированное ;</p> <p>Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ;</p> <p>Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ;</p> <p>Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ;</p> <p>Картофель переработанный и консервированный ;</p> <p>Продукция соковая из фруктов и овощей ;</p> <p>Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ;</p> <p>Масла и жиры ;</p> <p>Маргарин, спреды растительно-сливочные и растительно-жировые, смеси топленые растительно-</p>	10.11;10.12;10.13;10.20;10.31;10.32;10.39;10.41;10.42;10.61;10.62;10.71;10.72;10.73;10.81;10.82;10.83;10.84;10.85;10.86;10.89	0201;0202;0203;0204;020500;0206;0207;0208;0209;0210;0301;0302;0303;0304;0305;0306;0307;0308;0309;0407;0408;0409000000;0410;0701;070200000;0703;0704;0705;0706;070700;0708;0709;0710;0711;0712;0713;0714;0801;0802;0803;0804;0805;0806;0807;0808;0809;0810;0811;0812;0813;0814000000;0901;0902;0903000000;0904;0905;0906;0907;0908;0909;0910;110100;1102;1103;1104;1105;1106;1107;1108;1501;1502;150300;1504;150500;1506000000;1507;1508;1509;1510;1511;1512;1513;1514;1515;1516;1517;151800;1520000000;1521;	<p>Staphylococcus aureus/S.aureus</p> <hr/> <p>Коагулазоположительные стафилококки</p>	<p>- от 0 до 9,9x10ⁿ (НВЧ КОЕ/г (см³))</p> <hr/> <p>- от 0 до 9,9x10ⁿ (НВЧ КОЕ/г (см³))</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.895.		сливочные и растительно-жировые, жиры специального назначения, заменители молочного жира, эквиваленты, улучшители, заменители масла какао ; Продукция мукомольно-крупяного производства ; Крахмалы и крахмалопродукты ; Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ; Изделия макаронные, кускус и аналогичные мучные изделия ; Сахар ; Какао, шоколад и изделия кондитерские сахаристые ; Чай и кофе обработанные ; Приправы и пряности ; Продукты пищевые готовые и блюда ; Продукция детского питания и диетическая ; Продукты пищевые прочие, не включенные в другие		152200;160100;1602;160300;1604;1605;1701;1702;1703;1704;180100000;1802000000;1803;1804000000;1805000000;1806;1901;1902;190300000;1904;1905;2001;2002;2003;2004;2005;200600;2007;2008;2009;2101;2102;2103;2104;210500;2106		

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.895.		группировки ; Отдельные виды специализированной пищевой продукции, в том числе диетического лечебного и диетического профилактического питания ;				
1.896.	ГОСТ 30425;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Продукты готовые и консервированные из мяса, субпродуктов или крови животных, из мяса и субпродуктов птицы прочие, кроме готовых блюд из мяса и субпродуктов ; Рыба, приготовленная или консервированная другим способом, кроме готовых блюд из рыбы ; Ракообразные, приготовленные или консервированные другим способом; моллюски и прочие беспозвоночные водные, приготовленные или консервированные другим способом ; Молоко и сливки, сгущенные или с добавками сахара или	10.13.15;10.20.25;10.20.34;10.51.51;10.51.56 ;10.32;10.39;10.86	0402;0712;0713;0714;0801;0802;0803;0804;0805;0806;0811;0812;0813;1602;1604;1605;2001;2002;2003;2004;2005;200600;2007;2008;2009;2104	<p><i>B.cereus</i></p> <p>Бактерии группы кишечных палочек (колиформы)</p> <p>Количество мезофильных аэробных и факультативно-анаэробных микроорганизмов (КМАФАнМ)</p> <p>Мезофильные клостридии (кроме <i>S.botulinum</i> и (или) <i>S.perfringens</i>)</p> <p>Мезофильные клостридии <i>S.botulinum</i> и (или) <i>S.perfringens</i></p>	<p>- от обнаружено до не обнаружено в х г (см³)</p> <p>- от обнаружено до не обнаружено в х г (см³)</p> <p>- от 0 до 9,9х10ⁿ (КОЕ/г (см³))</p> <p>- от обнаружено до не обнаружено в х г (см³)</p> <p>- от обнаружено до не обнаружено в х г (см³)</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.896.		<p>других подслащающих веществ, не сухие ; Продукция молочная, не включенная в другие группировки ; Продукция соковая из фруктов и овощей ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ; Продукция детского питания и диетическая (все виды полных консерв);</p>			<p>Неспорообразующие микроорганизмы, в том числе молочно-кислые и (или) плесневые грибы, и (или) дрожжи</p> <p>Спорообразующие мезофильные аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы групп <i>V.cereus</i> и <i>V.polymyxa</i></p> <p>Спорообразующие мезофильные аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы группы <i>V.subtilis</i></p> <p>Спорообразующие термофильные анаэробные, аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы</p> <p>Сульфитредуцирующие клостридии</p>	<p>- от обнаружено до не обнаружено в х г (см³) от 0 до 9,9х10ⁿ (КОЕ/г (см³))</p> <p>- от обнаружено до не обнаружено в х г (см³)</p> <p>- от обнаружено до не обнаружено в х г (см³)</p> <p>- от обнаружено до не обнаружено в х г (см³)</p> <p>- от обнаружено до не обнаружено в х г (см³)</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.897.	ГОСТ 30425;Микробиологические/бактериологические;метод титрационный (бродильный)	<p>Продукты готовые и консервированные из мяса, субпродуктов или крови животных, из мяса и субпродуктов птицы прочие, кроме готовых блюд из мяса и субпродуктов ;</p> <p>Рыба, приготовленная или консервированная другим способом, кроме готовых блюд из рыбы ;</p> <p>Ракообразные, приготовленные или консервированные другим способом; моллюски и прочие беспозвоночные водные, приготовленные или консервированные другим способом ;</p> <p>Молоко и сливки, сгущенные или с добавками сахара или других подслащивающих веществ, не сухие ;</p> <p>Продукция молочная, не включенная в другие группировки ;</p> <p>Продукция соковая из фруктов и овощей ;</p> <p>Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие</p>	10.13.15;10.20.25;10.20.34;10.51.51;10.51.56;10.32;10.39;10.86	0402;0712;0713;0714;0801;0802;0803;0804;0805;0806;0811;0812;0813;1602;1604;1605;2001;2002;2003;2004;2005;200600;2007;2008;2009;2104	<p><i>B.cereus</i></p> <hr/> <p>Мезофильные клостридии (кроме <i>C.botulinum</i> и (или) <i>C.perfringens</i>)</p> <hr/> <p>Мезофильные клостридии <i>C.botulinum</i> и (или) <i>C.perfringens</i></p> <hr/> <p>Неспорообразующие микроорганизмы, в том числе молочно-кислые и (или) плесневые грибы, и (или) дрожжи</p> <hr/> <p>Спорообразующие мезофильные аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы групп <i>B.cereus</i> и <i>B.polymyxa</i></p> <hr/> <p>Спорообразующие мезофильные аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы группы <i>B.subtilis</i></p>	<p>- от 0 до 9,9x10ⁿ (НВЧ КОЕ/г (см³))</p> <hr/> <p>- от 0 до 9,9x10ⁿ (НВЧ КОЕ/г (см³))</p> <hr/> <p>- от 0 до 9,9x10ⁿ (НВЧ КОЕ/г (см³))</p> <hr/> <p>- от 0 до 9,9x10ⁿ (НВЧ КОЕ/г (см³))</p> <hr/> <p>- от 0 до 9,9x10ⁿ (НВЧ КОЕ/г (см³))</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.897.		группировки ; Продукция детского питания и диетическая (все виды полных консерв);			Спорообразующие термофильные анаэробные, аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	- от 0 до $9,9 \times 10^n$ (НВЧ КОЕ/г (см ³))
					Сульфитредуцирующие клостридии	- от 0 до $9,9 \times 10^n$ (НВЧ КОЕ/г (см ³))
1.898.	ГОСТ Р 56139;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Молоко и молочная продукция ; Мороженое ; Смеси молочные адаптированные (заменители женского молока), в том числе начальные, сухие для детей раннего возраста ; Смеси молочные последующие сухие для детей раннего возраста ; Смеси кисломолочные сухие для детей раннего возраста ; Каши молочные сухие (восстанавливаемые до готовности в домашних условиях путем разведения питьевой водой) для детей раннего возраста ; Напитки молочные сухие для детей раннего возраста ;	10.51;10.52;10.86.10.133;10.86.10.134;10.86.10.135;10.86.10.136;10.86.10.137;10.86.10.139;10.86.10.140;10.86.10.142;10.86.10.143;10.89.19.210	0401;0402;0403;0404;0405;0406;210500;2106909803	Пробиотические микроорганизмы родов Bifidobacterium, Lactobacillus, Propionibacterium, штаммы рода Lactococcus и вида Streptococcus thermophilus/Молочнокислые микроорганизмы, бифидобактерии и (или) другие пробиотические микроорганизмы	- от 0 до $9,9 \times 10^n$ (КОЕ/г (см ³))

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.898.		Смеси молочные сухие прочие для детей раннего возраста ; Продукция молочная для детей дошкольного и школьного возраста ; Продукты кисломолочные, в том числе обогащенные, для детей дошкольного возраста и детей школьного возраста, кроме творога и сметаны ; Напитки на молочной основе жидкие, в том числе обогащенные, для детей дошкольного возраста и детей школьного возраста ; Добавки биологически активные к пище ; Отдельные виды специализированной пищевой продукции, в том числе диетического лечебного и диетического профилактического питания ;				
1.899.	ГОСТ Р 56139;Микробиологические/бактериологические;метод титрационный (бродильный)	Молоко и молочная продукция ; Мороженое ; Смеси молочные	10.51;10.52;10.86.10.133;10.86.10.134;10.86.10.135;	0401;0402;0403;0404;0405;0406;210500;2106909803	Пробиотические микроорганизмы родов Bifidobacterium, Lactobacillus, Propionibacterium, штаммы	- от 0 до $9,9 \times 10^n$ (НВЧ КОЕ/г (см ³))

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.899.		<p>адаптированные (заменители женского молока), в том числе начальные, сухие для детей раннего возраста ; Смеси молочные последующие сухие для детей раннего возраста ; Смеси кисломолочные сухие для детей раннего возраста ; Каши молочные сухие (восстанавливаемые до готовности в домашних условиях путем разведения питьевой водой) для детей раннего возраста ; Напитки молочные сухие для детей раннего возраста ; Смеси молочные сухие прочие для детей раннего возраста ; Продукция молочная для детей дошкольного и школьного возраста ; Продукты кисломолочные, в том числе обогащенные, для детей дошкольного возраста и детей школьного возраста, кроме творога и сметаны ; Напитки на молочной основе жидкие, в том числе обогащенные, для детей дошкольного возраста и</p>	<p>10.86.10.136;10.86.10.137;10.86.10.139;10.86.10.140;10.86.10.142;10.86.10.143</p>		<p>рода Lactococcus и вида Streptococcus thermophilus/Молочнокислые микроорганизмы, бифидобактерии и (или) другие пробиотические микроорганизмы</p>	

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.899.		детей школьного возраста ; Отдельные виды специализированной пищевой продукции, в том числе диетического лечебного и диетического профилактического питания ;				
1.900.	ГОСТ 10444.12;Микробиологически/бактериологические;метод прямого посева	Плоды прочих плодовых деревьев, кустарников и орехов ; Мясо и прочие продукты убоя, включая мясо консервированное ; Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ; Картофель переработанный и консервированный ; Продукция соковая из фруктов и овощей ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и	01.25;10.11;10.12;10.13;10.20;10.31;10.32;10.39;10.41;10.42;10.51;10.52;10.61;10.62;10.71;10.72;10.73;10.81;10.82;10.83;10.84;10.85;10.86;10.89;10.91;10.92;11.03.10;11.05.10;11.06.10;11.07.19	0201;0202;0203;0204;020500;0206;0207;0208;0209;0210;0301;0302;0303;0304;0305;0306;0307;0308;0309;0401;0402;0403;0404;0405;0406;0407;0408;0409000000;0410;0701;070200000;0703;0704;0705;0706;070700;0708;0709;0710;0711;0712;0713;0714;0801;0802;0803;0804;0805;0806;0807;0808;0809;0810;0811;0812;0813;0814000000;0901;0902;0903000000;0904;0905;0906;0907;0908;0909;0910;110100;1102;1103;1104;1105;1106;1107;1108;1501;1502;	Плесневые и дрожжевые грибы/Дрожжи, плесени/Плесени и дрожжи/Дрожжи и плесени (в сумме)	- от обнаружено до не обнаружено в х г (см ³) от 0 до 9,9х10 ⁿ (КОЕ/г (см ³))

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.900.		<p>консервированные, не включенные в другие группировки ; Масла и жиры ; Маргарин, спреды растительно-сливочные и растительно-жировые, смеси топленые растительно-сливочные и растительно-жировые, жиры специального назначения, заменители молочного жира, эквиваленты, улучшители, заменители масла какао ; Молоко и молочная продукция ; Мороженое ; Продукция мукомольно-крупяного производства ; Крахмалы и крахмалопродукты ; Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ; Изделия макаронные, кускус и аналогичные мучные изделия ;</p>		<p>150300;1504;150500;1506000000;1507;1508;1509;1510;1511;1512;1513;1514;1515;1516;1517;151800;1520000000;1521;152200;160100;1602;160300;1604;1605;1701;1702;1703;1704;1801000000;1802000000;1803;1804000000;1805000000;1806;1901;1902;1903000000;1904;1905;2001;2002;2003;2004;2005;200600;2007;2008;2009;2101;2102;2103;2104;210500;2106;2309;2202;220300;220600</p>		

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.900.		Сахар ; Какао, шоколад и изделия кондитерские сахаристые ; Чай и кофе обработанные ; Приправы и пряности ; Продукты пищевые готовые и блюда ; Продукция детского питания и диетическая ; Продукты пищевые прочие, не включенные в другие группировки ; Корма готовые для сельскохозяйственных животных ; Корм готовый для непродуктивных животных ; Напитки сброженные (например, сидр, напиток медовый) прочие; смеси из напитков, содержащих алкоголь ; Пиво, кроме отходов пивоварения ; Солод ; Напитки безалкогольные прочие ; Отдельные виды специализированной пищевой продукции, в том числе диетического лечебного и диетического				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.900.		профилактического питания ; Пищевые добавки, ароматизаторы и технологические вспомогательные средства ;				
1.901.	ГОСТ 10444.11-2013 (ISO 15214:1998);Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Мясо и прочие продукты убоя, включая мясо консервированное ; Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Рыба, приготовленная или консервированная другим способом, кроме готовых блюд из рыбы ; Картофель переработанный и консервированный ; Продукция соковая из фруктов и овощей ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ; Молоко и молочная	10.11;10.12;10.13;10.20.25;10.31;10.32;10.39 ;10.51;10.52;10.85;10.86;10.89;10.91;10.92	0201;0202;0203;0204;020500;0206;0207;0208;0209;0210;0401;0402;0403;0404;0405;0406;0407;0408;0409000000;0410;0711;0712;0713;0714;0801;0802;0803;0804;0805;0806;0811;0812;0813;160100;1602;160300;1604;1605;1702;1901;1902;2001;2002;2003;2004;2005;200600;2007;2008;2009;210500;2106;2309	Мезофильные молочнокислые микроорганизмы/Неспорообразующие микроорганизмы, в т.ч. молочнокислые/Молочнокислые микроорганизмы	- от 0 до 9,9x10 ⁿ (КОЕ/г (см ³))

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.901.		продукция ; Мороженое ; Продукты пищевые готовые и блюда ; Продукция детского питания и диетическая ; Продукты пищевые прочие, не включенные в другие группировки ; Корма готовые для сельскохозяйственных животных ; Корм готовый для непродуктивных животных ; Пищевая продукция (в т.ч. полные консервы, консервированная соковая продукция из фруктов и (или) овощей); Отдельные виды специализированной пищевой продукции, в том числе диетического лечебного и диетического профилактического питания ;				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.902.	ГОСТ 10444.11-2013 (ISO 15214:1998);Микробиологические/бактериологические;метод титрационный (бродильный)	<p>Мясо и прочие продукты убоя, включая мясо консервированное ;</p> <p>Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ;</p> <p>Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ;</p> <p>Рыба, приготовленная или консервированная другим способом, кроме готовых блюд из рыбы ;</p> <p>Картофель переработанный и консервированный ;</p> <p>Продукция соковая из фруктов и овощей ;</p> <p>Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ;</p> <p>Молоко и молочная продукция ;</p> <p>Мороженое ;</p> <p>Продукты пищевые готовые и блюда ;</p> <p>Продукция детского питания и диетическая ;</p> <p>Продукты пищевые прочие, не включенные в другие группировки ;</p>	10.11;10.12;10.13;10.20.25;10.31;10.32;10.39;10.51;10.52;10.85;10.86;10.89;10.91;10.92	0201;0202;0203;0204;020500;0206;0207;0208;0209;0210;0401;0402;0403;0404;0405;0406;0407;0408;0409000000;0410;0711;0712;0713;0714;0801;0802;0803;0804;0805;0806;0811;0812;0813;160100;1602;160300;1604;1605;1702;1901;1902;2001;2002;2003;2004;2005;200600;2007;2008;2009;210500;2106;2309	Мезофильные молочнокислые микроорганизмы/Неспорообразующие микроорганизмы, в т.ч. молочнокислые/Молочнокислые микроорганизмы	- от 0 до 9,9x10 ⁿ (НВЧ КОЕ/г (см ³))

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.902.		Корма готовые для сельскохозяйственных животных ; Корм готовый для непродуктивных животных ; Пищевая продукция (в т.ч. полные консервы, консервированная соковая продукция из фруктов и (или) овощей); Отдельные виды специализированной пищевой продукции, в том числе диетического лечебного и диетического профилактического питания ;				
1.903.	ГОСТ 10444.8-2013 (ISO 7932:2004);Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Мясо и прочие продукты убоя, включая мясо консервированное ; Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ;	10.11;10.12;10.13;10.20;10.31;10.32;10.39;10.41;10.42;10.51;10.52;10.61;10.62;10.71;10.72;10.73;10.81;10.82;10.83;10.84;10.85;10.86;10.89;10.91;10.92	0201;0202;0203;0204;020500;0206;0207;0208;0209;0210;0301;0302;0303;0304;0305;0306;0307;0308;0309;0401;0402;0403;0404;0405;0406;0407;0408;0409000000;0410;0701;070200000;0703;0704;0705;0706;070700;0708;0709;0710;0711;0712;0713;0714;0801;	Презумптивные Bacillus cereus/Bacillus cereus/B. cereus/Бактерии B.cereus	- от 0 до 9,9x10 ⁿ (КОЕ/г (см ³))

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.903.		<p>Картофель переработанный и консервированный ; Продукция соковая из фруктов и овощей ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ; Масла и жиры ; Маргарин, спреды растительно-сливочные и растительно-жировые, смеси топленые растительно-сливочные и растительно-жировые, жиры специального назначения, заменители молочного жира, эквиваленты, улучшители, заменители масла какао ; Молоко и молочная продукция ; Мороженое ; Продукция мукомольно-крупяного производства ; Крахмалы и крахмалопродукты ; Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Изделия сухарные и печенье;</p>		<p>0802;0803;0804;0805;0806;0807;0808;0809;0810;0811;0812;0813;081400000;0901;0902;090300000;0904;0905;0906;0907;0908;0909;0910;110100;1102;1103;1104;1105;1106;1107;1108;1501;1502;150300;1504;150500;1506000000;1507;1508;1509;1510;1511;1512;1513;1514;1515;1516;1517;151800;152000000;1521;152200;160100;1602;160300;1604;1605;1701;1702;1703;1704;1801000000;1802000000;1803;1804000000;1805000000;1806;1901;1902;1903000000;1904;1905;2001;2002;2003;2004;2005;200600;2007;2008;2009;2101;2102;2103;2104;210500;2106;2309</p>		

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.903.		<p>мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ; Изделия макаронные, кускус и аналогичные мучные изделия ; Сахар ; Какао, шоколад и изделия кондитерские сахаристые ; Чай и кофе обработанные ; Приправы и пряности ; Продукты пищевые готовые и блюда ; Продукция детского питания и диетическая ; Продукты пищевые прочие, не включенные в другие группировки ; Корма готовые для сельскохозяйственных животных ; Корм готовый для непродуктивных животных ; Отдельные виды специализированной пищевой продукции, в том числе диетического лечебного и диетического профилактического питания ;</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.904.	ГОСТ ISO 21871;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Мясо и прочие продукты убоя, включая мясо консервированное ; Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ; Картофель переработанный и консервированный ; Продукция соковая из фруктов и овощей ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ; Масла и жиры ; Маргарин, спреды растительно-сливочные и растительно-жировые, смеси топленые растительно-сливочные и растительно-жировые, жиры специального назначения, заменители молочного жира, эквиваленты, улучшители, заменители масла какао ;	10.11;10.12;10.13;10.20;10.31;10.32;10.39;10.41;10.42;10.51;10.52;10.61;10.62;10.71;10.72;10.73;10.81;10.82;10.83;10.84;10.85;10.86;10.89;10.91;10.92	0201;0202;0203;0204;020500;0206;0207;0208;0209;0210;0301;0302;0303;0304;0305;0306;0307;0308;0309;0401;0402;0403;0404;0405;0406;0407;0408;0409000000;0410;0701;070200000;0703;0704;0705;0706;070700;0708;0709;0710;0711;0712;0713;0714;0801;0802;0803;0804;0805;0806;0807;0808;0809;0810;0811;0812;0813;0814000000;0901;0902;0903000000;0904;0905;0906;0907;0908;0909;0910;110100;1102;1103;1104;1105;1106;1107;1108;1501;1502;150300;1504;150500;150600000;1507;1508;1509;1510;1511;1512;1513;1514;1515;1516;1517;151800;1520000000;1521;152200;160100;1602;160300;1604;1605;1701;1702;1703;1704;1801000000;1802000000;1803;	Презумптивные Bacillus cereus/Bacillus cereus/B.cereus	- от обнаружено до не обнаружено в х г (см³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.904.		<p>Молоко и молочная продукция ; Мороженое ; Продукция мукомольно-крупяного производства ; Крахмалы и крахмалопродукты ; Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ; Изделия макаронные, кускус и аналогичные мучные изделия ; Сахар ; Какао, шоколад и изделия кондитерские сахаристые ; Чай и кофе обработанные ; Приправы и пряности ; Продукты пищевые готовые и блюда ; Продукция детского питания и диетическая ; Продукты пищевые прочие, не включенные в другие группировки ; Корма готовые для сельскохозяйственных</p>		1804000000;1805000000;1806;1901;1902;1903000000;1904;1905;2001;2002;2003;2004;2005;200600;2007;2008;2009;2101;2102;2103;2104;210500;2106;2309		

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.904.		животных ; Корм готовый для непродуктивных животных ; Отдельные виды специализированной пищевой продукции, в том числе диетического лечебного и диетического профилактического питания ;				
1.905.	ГОСТ ISO 21871;Микробиологические/бактериологические;метод титрационный (бродильный)	Мясо и прочие продукты убоя, включая мясо консервированное ; Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ; Картофель переработанный и консервированный ; Продукция соковая из фруктов и овощей ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не	10.11;10.12;10.13;10.20;10.31;10.32;10.39;10.41;10.42;10.51;10.52;10.61;10.62;10.71;10.72;10.73;10.81;10.82;10.83;10.84;10.85;10.86;10.89;10.91;10.92	0201;0202;0203;0204;020500;0206;0207;0208;0209;0210;0301;0302;0303;0304;0305;0306;0307;0308;0309;0401;0402;0403;0404;0405;0406;0407;0408;0409000000;0410;0701;070200000;0703;0704;0705;0706;070700;0708;0709;0710;0711;0712;0713;0714;0801;0802;0803;0804;0805;0806;0807;0808;0809;0810;0811;0812;0813;0814000000;0901;0902;0903000000;0904;0905;0906;0907;0908;0909;0910;110100;1102;	Презумптивные Bacillus cereus/Bacillus cereus/B.cereus	- от 0 до 9,9x10 ⁿ (НВЧ КОЕ/г (см ³))

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.905.		<p>включенные в другие группировки ; Масла и жиры ; Маргарин, спреды растительно-сливочные и растительно-жировые, смеси топленые растительно-сливочные и растительно-жировые, жиры специального назначения, заменители молочного жира, эквиваленты, улучшители, заменители масла какао ; Молоко и молочная продукция ; Мороженое ; Продукция мукомольно-крупяного производства ; Крахмалы и крахмалопродукты ; Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ; Изделия макаронные, кускус и аналогичные мучные изделия ; Сахар ;</p>		<p>1103;1104;1105;1106;1107;1108;1501;1502;150300;1504;150500;1506000000;1507;1508;1509;1510;1511;1512;1513;1514;1515;1516;1517;151800;1520000000;1521;152200;160100;1602;160300;1604;1605;1701;1702;1703;1704;1801000000;1802000000;1803;1804000000;1805000000;1806;1901;1902;1903000000;1904;1905;2001;2002;2003;2004;2005;200600;2007;2008;2009;2101;2102;2103;2104;210500;2106;2309</p>		

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.905.		Какао, шоколад и изделия кондитерские сахаристые ; Чай и кофе обработанные ; Приправы и пряности ; Продукты пищевые готовые и блюда ; Продукция детского питания и диетическая ; Продукты пищевые прочие, не включенные в другие группировки ; Корма готовые для сельскохозяйственных животных ; Корм готовый для непродуктивных животных ; Отдельные виды специализированной пищевой продукции, в том числе диетического лечебного и диетического профилактического питания ;				
1.906.	ГОСТ ISO 21527-1;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Яйца куриные в скорлупе свежие ; Яйца прочей домашней птицы в скорлупе свежие ; Мясо и прочие продукты убоя, включая мясо	01.47.21;01.47.22;10.11;10.12;10.13;10.20;10.31;10.32;10.39;10.41;10.42;10.51;10.61;10.71;10.72;10.73;10.82;	0201;0202;0203;0204;020500;0206;0207;0208;0209;0210;0301;0302;0303;0304;0305;0306;0307;0308;0309;0401;0402;0403;0404;	Плесневые и дрожжевые грибы/Дрожжи, плесени/Плесени и дрожжи в сумме	- от 0 до 9,9x10 ⁿ (КОЕ/г (см ³))

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.906.		<p>консервированное ; Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ; Картофель переработанный и консервированный ; Продукция соковая из фруктов и овощей ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ; Масла и жиры ; Маргарин, спреды растительно-сливочные и растительно-жировые, смеси топленые растительно-сливочные и растительно-жировые, жиры специального назначения, заменители молочного жира, эквиваленты, улучшители, заменители масла какао ; Молоко и молочная продукция ;</p>	<p>10.85;10.86;10.89;10.91;10.92;11.03;11.05;11.07</p>	<p>0405;0406;0407;0408;0409000000;0410;0701;070200000;0703;0704;0705;0706;070700;0708;0709;0710;0711;0712;0713;0714;0801;0802;0803;0804;0805;0806;0807;0808;0809;0810;0811;0812;0813;081400000;0905;110100;1102;1103;1104;1105;1106;1107;1108;1501;1502;150300;1504;150500;150600000;1507;1508;1509;1510;1511;1512;1513;1514;1515;1516;1517;151800;152000000;1521;152200;160100;1602;160300;1604;1605;1704;180100000;180200000;1803;180400000;18050000;1806;1901;1902;190300000;1904;1905;2001;2002;2003;2004;2005;200600;2007;2008;2009;2101;2102;2103;2104;2106;2309;2202;220300;220600</p>		

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.906.		Продукция мукомольно-крупяного производства ; Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ; Изделия макаронные, кускус и аналогичные мучные изделия ; Какао, шоколад и изделия кондитерские сахаристые ; Продукты пищевые готовые и блюда ; Продукция детского питания и диетическая ; Продукты пищевые прочие, не включенные в другие группировки ; Корма готовые для сельскохозяйственных животных ; Корм готовый для непродуктивных животных ; Сидр и прочие плодовые вина ; Пиво ; Напитки безалкогольные; минеральные воды и прочие				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.906.		питьевые воды в бутылках ; Пищевая продукция (с активностью воды больше 0,95); Отдельные виды специализированной пищевой продукции, в том числе диетического лечебного и диетического профилактического питания ;				
1.907.	ГОСТ ISO 21527-2;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Мясо и прочие продукты убоя, включая мясо консервированное ; Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ; Картофель переработанный и консервированный ; Продукция соковая из фруктов и овощей ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и	10.11;10.12;10.13;10.20;10.31;10.32;10.39;10.41;10.42;10.51;10.61;10.62;10.71;10.72;10.73;10.81;10.82;10.83;10.84;10.86;10.89;10.91;10.92;11.03;11.05;11.07	0201;0202;0203;0204;020500;0206;0207;0208;0209;0210;0301;0302;0303;0304;0305;0306;0307;0308;0309;0401;0402;0403;0404;0405;0406;0407;0408;0409000000;0410;0701;070200000;0703;0704;0705;0706;070700;0708;0709;0710;0711;0712;0713;0714;0801;0802;0803;0804;0805;0806;0807;0808;0809;0810;0811;0812;0813;0814000000;0901;0902;0903000000;0904;0905;0906;0907;0908;0909;	Плесневые и дрожжевые грибы/Дрожжи, плесени/Плесени и дрожжи в сумме	- от 0 до 9,9x10 ⁿ (КОЕ/г (см ³))

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.907.		<p>консервированные, не включенные в другие группировки ; Масла и жиры ; Маргарин, спреды растительно-сливочные и растительно-жировые, смеси топленые растительно-сливочные и растительно-жировые, жиры специального назначения, заменители молочного жира, эквиваленты, улучшители, заменители масла какао ; Молоко и молочная продукция ; Продукция мукомольно-крупяного производства ; Крахмалы и крахмалопродукты ; Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ; Изделия макаронные, кускус и аналогичные мучные изделия ; Сахар ;</p>		<p>0910;110100;1102;1103 ;1104;1105;1106;1107;1108;1501;1502;150300;1504;150500;15060000;1507;1508;1509;1510;1511;1512;1513;1514;1515;1516;1517;151800 ;1520000000;1521;152200;160100;1602;160300 ;1604;1605;1701;1702;1703;1704;1801000000;1802000000;1803;1804000000;1805000000;1806;1901;1903000000;1904;1905;2001;2002;2003;2004;2005;200600;2007 ;2008;2009;2101;2102;2103;2104;2309;2202;220300;220600</p>		

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.907.		<p>Какао, шоколад и изделия кондитерские сахаристые ; Чай и кофе обработанные ; Приправы и пряности ; Продукция детского питания и диетическая ; Продукты пищевые прочие, не включенные в другие группировки ; Корма готовые для сельскохозяйственных животных ; Корм готовый для непродуктивных животных ; Сидр и прочие плодовые вина ; Пиво ; Напитки безалкогольные; минеральные воды и прочие питьевые воды в бутылках ; Пищевая продукция (с активностью воды меньше или равна 0,95); Отдельные виды специализированной пищевой продукции, в том числе диетического лечебного и диетического профилактического питания ;</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.908.	ГОСТ ISO 7218, раздел 10;Микробиологические/бакт ериологические;метод прямого посева	Яйца куриные в скорлупе свежие ; Яйца прочей домашней птицы в скорлупе свежие ; Мед натуральный ; Мясо и прочие продукты убоя, включая мясо консервированное ; Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ; Картофель переработанный и консервированный ; Продукция соковая из фруктов и овощей ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ; Масла и жиры ; Маргарин, спреды растительно-сливочные и растительно-жировые, смеси топленые растительно-сливочные и растительно-	01.47.21;01.47.22;01.49.21;10.11;10.12;10.13;10.20;10.31;10.32;10.39;10.41;10.42;10.51;10.52;10.61;10.62;10.71;10.72;10.73;10.81;10.82;10.83;10.84;10.85;10.86;10.89;10.91;10.92;32.40;20.30.23.130	0201;0202;0203;0204;020500;0206;0207;0208;0209;0210;0301;0302;0303;0304;0305;0306;0307;0308;0309;0401;0402;0403;0404;0405;0406;0407;0408;0409000000;0410;0701;070200000;0703;0704;0705;0706;070700;0708;0709;0710;0711;0712;0713;0714;0801;0802;0803;0804;0805;0806;0807;0808;0809;0810;0811;0812;0813;0814000000;0901;0902;0903000000;0904;0905;0906;0907;0908;0909;0910;110100;1102;1103;1104;1105;1106;1107;1108;1501;1502;150300;1504;150500;1506000000;1507;1508;1509;1510;1511;1512;1513;1514;1515;1516;1517;151800;1520000000;1521;152200;160100;1602;160300;1604;1605;1701;1702;1703;1704;1801000000;1802000000;1803;	Подсчет микроорганизмов на плотных и жидких питательных средах, расчет и выражение результатов	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.908.		жировые, жиры специального назначения, заменители молочного жира, эквиваленты, улучшители, заменители масла какао ; Молоко и молочная продукция ; Мороженое ; Продукция мукомольно-крупяного производства ; Крахмалы и крахмалопродукты ; Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ; Изделия макаронные, кускус и аналогичные мучные изделия ; Сахар ; Какао, шоколад и изделия кондитерские сахаристые ; Чай и кофе обработанные ; Приправы и пряности ; Продукты пищевые готовые и блюда ; Продукция детского питания и диетическая ;		1804000000;1805000000;1806;1901;1902;1903000000;1904;1905;2001;2002;2003;2004;2005;200600;2007;2008;2009;2101;2102;2103;2104;210500;2106;2309;950300;3213		

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.908.		Продукты пищевые прочие, не включенные в другие группировки ; Корма готовые для сельскохозяйственных животных ; Корм готовый для непродуктивных животных ; Игры и игрушки ; Краски любительские и аналогичные продукты (краски, наносимые пальцами); Отдельные виды специализированной пищевой продукции, в том числе диетического лечебного и диетического профилактического питания ; Пищевые добавки, ароматизаторы и технологические вспомогательные средства ;				
1.909.	ГОСТ 29185-2014 (ISO 15213:2003);Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Мясо и прочие продукты убоя, включая мясо консервированное ; Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты	10.11;10.12;10.13;10.20;10.31;10.32;10.39;10.41;10.42;10.51;10.61;10.62;10.71;10.72;10.73;	0201;0202;0203;0204;020500;0206;0207;0208;0209;0210;0301;0302;0303;0304;0305;0306;0307;0308;0309;	Сульфитредуцирующие бактерии или сульфитредуцирующие бактерии рода Clostridium/Сульфитредуциру	- от обнаружено до не обнаружено в х г (см ³) от 0 до 9,9x10 ⁿ (КОЕ/г (см ³))

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.909.		убоя, включая консервированные ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ; Картофель переработанный и консервированный ; Продукция соковая из фруктов и овощей ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ; Масла и жиры ; Маргарин, спреды растительно-сливочные и растительно-жировые, смеси топленые растительно-сливочные и растительно-жировые, жиры специального назначения, заменители молочного жира, эквиваленты, улучшители, заменители масла какао ; Молоко и молочная продукция ; Продукция мукомольно-крупяного производства ; Крахмалы и	10.82;10.84;10.85;10.86;10.89;10.91;10.92	0401;0402;0403;0404;0405;0406;0407;0408;0409000000;0410;0701;070200000;0703;0704;0705;0706;070700;0708;0709;0710;0711;0712;0713;0714;0801;0802;0803;0804;0805;0806;0807;0808;0809;0810;0811;0812;0813;0814000000;0903000000;0904;0905;0906;0907;0908;0909;0910;110100;1102;1103;1104;1105;1106;1107;1108;1501;1502;150300;1504;150500;1506000000;1507;1508;1509;1510;1511;1512;1513;1514;1515;1516;1517;151800;1520000000;1521;152200;160100;1602;160300;1604;1605;1704;1801000000;1802000000;1803;1804000000;1805000000;1806;1901;1902;1903000000;1904;1905;2001;2002;2003;2004;2005;200600;2007;2008;2009;2102;	ющие клостридии/ Мезофильные сульфитредуцирующие клостридии	

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.909.		<p>крахмалопродукты ; Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ; Изделия макаронные, кускус и аналогичные мучные изделия ; Какао, шоколад и изделия кондитерские сахаристые ; Приправы и пряности ; Продукты пищевые готовые и блюда ; Продукция детского питания и диетическая ; Продукты пищевые прочие, не включенные в другие группировки ; Корма готовые для сельскохозяйственных животных ; Корм готовый для непродуктивных животных ; Отдельные виды специализированной пищевой продукции, в том числе диетического лечебного и диетического</p>		2103;2104;2106;2309		

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.909.		профилактического питания ; Пищевые добавки, ароматизаторы и технологические вспомогательные средства ;				
1.910.	ГОСТ 32064;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Мясо и прочие продукты убоя, включая мясо консервированное ; Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ; Картофель переработанный и консервированный ; Продукция соковая из фруктов и овощей ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ; Масла и жиры ; Маргарин, спреды	10.11;10.12;10.13;10.20;10.31;10.32;10.39;10.41;10.42;10.51;10.52;10.61;10.62;10.71;10.72;10.73;10.81;10.82;10.83;10.84;10.85;10.86;10.89;10.91;10.92	0201;0202;0203;0204;020500;0206;0207;0208;0209;0210;0301;0302;0303;0304;0305;0306;0307;0308;0309;0401;0402;0403;0404;0405;0406;0407;0408;0409000000;0410;0701;070200000;0703;0704;0705;0706;070700;0708;0709;0710;0711;0712;0713;0714;0801;0802;0803;0804;0805;0806;0807;0808;0809;0810;0811;0812;0813;0814000000;0901;0902;0903000000;0904;0905;0906;0907;0908;0909;0910;110100;1102;1103;1104;1105;1106;1107;1108;1501;1502;150300;1504;150500;150600000;1507;1508;	Бактерии семейства Enterobacteriaceae/Бактерии семейства энтеробактерии/Бактерии Enterobacteriaceae	- от обнаружено до не обнаружено в х г (см ³) от 0 до 9,9х10 ⁿ (КОЕ/г (см ³))

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.910.		растительно-сливочные и растительно-жировые, смеси топленые растительно-сливочные и растительно-жировые, жиры специального назначения, заменители молочного жира, эквиваленты, улучшители, заменители масла какао ; Молоко и молочная продукция ; Мороженое ; Продукция мукомольно-крупяного производства ; Крахмалы и крахмалопродукты ; Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ; Изделия макаронные, кускус и аналогичные мучные изделия ; Сахар ; Какао, шоколад и изделия кондитерские сахаристые ; Чай и кофе обработанные ; Приправы и пряности ;		1509;1510;1511;1512;1513;1514;1515;1516;1517;151800;1520000000;1521;152200;160100;1602;160300;1604;1605;1701;1702;1703;1704;1801000000;1802000000;1803;1804000000;1805000000;1806;1901;1902;1903000000;1904;1905;2001;2002;2003;2004;2005;200600;2007;2008;2009;2101;2102;2103;2104;210500;2106;2309;9603210000;961900810		

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.910.		Продукты пищевые готовые и блюда ; Продукция детского питания и диетическая ; Продукты пищевые прочие, не включенные в другие группировки ; Корма готовые для сельскохозяйственных животных ; Корм готовый для непродуктивных животных ; Продукция для детей и подростков (щетки зубные, массажеры для десен и аналогичные изделия для ухода за полостью рта, изделия санитарно-гигиенические разового использования);				
1.911.	ГОСТ 32064;Микробиологические/бактериологические;метод титрационный (бродильный)	Мясо и прочие продукты убоя, включая мясо консервированное ; Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ; Продукция мясная пищевая, в	10.11;10.12;10.13;10.20;10.31;10.32;10.39;10.41;10.42;10.51;10.52;10.61;10.62;10.71;10.72;10.73;10.81;10.82;10.83;10.84;10.85;10.86;10.89;10.91;	0201;0202;0203;0204;020500;0206;0207;0208;0209;0210;0301;0302;0303;0304;0305;0306;0307;0308;0309;0401;0402;0403;0404;0405;0406;0407;0408;0409000000;0410;0701;	Бактерии семейства Enterobacteriaceae/Бактерии семейства энтеробактерии/Бактерии Enterobacteriaceae	- от 0 до 9,9x10 ⁿ (НВЧ КОЕ/г (см ³))

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.911.		<p>том числе из мяса птицы ; Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ; Картофель переработанный и консервированный ; Продукция соковая из фруктов и овощей ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ; Масла и жиры ; Маргарин, спреды растительно-сливочные и растительно-жировые, смеси топленые растительно-сливочные и растительно-жировые, жиры специального назначения, заменители молочного жира, эквиваленты, улучшители, заменители масла какао ; Молоко и молочная продукция ; Мороженое ; Продукция мукомольно-крупяного производства ; Крахмалы и крахмалопродукты ; Изделия хлебобулочные;</p>	10.92	070200000;0703;0704;0705;0706;070700;0708;0709;0710;0711;0712;0713;0714;0801;0802;0803;0804;0805;0806;0807;0808;0809;0810;0811;0812;0813;0814000000;0901;0902;0903000000;0904;0905;0906;0907;0908;0909;0910;110100;1102;1103;1104;1105;1106;1107;1108;1501;1502;150300;1504;150500;1506000000;1507;1508;1509;1510;1511;1512;1513;1514;1515;1516;1517;151800;1520000000;1521;152200;160100;1602;160300;1604;1605;1606;1607;1608;1609;1610;1611;1612;1613;1614;1615;1616;1617;1618;1619;1620;1621;1622;1623;1624;1625;1626;1627;1628;1629;1630;1631;1632;1633;1634;1635;1636;1637;1638;1639;1640;1641;1642;1643;1644;1645;1646;1647;1648;1649;1650;1651;1652;1653;1654;1655;1656;1657;1658;1659;1660;1661;1662;1663;1664;1665;1666;1667;1668;1669;1670;1671;1672;1673;1674;1675;1676;1677;1678;1679;1680;1681;1682;1683;1684;1685;1686;1687;1688;1689;1690;1691;1692;1693;1694;1695;1696;1697;1698;1699;1700;1701;1702;1703;1704;1705;1706;1707;1708;1709;1710;1711;1712;1713;1714;1715;1716;1717;1718;1719;1720;1721;1722;1723;1724;1725;1726;1727;1728;1729;1730;1731;1732;1733;1734;1735;1736;1737;1738;1739;1740;1741;1742;1743;1744;1745;1746;1747;1748;1749;1750;1751;1752;1753;1754;1755;1756;1757;1758;1759;1760;1761;1762;1763;1764;1765;1766;1767;1768;1769;1770;1771;1772;1773;1774;1775;1776;1777;1778;1779;1780;1781;1782;1783;1784;1785;1786;1787;1788;1789;1790;1791;1792;1793;1794;1795;1796;1797;1798;1799;1800;1801;1802;1803;1804;1805;1806;1807;1808;1809;1810;1811;1812;1813;1814;1815;1816;1817;1818;1819;1820;1821;1822;1823;1824;1825;1826;1827;1828;1829;1830;1831;1832;1833;1834;1835;1836;1837;1838;1839;1840;1841;1842;1843;1844;1845;1846;1847;1848;1849;1850;1851;1852;1853;1854;1855;1856;1857;1858;1859;1860;1861;1862;1863;1864;1865;1866;1867;1868;1869;1870;1871;1872;1873;1874;1875;1876;1877;1878;1879;1880;1881;1882;1883;1884;1885;1886;1887;1888;1889;1890;1891;1892;1893;1894;1895;1896;1897;1898;1899;1900;1901;1902;1903;1904;1905;1906;1907;1908;1909;1910;1911;1912;1913;1914;1915;1916;1917;1918;1919;1920;1921;1922;1923;1924;1925;1926;1927;1928;1929;1930;1931;1932;1933;1934;1935;1936;1937;1938;1939;1940;1941;1942;1943;1944;1945;1946;1947;1948;1949;1950;1951;1952;1953;1954;1955;1956;1957;1958;1959;1960;1961;1962;1963;1964;1965;1966;1967;1968;1969;1970;1971;1972;1973;1974;1975;1976;1977;1978;1979;1980;1981;1982;1983;1984;1985;1986;1987;1988;1989;1990;1991;1992;1993;1994;1995;1996;1997;1998;1999;2000;2001;2002;2003;2004;2005;200600;2007;2008;2009;2101;2102;2103;2104;210500;2106;2309		

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.911.		<p>мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ; Изделия макаронные, кускус и аналогичные мучные изделия ; Сахар ; Какао, шоколад и изделия кондитерские сахаристые ; Чай и кофе обработанные ; Приправы и пряности ; Продукты пищевые готовые и блюда ; Продукция детского питания и диетическая ; Продукты пищевые прочие, не включенные в другие группировки ; Корма готовые для сельскохозяйственных животных ; Корм готовый для непродуктивных животных ; Продукция для детей и подростков (щетки зубные, массажеры для десен и аналогичные изделия для ухода за полостью рта,</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.911.		изделия санитарно-гигиенического разового использования);				
1.912.	ГОСТ 32901, раздел 5;Отбор проб;отбор проб	Молоко и молочная продукция ; Мороженое ; Продукция детского питания и диетическая (молоко и молочная продукция); Отдельные виды специализированной пищевой продукции, в том числе диетического лечебного и диетического профилактического питания ;	10.51;10.52;10.86	0401;0402;0403;0404;0405;0406;210500	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -
1.913.	ГОСТ 32901, п.п. 6, 7, 8.4-8.6, 8.8;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Молоко и молочная продукция ; Мороженое ; Продукция детского питания и диетическая (молоко и молочная продукция); Отдельные виды специализированной пищевой продукции, в том	10.51;10.52;10.86	0401;0402;0403;0404;0405;0406;210500	Бактерии группы кишечной палочки (БГКП) Количество мезофильных аэробных и факультативно-анаэробных микроорганизмов (КМАФАнМ)	- от обнаружено до не обнаружено в х г (см ³) - от 0 до 9,9x10 ⁿ (КОЕ/г (см ³))

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.913.		числе диетического лечебного и диетического профилактического питания ;			<p>Количество психротрофных аэробных и факультативно-анаэробных микроорганизмов</p> <p>Плесневые и дрожжевые грибы/Дрожжи и плесневые грибы</p> <p>Промышленная стерильность</p> <p>Спорообразующие термофильные анаэробные, аэробные и факультативно анаэробные микроорганизмы/Количество термофильных аэробных и факультативно-анаэробных микроорганизмов</p> <p>Споры аэробных и факультативно-анаэробных микроорганизмов</p> <p>Энтеробактерии</p>	<p>- от 0 до 9,9x10ⁿ (КОЕ/г (см³))</p> <p>- от 0 до 9,9x10ⁿ (КОЕ/г (см³))</p> <p>стерильно/не стерильно -</p> <p>- от 0 до 9,9x10ⁿ (КОЕ/г (см³))</p> <p>- от 0 до 9,9x10ⁿ (КОЕ/г (см³))</p> <p>- от обнаружено до не обнаружено в х г (см³) от 0 до 9,9x10ⁿ (КОЕ/г (см³))</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.914.	ГОСТ 32901, п. 8.7;Микроскопия;прочие методы микроскопии	Молоко и молочная продукция ; Мороженое ; Продукция детского питания и диетическая (молоко и молочная продукция); Отдельные виды специализированной пищевой продукции, в том числе диетического лечебного и диетического профилактического питания ;	10.51;10.52;10.86	0401;0402;0403;0404;0405;0406;210500	Заквасочная микрофлора	- от характерная до нехарактерная
1.915.	ГОСТ 33566;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Молоко и молочная продукция ; Продукция детского питания и диетическая (молоко и молочная продукция); Отдельные виды специализированной пищевой продукции, в том числе диетического лечебного и диетического профилактического питания ;	10.51;10.86	0401;0402;0403;0404;0405;0406	Дрожжи и плесневые грибы/Дрожжи, плесени	- от 0 до $9,9 \times 10^n$ (КОЕ/г (см ³))

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.916.	ГОСТ ISO 6785;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Молоко и молочная продукция ; Мороженое ; Продукция детского питания и диетическая (молоко и молочная продукция);	10.51;10.52;10.86	0401;0402;0403;0404;0405;0406;210500	Salmonella spp/Патогенные микроорганизмы, в том числе сальмонеллы	- от обнаружено до не обнаружено в х г (см ³)
1.917.	ГОСТ 33924;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Молоко и молочная продукция ; Мороженое ; Продукция детского питания и диетическая (молоко и молочная продукция);	10.51;10.52;10.86	0401;0402;0403;0404;0405;0406;210500	Бифидобактерии	- от 0 до 9,9х10 ⁿ (КОЕ/г (см ³))
1.918.	ГОСТ ISO 6611;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Молоко и молочная продукция ; Мороженое ; Продукция детского питания и диетическая (молоко и молочная продукция);	10.51;10.52;10.86	0401;0402;0403;0404;0405;0406;210500	Колониеобразующие единицы жизнеспособных дрожжей и (или) плесневых грибов/Плесневые и дрожжевые грибы/Плесени и дрожжи в сумме	- от 0 до 9,9х10 ⁿ (КОЕ/г (см ³))

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.919.	ГОСТ 33951;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Молоко и молочная продукция ; Мороженое ; Продукция детского питания и диетическая (молоко и молочная продукция);	10.51;10.52;10.86	0401;0402;0403;0404;0405;0406;210500	Молочнокислые микроорганизмы/Молочнокислые бактерии	- от 0 до $9,9 \times 10^n$ (КОЕ/г (см ³))
1.920.	ГОСТ 33951;Микробиологические/бактериологические;метод титрационный (бродильный)	Молоко и молочная продукция ; Мороженое ; Продукция детского питания и диетическая (молоко и молочная продукция);	10.51;10.52;10.86	0401;0402;0403;0404;0405;0406;210500	Молочнокислые микроорганизмы/Молочнокислые бактерии	- от 0 до $9,9 \times 10^n$ (НВЧ КОЕ/г (см ³))
1.921.	ГОСТ 30347;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Молоко и молочная продукция ; Мороженое ; Продукция детского питания и диетическая (молоко и молочная продукция); Отдельные виды специализированной пищевой продукции, в том числе диетического лечебного и диетического профилактического питания ;	10.51;10.52;10.86	0401;0402;0403;0404;0405;0406;210500	Staphylococcus aureus/Стафилококки/S.aureus	- от обнаружено до не обнаружено в х г (см ³) от 0 до $9,9 \times 10^n$ (КОЕ/г (см ³))

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.921.						
1.922.	ГОСТ ISO 7889;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Продукты кисломолочные (кроме сметаны) ; Йогурт ; Йогурт без вкусовых компонентов ; Йогурт с вкусовыми компонентами ; Продукты, термически обработанные после сквашивания, йогуртные, кефирные и прочие ; Продукция молочная для детского питания ; Продукты кисломолочные для детей раннего возраста ; Продукты в жидкой форме прочие для детей раннего возраста ; Продукция молочная для детей дошкольного и школьного возраста ; Продукция молочная для детей дошкольного и школьного возраста прочая ; Продукция молочная для детского питания прочая ;	10.51.52.100;10.51.52.110;10.51.52.111;10.51.52.112;10.51.56.110;10.86.10.100;10.86.10.125;10.86.10.129;10.86.10.140;10.86.10.149;10.86.10.190;10.86.10.191	0403	Бактерии вида <i>Lactobacillus delbrueckii</i> subsp. <i>bulgaricus</i> <i>Streptococcus thermophilus</i> (молочнокислые микроорганизмы и (или) других пробиотических микроорганизмов)	- от 0 до 9,9x10 ⁿ (КОЕ/г (см ³)) - от 0 до 9,9x10 ⁿ (КОЕ/г (см ³))

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.922.		Продукция молочная для детского питания профилактического и лечебного назначения ;				
1.923.	ГОСТ 33491, п. 7.17;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Продукты кисломолочные (кроме творога и продуктов из творога) ; Продукты кисломолочные, в том числе обогащенные, для детей дошкольного возраста и детей школьного возраста, кроме творога и сметаны ;	10.51.52;10.86.10.142	0403	Bifidobacterium bifidum/Бифидобактерии и (или) другие пробиотические микроорганизмы	- от 0 до $9,9 \times 10^n$ (КОЕ/г (см^3))
1.924.	ГОСТ 31468;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Полуфабрикаты мясные, мясосодержащие и из мяса птицы для детского питания ; Полуфабрикаты из мяса птицы для детского питания ;	10.12;10.13;10.86.10.640;10.86.10.643	0207;1602	Бактерии рода Salmonella/Сальмонеллы/Патогенные микроорганизмы, в т.ч. сальмонеллы	- от обнаружено до не обнаружено в х г (см^3)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.924.						
1.925.	ГОСТ Р 54374;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Полуфабрикаты мясные, мясосодержащие и из мяса птицы для детского питания ; Полуфабрикаты из мяса птицы для детского питания ;	10.12;10.13;10.86.10.640;10.86.10.643	0207;1602	Бактерии группы кишечной палочки (БГКП)/Колиформные бактерий родов Escherichia, Citrobacter, Enterobacter, Klebsiella, Serratia	- от обнаружено до не обнаружено в х г (см ³) от 0 до 9,9х10 ⁿ (КОЕ/г (см ³))
1.926.	ГОСТ Р 54374;Микробиологические/бактериологические;метод титрационный (бродильный)	Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Полуфабрикаты мясные, мясосодержащие и из мяса птицы для детского питания ; Полуфабрикаты из мяса птицы для детского питания ;	10.12;10.13;10.86.10.640;10.86.10.643	0207;1602	Бактерии группы кишечной палочки (БГКП)/Колиформные бактерий родов Escherichia, Citrobacter, Enterobacter, Klebsiella, Serratia	- от 0 до 9,9х10 ⁿ (НВЧ КОЕ/г (см ³))

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.926.						
1.927.	ГОСТ Р 54674;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Полуфабрикаты мясные, мясосодержащие и из мяса птицы для детского питания ; Полуфабрикаты из мяса птицы для детского питания ; Отдельные виды специализированной пищевой продукции, в том числе диетического лечебного и диетического профилактического питания ;	10.12;10.13;10.86.10.640;10.86.10.643	0207;1602	Staphylococcus aureus/S.aureus	- от обнаружено до не обнаружено в х г (см ³) от 0 до 9,9х10 ⁿ (КОЕ/г (см ³))
1.928.	ГОСТ Р 54674;Микробиологические/бактериологические;метод титрационный (бродильный)	Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ; Продукция мясная пищевая, в	10.12;10.13;10.86.10.640;10.86.10.643	0207;1602	Staphylococcus aureus/S.aureus	- от 0 до 9,9х10 ⁿ (НВЧ КОЕ/г (см ³))

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.928.		том числе из мяса птицы ; Полуфабрикаты мясные, мясосодержащие и из мяса птицы для детского питания ; Полуфабрикаты из мяса птицы для детского питания ; Отдельные виды специализированной пищевой продукции, в том числе диетического лечебного и диетического профилактического питания ;				
1.929.	ГОСТ 7702.2.6;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Продукция мясная для детского питания, в том числе из мяса птицы ; Полуфабрикаты мясные, мясосодержащие и из мяса птицы для детского питания ; Полуфабрикаты из мяса птицы для детского питания ; Отдельные виды специализированной	10.12;10.13;10.86.10.600;10.86.10.640;10.86.10.643	0207;0209;1602	Сульфитредуцирующие клостридии	- от обнаружено до не обнаружено в х г (см ³) от 0 до 9,9х10 ⁿ (КОЕ/г (см ³))

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.929.		пищевой продукции, в том числе диетического лечебного и диетического профилактического питания ;				
1.930.	ГОСТ 7702.2.6;Микробиологические/бактериологические;метод титрационный (бродильный)	Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Продукция мясная для детского питания, в том числе из мяса птицы ; Полуфабрикаты мясные, мясосодержашие и из мяса птицы для детского питания ; Полуфабрикаты из мяса птицы для детского питания ; Отдельные виды специализированной пищевой продукции, в том числе диетического лечебного и диетического профилактического питания ;	10.12;10.13;10.86.10.600;10.86.10.640;10.86.10.643	0207;0209;1602	Сульфитредуцирующие клостридии	- от 0 до $9,9 \times 10^n$ (НВЧ КОЕ/г (см ³))

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.931.	ГОСТ 7702.2.7;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Полуфабрикаты мясные, мясосодержащие и из мяса птицы для детского питания ; Полуфабрикаты из мяса птицы для детского питания ; Отдельные виды специализированной пищевой продукции, в том числе диетического лечебного и диетического профилактического питания ;	10.12;10.13;10.86.10.640;10.86.10.643	0207;0209;1602	Бактерии рода Proteus	- от обнаружено до не обнаружено в х г (см ³)
1.932.	ГОСТ 7702.2.1, п.п.1-6, 7.1, 8.2;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Продукция мясная для детского питания, в том числе из мяса птицы ; Полуфабрикаты мясные, мясосодержащие и из мяса	10.12;10.13;10.86.10.600;10.86.10.640;10.86.10.643;10.86.10.650;10.86.10.653	0207;0209;1602	Количество мезофильных аэробных и факультативно-анаэробных микроорганизмов (КМАФАнМ)	- от 0 до 9,9x10 ⁿ (КОЕ/г (см ³))

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.932.		птицы для детского питания ; Полуфабрикаты из мяса птицы для детского питания ; Изделия кулинарные мясные, мясосодержащие и из мяса и субпродуктов птицы для детского питания ; Изделия кулинарные из мяса и субпродуктов птицы для детского питания ;				
1.933.	ГОСТ 32149;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Яйца без скорлупы и желтки яичные, свежие или консервированные; яйца в скорлупе консервированные или вареные; белок яичный ; Отдельные виды специализированной пищевой продукции, в том числе диетического лечебного и диетического профилактического питания ;	10.89.12	0407;0408	<p>Бактерии вида Staphylococcus aureus (S. aureus), Золотистый стафилококк</p> <p>Бактерии группы кишечной палочки (БГКП)/Колиформные</p> <p>Бактерии рода Proteus</p> <p>Бактерии рода Salmonella</p>	<p>- от обнаружено до не обнаружено в х г (см³)</p> <p>- от обнаружено до не обнаружено в х г (см³)</p> <p>- от обнаружено до не обнаружено в х г (см³)</p> <p>- от обнаружено до не обнаружено в х г (см³)</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.933.					Количество мезофильных аэробных и факультативно-анаэробных микроорганизмов (КМАФАнМ)	- от 0 до 9,9x10 ⁿ (КОЕ/г (см ³))
1.934.	ГОСТ Р 50455-92 (ИСО 3565-75);Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Мясо и прочие продукты убоя, включая мясо консервированное ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Продукция мясная для детского питания, в том числе из мяса птицы ; Изделия колбасные вареные для детского питания ; Колбасы вареные для детского питания ; Сосиски (колбаски) вареные для детского питания ; Сардельки вареные для детского питания ; Ветчина вареная в оболочке для детского питания ; Изделия колбасные вареные прочие для детского питания ; Изделия колбасные полукопченые для детского питания ; Паштеты мясные,	10.11;10.13;10.86.10.600;10.86.10.610;10.86.10.611;10.86.10.612;10.86.10.613;10.86.10.614;10.86.10.619;10.86.10.620;10.86.10.630;10.86.10.631;10.86.10.632;10.86.10.640;10.86.10.641;10.86.10.642	0201;0202;0203;0204;020500;0206;0208;0209;0210;160100;1602	Бактерии рода Salmonella/Патогенные микроорганизмы, в т.ч. сальмонеллы	- от обнаружено до не обнаружено в х г (см ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.934.		мясосодержащие для детского питания ; Паштеты мясные для детского питания ; Паштеты мясосодержащие для детского питания ; Полуфабрикаты мясные, мясосодержащие и из мяса птицы для детского питания ; Полуфабрикаты мясные для детского питания ; Полуфабрикаты мясосодержащие для детского питания ;				
1.935.	ГОСТ Р 50454-92 (ИСО 3811-79);Микробиологические/бактериологические;метод титрационный (бродильный)	Мясо и прочие продукты убоя, включая мясо консервированное ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Продукция мясная для детского питания, в том числе из мяса птицы ; Изделия колбасные вареные для детского питания ; Колбасы вареные для детского питания ; Сосиски (колбаски) вареные для детского питания ;	10.11;10.13;10.86.10.600;10.86.10.610;10.86.10.611;10.86.10.612;10.86.10.613;10.86.10.614;10.86.10.619;10.86.10.620;10.86.10.630;10.86.10.631;10.86.10.632;10.86.10.640;10.86.10.641;	0201;0202;0203;0204;020500;0206;0208;0209;0210;160100;1602	Escherichia coli/E.coli Бактерии группы кишечной палочки (БГКП)/Колиформы	- от 0 до 9,9x10 ⁿ (НВЧ КОЕ/г (см ³)) - от 0 до 9,9x10 ⁿ (НВЧ КОЕ/г (см ³))

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.935.		<p>Сардельки вареные для детского питания ; Ветчина вареная в оболочке для детского питания ; Изделия колбасные вареные прочие для детского питания ; ; Изделия колбасные полукопченые для детского питания ; Паштеты мясные, мясосодержащие для детского питания ; Паштеты мясные для детского питания ; Паштеты мясосодержащие для детского питания ; Полуфабрикаты мясные, мясосодержащие и из мяса птицы для детского питания ; Полуфабрикаты мясные для детского питания ; Полуфабрикаты мясосодержащие для детского питания ; Отдельные виды специализированной пищевой продукции, в том числе диетического лечебного и диетического профилактического питания ;</p>	10.86.10.642			

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.935.						
1.936.	МУК 4.2.2747-10, п. 4.1;Отбор проб;отбор проб	Мясо крупного рогатого скота (говядина и телятина) парное, остывшее или охлажденное, в том числе для детского питания ; Свинина парная, остывшая или охлажденная, в том числе для детского питания ; Субпродукты пищевые крупного рогатого скота парные, остывшие или охлажденные ; Субпродукты пищевые свиные парные, остывшие или охлажденные ; Мясо крупного рогатого скота (говядина и телятина) замороженное, в том числе для детского питания ; Свинина замороженная, в том числе для детского питания ;	10.11.11;10.11.12;10.11.20.110;10.11.20.120;10.11.31;10.11.32	-	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.937.	МУК 4.2.2747-10, п. 7.2; Паразитологические испытания; микроскопический	<p>Мясо крупного рогатого скота (говядина и телятина) парное, остывшее или охлажденное, в том числе для детского питания ;</p> <p>Свинина парная, остывшая или охлажденная, в том числе для детского питания ;</p> <p>Субпродукты пищевые крупного рогатого скота парные, остывшие или охлажденные ;</p> <p>Субпродукты пищевые свиные парные, остывшие или охлажденные ;</p> <p>Мясо крупного рогатого скота (говядина и телятина) замороженное, в том числе для детского питания ;</p> <p>Свинина замороженная, в том числе для детского питания ;</p>	10.11.11;10.11.12;10.12.01;10.11.20.120;10.11.31;10.11.32	-	Цистицерки (финны)	- от обнаружено до не обнаружено в х г/см ² от 0 до 9,9x10 ⁿ в х см ²
1.938.	МУК 4.2.2747-10, п. 7.1; Паразитологические испытания; микроскопический	<p>Мясо крупного рогатого скота (говядина и телятина) парное, остывшее или охлажденное, в том числе для детского питания ;</p> <p>Свинина парная, остывшая или охлажденная, в том числе</p>	10.11.11;10.11.12;10.12.01;10.11.20.120;10.11.31;10.11.32	-	Личинки трихинелл	- от обнаружено до не обнаружено в х срезах

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.938.		для детского питания ; Субпродукты пищевые крупного рогатого скота парные, остывшие или охлажденные ; Субпродукты пищевые свиные парные, остывшие или охлажденные ; Мясо крупного рогатого скота (говядина и телятина) замороженное, в том числе для детского питания ; Свинина замороженная, в том числе для детского питания ;			Цистицерки (финны)	- от обнаружено до не обнаружено в х г/см ² от 0 до 9,9х10 ⁿ в х см ²
1.939.	ГОСТ 21237, п.4.2.4-4.2.6;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Мясо и прочие продукты убоя, включая мясо консервированное ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Продукция мясная для детского питания, в том числе из мяса птицы ; Изделия колбасные вареные для детского питания ; Колбасы вареные для детского питания ; Сосиски (колбаски) вареные для детского питания ;	10.11;10.13;10.86.10.600;10.86.10.610;10.86.10.611;10.86.10.612;10.86.10.613;10.86.10.614;10.86.10.619;10.86.10.620;10.86.10.630;10.86.10.631;10.86.10.632;10.86.10.640;10.86.10.641;	0201;0202;0203;0204;020500;0206;0208;0209;0210;160100;1602	Бактерии из рода протей/Бактерии рода Proteus Бактерии рода Salmonella/Патогенные микроорганизмы, в т.ч. сальмонеллы Бактерии рода кишечной палочки (Эшерихий)/Бактерии группы кишечных палочек (колиформы)/E.coli	- от обнаружено до не обнаружено в х г (см ³) - от обнаружено до не обнаружено в х г (см ³) - от обнаружено до не обнаружено в х г (см ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.939.		Сардельки вареные для детского питания ; Ветчина вареная в оболочке для детского питания ; Изделия колбасные вареные прочие для детского питания ; Изделия колбасные полукопченые для детского питания ; Паштеты мясные, мясосодержащие для детского питания ; Паштеты мясные для детского питания ; Паштеты мясосодержащие для детского питания ; Полуфабрикаты мясные, мясосодержащие и из мяса птицы для детского питания ; Полуфабрикаты мясные для детского питания ; Полуфабрикаты мясосодержащие для детского питания ;	10.86.10.642			

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.940.	ГОСТ 20235.2, п.4.1.3, 4.1.4, 4.1.6, 4.1.7;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Мясо и субпродукты пищевые прочие парные, остывшие, охлажденные или замороженные ;	10.11.39	020810	Бактерии рода кишечной палочки (Эшерихий)/E.coli	- от обнаружено до не обнаружено в х г (см ³)
					Сальмонеллы/Патогенные микроорганизмы, в т.ч. сальмонеллы	- от обнаружено до не обнаружено в х г (см ³)
					Стафилококки/S.aureus	- от обнаружено до не обнаружено в х г (см ³)
					Стрептококки	- от обнаружено до не обнаружено в х г (см ³)
1.941.	ГОСТ 30712;Микробиологические/бактериологические;метод мембранной фильтрации	Вода питьевая, напитки безалкогольные для детского питания ; Напитки безалкогольные; минеральные воды и прочие питьевые воды в бутылках ; Отдельные виды специализированной пищевой продукции, в том числе диетического лечебного и диетического профилактического питания ;	10.86.10.300;11.07	2201;2202	Дрожжи и плесневые грибы/Дрожжи и плесени (в сумме)	- от 0 до 9,9x10 ⁿ (КОЕ/г (см ³))
					Количество мезофильных аэробных и факультативно-анаэробных микроорганизмов (КМАФАнМ)	- от 0 до 9,9x10 ⁿ (КОЕ/г (см ³))
					Количество мезофильных аэробных микроорганизмов (КМАЭМ)	- от 0 до 9,9x10 ⁿ (КОЕ/г (см ³))

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.941.					Бактерии группы кишечной палочки (БГКП)/Колиформные	- от обнаружено до не обнаружено в х г (см ³)
1.942.	ГОСТ 30712;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Вода питьевая, напитки безалкогольные для детского питания ; Напитки безалкогольные; минеральные воды и прочие питьевые воды в бутылках ; Отдельные виды специализированной пищевой продукции, в том числе диетического лечебного и диетического профилактического питания ;	10.86.10.300;11.07	2201;2202	<p>Дрожжи и плесневые грибы/Дрожжи и плесени (в сумме)</p> <p>Количество мезофильных аэробных микроорганизмов (КМАЭМ)</p> <p>Количество мезофильных аэробных и факультативно-анаэробных микроорганизмов (КМАФАнМ)</p> <p>Бактерии группы кишечной палочки (БГКП)/Колиформные</p>	<p>- от 0 до 9,9x10ⁿ (КОЕ/г (см³))</p> <p>- от 0 до 9,9x10ⁿ (КОЕ/г (см³))</p> <p>- от 0 до 9,9x10ⁿ (КОЕ/г (см³))</p> <p>- от обнаружено до не обнаружено в х г (см³)</p>
1.943.	ГОСТ 26972;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Продукция мукомольно-крупяного производства ; Продукция детского питания и диетическая ; Продукты пищевые прочие, не включенные в другие	10.61;10.86.10;10.89.19	1102;1103;1104;1105;16021000;1901100000;21042000;2106909803	Плесневые и дрожжевые грибы/Дрожжи, плесени	- от обнаружено до не обнаружено в х г (см ³) от 0 до 9,9x10 ⁿ (КОЕ/г (см ³))

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.943.		группировки ; Отдельные виды специализированной пищевой продукции, в том числе диетического лечебного и диетического профилактического питания ;			Количество мезофильных аэробных и факультативно-анаэробных микроорганизмов (КМАФАнМ)	- от 0 до 9,9x10 ⁿ (КОЕ/г (см ³))
					Бактерии группы кишечной палочки (БГКП)	- от обнаружено до не обнаружено в х г (см ³)
1.944.	ГОСТ 26972;Микробиологические/бактериологические;метод титрационный (бродильный)	Продукция мукомольно-крупяного производства ; Продукция детского питания и диетическая ; Продукты пищевые прочие, не включенные в другие группировки ; Отдельные виды специализированной пищевой продукции, в том числе диетического лечебного и диетического профилактического питания ;	10.61;10.86.10;10.89.19	1102;1103;1104;1105;16021000;1901100000;21042000;2106909803	Бактерии группы кишечной палочки (БГКП)	- от 0 до 9,9x10 ⁿ (НВЧ КОЕ/г (см ³))
1.945.	ГОСТ 30705;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Продукция детского питания и диетическая ; Отдельные виды специализированной	10.86.10	0401;0402;0403;0404;16021000;1901100000;21042000	Количество мезофильных аэробных и факультативно-анаэробных микроорганизмов (КМАФАнМ)	- от 0 до 9,9x10 ⁿ (КОЕ/г (см ³))

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.945.		пищевой продукции, в том числе диетического лечебного и диетического профилактического питания ;				
1.946.	ГОСТ 30706;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Продукция детского питания и диетическая ; Отдельные виды специализированной пищевой продукции, в том числе диетического лечебного и диетического профилактического питания ;	10.86.10	0401;0402;0403;0404;16021000;1901100000;21042000	Дрожжи и плесневые грибы/Дрожжи, плесени	- от 0 до 9,9x10 ⁿ (КОЕ/г (см ³))
1.947.	ГОСТ 33536;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Изделия мучные кондитерские, торты и пирожные недлительного хранения ; Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ; Изделия кондитерские сахаристые (включая белый шоколад), не содержащие какао ;	10.71.12;10.72.1;10.82.23;10.86.10.800	1704;1905	Количество мезофильных аэробных и факультативно-анаэробных микроорганизмов (КМАФАнМ)	- от 0 до 9,9x10 ⁿ (КОЕ/г (см ³))

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.947.		Кондитерские изделия для детского питания ;				
1.948.	ГОСТ ISO 17410;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Пищевая продукция ;	-	-	Психротрофные микроорганизмы	- от 0 до 9,9x10 ⁿ (КОЕ/г (см ³))
1.949.	ГОСТ 26669;Пробоподготовка;пробоподготовка	Мясо и прочие продукты убой, включая мясо консервированное ; Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убой, включая консервированные ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ; Картофель переработанный и консервированный ; Продукция соковая из фруктов и овощей ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и	10.11;10.12;10.13;10.20;10.31;10.32;10.39;10.41;10.42;10.51;10.52;10.61;10.62;10.71;10.72;10.73;10.81;10.82;10.83;10.84;10.85;10.86;10.89;10.91;10.92;11.03;11.05;11.06;11.07	0201;0202;0203;0204;020500;0206;0207;0208;0209;0210;0301;0302;0303;0304;0305;0306;0307;0308;0309;0401;0402;0403;0404;0405;0406;0407;0408;0409000000;0410;0701;070200000;0703;0704;0705;0706;070700;0708;0709;0710;0711;0712;0713;0714;0801;0802;0803;0804;0805;0806;0807;0808;0809;0810;0811;0812;0813;0814000000;0901;0902;0903000000;0904;0905;0906;0907;0908;0909;	Пробоподготовка	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.949.		<p>консервированные, не включенные в другие группировки ; Масла и жиры ; Маргарин, спреды растительно-сливочные и растительно-жировые, смеси топленые растительно-сливочные и растительно-жировые, жиры специального назначения, заменители молочного жира, эквиваленты, улучшители, заменители масла какао ; Молоко и молочная продукция ; Мороженое ; Продукция мукомольно-крупяного производства ; Крахмалы и крахмалопродукты ; Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ; Изделия макаронные, кускус и аналогичные мучные изделия ;</p>		<p>0910;110100;1102;1103 ;1104;1105;1106;1107;1108;1501;1502;150300;1504;150500;15060000;1507;1508;1509;1510;1511;1512;1513;1514;1515;1516;1517;151800 ;1520000000;1521;152200;160100;1602;160300 ;1604;1605;1701;1702;1703;1704;1801000000;1802000000;1803;1804000000;1805000000;1806;1901;1902;1903000000;1904;1905;2001;2002;2003;2004;2005;200600 ;2007;2008;2009;2101;2102;2103;2104;210500;2106;2309;2201;2202;220300;220600</p>		

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.949.		Сахар ; Какао, шоколад и изделия кондитерские сахаристые ; Чай и кофе обработанные ; Приправы и пряности ; Продукты пищевые готовые и блюда ; Продукция детского питания и диетическая ; Продукты пищевые прочие, не включенные в другие группировки ; Корма готовые для сельскохозяйственных животных ; Корм готовый для непродуктивных животных ; Сидр и прочие плодовые вина ; Пиво ; Солод ; Напитки безалкогольные; минеральные воды и прочие питьевые воды в бутылках ; Отдельные виды специализированной пищевой продукции, в том числе диетического лечебного и диетического профилактического питания ;				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.950.	ГОСТ 26670;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	<p>Мясо и прочие продукты убоя, включая мясо консервированное ; Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ; Картофель переработанный и консервированный ; Продукция соковая из фруктов и овощей ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ; Масла и жиры ; Маргарин, спреды растительно-сливочные и растительно-жировые, смеси топленые растительно-сливочные и растительно-жировые, жиры специального назначения, заменители молочного жира, эквиваленты, улучшители, заменители масла какао ;</p>	10.11;10.12;10.13;10.20;10.31;10.32;10.39;10.41;10.42;10.51;10.52;10.61;10.62;10.71;10.72;10.73;10.81;10.82;10.83;10.84;10.85;10.86;10.89;10.91;10.92;11.03;11.05;11.06;11.07	0201;0202;0203;0204;020500;0206;0207;0208;0209;0210;0301;0302;0303;0304;0305;0306;0307;0308;0309;0401;0402;0403;0404;0405;0406;0407;0408;0409000000;0410;0701;070200000;0703;0704;0705;0706;070700;0708;0709;0710;0711;0712;0713;0714;0801;0802;0803;0804;0805;0806;0807;0808;0809;0810;0811;0812;0813;0814000000;0901;0902;0903000000;0904;0905;0906;0907;0908;0909;0910;110100;1102;1103;1104;1105;1106;1107;1108;1501;1502;150300;1504;150500;150600000;1507;1508;1509;1510;1511;1512;1513;1514;1515;1516;1517;151800;1520000000;1521;152200;160100;1602;160300;1604;1605;1701;1702;1703;1704;1801000000;1802000000;1803;	Культивирование микроорганизмов	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.950.		<p>Молоко и молочная продукция ; Мороженое ; Продукция мукомольно-крупяного производства ; Крахмалы и крахмалопродукты ; Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ; Изделия макаронные, кускус и аналогичные мучные изделия ; Сахар ; Какао, шоколад и изделия кондитерские сахаристые ; Чай и кофе обработанные ; Приправы и пряности ; Продукты пищевые готовые и блюда ; Продукция детского питания и диетическая ; Продукты пищевые прочие, не включенные в другие группировки ; Корма готовые для сельскохозяйственных</p>		<p>1804000000;1805000000;1806;1901;1902;1903000000;1904;1905;2001;2002;2003;2004;2005;200600;2007;2008;2009;2101;2102;2103;2104;210500;2106;2309;2201;2202;220300;220600</p>		

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.950.		животных ; Корм готовый для непродуктивных животных ; Сидр и прочие плодовые вина ; Пиво ; Солод ; Напитки безалкогольные; минеральные воды и прочие питьевые воды в бутылках ;				
1.951.	ГОСТ ISO 6887-1;Пробоподготовка;пробоподготовка	Мясо и прочие продукты убоя, включая мясо консервированное ; Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ; Картофель переработанный и консервированный ; Продукция соковая из фруктов и овощей ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и	10.11;10.12;10.13;10.20;10.31;10.32;10.39;10.41;10.42;10.51;10.52;10.61;10.62;10.71;10.72;10.73;10.81;10.82;10.83;10.84;10.85;10.86;10.89;10.91;10.92;11.03;11.05;11.06;11.07	0201;0202;0203;0204;020500;0206;0207;0208;0209;0210;0301;0302;0303;0304;0305;0306;0307;0308;0309;0401;0402;0403;0404;0405;0406;0407;0408;0409000000;0410;0701;070200000;0703;0704;0705;0706;070700;0708;0709;0710;0711;0712;0713;0714;0801;0802;0803;0804;0805;0806;0807;0808;0809;0810;0811;0812;0813;0814000000;0901;0902;0903000000;0904;0905;0906;0907;0908;0909;	Пробоподготовка	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.951.		<p>консервированные, не включенные в другие группировки ; Масла и жиры ; Маргарин, спреды растительно-сливочные и растительно-жировые, смеси топленые растительно-сливочные и растительно-жировые, жиры специального назначения, заменители молочного жира, эквиваленты, улучшители, заменители масла какао ; Молоко и молочная продукция ; Мороженое ; Продукция мукомольно-крупяного производства ; Крахмалы и крахмалопродукты ; Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ; Изделия макаронные, кускус и аналогичные мучные изделия ;</p>		<p>0910;110100;1102;1103 ;1104;1105;1106;1107;1108;1501;1502;150300;1504;150500;15060000;1507;1508;1509;1510;1511;1512;1513;1514;1515;1516;1517;151800 ;1520000000;1521;152200;160100;1602;160300 ;1604;1605;1701;1702;1703;1704;1801000000;1802000000;1803;1804000000;1805000000;1806;1901;1902;1903000000;1904;1905;2001;2002;2003;2004;2005;200600 ;2007;2008;2009;2101;2102;2103;2104;210500;2106;2309;2201;2202;220300;220600</p>		

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.951.		Сахар ; Какао, шоколад и изделия кондитерские сахаристые ; Чай и кофе обработанные ; Приправы и пряности ; Продукты пищевые готовые и блюда ; Продукция детского питания и диетическая ; Продукты пищевые прочие, не включенные в другие группировки ; Корма готовые для сельскохозяйственных животных ; Корм готовый для непродуктивных животных ; Сидр и прочие плодовые вина ; Пиво ; Солод ; Напитки безалкогольные; минеральные воды и прочие питьевые воды в бутылках ; Отдельные виды специализированной пищевой продукции, в том числе диетического лечебного и диетического профилактического питания ;				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.952.	ГОСТ Р 56145;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Молоко и молочная продукция ; Мороженое ; Продукция детского питания и диетическая ; Добавки биологически активные к пище ; Отдельные виды специализированной пищевой продукции, в том числе диетического лечебного и диетического профилактического питания ;	10.51;10.52;10.86.10;10.89.19.210	0401;0402;0403;0404;0405;0406;210500;2106909803	<p>Коагулазоположительные стафилококки и S.aureus/S.aureus</p> <p>Бактерии вида Listeria monocytogenes (L. monocytogenes)</p> <p>Бактерии группы кишечной палочки (БГКП)/Колиформные</p> <p>Презумптивные бактерии Escherichia coli</p> <p>Сальмонеллы/Бактерии рода Salmonella/Патогенные микроорганизмы, в т.ч. сальмонеллы</p> <p>Дрожжи и плесневые грибы</p>	<p>- от обнаружено до не обнаружено в х г (см³) от 0 до 9,9х10ⁿ (КОЕ/г (см³))</p> <p>- от обнаружено до не обнаружено в х г (см³)</p> <p>- от обнаружено до не обнаружено в х г (см³)</p> <p>- от обнаружено до не обнаружено в х г (см³)</p> <p>- от обнаружено до не обнаружено в х г (см³)</p> <p>- от обнаружено до не обнаружено в х г (см³) от 0 до 9,9х10ⁿ (КОЕ/г (см³))</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.953.	ГОСТ Р ИСО 6887-2;Пробоподготовка;пробоподготовка	Мясо и прочие продукты убоя, включая мясо консервированное ; Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Продукция детского питания и диетическая ;	10.11;10.12;10.13;10.86.10	0201;0202;0203;0204;020500;0206;0207;0208;0209;0210;160100;1602	Пробоподготовка	Указание диапазона не требуется: -
1.954.	ГОСТ ISO 29981;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Молоко и молочная продукция ; Мороженое ; Продукция детского питания и диетическая ; Отдельные виды специализированной пищевой продукции, в том числе диетического лечебного и диетического профилактического питания ;	10.51;10.52;10.86.10	0401;0402;0403;0404;210500	Презумптивные бифидобактерии	- от 0 до 9,9x10 ⁿ (КОЕ/г (см ³))

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.955.	ГОСТ ISO/TS 22964;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Молоко сухое и смеси сухие молочные для детей раннего возраста ; Смеси молочные последующие сухие для детей раннего возраста ; Смеси кисломолочные сухие для детей раннего возраста ; Смеси молочные сухие прочие для детей раннего возраста ;	10.86.10.130;10.86.10.134;10.86.10.135;10.86.10.139	0402;0403	Enterobacter sakazakii	- от обнаружено до не обнаружено в х г (см ³)
1.956.	ГОСТ ISO 6887-5;Пробоподготовка;пробоподготовка	Молоко и молочная продукция ; Мороженое ; Продукция детского питания и диетическая ; Отдельные виды специализированной пищевой продукции, в том числе диетического лечебного и диетического профилактического питания ;	10.51;10.52;10.86.10	0401;0402;0403;0404;210500	Пробоподготовка	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.957.	Инструкция 4.2.10-15-21-2006;Отбор проб;отбор проб	Пищевая продукция (в т.ч. суточные пробы);	-	-	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -
1.958.	Инструкция 4.2.10-15-21-2006;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Пищевая продукция (в т.ч. суточные пробы);	-	-	Staphylococcus aureus	- от обнаружено до не обнаружено в х г (см ³) от 0 до 9,9х10 ⁿ (КОЕ/г (см ³))
					Бактерии вида Clostridium botulinum/Clostridium botulinum	- от обнаружено до не обнаружено в х г (см ³)
					Бактерии вида Clostridium perfringens (Cl. perfringens)	- от обнаружено до не обнаружено в х г (см ³)
					Бактерии вида Vibrio parahaemolyticus (V. parahaemolyticus)	- от обнаружено до не обнаружено в х г (см ³) от 0 до 9,9х10 ⁿ (КОЕ/г (см ³))
					Бактерии рода Bacillus/Bacillus	- от обнаружено до не обнаружено в х г (см ³) от 0 до 9,9х10 ⁿ (КОЕ/г (см ³))

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.958.					Бактерии рода Campylobacter/Campylobacter Бактерии рода Enterococcus/Enterococcus Бактерии рода Escherichia Бактерии рода Proteus Бактерии рода Salmonella Бактерии рода Shigella	- от обнаружено до не обнаружено в х г (см ³) - от обнаружено до не обнаружено в х г (см ³) от 0 до 9,9х10 ⁿ (КОЕ/г (см ³)) - от обнаружено до не обнаружено в х г (см ³) от 0 до 9,9х10 ⁿ (КОЕ/г (см ³)) - от обнаружено до не обнаружено в х г (см ³) от 0 до 9,9х10 ⁿ (КОЕ/г (см ³)) - от обнаружено до не обнаружено в х г (см ³) от 0 до 9,9х10 ⁿ (КОЕ/г (см ³))

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.958.						
1.959.	Инструкция 37-0305, в части определения ооцист криптоспоридий; Паразитологические испытания; микроскопические	Овощи и культуры бахчевые, корнеплоды и клубнеплоды ; Фрукты тропические и субтропические ; Плоды citrusовых культур ; Плоды прочих плодовых деревьев, кустарников и орехов ;	01.13;01.22;01.23;01.25	0701;070200000;0703;0704;0705;0706;070700;0708;0709;0710	Ооцисты криптоспоридий	- от обнаружено до не обнаружено в х мл/г/упаковке
1.960.	МУК 3.2.3804-22, I, II, IV, V; Паразитологические испытания; макроскопический	Рыба и прочая продукция морского рыболовства; услуги, связанные с морским рыболовством ; Рыба и прочая продукция пресноводного рыболовства; услуги, связанные с пресноводным рыболовством ; Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ;	03.11;03.12;10.20	0301;0302;0303;0304;0305;0306;0307;0308	Личинки паразитов в живом виде	- от 0 до $9,9 \times 10^n$ в х экземплярах/кг

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.961.	МУК 3.2.3804-22, VI, VII (7.1-7.2); Паразитологические испытания; микроскопически	Рыба и прочая продукция морского рыболовства; услуги, связанные с морским рыболовством ; Рыба и прочая продукция пресноводного рыболовства; услуги, связанные с пресноводным рыболовством ; Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ;	03.11;03.12;10.20	0301;0302;0303;0304;0305;0306;0307;0308	Личинки паразитов в живом виде	- от 0 до $9,9 \times 10^n$ в х экземплярах/кг
1.962.	МУК 4.2.2046-06; Микробиологические/бактериологические; метод прямого посева	Рыба и прочая продукция морского рыболовства; услуги, связанные с морским рыболовством ; Продукция из рыбы свежая, охлажденная или мороженая ; Рыба, приготовленная или консервированная другим способом; икра и заменители икры ; Ракообразные, моллюски и прочие беспозвоночные водные, мороженые, переработанные или консервированные ; Продукты пищевые готовые	03.11;10.20.1;10.20.2;10.20.3;10.85.12;10.86.10.500;10.86.10.590	0301;0302;0303;0304;0305;0306;0307;0308;160300;1604;1605	Парагемолитические вибрионы/V.parahaemolyticus	- от обнаружено до не обнаружено в х г ($см^3$) от 0 до $9,9 \times 10^n$ (КОЕ/г ($см^3$))

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.962.		и блюда на основе рыбы, ракообразных и моллюсков ; Продукция рыбная для детского питания ; Продукция рыбная для детского питания прочая ;				
1.963.	Инструкция 4.2.10-21-25-2006;Отбор проб;отбор проб	Рыба и прочая продукция морского рыболовства; услуги, связанные с морским рыболовством ; Рыба и прочая продукция пресноводного рыболовства; услуги, связанные с пресноводным рыболовством ; Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ;	03.11;03.12;10.20	0301;0302;0303;0304;0305;0306;0307;0308	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -
1.964.	Инструкция 4.2.10-21-25-2006;Паразитологические испытания;макроскопический	Рыба и прочая продукция морского рыболовства; услуги, связанные с морским рыболовством ; Рыба и прочая продукция пресноводного рыболовства;	03.11;03.12;10.20	0301;0302;0303;0304;0305;0306;0307;0308	Личинки паразитов в живом виде	- от обнаружено до не обнаружено в х экземплярах от 0 до 9,9x10 ⁿ в х г/экземплярах

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.964.		услуги, связанные с пресноводным рыболовством ; Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ;				
1.965.	Инструкция 4.2.10-21-25-2006;Паразитологические испытания;микроскопический	Рыба и прочая продукция морского рыболовства; услуги, связанные с морским рыболовством ; Рыба и прочая продукция пресноводного рыболовства; услуги, связанные с пресноводным рыболовством ; Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ;	03.11;03.12;10.20	0301;0302;0303;0304;0305;0306;0307;0308	Личинки паразитов в живом виде	- от обнаружено до не обнаружено в х экземплярах от 0 до 9,9х10 ⁿ в х г/экземплярах
1.966.	СТ РК 2779-2015, разделы 1-6.3;Паразитологические испытания;макроскопический	Рыба и прочая продукция морского рыболовства; услуги, связанные с морским рыболовством ; Рыба и прочая продукция пресноводного рыболовства;	03.11;03.12;10.20	0301;0302;0303;0304;0305;0306;0307;0308	Личинки паразитов в живом виде	- от обнаружено до не обнаружено в х экземплярах от 0 до 9,9х10 ⁿ в х г/экземплярах

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.966.		услуги, связанные с пресноводным рыболовством ; Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ;				
1.967.	СТ РК 2779-2015, разделы 1-6.3;Паразитологические испытания;микроскопический	Рыба и прочая продукция морского рыболовства; услуги, связанные с морским рыболовством ; Рыба и прочая продукция пресноводного рыболовства; услуги, связанные с пресноводным рыболовством ; Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ;	03.11;03.12;10.20	0301;0302;0303;0304;0305;0306;0307;0308	Личинки паразитов в живом виде	- от обнаружено до не обнаружено в х экземплярах от 0 до 9,9х10 ⁿ в х г/экземплярах
1.968.	СТ РК 2779-2015, разделы 1-6.3;Паразитологические испытания;прочие методы паразитологических исследований (испытаний)	Рыба и прочая продукция морского рыболовства; услуги, связанные с морским рыболовством ; Рыба и прочая продукция пресноводного рыболовства;	03.11;03.12;10.20	0301;0302;0303;0304;0305;0306;0307;0308	Личинки паразитов в живом виде	- от обнаружено до не обнаружено в х экземплярах от 0 до 9,9х10 ⁿ в х г/экземплярах

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.968.		услуги, связанные с пресноводным рыболовством ; Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ;				
1.969.	МУК 4.2.3016-12, раздел 3;Отбор проб;отбор проб	Овощи и культуры бахчевые, корнеплоды и клубнеплоды ; Фрукты тропические и субтропические ; Плоды цитрусовых культур ; Плоды прочих плодовых деревьев, кустарников и орехов ;	01.13;01.22;01.23;01.25	0701;070200000;0703;0704;0705;0706;070700;0708;0709;0710	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -
1.970.	МУК 4.2.3016-12, п.п. 1, 2, 4, 5, 6.1, 6.2, 6.4, 7.1-7.4, 8;Паразитологические испытания;микроскопически	Овощи и культуры бахчевые, корнеплоды и клубнеплоды ; Фрукты тропические и субтропические ; Плоды цитрусовых культур ; Плоды прочих плодовых деревьев, кустарников и орехов ;	01.13;01.22;01.23;01.25	0701;070200000;0703;0704;0705;0706;070700;0708;0709;0710	Личинки гельминтов Ооцисты и цисты простейших/Цисты (ооцисты) патогенных кишечных простейших	- от обнаружено до не обнаружено в х экземплярах/кг/см ³ - от обнаружено до не обнаружено в х экземплярах/кг/см ³

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.970.					Яйца гельминтов	- от обнаружено до не обнаружено в х экземплярах/кг/см ³
1.971.	МУК 4.2.801-99;Отбор проб;отбор проб	Средства парфюмерные и косметические ;	20.42	3301;3302;330300;3304;3305;3306;3307	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -
1.972.	МУК 4.2.801-99;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Средства парфюмерные и косметические ; Краски любительские и аналогичные продукты (краски, наносимые пальцами); Игры и игрушки ;	20.42;20.30.23.130;32.40	3301;3302;330300;3304;3305;3306;3307;3401;3402;3213;950300	Pseudomonas aeruginosa	- от обнаружено до не обнаружено в х г (см ³)
					Staphylococcus aureus/Патогенные стафилококки	- от обнаружено до не обнаружено в х г (см ³)
					Бактерии семейства Enterobacteriaceae	- от обнаружено до не обнаружено в х г (см ³)
					Дрожжи, дрожжеподобные и плесневые грибы	- от 0 до 9,9х10 ⁿ (КОЕ/г (см ³))

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.972.					Общее количество мезофильных аэробных и факультативно-анаэробных бактерий (КМАФАнМ)	- от 0 до $9,9 \times 10^n$ (КОЕ/г (см ³))
					Стерильность	стерильно/не стерильно -
1.973.	МУК 4.2.801-99;Микробиологические/бактериологические;метод мембранной фильтрации	Мыло и моющие средства, чистящие и полирующие средства ; Средства парфюмерные и косметические ;	20.41;20.42	3301;3302;330300;3304 ;3305;3306;3307	Стерильность	стерильно/не стерильно -
1.974.	ГОСТ ISO 18415;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Мыло и моющие средства, чистящие и полирующие средства ; Средства парфюмерные и косметические ; Продукция для детей и подростков (щетки зубные, массажеры для десен и аналогичные изделия для ухода за полостью рта, изделия санитарно-гигиенические разового	20.41;20.42	3301;3302;330300;3304 ;3305;3306;3307;3401;3402;9603210000;96190 0810	Candida albicans	- от обнаружено до не обнаружено в х г (см ³)
					Escherichia coli	- от обнаружено до не обнаружено в х г (см ³)
					Pseudomonas aeruginosa	- от обнаружено до не обнаружено в х г (см ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.974.		использования);			Staphylococcus aureus	- от обнаружено до не обнаружено в х г (см ³)
1.975.	ГОСТ ISO 18415;Микробиологические/бактериологические;метод мембранной фильтрации	Мыло и моющие средства, чистящие и полирующие средства ; Средства парфюмерные и косметические ; Продукция для детей и подростков (щетки зубные, массажеры для десен и аналогичные изделия для ухода за полостью рта, изделия санитарно-гигиенические разового использования);	20.41;20.42	3301;3302;330300;3304;3305;3306;3307;3401;3402;9603210000;961900810	Candida albicans	- от обнаружено до не обнаружено в х г (см ³)
					Escherichia coli	- от обнаружено до не обнаружено в х г (см ³)
					Pseudomonas aeruginosa	- от обнаружено до не обнаружено в х г (см ³)
					Staphylococcus aureus	- от обнаружено до не обнаружено в х г (см ³)
1.976.	ГОСТ ISO 16212;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Мыло и моющие средства, чистящие и полирующие средства ; Средства парфюмерные и косметические ; Продукция для детей и подростков (щетки зубные,	20.41;20.42	3301;3302;330300;3304;3305;3306;3307;3401;3402;9603210000;961900810	Дрожжи и плесневые грибы/Дрожжевые и плесневые грибы	- от 0 до 9,9х10 ⁿ (КОЕ/г (см ³))

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.976.		массажеры для десен и аналогичные изделия для ухода за полостью рта, изделия санитарно-гигиенические разового использования);				
1.977.	ГОСТ ISO 16212;Микробиологические/бактериологические;метод мембранной фильтрации	Мыло и моющие средства, чистящие и полирующие средства ; Средства парфюмерные и косметические ; Продукция для детей и подростков (щетки зубные, массажеры для десен и аналогичные изделия для ухода за полостью рта, изделия санитарно-гигиенические разового использования);	20.41;20.42	3301;3302;330300;3304;3305;3306;3307;3401;3402;9603210000;961900810	Дрожжи и плесневые грибы/Дрожжевые и плесневые грибы	- от 0 до 9,9x10 ⁿ (КОЕ/г (см ³))
1.978.	ГОСТ ISO 18416;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Мыло и моющие средства, чистящие и полирующие средства ; Средства парфюмерные и косметические ;	20.41;20.42	3301;3302;330300;3304;3305;3306;3307;3401;3402;9603210000;961900810	Candida albicans	- от обнаружено до не обнаружено в х г (см ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.978.		Продукция для детей и подростков (щетки зубные, массажеры для десен и аналогичные изделия для ухода за полостью рта, изделия санитарно-гигиенические разового использования); Средства индивидуальной защиты ;				
1.979.	ГОСТ ISO 18416;Микробиологические/бактериологические;метод мембранной фильтрации	Мыло и моющие средства, чистящие и полирующие средства ; Средства парфюмерные и косметические ; Продукция для детей и подростков (щетки зубные, массажеры для десен и аналогичные изделия для ухода за полостью рта, изделия санитарно-гигиенические разового использования); Средства индивидуальной защиты ;	20.41;20.42	3301;3302;330300;3304 ;3305;3306;3307;3401;3402;9603210000;961900810	Candida albicans	- от обнаружено до не обнаружено в х г (см³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.980.	ГОСТ ISO 21150;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Мыло и моющие средства, чистящие и полирующие средства ; Средства парфюмерные и косметические ; Продукция для детей и подростков (щетки зубные, массажеры для десен и аналогичные изделия для ухода за полостью рта, изделия санитарно-гигиенические разового использования); Средства индивидуальной защиты ;	20.41;20.42	3301;3302;330300;3304 ;3305;3306;3307;3401;3402;9603210000;96190 0810	Escherichia coli	- от обнаружено до не обнаружено в х г (см ³)
1.981.	ГОСТ ISO 21150;Микробиологические/бактериологические;метод мембранной фильтрации	Мыло и моющие средства, чистящие и полирующие средства ; Средства парфюмерные и косметические ; Продукция для детей и подростков (щетки зубные, массажеры для десен и аналогичные изделия для ухода за полостью рта, изделия санитарно-гигиенические разового использования);	20.41;20.42	3301;3302;330300;3304 ;3305;3306;3307;3401;3402;9603210000;96190 0810	Escherichia coli	- от обнаружено до не обнаружено в х г (см ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.981.		Средства индивидуальной защиты ;				
1.982.	ГОСТ ISO 22717;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Мыло и моющие средства, чистящие и полирующие средства ; Средства парфюмерные и косметические ; Продукция для детей и подростков (щетки зубные, массажеры для десен и аналогичные изделия для ухода за полостью рта, изделия санитарно-гигиенические разового использования); Средства индивидуальной защиты ;	20.41;20.42	3301;3302;330300;3304;3305;3306;3307;3401;3402;9603210000;961900810	Pseudomonas aeruginosa	- от обнаружено до не обнаружено в х г (см ³)
1.983.	ГОСТ ISO 22717;Микробиологические/бактериологические;метод мембранной фильтрации	Мыло и моющие средства, чистящие и полирующие средства ; Средства парфюмерные и косметические ; Продукция для детей и подростков (щетки зубные,	20.41;20.42	3301;3302;330300;3304;3305;3306;3307;3401;3402;9603210000;961900810	Pseudomonas aeruginosa	- от обнаружено до не обнаружено в х г (см ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.983.		массажеры для десен и аналогичные изделия для ухода за полостью рта, изделия санитарно- гигиенические разового использования); Средства индивидуальной защиты ;				
1.984.	ГОСТ 33918;Микробиологические/б актериологические;метод прямого посева	Средства парфюмерные и косметические ;	20.42	3301;3302;330300;3304 ;3305;3306;3307	Стерильность	стерильно/не стерильно -
1.985.	ГОСТ 33918;Микробиологические/б актериологические;метод мембранной фильтрации	Средства парфюмерные и косметические ;	20.42	3301;3302;330300;3304 ;3305;3306;3307	Стерильность	стерильно/не стерильно -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.986.	ГОСТ ISO 22718;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Мыло и моющие средства, чистящие и полирующие средства ; Средства парфюмерные и косметические ; Продукция для детей и подростков (щетки зубные, массажеры для десен и аналогичные изделия для ухода за полостью рта, изделия санитарно-гигиенические разового использования); Средства индивидуальной защиты ;	20.41;20.42	3301;3302;330300;3304 ;3305;3306;3307;3401;3402;9603210000;96190 0810	Staphylococcus aureus	- от обнаружено до не обнаружено в х г (см ³)
1.987.	ГОСТ ISO 22718;Микробиологические/бактериологические;метод мембранной фильтрации	Мыло и моющие средства, чистящие и полирующие средства ; Средства парфюмерные и косметические ; Продукция для детей и подростков (щетки зубные, массажеры для десен и аналогичные изделия для ухода за полостью рта, изделия санитарно-гигиенические разового использования);	20.41;20.42	3301;3302;330300;3304 ;3305;3306;3307;3401;3402;9603210000;96190 0810	Staphylococcus aureus	- от обнаружено до не обнаружено в х г (см ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.987.		Средства индивидуальной защиты ;				
1.988.	ГОСТ ISO 21148;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Мыло и моющие средства, чистящие и полирующие средства ; Средства парфюмерные и косметические ; Продукция для детей и подростков (щетки зубные, массажеры для десен и аналогичные изделия для ухода за полостью рта, изделия санитарно-гигиенические разового использования);	20.41;20.42	3301;3302;330300;3304 ;3305;3306;3307;3401;3402;9603210000;961900810	Общие требования	Указание диапазона не требуется: -
1.989.	ГОСТ ISO 21149;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Мыло и моющие средства, чистящие и полирующие средства ; Средства парфюмерные и косметические ; Продукция для детей и подростков (щетки зубные, массажеры для десен и аналогичные изделия для	20.41;20.42	3301;3302;330300;3304 ;3305;3306;3307;3401;3402;9603210000;961900810	Мезофильные аэробные микроорганизмы/Общее количество мезофильных аэробных микроорганизмов	- от 0 до 9,9x10 ⁿ (КОЕ/г (см ³))

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.989.		ухода за полостью рта, изделия санитарно-гигиенические разового использования);				
1.990.	ГОСТ ISO 21149;Микробиологические/бактериологические;метод мембранной фильтрации	Мыло и моющие средства, чистящие и полирующие средства ; Средства парфюмерные и косметические ; Продукция для детей и подростков (щетки зубные, массажеры для десен и аналогичные изделия для ухода за полостью рта, изделия санитарно-гигиенические разового использования);	20.41;20.42	3301;3302;330300;3304 ;3305;3306;3307;3401;3402;9603210000;961900810	Мезофильные аэробные микроорганизмы/Общее количество мезофильных аэробных микроорганизмов	- от 0 до 9,9x10 ⁿ (КОЕ/г (см ³))
1.991.	МУ 2.1.4.1184-03, приложение 8;Микробиологические/бактериологические;метод мембранной фильтрации	Воды минеральные природные упакованные, воды питьевые упакованные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ;	11.07.11;10.86.10.300; 10.86.10.310	2201	Глюкозоположительные колиформные бактерии (ГКБ)	- от 0 до 9,9x10 ⁿ (КОЕ в х мл)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.991.		Вода питьевая, напитки безалкогольные для детского питания ; Вода питьевая для детского питания ;			Общие колиформные бактерии (ОКБ)	- от 0 до 9,9x10 ⁿ (КОЕ в х мл)
1.992.	МУ 2.1.4.1184-03, приложение 8;Микробиологические/бактериологические;метод титрационный (бродильный)	Воды минеральные природные упакованные, воды питьевые упакованные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ; Вода питьевая, напитки безалкогольные для детского питания ; Вода питьевая для детского питания ;	11.07.11;10.86.10.300; 10.86.10.310	2201	Глюкозоположительные колиформные бактерии (ГКБ)	- от 0 до 9,9x10 ⁿ (НВЧ КОЕ в х мл)
					Общие колиформные бактерии (ОКБ)	- от 0 до 9,9x10 ⁿ (НВЧ КОЕ в х мл)
1.993.	МУ 2.1.4.1184-03, приложение 7, 9, 10;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Воды минеральные природные упакованные, воды питьевые упакованные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ;	11.07.11;10.86.10.300; 10.86.10.310	2201	Pseudomonas aeruginosa	- от обнаружено до не обнаружено в х мл

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения						
1.993.		Вода питьевая, напитки безалкогольные для детского питания ; Вода питьевая для детского питания ;			<table border="1"> <tr> <td>Колифаги</td> <td>- от обнаружено до не обнаружено в х мл</td> </tr> <tr> <td>Общее микробное число (ОМЧ) при 22 °С</td> <td>- от 0 до 9,9х10ⁿ (КОЕ/мл)</td> </tr> <tr> <td>Общее микробное число (ОМЧ) при 37 °С</td> <td>- от 0 до 9,9х10ⁿ (КОЕ/мл)</td> </tr> </table>	Колифаги	- от обнаружено до не обнаружено в х мл	Общее микробное число (ОМЧ) при 22 °С	- от 0 до 9,9х10 ⁿ (КОЕ/мл)	Общее микробное число (ОМЧ) при 37 °С	- от 0 до 9,9х10 ⁿ (КОЕ/мл)	
Колифаги	- от обнаружено до не обнаружено в х мл											
Общее микробное число (ОМЧ) при 22 °С	- от 0 до 9,9х10 ⁿ (КОЕ/мл)											
Общее микробное число (ОМЧ) при 37 °С	- от 0 до 9,9х10 ⁿ (КОЕ/мл)											
1.994.	МУ 2.1.4.1184-03, приложение 11; Паразитологические испытания; микроскопически	Воды минеральные природные упакованные, воды питьевые упакованные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ; Вода питьевая, напитки безалкогольные для детского питания ; Вода питьевая для детского питания ;	11.07.11; 10.86.10.300; 10.86.10.310	2201	Ооцисты криптоспоридий	- от обнаружено до не обнаружено в х мл						

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.995.	ГОСТ 31955.1-2013 (ISO 9308-1:2000);Микробиологические /бактериологические;метод мембранной фильтрации	Вода питьевая, напитки безалкогольные для детского питания ; Вода питьевая для детского питания ; Напитки безалкогольные; минеральные воды и прочие питьевые воды в бутылках ; Вода питьевая ;	10.86.10.300;10.86.10.310;11.07;36.00.11	2201;2202	Escherichia coli/E.coli/Escherichia coli и колиформные бактерии	- от обнаружено до не обнаружено в х мл от 0 до 9,9х10 ⁿ (КОЕ в х мл)
1.996.	СТБ ISO 9308-1;Микробиологические/бактериологические;метод мембранной фильтрации	Вода питьевая, напитки безалкогольные для детского питания ; Вода питьевая для детского питания ; Напитки безалкогольные; минеральные воды и прочие питьевые воды в бутылках ; Вода питьевая ;	10.86.10.300;10.86.10.310;11.07;36.00.11	2201;2202	Escherichia coli	- от 0 до 9,9х10 ⁿ (КОЕ в х мл)
1.997.	СТБ ISO 7899-2;Микробиологические/бактериологические;метод мембранной фильтрации	Вода питьевая, напитки безалкогольные для детского питания ; Вода питьевая для детского питания ; Напитки безалкогольные;	10.86.10.300;10.86.10.310;11.07;36.00.11	2201;2202	Энтерококки/Кишечные энтерококки/Энтерококки (фекальные стрептококки)	- от обнаружено до не обнаружено в х мл от 0 до 9,9х10 ⁿ (КОЕ в х мл)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.997.		минеральные воды и прочие питьевые воды в бутылках ; Вода питьевая ;				
1.998.	СТБ ISO 6461-2;Микробиологические/бактериологические;метод мембранной фильтрации	Вода питьевая, напитки безалкогольные для детского питания ; Вода питьевая для детского питания ; Напитки безалкогольные; минеральные воды и прочие питьевые воды в бутылках ; Вода питьевая ;	10.86.10.300;10.86.10.310;11.07;36.00.11	2201;2202	Споры сульфитредуцирующих клостридий	- от обнаружено до не обнаружено в х мл от 0 до 9,9x10 ⁿ (КОЕ в х мл)
1.999.	СТБ ISO 16266;Микробиологические/бактериологические;метод мембранной фильтрации	Вода питьевая, напитки безалкогольные для детского питания ; Вода питьевая для детского питания ; Напитки безалкогольные; минеральные воды и прочие питьевые воды в бутылках ; Вода питьевая ;	10.86.10.300;10.86.10.310;11.07;36.00.11	2201;2202	Pseudomonas aeruginosa/P.aeruginosa	- от обнаружено до не обнаружено в х мл от 0 до 9,9x10 ⁿ (КОЕ в х мл)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.1000.	ГОСТ ISO 7899-2;Микробиологические/бактериологические;метод мембранной фильтрации	Вода питьевая, напитки безалкогольные для детского питания ; Вода питьевая для детского питания ; Напитки безалкогольные; минеральные воды и прочие питьевые воды в бутылках ; Вода питьевая ;	10.86.10.300;10.86.10.310;11.07;36.00.11	2201;2202	Энтерококки/Кишечные энтерококки/Энтерококки (фекальные стрептококки)	- от обнаружено до не обнаружено в х мл от 0 до 9,9x10 ⁿ (КОЕ в х мл)
1.1001.	ГОСТ ISO 6222;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Вода питьевая, напитки безалкогольные для детского питания ; Вода питьевая для детского питания ; Напитки безалкогольные; минеральные воды и прочие питьевые воды в бутылках ; Вода питьевая ;	10.86.10.300;10.86.10.310;11.07;36.00.11	2201;2202	Общее микробное число (ОМЧ) при 22 °С/Общее микробное число (22°С)/ОМЧ при температуре 22°С	- от не обнаружено до 9,9x10 ⁿ (КОЕ/мл (см ³))
1.1002.	ГОСТ 18963;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Вода питьевая, напитки безалкогольные для детского питания ; Вода питьевая для детского питания ; Напитки безалкогольные;	10.86.10.300;10.86.10.310;11.07;36.00.11	2201;2202	Общее количество бактерий/Количество мезофильных аэробных микроорганизмов/ОМЧ при 37°С/ОМЧ при температуре 37°С/Общее микробное число	- от 0 до 9,9x10 ⁿ (КОЕ в 1 мл)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.1002.		минеральные воды и прочие питьевые воды в бутылках ; Вода питьевая ;			(37°C)	
1.1003.	ГОСТ 18963;Микробиологические/бактериологические;метод титрационный (бродильный)	Вода питьевая, напитки безалкогольные для детского питания ; Вода питьевая для детского питания ;	10.86.10.300;10.86.10.310;11.07;36.00.11	2201;2202	Количество бактерий группы кишечных палочек/Бактерии группы кишечных палочек (БГКП)	- от 0 до 9,9х10 ⁿ (НВЧ КОЕ в 1 дм ³)
		Напитки безалкогольные; минеральные воды и прочие питьевые воды в бутылках ; Вода питьевая ;			Кишечные палочки Esherichia coli (бактерии группы кишечных палочек (колиформы) фекальные)	- от 0 до 9,9х10 ⁿ (НВЧ КОЕ в 1 дм ³)
1.1004.	ГОСТ 18963;Микробиологические/бактериологические;метод мембранной фильтрации	Вода питьевая, напитки безалкогольные для детского питания ; Вода питьевая для детского питания ;	10.86.10.300;10.86.10.310;11.07;36.00.11	2201;2202	Количество бактерий группы кишечных палочек/Бактерии группы кишечных палочек (БГКП)	- от 0 до 9,9х10 ⁿ (КОЕ в 1 дм ³)
		Напитки безалкогольные; минеральные воды и прочие питьевые воды в бутылках ; Вода питьевая ;			Кишечные палочки Esherichia coli (бактерии группы кишечных палочек (колиформы) фекальные)	- от 0 до 9,9х10 ⁿ (КОЕ в 1 дм ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.1005.	МУК 4.2.2314-08, раздел 2;Отбор проб;отбор проб	Воды минеральные природные упакованные, воды питьевые упакованные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ; Вода питьевая, напитки безалкогольные для детского питания ; Вода питьевая для детского питания ; Вода питьевая ;	11.07.11;10.86.10.300; 10.86.10.310;36.00.11	2201	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -
1.1006.	МУК 4.2.2314-08, п.п.1, 3, 4.2, 5.1.2, 5.1.3;Паразитологические испытания;микроскопический	Воды минеральные природные упакованные, воды питьевые упакованные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ; Вода питьевая, напитки безалкогольные для детского питания ; Вода питьевая для детского питания ; Вода питьевая ;	11.07.11;10.86.10.300; 10.86.10.310;36.00.11	2201	Ооцисты криптоспоридий Цисты лямблий Яйца и личинки гельминтов	- от обнаружено до не обнаружено в х л - от обнаружено до не обнаружено в х л - от обнаружено до не обнаружено в х л

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.1007.	Инструкция МЗ Республики Беларусь №091-0610;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Пеленки детские и аналогичные изделия санитарно-гигиенические из ваты из хлопка ; Полотенца санитарно-гигиенические и тампоны, подгузники и пеленки детские и аналогичные изделия санитарно-гигиенического назначения и предметы и аксессуары одежды из бумажной массы, бумаги, целлюлозной ваты и полотна из целлюлозных волокон ; Краски любительские и аналогичные продукты (наносимые пальцами); Игры и игрушки ; Щетки зубные, включая щетки для зубных протезов ;	13.99.19.122;17.22.12;20.30.23.130;32.40;32.91.12.110	3213;950300;96032100;961900810	<p>Бактерии вида <i>Pseudomonas aeruginosa</i> (<i>P.aeruginosa</i>), Синегнойная палочка</p> <p>Бактерии вида <i>Staphylococcus aureus</i> (<i>S. aureus</i>), Золотистый стафилококк</p> <p>Бактерии семейства <i>Enterobacteriaceae</i></p> <p>Дрожжи и плесневые грибы/Дрожжи, плесени</p> <p>Общее количество мезофильных аэробных и факультативно-анаэробных бактерий (КМАФАнМ)</p>	<p>- от обнаружено до не обнаружено в х г/ см²/ см³</p> <p>- от обнаружено до не обнаружено в х г/ см²/ см³</p> <p>- от обнаружено до не обнаружено в х г/ см²/ см³</p> <p>- от 0 до 9,9x10ⁿ КОЕ/г/ см²/ см³</p> <p>- от 0 до 9,9x10ⁿ КОЕ/г/ см²/ см³</p>
1.1008.	Инструкция МЗ Республики Беларусь №006-0712;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Мыло и моющие средства, чистящие и полирующие средства ; Средства парфюмерные и косметические ; Бумага и картон ; Бумага и картон	20.41;20.42;17.12;17.21;17.22;20.30.23.130;32.40	3213;3301;3302;330300;3304;3305;3306;3307;3401;3402;3403;3404;3405;480300;4806;950300	Candida albicans	- от обнаружено до не обнаружено в х г/ см ² / см ³

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения														
1.1008.		гофрированные и тара бумажная и картонная ; Изделия хозяйственные и санитарно-гигиенические и туалетные принадлежности ; Краски любительские и аналогичные продукты (наносимые пальцами); Игры и игрушки ;			<table border="1"> <tr> <td>Escherichia coli/E.coli</td> <td>- от обнаружено до не обнаружено в х г/ см²/ см³</td> </tr> <tr> <td>Бактерии вида Pseudomonas aeruginosa/P.aeruginosa</td> <td>- от обнаружено до не обнаружено в х г/ см²/ см³</td> </tr> <tr> <td>Бактерии вида Staphylococcus aureus (S. aureus)</td> <td>- от обнаружено до не обнаружено в х г/ см²/ см³</td> </tr> <tr> <td>Бактерии рода Salmonella</td> <td>- от обнаружено до не обнаружено в х г/ см²/ см³</td> </tr> <tr> <td>Бактерии семейства Enterobacteriaceae</td> <td>- от обнаружено до не обнаружено в х г/ см²/ см³</td> </tr> <tr> <td>Общее количество дрожжей, дрожжеподобных и плесневых грибов</td> <td>- от 0 до 9,9х10ⁿ КОЕ/г/ см²/ см³</td> </tr> <tr> <td>Общее количество мезофильных аэробных и факультативно-анаэробных бактерий (КМАФАнМ)</td> <td>- от 0 до 9,9х10ⁿ КОЕ/г/ см²/ см³</td> </tr> </table>	Escherichia coli/E.coli	- от обнаружено до не обнаружено в х г/ см ² / см ³	Бактерии вида Pseudomonas aeruginosa/P.aeruginosa	- от обнаружено до не обнаружено в х г/ см ² / см ³	Бактерии вида Staphylococcus aureus (S. aureus)	- от обнаружено до не обнаружено в х г/ см ² / см ³	Бактерии рода Salmonella	- от обнаружено до не обнаружено в х г/ см ² / см ³	Бактерии семейства Enterobacteriaceae	- от обнаружено до не обнаружено в х г/ см ² / см ³	Общее количество дрожжей, дрожжеподобных и плесневых грибов	- от 0 до 9,9х10 ⁿ КОЕ/г/ см ² / см ³	Общее количество мезофильных аэробных и факультативно-анаэробных бактерий (КМАФАнМ)	- от 0 до 9,9х10 ⁿ КОЕ/г/ см ² / см ³	
Escherichia coli/E.coli	- от обнаружено до не обнаружено в х г/ см ² / см ³																			
Бактерии вида Pseudomonas aeruginosa/P.aeruginosa	- от обнаружено до не обнаружено в х г/ см ² / см ³																			
Бактерии вида Staphylococcus aureus (S. aureus)	- от обнаружено до не обнаружено в х г/ см ² / см ³																			
Бактерии рода Salmonella	- от обнаружено до не обнаружено в х г/ см ² / см ³																			
Бактерии семейства Enterobacteriaceae	- от обнаружено до не обнаружено в х г/ см ² / см ³																			
Общее количество дрожжей, дрожжеподобных и плесневых грибов	- от 0 до 9,9х10 ⁿ КОЕ/г/ см ² / см ³																			
Общее количество мезофильных аэробных и факультативно-анаэробных бактерий (КМАФАнМ)	- от 0 до 9,9х10 ⁿ КОЕ/г/ см ² / см ³																			

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.1009.	Р 4.2.3676-20, п.п. 3.1, 3.2;3.2.3.1 3.4; 3.4.3.1, 3.6; 3.6.13.1- 3.13;Прочие исследования (испытания);методы прочих исследований (испытаний) без уточнения	Средства дезинфекционные ; Антисептики и дезинфицирующие препараты ; Антисептики и дезинфицирующие препараты прочие ;	20.20.14;21.20.10.158; 21.20.10.159	-	Антимикробная активность	наличие/отсутствие от 0 до 100 (%)
					Бактерицидная активность	наличие/отсутствие от 0 до 100 (%)
					Спороцидная активность	наличие/отсутствие от 0 до 100 (%)
					Фунгицидная активность	наличие/отсутствие от 0 до 100 (%)
					Эффективность дезинфицирующих средств	- от 0 до 100 (%)
					Эффективность кожных антисептиков	- от 0 до 100 (%)
1.1010.	МУ 15/6-5, приложения 1, 2, 5-8;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Стерилизаторы хирургические или лабораторные (биологический контроль режимов стерилизации и дезинфекции (паровые, воздушные стерилизаторы));	32.50.12	-	Гибель спор тест-культур <i>Bacillus licheniformis</i>	обнаружено/не обнаружено -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.1010.					Гибель спор тест-культур <i>Bacillus stearothermophilus</i>	обнаружено/не обнаружено -
1.1011.	МУК 4.2.1035-01, разделы 4, 10;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Стерилизаторы хирургические или лабораторные (биологический контроль режимов стерилизации и дезинфекции (дезинфекционные камеры));	32.50.12	-	Гибель тест-штамма <i>Bacillus cereus</i>	обнаружено/не обнаружено -
					Гибель тест-штамма <i>Staphylococcus aureus</i>	обнаружено/не обнаружено -
					Гибель тест-штамма <i>Mycobacterium</i>	обнаружено/не обнаружено -
1.1012.	ГОСТ 33379;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Удобрения животного или растительного происхождения, не включенные в другие группировки (органические удобрения);	20.15.80	-	Бактерии группы кишечной палочки (БГКП)/Колиформы	- от 0 до $9,9 \times 10^n$ (КОЕ/г (см ³))
					Бактерии рода <i>Salmonella</i> /Патогенные, в т.ч. сальмонеллы	- от обнаружено до не обнаружено в х г (см ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.1012.					Бактерии рода Staphylococcus Общее микробное число (ОМЧ)/ОМЧ и спорообразующие микроорганизмы Патогенные клостридии	- от обнаружено до не обнаружено в х г (см ³) - от 0 до 9,9х10 ⁿ (КОЕ/г (см ³)) - от 0 до 9,9х10 ⁿ (КОЕ/г (см ³))
1.1013.	МУК 4.2.2942-11;Отбор проб;отбор проб	Материалы клейкие перевязочные, кетгут и аналогичные материалы, аптечки и сумки санитарные ; Перчатки резиновые ; Перчатки хирургические резиновые ; Эндоскопы ; Приборы и аппараты для функциональной диагностики прочие, применяемые в медицинских целях, не включенные в другие группировки ; Аппараты ультразвукового сканирования ; Инструменты и оборудование	21.20.24;22.19.60.110; 22.19.60.111;26.60.12.126;26.60.12.129;26.60.12.132;32.50;32.50.5	-	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.1013.		медицинские ; Изделия медицинские, в том числе хирургические, прочие ;				
1.1014.	МУК 4.2.2942-11;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Материалы клейкие перевязочные, кетгут и аналогичные материалы, аптечки и сумки санитарные ; Перчатки резиновые ; Перчатки хирургические резиновые ; Эндоскопы ; Приборы и аппараты для функциональной диагностики прочие, применяемые в медицинских целях, не включенные в другие группировки ; Аппараты ультразвукового сканирования ; Инструменты и оборудование медицинские ; Изделия медицинские, в том числе хирургические, прочие ;	21.20.24;22.19.60.110; 22.19.60.111;26.60.12.126;26.60.12.129;26.60.12.132;32.50;32.50.5	-	Стерильность	стерильно/не стерильно -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.1015.	МУ-287-113, приложение 6;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Материалы клейкие перевязочные, кетгут и аналогичные материалы, аптечки и сумки санитарные ; Перчатки резиновые ; Перчатки хирургические резиновые ; Эндоскопы ; Приборы и аппараты для функциональной диагностики прочие, применяемые в медицинских целях, не включенные в другие группировки ; Аппараты ультразвукового сканирования ; Инструменты и оборудование медицинские ; Изделия медицинские, в том числе хирургические, прочие ;	21.20.24;22.19.60.110; 22.19.60.111;26.60.12.126;26.60.12.129;26.60.12.132;32.50;32.50.5	-	Стерильность	стерильно/не стерильно -
1.1016.	ГОСТ ISO 16266;Микробиологические/бактериологические;метод мембранной фильтрации	Вода питьевая, напитки безалкогольные для детского питания ; Вода питьевая для детского питания ; Напитки безалкогольные; минеральные воды и прочие	10.86.10.300;10.86.10.310;11.07;36.00.11	2201;2202	Pseudomonas aeruginosa/P.aeruginosa	- от обнаружено до не обнаружено в х см ³ от 0 до 9,9х10 ⁿ (КОЕ в х см ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.1016.		питьевые воды в бутылках ; Вода питьевая ;				
1.1017.	ГОСТ ИСО 21569, приложения В.7, В.9;Молекулярно-биологические исследования;метод полимеразной цепной реакции (ПЦР) (PCR)	Мясо и прочие продукты убоя, включая мясо консервированное ; Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ; Картофель переработанный и консервированный ; Продукция соковая из фруктов и овощей ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ; Масла и жиры ; Маргарин, спреды растительно-сливочные и растительно-жировые, смеси топленые растительно-	10.11;10.12;10.13;10.20;10.31;10.32;10.39;10.41;10.42;10.51;10.52;10.61;10.62;10.71;10.72;10.73;10.81;10.82;10.83;10.84;10.85;10.86;10.89;10.91;10.92	0201;0202;0203;0204;020500;0206;0207;0208;0209;0210;0301;0302;0303;0304;0305;0306;0307;0308;0309;0401;0402;0403;0404;0405;0407;040790;0406;0408;0701;070200000;0703;0704;0705;0706;070700;0708;0709;0710;0711;0712;0713;0714;0801;0802;0803;0804;0805;0806;0807;0808;0809;0810;0811;0812;0813;0901;0902;0903000000;0904;0905;0906;0907;0908;0909;0910;1001;1002;1003;1004;1005;1006;1007;1008;110100;1102;1103;1104;1105;1106;1107;1108;1109000000;120400;120400100;1204009000;1201;1202;1203000000;1205;	ДНК генетически модифицированных ингредиентов (ГМО) растительного происхождения	обнаружено/не обнаружено -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.1017.		сливочные и растительно-жировые, жиры специального назначения, заменители молочного жира, эквиваленты, улучшители, заменители масла какао ; Молоко и молочная продукция ; Мороженое ; Продукция мукомольно-крупяного производства ; Крахмалы и крахмалопродукты ; Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ; Изделия макаронные, кускус и аналогичные мучные изделия ; Сахар ; Какао, шоколад и изделия кондитерские сахаристые ; Чай и кофе обработанные ; Приправы и пряности ; Продукты пищевые готовые и блюда ; Продукция детского питания		120600;1207;1208;1209 ;1210;1214;1501;1502;150300;1504;150500;1506000000;1507;1508;1509;1510;1511;1512;1513;1514;1515;1516;1517;160100;1602;160300;1604;1605;1701;1702;1703;1704;1801000000;1802000000;1803;1804000000;1805000000;1806;1901;1902;1903000000;1904;1905;2001;2002;2003;2004;2005;200600;2007;2008;2009;2101;2102;2103;2104;210500;2106;2202;220300;2204;2205;220600;2207;2208;2301;2302;2303;23040000;2305000000;2306;2309		

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.1017.		и диетическая ; Продукты пищевые прочие, не включенные в другие группировки ; Корма готовые для сельскохозяйственных животных ; Корм готовый для непродуктивных животных ;				
1.1018.	ГОСТ 31719, п.п.1-6, 7.3, 8.2;Молекулярно-биологические исследования;метод полимеразной цепной реакции (ПЦР) (PCR)	Мясо и прочие продукты убоя, включая мясо консервированное ; Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ; Картофель переработанный и консервированный ; Продукция соковая из фруктов и овощей ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не	10.11;10.12;10.13;10.20;10.31;10.32;10.39;10.41;10.42;10.51;10.52;10.61;10.62;10.71;10.72;10.73;10.81;10.82;10.83;10.84;10.85;10.86;10.89;10.91;10.92	0201;0202;0203;0204;020500;0206;0207;0208;0209;0210;0301;0302;0303;0304;0305;0306;0307;0308;0309;0401;0402;0403;0404;0405;0407;040790;0406;0408;0701;070200000;0703;0704;0705;0706;070700;0708;0709;0710;0711;0712;0713;0714;0801;0802;0803;0804;0805;0806;0807;0808;0809;0810;0811;0812;0813;0901;0902;0903000000;0904;0905;0906;0907;0908;0909;0910;1001;1002;1003;1004;1005;	ДНК растительного происхождения	обнаружено/не обнаружено -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.1018.		включенные в другие группировки ; Масла и жиры ; Маргарин, спреды растительно-сливочные и растительно-жировые, смеси топленые растительно-сливочные и растительно-жировые, жиры специального назначения, заменители молочного жира, эквиваленты, улучшители, заменители масла какао ; Молоко и молочная продукция ; Мороженое ; Продукция мукомольно-крупяного производства ; Крахмалы и крахмалопродукты ; Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ; Изделия макаронные, кускус и аналогичные мучные изделия ; Сахар ;		1006;1007;1008;110100 ;1102;1103;1104;1105;1106;1107;1108;11090000;120400;120400100;1204009000;1201;1202;1203000000;1205;120600;1207;1208;1209;1210;1214;1501;1502;150300;1504;150500;150600000;1507;1508;1509;1510;1511;1512;1513;1514;1515;1516;1517;1600;1602;160300;1604;1605;1701;1702;1703;1704;1801000000;1802000000;1803;1804000000;1805000000;1806;1901;1902;1903000000;1904;1905;2001;2002;2003;2004;2005;200600;2007;2008;2009;2101;2102;2103;2104;210500;2106;2202;220300;2204;2205;220600;2207;2208;2301;2302;2303;2304000000;2305000000;2306;2309		

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.1018.		Какао, шоколад и изделия кондитерские сахаристые ; Чай и кофе обработанные ; Приправы и пряности ; Продукты пищевые готовые и блюда ; Продукция детского питания и диетическая ; Продукты пищевые прочие, не включенные в другие группировки ; Корма готовые для сельскохозяйственных животных ; Корм готовый для непродуктивных животных ;				
1.1019.	МУК 4.2.2872-11;Молекулярно-биологические исследования;метод полимеразной цепной реакции (ПЦР) (PCR)	Мясо и прочие продукты убоя, включая мясо консервированное ; Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ;	10.11;10.12;10.13;10.20;10.31;10.32;10.39;10.41;10.42;10.51;10.52;10.61;10.62;10.71;10.72;10.73;10.81;10.82;10.83;10.84;10.85;10.86;10.89;10.91;10.92	0201;0202;0203;0204;020500;0206;0207;0208;0209;0210;0301;0302;0303;0304;0305;0306;0307;0308;0309;0401;0402;0403;0404;0405;0407;040790;0406;0408;0701;070200000;0703;0704;0705;0706;070700;0708;0709;0710;0711;0712;0713;0714;0801;	ДНК патогенных бактерий: сальмонелл, шигелл, термофильных кампилобактеров	обнаружено/не обнаружено -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.1019.		<p>Картофель переработанный и консервированный ; Продукция соковая из фруктов и овощей ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ; Масла и жиры ; Маргарин, спреды растительно-сливочные и растительно-жировые, смеси топленые растительно-сливочные и растительно-жировые, жиры специального назначения, заменители молочного жира, эквиваленты, улучшители, заменители масла какао ; Молоко и молочная продукция ; Мороженое ; Продукция мукомольно-крупяного производства ; Крахмалы и крахмалопродукты ; Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Изделия сухарные и печенье;</p>		<p>0802;0803;0804;0805;0806;0807;0808;0809;0810;0811;0812;0813;0901;0902;0903000000;0904;0905;0906;0907;0908;0909;0910;1001;1002;1003;1004;1005;1006;1007;1008;110100;1102;1103;1104;1105;1106;1107;1108;1109000000;120400;120400100;1204009000;1201;1202;1203000000;1205;120600;1207;1208;1209;1210;1214;1501;1502;150300;1504;150500;1506000000;1507;1508;1509;1510;1511;1512;1513;1514;1515;1516;1517;160100;1602;160300;1604;1605;1701;1702;1703;1704;1801000000;1802000000;1803;1804000000;1805000000;1806;1901;1902;1903000000;1904;1905;2001;2002;2003;2004;2005;200600;2007;2008;2009;2101;2102;2103;2104;</p>		

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.1019.		<p>мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ; Изделия макаронные, кускус и аналогичные мучные изделия ; Сахар ; Какао, шоколад и изделия кондитерские сахаристые ; Чай и кофе обработанные ; Приправы и пряности ; Продукты пищевые готовые и блюда ; Продукция детского питания и диетическая ; Продукты пищевые прочие, не включенные в другие группировки ; Корма готовые для сельскохозяйственных животных ; Корм готовый для непродуктивных животных ;</p>		210500;2106;2202;220300;2204;2205;220600;2207;2208;2301;2302;2303;230400000;23050000;2306;2309		
1.1020.	МУК 4.2.2029-05;Отбор проб;отбор проб	Воды минеральные природные упакованные, воды питьевые упакованные, не содержащие сахара, подсластителей,	11.07.11	-	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.1020.		ароматизаторов и других пищевых веществ ;				
1.1021.	МУК 4.2.2029-05;Вирусологические исследования;выделение вируса на куриных эмбрионах и культурах клеток	Воды минеральные природные упакованные, воды питьевые упакованные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ;	11.07.11	-	Энтеровирусы	обнаружено/не обнаружено -
1.1022.	МУК 4.2.2029-05;Молекулярно-биологические исследования;метод полимеразной цепной реакции (ПЦР) (PCR)	Воды минеральные природные упакованные, воды питьевые упакованные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ;	11.07.11	-	РНК энтеровирусов	обнаружено/не обнаружено -
					РНК/ДНК возбудителей ОКИ	обнаружено/не обнаружено -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
2. Испытания (исследования), измерения объектов производственной среды						
2.1.	МУ-287-113 Методические указания по дезинфекции, предстерилизационной очистке и стерилизации изделий медицинского назначения, приложение 4 п.п.4.1, 4.3, 6; ;Химические испытания, физико-химические испытания; визуальный ;	Поверхности (изделий медицинского назначения (медицинские инструменты многоразового использования))	-	-	<p>контроль качества предстерилизационной очистки (азопирамовая проба)</p> <p>контроль качества предстерилизационной очистки (фенолфталеиновая проба)</p>	<p>бесцветный/окрашенный -</p> <p>бесцветный/окрашенный -</p>
2.2.	ГОСТ 7702.2.0, раздел 9; ;Отбор проб; отбор проб;	Производственные помещения (воздух);Персонал (смывы с санитарной одежды и рук);Поверхности (смывы с тары, инвентаря, стен и полов производственных цехов);Технологическое оборудование (смывы)	-	-	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -
2.3.	М-01В/2011; ;Химические испытания, физико-химические испытания; атомно-абсорбционный спектрометрический (ААС);	Воздух рабочей зоны	-	-	Массовая концентрация кадмия/Кадмий и его неорганические соединения (в пересчете на кадмий)/Кадмий	- от 0,01 до 4,0 (мг/м ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
2.3.						
2.4.	МУК 4.1.1699-03; ;Химические испытания, физико-химические испытания; атомно-абсорбционный спектрометрический (ААС);	Воздух рабочей зоны	-	-	Массовая концентрация кальция сульфата дигидрата (гипсовое вяжущее)/Кальций сульфат дигидрат (Гипсовое вяжущее для медицинских целей)	- от 1,0 до 13,0 (мг/м ³)
2.5.	МУ 2768-83; ;Химические испытания, физико-химические испытания; хроматография газовая/газожидкостная;	Воздух рабочей зоны	-	-	Концентрация тетрахлорэтилена (перхлорэтилена)/Тетрахлорэтилен	- от 5 до 50 (мг/м ³)
2.6.	МУ 2343–81; ;Химические испытания, физико-химические испытания; хроматография газовая/газожидкостная;	Воздух рабочей зоны	-	-	Концентрация этилового спирта/этанол (этиловый спирт)	- от 20 до 160 (мг/м ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
2.6.					Концентрация диэтилового эфира/Этокситан (диэтиловый эфир)	- от 20 до 160 (мг/м ³)
2.7.	МУ 2918-83; ;Химические испытания, физико-химические испытания; хроматография газовая/газожидкостная;	Воздух рабочей зоны	-	-	Концентрация ацетальдегида/Ацетальдегид	- от 3 до 30 (мг/м ³)
2.8.	МУ 4166–86; ;Химические испытания, физико-химические испытания; хроматография газовая/газожидкостная;	Воздух рабочей зоны	-	-	Концентрация бензола/Бензол	- от 1,0 до 100 (мг/м ³)
					Концентрация ацетона/Ацетон	- от 1,0 до 100 (мг/м ³)
2.9.	МУ 4167-86; ;Химические испытания, физико-химические испытания; хроматография газовая/газожидкостная;	Воздух рабочей зоны	-	-	Концентрация диметилбензола (смесь о-, м-, п-изомеров)/ксилолы (смесь изомеров)	- от 2,0 до 40 (мг/м ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
2.9.					Концентрация бензола/Бензол	- от 0,4 до 40 (мг/м ³)
					Концентрация стирола/Стирол (этилбензол)	- от 2,0 до 40 (мг/м ³)
					Концентрация толуола/Толуол (метилбензол)	- от 2,0 до 40 (мг/м ³)
2.10.	МУ 4168-86; ;Химические испытания, физико-химические испытания; хроматография газовая/газожидкостная;	Воздух рабочей зоны	-	-	Концентрация ацетона/Ацетон (пропан-2-он)	- от 5 до 50 (мг/м ³)
					Концентрация бутанола/Бутанол (спирт бутиловый)	- от 5 до 50 (мг/м ³)
					Концентрация этилацетата/Этилацетат	- от 5 до 50 (мг/м ³)
					Концентрация этилбензола/Этилбензол	- от 5 до 50 (мг/м ³)
					Концентрация бензола/Бензол	- от 5 до 50 (мг/м ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
2.10.					Концентрация толуола/Толуол (метилбензол)	- от 5 до 50 (мг/м ³)
					Концентрация циклогексана/Циклогексан	- от 5 до 50 (мг/м ³)
					Концентрация диметилбензола (смесь о-, м-, п-изомеров)/ксилолы (смесь	- от 5 до 50 (мг/м ³)
2.11.	МУ 4178-86; ;Химические испытания, физико-химические испытания; хроматография газовая/газожидкостная;	Воздух рабочей зоны	-	-	Концентрация трихлорэтилена/трихлорэтена	- от 5 до 50 (мг/м ³)
					Концентрация хлороформа/трихлорметана	- от 5 до 50 (мг/м ³)
					Концентрация четыреххлористого углерода/тетрахлорметана	- от 5 до 50 (мг/м ³)
2.12.	МУ 4201-86; ;Химические испытания, физико-химические испытания; хроматография	Воздух рабочей зоны	-	-	Концентрация этилацетата/Этилацетат	- от 50 до 500 (мг/м ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
2.12.	газовая/газожидкостная;				Концентрация бутилацетата/Бутилацетат	- от 50 до 500 (мг/м ³)
2.13.	МУ 4533–87 , п. 2; ;Химические испытания, физико-химические испытания; хроматография газовая/газожидкостная;	Воздух рабочей зоны	-	-	Концентрация эпихлоргидрина/Эпихлоргидрин (хлорметилоксиран)	- от 0,4 до 10 (мг/м ³)
2.14.	МУ 4577-88 ; ;Химические испытания, физико-химические испытания; хроматография газовая/газожидкостная;	Воздух рабочей зоны	-	-	Концентрация изопропилового спирта/Изопропиловый спирт (пропан-2-ол)	- от 5 до 50 (мг/м ³)
					Концентрация гексана/Гексан	- от 10 до 50 (мг/м ³)
2.15.	МУ 4591-88; ;Химические испытания, физико-химические испытания; хроматография газовая/газожидкостная;	Воздух рабочей зоны	-	-	Концентрация уксусной кислоты/Уксусная кислота (этановая кислота)	- от 2 до 20 (мг/м ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
2.15.					Концентрация метанола/Метанол (метиловый спирт)	- от 1 до 15 (мг/м ³)
2.16.	МУ 4894-88; ;Химические испытания, физико-химические испытания; хроматография газовая/газожидкостная;	Воздух рабочей зоны	-	-	Концентрация этилцеллозольва/Этилцеллозольв (2-этоксиэтанол)	- от 2,5 до 50 (мг/м ³)
2.17.	ПНД Ф 13.1:2:3.59-07 ; ;Химические испытания, физико-химические испытания; хроматография газовая/газожидкостная;	Воздух рабочей зоны	-	-	Массовая концентрация суммы предельных углеводов С12-С19/сумма предельных углеводов С12-С19	- от 0,80 до 10,0*10 ³ (мг/м ³)
2.18.	МУК 4.1.1616-03; ;Химические испытания, физико-химические испытания; высокоэффективная жидкостная хроматография;	Воздух рабочей зоны	-	-	Массовая концентрация (2S,5R,6R)-6-[[[(R)-амино-(4-гидроксифенил)ацетил]амино]-3,3-диметил-7-оксо-4-тиа-1-азабицикло[3.2.0]гептан-2-карбоновой кислоты тригидрата/Массовая концентрация амоксициллина	- от 0,05 до 1 (мг/м ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
2.18.					тригидрата	
2.19.	МУК 4.1.1273-03; ;Химические испытания, физико-химические испытания; высокоэффективная жидкостная хроматография;	Воздух рабочей зоны	-	-	Бенз(а)пирен (3,4-бензпирен)/Концентрация бенз(а)пирена	- от 0,00002 до 5 (мг/м ³) от 0,02 до 5000 (мкг/м ³)
2.20.	Р 2.2.2006-05, п.п.5.1, 5.3; ;Отбор проб; отбор проб;	Воздух рабочей зоны	-	-	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -
2.21.	ГОСТ 12.1.005; ;Отбор проб; отбор проб;	Воздух рабочей зоны	-	-	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
2.22.	МУК 4.1.1364-03; ;Химические испытания, физико-химические испытания; фотометрический;	Воздух рабочей зоны	-	-	Массовая концентрация панкреатина/Панкреатин	- от 0,5 до 5,0 (мг/м ³)
2.23.	Методика выполнения измерений массовой концентрации аминокислот в воздухе производственных помещений № 07/61 от 14.07.2006; ;Химические испытания, физико-химические испытания; фотометрический;	Воздух рабочей зоны	-	-	Массовая концентрация аминокислот/Газы шинного производства, вулканизационные (по суммарному содержанию аминокислот в воздухе)	- от 0,05 до 1,0 (мг/м ³)
2.24.	МУК 4.1.2473-09; ;Химические испытания, физико-химические испытания; фотометрический;	Воздух рабочей зоны	-	-	Массовая концентрация диоксида азота/Азота диоксид	- от 1,0 до 20,0 (мг/м ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
2.25.	Методические указания по ускоренному определению кристаллического диоксида кремния в угольной и природной пыли (утв. Заместителем главного государственного санитарного врача СССР от 10.09.1991 № 5886-91); ;Химические испытания, физико-химические испытания; фотометрический;	Воздух рабочей зоны	-	-	Содержание кристаллического диоксида кремния в пыли/Кремний диоксид кристаллический	- от 0,05 до 30,0 (мг/м ³) от 0,25 до 100 (%)
2.26.	МУ 2391-81; ;Химические испытания, физико-химические испытания; фотометрический;	Воздух рабочей зоны	-	-	Содержание свободной двуокиси кремния в пыли/Кремний диоксид	- от 0,1 до 3,0 (мг/м ³) от 0,2 до 100 (%)
2.27.	Методические указания по фотометрическому измерению концентраций едких щелочей и карбоната натрия в воздухе рабочей зоны (утв. Заместителем главного государственного	Воздух рабочей зоны	-	-	Концентрация едких щелочей/Щелочи едкие (растворы в пересчете на гидроксид натрия)	- от 0,25 до 5,00 (мг/м ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
2.27.	санитарного врача СССР от 30.03.1988 № 4574-88); ;Химические испытания, физико-химические испытания; фотометрический;				Концентрация карбоната натрия/диНатрий карбонат (кальцинированная сода; натрий углекислый)	- от 1 до 20 (мг/м ³)
2.28.	МУ 4852-88; ;Химические испытания, физико-химические испытания; фотометрический;	Воздух рабочей зоны	-	-	Концентрация линкомицина/Линкомицин	- от 0,16 до 2,7 (мг/м ³)
2.29.	МУК 4.1.2466-09; ;Химические испытания, физико-химические испытания; фотометрический;	Воздух рабочей зоны	-	-	Массовая концентрация алюминия/Алюминий/Алюминий и его сплавы (в пересчете на алюминий)	- от 0,4 до 8,0 (мг/м ³)
					Массовая концентрация диалюминия триоксида (оксида алюминия)/диАлюминий	- от 0,76 до 15,2 (мг/м ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
2.30.	Методические указания по определению вредных веществ в сварочном аэрозоле (твердая фаза и газы) (утв. Минздравом СССР 22.12.1988 № 4945-88), п.3.1; ;Химические испытания, физико-химические испытания; фотометрический;	Воздух рабочей зоны	-	-	<p>Концентрация марганца/Марганец в сварочных аэрозолях</p> <p>Концентрация меди/Медь</p> <p>Концентрация никеля/Никель</p> <p>Концентрация оксида железа/диЖелезо триоксид (железо (III) оксид)</p> <p>Концентрация железа/Железо</p> <p>Концентрация оксида азота (IV)/Азота диоксид</p> <p>Концентрация оксида хрома/Хром (VI) триоксид</p>	<p>- от 0,05 до 1,25 (мг/м³)</p> <p>- от 0,4 до 8,0 (мг/м³)</p> <p>- от 0,025 до 1,250 (мг/м³)</p> <p>- от 2,2 до 22,0 (мг/м³)</p> <p>- от 1,5 до 15,0 (мг/м³)</p> <p>- от 1 до 42 (мг/м³)</p> <p>- от 0,003 до 0,060 (мг/м³)</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
2.31.	МУК 4.1.3824-22; ;Химические испытания, физико-химические испытания; фотометрический;	Воздух рабочей зоны	-	-	Массовая концентрация озона/Озон	- от 0,024 до 0,470 (мг/м ³)
2.32.	МУ 1634-77; ;Химические испытания, физико-химические испытания; фотометрический;	Воздух рабочей зоны	-	-	Концентрация окиси цинка/Цинк оксид	- от 0,1 до 1,5 (мг/м ³)
2.33.	МУ 2013-79; ;Химические испытания, физико-химические испытания; фотометрический;	Воздух рабочей зоны	-	-	Концентрация свинца/Свинец и его неорганические соединения (по свинцу)	- от 0,004 до 0,040 (мг/м ³)
2.34.	МУК 4.1.2470-09; ;Химические испытания, физико-химические испытания; фотометрический;	Воздух рабочей зоны	-	-	Массовая концентрация сероводорода/Сероводород/Ди гидросульфид	- от 5,0 до 40,0 (мг/м ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
2.34.						
2.35.	МУ 5126-89; ;Химические испытания, физико-химические испытания; фотометрический;	Воздух рабочей зоны	-	-	Свинец на коже	- от 0,2 до 1,0 (мг/м ²)
2.36.	МУ 4588-88; ;Химические испытания, физико-химические испытания; фотометрический;	Воздух рабочей зоны	-	-	Концентрация серной кислоты/Серная кислота	- от 0,5 до 2,5 (мг/м ³)
2.37.	МУК 4.1.2469-09; ;Химические испытания, физико-химические испытания; фотометрический;	Воздух рабочей зоны	-	-	Массовая концентрация формальдегида/Формальдегид	- от 0,25 до 3,00 (мг/м ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
2.38.	МУК 4.1.1342-03; ;Химические испытания, физико-химические испытания; фотометрический;	Воздух рабочей зоны	-	-	Массовая концентрация гидрофторида (фтористого водорода)/Гидрофторид (в пересчете на фтор)	- от 0,05 до 1,60 (мг/м ³)
2.39.	МУ 1700-77; ;Химические испытания, физико-химические испытания; фотометрический;	Воздух рабочей зоны	-	-	Концентрация фурфурола/Фуран-2-альдегид	- от 1,6 до 19,0 (мг/м ³)
2.40.	МУ 1645-77; ;Химические испытания, физико-химические испытания; фотометрический;	Воздух рабочей зоны	-	-	Концентрация хлористого водорода/Гидрохлорид	- от 0,6 до 20,0 (мг/м ³)
2.41.	МУ 1644-77; ;Химические испытания, физико-химические испытания; фотометрический;	Воздух рабочей зоны	-	-	Концентрация хлора/Хлор	- от 0,125 до 3,000 (мг/м ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
2.42.	МУ 1633-77; ;Химические испытания, физико-химические испытания; фотометрический;	Воздух рабочей зоны	-	-	Концентрация хромового ангидрида/Хром (VI) триоксид	- от 0,005 до 0,019 (мг/м ³)
2.43.	МУ 2917-83; ;Химические испытания, физико-химические испытания; фотометрический;	Воздух рабочей зоны	-	-	Концентрация цианистого водорода/Гидроцианид	- от 0,15 до 1,50 (мг/м ³)
2.44.	МУ 5937-91; ;Химические испытания, физико-химические испытания; фотометрический;	Воздух рабочей зоны	-	-	Концентрация щелочных аэрозолей/Щелочи едкие	- от 0,2 до 3,5 (мг/м ³)
2.45.	МУК 4.1.2468-09; ;Химические испытания, физико-химические испытания; гравиметрический (весовой);	Воздух рабочей зоны	-	-	Массовая концентрация пыли/Пыль	- от 1,0 до 250,0 (мг/м ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
2.46.	ПНД Ф 13.1:2:3.62-2007; ;Химические испытания, физико-химические испытания; фотометрический;	Воздух рабочей зоны	-	-	Массовая концентрация акролеина/Акролеин/Проп-2-ен-1-аль	- от 0,06 до 1,4 (мг/м ³)
2.47.	МУ 5836-91; ;Химические испытания, физико-химические испытания; нефелометрический;	Воздух рабочей зоны	-	-	Концентрация аэрозоля промышленных масел/Масла минеральные нефтяные	- от 2,5 до 25,0 (мг/м ³)
2.48.	МУК 4.1.1468-03; ;Химические испытания, физико-химические испытания; атомно-абсорбционный спектрометрический (ААС);	Воздух рабочей зоны	-	-	Концентрация паров ртути/Ртуть	- от 0,00001 до 0,05 (мг/м ³)
2.49.	МУ 1637-77; ;Химические испытания, физико-химические испытания; фотометрический;	Воздух рабочей зоны	-	-	Концентрация аммиака/Аммиак	- от 1,0 до 50,0 (мг/м ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
2.49.						
2.50.	МУ 4592-88; ;Химические испытания, физико-химические испытания; фотометрический;	Воздух рабочей зоны	-	-	Концентрация уксусной кислоты/Уксусная кислота/Этановая кислота	- от 2,5 до 25,0 (мг/м³)
2.51.	Метеомер МЭС-200А Руководство по эксплуатации ЯВША.416311.003 РЭ; ;Химические испытания, физико-химические испытания; электрохимический;	Воздух рабочей зоны	-	-	Концентрация диоксида серы/Диоксид серы/Сера диоксид	- от 0 до 10 (мг/м³)
					Концентрация оксида углерода/Оксид углерода/Углерод оксид	- от 0 до 20 (мг/м³)
					Концентрация сероводорода/Сероводород/Ди гидросульфид	- от 0 до 10 (мг/м³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
2.52.	МУ 1650-77; ;Химические испытания, физико-химические испытания; фотометрический;	Воздух рабочей зоны	-	-	Концентрация -о-, м-, п-ксилола/Диметилбензол	- от 12 до 300 (мг/м ³)
2.53.	МУ 1641-77; ;Химические испытания, физико-химические испытания; фотометрический;	Воздух рабочей зоны	-	-	Концентрация серной кислоты/Серная кислота	- от 0,5 до 8,0 (мг/м ³)
2.54.	ГОСТ 12.1.014; ;Химические испытания, физико-химические испытания; прочие методы физико-химических и химических исследований (испытаний), в том числе «сухой химии»;	Воздух рабочей зоны	-	-	Концентрация акролеина/Акролеин/Проп-2-ен-1-аль	- от 0,1 до 2,0 (мг/м ³)
					Концентрация аммиака/Аммиак	- от 2 до 100 (мг/м ³)
					Концентрация ацетона/Ацетон/Пропан-2-он	- от 100 до 10000 (мг/м ³)
					Концентрация аэрозолей масел/Масла минеральные нефтяные	- от 5 до 50 (мг/м ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
2.54.					Концентрация бензина/Бензин Концентрация дизельного топлива/Дизельное топливо Концентрация диоксида азота/Азота диоксид Концентрация диоксида серы/Диоксид серы/Сера диоксид Концентрация керосина/Керосин Концентрация метанола/Метанол/Метилловый спирт Концентрация метилмеркаптана/Метантиол Концентрация озона/Озон	- от 50 до 4000 (мг/м ³) - от 200 до 6000 (мг/м ³) - от 1 до 50 (мг/м ³) - от 1 до 130 (мг/м ³) - от 50 до 4000 (мг/м ³) - от 2 до 250 (мг/м ³) - от 0,2 до 50 (мг/м ³) - от 0,05 до 15,00 (мг/м ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
2.54.					<p>Концентрация оксида углерода/Оксид углерода/Углерод оксид</p> <p>Концентрация оксидов азота/Азота оксиды</p> <p>Концентрация паров ртути/Ртуть</p> <p>Концентрация пропанола/изопропанола/Пропиловый спирт/Изопропиловый спирт</p> <p>Концентрация сероводорода/Сероводород/Ди гидросульфид</p> <p>Концентрация стирола/Стирол/Этенилбензол</p> <p>Концентрация трихлорэтилена/Трихлорэтилен/Трихлорэтен</p> <p>Концентрация уайт-спирита/Уайт-спирит</p>	<p>- от 2 до 350 (мг/м³)</p> <p>- от 1 до 50 (мг/м³)</p> <p>- от 0,003 до 0,1 (мг/м³)</p> <p>- от 5 до 300 (мг/м³)</p> <p>- от 0,5 до 120 (мг/м³)</p> <p>- от 5 до 500 (мг/м³)</p> <p>- от 2 до 150 (мг/м³)</p> <p>- от 50 до 4000 (мг/м³)</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
2.54.					<p>Концентрация углеводородов нефти/Углеводороды алифатические предельные C2-10</p> <p>Концентрация уксусной кислоты/Уксусная кислота/Этановая кислота</p> <p>Концентрация формальдегида/Формальдегид</p> <p>Концентрация фтористого водорода/Гидрофторид (в пересчете на фтор)</p> <p>Концентрация хлора/Хлор</p> <p>Концентрация хлористого водорода/Гидрохлорид</p> <p>Концентрация этанола/Этанол/Этиловый спирт</p> <p>Концентрация этилмеркаптана/Этилмеркаптан/Эантиол</p>	<p>- от 50 до 4000 (мг/м³)</p> <p>- от 2 до 300 (мг/м³)</p> <p>- от 0,1 до 5,0 (мг/м³)</p> <p>- от 0,25 до 20 (мг/м³)</p> <p>- от 0,5 до 200 (мг/м³)</p> <p>- от 2 до 150 (мг/м³)</p> <p>- от 200 до 5000 (мг/м³)</p> <p>- от 0,2 до 50 (мг/м³)</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
2.55.	Руководство по эксплуатации газоанализатора "Геолан" СДЦА 413214.001.000 РЭ (ТУ 4215-001-69737582-2014); ;Химические испытания, физико-химические испытания; электрохимический;	Воздух рабочей зоны	-	-	<p>Массовая концентрация аммиака/Аммиак</p> <p>Массовая концентрация диоксида азота/Азота диоксид</p> <p>Массовая концентрация диоксида серы/Диоксид серы/Сера диоксид</p> <p>Массовая концентрация метана/Метан</p> <p>Массовая концентрация оксида азота/Азота оксиды</p> <p>Массовая концентрация оксида углерода/Оксид углерода/Углерод оксид</p> <p>Массовая концентрация пропана</p> <p>Массовая концентрация сероводорода/Сероводород/Ди гидросульфид</p>	<p>- от 0,1 до 100 (мг/м³)</p> <p>- от 0,01 до 10 (мг/м³)</p> <p>- от 0,01 до 20 (мг/м³)</p> <p>- от 0,004 до 2,2 (% об.)</p> <p>- от 0,01 до 20 (мг/м³)</p> <p>- от 0,1 до 150 (мг/м³)</p> <p>- от 0,001 до 0,85 (% об.)</p> <p>- от 0,01 до 20 (мг/м³)</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
2.55.					Массовая концентрация формальдегида/Формальдегид	- от 0,01 до 2,0 (мг/м ³)
2.56.	Руководство по эксплуатации газоанализатора "Геолан-1П" СДЦА 413214.001.000 РЭ (ТУ 4215-001-69737582-2014); ;Химические испытания, физико-химические испытания; электрохимический;	Воздух рабочей зоны	-	-	Массовая концентрация диоксида серы/Диоксид серы/Сера диоксид	- от 0,1 до 20 (мг/м ³)
					Массовая концентрация диоксида азота/Азота диоксид	- от 0,01 до 20 (мг/м ³)
2.57.	ГОСТ Р ИСО 16200-1; ;Химические испытания, физико-химические испытания; хромато-масс-спектрометрический;	Воздух рабочей зоны	-	-	Массовая концентрация ацетонитрила/Ацетонитрил/Нитрил уксусной кислоты	- от 1 до 1000 (мг/м ³)
2.58.	М-21; ;Химические испытания, физико-химические испытания; хроматография газовая/газожидкостная;	Воздух рабочей зоны	-	-	Массовая концентрация никотина/Никотин/(S)-3-(1-метил-2-пирролидинил)пиридин	- от 0,0005 до 2,0 (мг/м ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
2.58.						
2.59.	ГОСТ Р ИСО 16017-1; ;Химические испытания, физико-химические испытания; хромато-масс- спектрометрический;	Воздух рабочей зоны	-	-	<p>Массовая концентрация этилбензола/ Этилбензол</p> <p>Массовая концентрация этилацетата/Этилацетат/ Этиловый эфир уксусной кислоты</p> <p>Массовая концентрация хлорбензола/ Хлорбензол</p> <p>Массовая концентрация фурфуrolа/Фуран-2- альдегид/Фурфураль/ Фурфурол</p> <p>Массовая концентрация уксусной кислоты/Этановая кислота/ Уксусная кислота</p> <p>Массовая концентрация толуола/Метилбензол/ Толуол</p>	<p>- от 0,0005 до 3,1 (мг/м³)</p> <p>- от 0,0005 до 1,0 (мг/м³)</p> <p>- от 0,0005 до 3,1 (мг/м³)</p> <p>- от 0,0005 до 0,33 (мг/м³)</p> <p>- от 0,003 до 10,0 (мг/м³)</p> <p>- от 0,0005 до 3,1 (мг/м³)</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
2.59.					<p>Массовая концентрация стирола/Этенилбензол/ Винилбензол</p> <p>Массовая концентрация п-ксилола/Пара-ксилол/ 1,4-диметилбензол</p> <p>Массовая концентрация о-ксилола/Орто-ксилол/ 1,2-диметилбензол</p> <p>Массовая концентрация н-пропанола/Пропан-1-ол/ Пропиловый спирт</p> <p>Массовая концентрация н-бутанола/Бутан-1-ол/ Бутиловый спирт</p> <p>Массовая концентрация метилацетата/Метилацетат/ Метиловый эфир уксусной кислоты</p> <p>Массовая концентрация м-ксилола/Мета-ксилол/ 1,3-диметилбензол</p> <p>Массовая концентрация изопропанола/Пропан-2-ол/ Изопропиловый спирт</p>	<p>- от 0,0005 до 3,1 (мг/м³)</p> <p>- от 0,0005 до 3,1 (мг/м³)</p> <p>- от 0,0005 до 3,1 (мг/м³)</p> <p>- от 0,005 до 3,0 (мг/м³)</p> <p>- от 0,0005 до 1,0 (мг/м³)</p> <p>- от 0,0005 до 1,67 (мг/м³)</p> <p>- от 0,0005 до 3,1 (мг/м³)</p> <p>- от 0,0025 до 1,2 (мг/м³)</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
2.59.					<p>Массовая концентрация изобутанола/2-Метилпропан-1-ол/ Изобутиловый спирт</p> <p>Массовая концентрация бутилацетата/Бутилацетат/ Бутиловый эфир уксусной кислоты</p> <p>Массовая концентрация бензола/ Бензол</p> <p>Массовая концентрация ацетона/Пропан-2-он/ Ацетон</p> <p>Качественная идентификация</p> <p>Массовая концентрация фенола/Гидроксибензол/Фенол</p> <p>Массовая концентрация ацетофенона/1-фенилэтанон/Ацетофенон/Метилфенилкетон</p> <p>Массовая концентрация α-метилстирола/(1-метилэтилен)бензол/α-</p>	<p>- от 0,0025 до 6,0</p> <p>- от 0,0005 до 1,0 (мг/м³)</p> <p>- от 0,0005 до 3,1 (мг/м³)</p> <p>- от 0,0005 до 1,67 (мг/м³)</p> <p>Указание диапазона не требуется: -</p> <p>- от 0,0005 до 10,0 (мг/м³)</p> <p>- от 0,0005 до 10,0 (мг/м³)</p> <p>- от 0,0005 до 10,0 (мг/м³)</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
2.59.					метилстирол	
2.60.	ГОСТ Р ИСО 16017-1; ;Расчетный метод; расчетный метод;	Воздух рабочей зоны	-	-	Массовая концентрация о-, м-, п-ксилола/Диметилбензол (смесь 2-, 3-, 4-изомеров)/ Ксилол смесь изомеров	- от 0,0005 до 3,1 (мг/м ³)
3. Испытания (исследования), измерения объектов окружающей среды						
3.1.	МУ 2051-79, п.3.4.5, 3.4.7;Отбор проб;отбор проб	Почва ; Вода ;	-	-	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -
3.2.	МУК 4.3.2900-11;Измерение параметров физических факторов;измерение температуры	Вода систем централизованного горячего водоснабжения ;	-	-	Температура горячей воды	- от 20 до 100 (°C)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.3.	ГОСТ 31942-2012 (ISO 19458:2006);Отбор проб;отбор проб	Поверхностные воды ; Подземные воды ; Питьевая вода ; Вода плавательных бассейнов и аквапарков ; Воды сточные очищенные ; Вода водоисточников хозяйственно-бытового и рекреационного водопользования ;	-	-	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -
3.4.	ГОСТ Р 56237-2014 (ИСО 5667-5:2006);Отбор проб;отбор проб	Питьевая вода ;	-	-	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -
3.5.	ГОСТ 17.4.4.02, раздел 4,5;Отбор проб;отбор проб	Почва ; Песок ;	-	-	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -
3.6.	ГОСТ 17.4.3.01;Отбор проб;отбор проб	Песок ; Почва ;	-	-	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.7.	Фармакопея Евразийского экономического союза, ОФС 201070001-2019;Отбор проб;отбор проб	Лекарственные средства ; Материалы ;	-	-	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -
3.8.	ГОСТ Р 59024;Отбор проб;отбор проб	Вода ;	-	-	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -
3.9.	МУ 3.1.3798-22, п.п. 8.1-8.3, 8.5-8.7, приложение 7;Отбор проб;отбор проб	Смывы ;	-	-	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -
3.10.	ГОСТ 17.2.3.01;Отбор проб;отбор проб	Атмосферный воздух ; Воздух санитарно-защитной зоны ; Атмосферный воздух населенных территорий ; Атмосферный воздух ненаселенных территорий ;	-	-	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.11.	ГОСТ Р 57256;Отбор проб;отбор проб	Воздух санитарно-защитной зоны ; Атмосферный воздух ; Воздух жилых помещений ; Атмосферный воздух населенных территорий ; Воздух замкнутых помещений ; Атмосферный воздух ненаселенных территорий ;	-	-	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -
3.12.	ГОСТ Р ИСО 16000-1;Отбор проб;отбор проб	Воздух жилых помещений ; Воздух замкнутых помещений ;	-	-	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -
3.13.	ГОСТ 31660;Химические испытания, физико-химические испытания;электрохимический	Минеральные воды ; Воды подземные минеральные ; Воды минеральные бальнеологические ; Воды минеральные питьевые лечебные ; Воды минеральные питьевые лечебно-столовые ;	-	-	Массовая концентрация йода/Йодиды (J-)/Йод/Йодид-ион	- от 0,005 до 1,5 (мг/дм³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.14.	ГОСТ 23268.5, п.2;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Минеральные воды ;	-	-	Массовая концентрация ионов кальция/Кальций (Ca)	- от 10 до 800 (мг/дм ³)
3.15.	ГОСТ 23268.5, п.3;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Минеральные воды ; Воды подземные минеральные ; Воды минеральные бальнеологические ; Воды минеральные питьевые лечебные ; Воды минеральные питьевые лечебно-столовые ;	-	-	Массовая концентрация магния/Магний (Mg)/Катионы магния/Магний/Магний-ион/Ион магния	С учетом разбавления: - от 20,0 до 200 (мг/дм ³)
3.16.	ГОСТ 23268.5, п.5;Химические испытания, физико-химические испытания;атомно-абсорбционный спектрометрический (ААС)	Минеральные воды ; Воды подземные минеральные ; Воды минеральные бальнеологические ; Воды минеральные питьевые лечебные ; Воды минеральные питьевые лечебно-столовые ; Вода для гемодиализа ;	-	-	Массовая концентрация магния/Магний (Mg)/Катионы магния/Магний/Магний-ион/Ион магния	С учетом разбавления: - от 1,0 до 250 (мг/дм ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.16.						
3.17.	ГОСТ 23950;Химические испытания, физико-химические испытания;атомно-абсорбционный спектрометрический (ААС)	Вода ; Минеральные воды ; Питьевая вода ; Поверхностные воды ; Подземные воды ; Вода плавательных бассейнов и аквапарков ; Вода поверхностных водисточников, используемых для централизованного водоснабжения населения ; Вода питьевая централизованного водоснабжения ; Вода питьевая нецентрализованного водоснабжения ; Вода водисточников хозяйственно-бытового и рекреационного водопользования ; Природные воды ; Воды подземные питьевые ; Воды подземные минеральные ;	-	-	Массовая концентрация стронция/Стронций/Стронций (Sr 2+)/Катион стронция/Ион стронция/Стронций (Sr, суммарно)	С учетом разбавления: - от 0,5 до 50,0 (мг/дм ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.17.		Воды минеральные бальнеологические ; Воды минеральные питьевые лечебные ; Воды минеральные питьевые лечебно-столовые ; Воды артезианские ; Вода систем централизованного горячего водоснабжения ;				
3.18.	ГОСТ 31870, Метод 1;Химические испытания, физико-химические испытания;атомно-абсорбционный спектрометрический (ААС)	Вода ; Минеральные воды ; Питьевая вода ; Поверхностные воды ; Подземные воды ; Вода плавательных бассейнов и аквапарков ; Вода поверхностных водисточников, используемых для централизованного водоснабжения населения ; Вода питьевая централизованного водоснабжения ; Вода питьевая нецентрализованного водоснабжения ;	-	-	<p>Массовая концентрация алюминия/Алюминий/Алюминий (Al)/Алюминий (Al, суммарно)</p> <p>Массовая концентрация бария/Барий/Барий (Ba)/Барий (Ba, суммарно)</p> <p>Массовая концентрация бериллия/Бериллий/Бериллий (Be, суммарно)</p> <p>Массовая концентрация железа/Железо/Железо (Fe, суммарно)</p>	<p>- от 0,01 до 0,1 (мг/дм³)</p> <p>- от 0,01 до 0,2 (мг/дм³)</p> <p>- от 0,0001 до 0,002 (мг/дм³)</p> <p>- от 0,04 до 0,25 (мг/дм³)</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.18.		<p>Вода источников хозяйственно-бытового и рекреационного водопользования ;</p> <p>Вода дистиллированная ;</p> <p>Природные воды ;</p> <p>Воды подземные питьевые ;</p> <p>Воды подземные минеральные ;</p> <p>Воды минеральные бальнеологические ;</p> <p>Воды минеральные питьевые лечебные ;</p> <p>Воды минеральные питьевые лечебно-столовые ;</p> <p>Воды артезианские ;</p> <p>Вода систем централизованного горячего водоснабжения ;</p> <p>Вода для гемодиализа ;</p>			<p>Массовая концентрация кадмия/Кадмий/Кадмий (Cd)/Кадмий (Cd, суммарно)</p> <p>Массовая концентрация кобальта/Кобальт/Кобальт (Co)/Кобальт (Co, суммарно)</p> <p>Массовая концентрация марганца/Марганец/Марганец (Mn)/Марганец (Mn, суммарно)</p> <p>Массовая концентрация меди/Медь/Медь (Cu)/Медь (Cu, суммарно)</p> <p>Массовая концентрация молибдена/Молибден (Mo)/Молибден/Молибден (Mo, суммарно)</p> <p>Массовая концентрация мышьяка/Мышьяк/Мышьяк (As)/Мышьяк (As, суммарно)</p> <p>Массовая концентрация никеля/Никель/Никель (Ni)/Никель (Ni, суммарно)</p> <p>Массовая концентрация олова/Олово/(Sn, Олово суммарно)</p>	<p>- от 0,0001 до 0,01 (мг/дм³)</p> <p>- от 0,001 до 0,05 (мг/дм³)</p> <p>- от 0,001 до 0,05 (мг/дм³)</p> <p>- от 0,001 до 0,05 (мг/дм³)</p> <p>- от 0,001 до 0,2 (мг/дм³)</p> <p>- от 0,005 до 0,3 (мг/дм³)</p> <p>- от 0,001 до 0,05 (мг/дм³)</p> <p>- от 0,005 до 0,02 (мг/дм³)</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.18.					<p>Массовая концентрация свинца/Свинец/Свинец суммарно (Pb)/Свинец (Pb)/Свинец (Pb, суммарно)</p> <p>Массовая концентрация селена/Селен/Селен (Se)/Селен (Se, суммарно)</p> <p>Массовая концентрация серебра/Серебро/Серебро (Ag)/Серебро (Ag, суммарно)</p> <p>Массовая концентрация сурьмы/Сурьма/Сурьма (Sb)/Сурьма (Sb, суммарно)</p> <p>Массовая концентрация титана/Титан/Титан (Ti, суммарно)</p> <p>Массовая концентрация хрома/Хром/Хром общий (Cr)/Хром (Cr общий)/Хром (Cr, суммарно)</p> <p>Массовая концентрация цинка/Цинк/Цинк (Zn 2+)/Цинк (Zn)/Цинк (Zn, суммарно)</p>	<p>- от 0,001 до 0,05 (мг/дм³)</p> <p>- от 0,002 до 0,05 (мг/дм³)</p> <p>- от 0,0005 до 0,01 (мг/дм³)</p> <p>- от 0,005 до 0,02 (мг/дм³)</p> <p>- от 0,1 до 0,5 (мг/дм³)</p> <p>- от 0,001 до 0,05 (мг/дм³)</p> <p>- от 0,001 до 0,05 (мг/дм³)</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.19.	ГОСТ 31870, Метод 1;Химические испытания, физико-химические испытания;атомно-абсорбционный спектрометрический (ААС)	Вода ; Минеральные воды ; Питьевая вода ; Поверхностные воды ; Подземные воды ; Вода плавательных бассейнов и аквапарков ; Вода поверхностных водоисточников, используемых для централизованного водоснабжения населения ; Вода питьевая централизованного водоснабжения ; Вода питьевая нецентрализованного водоснабжения ; Вода водоисточников хозяйственно-бытового и рекреационного водопользования ; Вода дистиллированная ; Природные воды ; Воды подземные питьевые ; Воды подземные минеральные ; Воды минеральные бальнеологические ; Воды минеральные питьевые лечебные ; Воды минеральные питьевые	-	-	<p>Массовая концентрация алюминия/Алюминий/Алюминий (Al)/Алюминий (Al, суммарно)</p> <p>Массовая концентрация бария/Барий/Барий (Ba)/Барий (Ba, суммарно)</p> <p>Массовая концентрация бериллия/Бериллий/Бериллий (Be, суммарно)</p> <p>Массовая концентрация железа/Железо/Железо (Fe, суммарно)</p> <p>Массовая концентрация кадмия/Кадмий/Кадмий (Cd)/Кадмий (Cd, суммарно)</p> <p>Массовая концентрация кобальта/Кобальт/Кобальт (Co)/Кобальт (Co, суммарно)</p> <p>Массовая концентрация марганца/Марганец/Марганец (Mn)/Марганец (Mn, суммарно)</p>	<p>С учетом разбавления: - от 0,01 до 10,0 (мг/дм³)</p> <p>С учетом разбавления: - от 0,01 до 20,0 (мг/дм³)</p> <p>С учетом разбавления: - от 0,0001 до 0,2 (мг/дм³)</p> <p>С учетом разбавления: - от 0,04 до 25,0 (мг/дм³)</p> <p>С учетом разбавления: - от 0,0001 до 1,0 (мг/дм³)</p> <p>С учетом разбавления: - от 0,001 до 5,0 (мг/дм³)</p> <p>С учетом разбавления: - от 0,001 до 5,0 (мг/дм³)</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.19.		лечебно-столовые ; Воды артезианские ; Вода систем централизованного горячего водоснабжения ; Вода для гемодиализа ;			Массовая концентрация меди/Медь/Медь (Cu)/Медь (Cu, суммарно)	С учетом разбавления: - от 0,001 до 5,0 (мг/дм ³)
					Массовая концентрация молибдена/Молибден (Mo)/Молибден/Молибден (Mo, суммарно)	С учетом разбавления: - от 0,001 до 20,0 (мг/дм ³)
					Массовая концентрация мышьяка/Мышьяк/Мышьяк (As)/Мышьяк (As, суммарно)	С учетом разбавления: - от 0,005 до 30,0 (мг/дм ³)
					Массовая концентрация никеля/Никель/Никель (Ni)/Никель (Ni, суммарно)	С учетом разбавления: - от 0,001 до 5,0 (мг/дм ³)
					Массовая концентрация олова/Олово/(Sn, Олово суммарно)	С учетом разбавления: - от 0,005 до 2,0 (мг/дм ³)
					Массовая концентрация свинца/Свинец/Свинец суммарно (Pb)/Свинец (Pb)/Свинец (Pb, суммарно)	С учетом разбавления: - от 0,001 до 5,0 (мг/дм ³)
					Массовая концентрация селена/Селен/Селен (Se)/Селен (Se, суммарно)	С учетом разбавления: - от 0,002 до 5,0 (мг/дм ³)
					Массовая концентрация серебра/Серебро/Серебро (Ag)/Серебро (Ag, суммарно)	С учетом разбавления: - от 0,0005 до 1,0 (мг/дм ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.19.					Массовая концентрация сурьмы/Сурьма/Сурьма (Sb)/Сурьма (Sb, суммарно)	С учетом разбавления: - от 0,005 до 2,0 (мг/дм ³)
					Массовая концентрация титана/Титан/Титан (Ti, суммарно)	С учетом разбавления: - от 0,1 до 50,0 (мг/дм ³)
					Массовая концентрация хрома/Хром/Хром общий (Cr)/Хром (Cr общий)/Хром (Cr, суммарно)	С учетом разбавления: - от 0,001 до 5,0 (мг/дм ³)
					Массовая концентрация цинка/Цинк/Цинк (Zn 2+)/Цинк (Zn)/Цинк (Zn, суммарно)	С учетом разбавления: - от 0,001 до 5,0 (мг/дм ³)
3.20.	ПНД Ф 14.1:2:4.140-98;Химические испытания, физико-химические испытания;атомно-абсорбционный спектрометрический (ААС)	Вода ; Питьевая вода ; Поверхностные воды ; Подземные воды ; Вода плавательных бассейнов и аквапарков ; Вода поверхностных водоемных источников, используемых для централизованного водоснабжения населения ; Вода питьевая	-	-	Массовая концентрация бериллия/Бериллий/Бериллий (Be, суммарно)	- от 0,00002 до 0,001 (мг/дм ³)
					Массовая концентрация кадмия/Кадмий/Кадмий (Cd)/Кадмий (Cd, суммарно)	- от 0,00001 до 0,1 (мг/дм ³)
					Массовая концентрация кобальта/Кобальт/Кобальт (Co)/Кобальт (Co, суммарно)	- от 0,0002 до 0,5 (мг/дм ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.20.		<p>централизованного водоснабжения ; Вода питьевая нецентрализованного водоснабжения ; Вода водоисточников хозяйственно-бытового и рекреационного водопользования ; Природные воды ; Воды подземные питьевые ; Воды артезианские ; Вода систем централизованного горячего водоснабжения ;</p>			<p>Массовая концентрация меди/Медь/Медь (Cu)/Медь (Cu, суммарно)</p> <p>Массовая концентрация мышьяка/Мышьяк/Мышьяк (As)/Мышьяк (As, суммарно)</p> <p>Массовая концентрация никеля/Никель/Никель (Ni)/Никель (Ni, суммарно)</p> <p>Массовая концентрация олова/Олово/(Sn, Олово суммарно)</p> <p>Массовая концентрация свинца/Свинец/Свинец суммарно (Pb)/Свинец (Pb, суммарно)</p> <p>Массовая концентрация селена/Селен/Селен (Se)/Селен (Se, суммарно)</p> <p>Массовая концентрация серебра/Серебро/Серебро (Ag)/Серебро (Ag, суммарно)</p> <p>Массовая концентрация сурьмы/Сурьма/Сурьма (Sb)/Сурьма (Sb, суммарно)</p>	<p>- от 0,0001 до 0,5 (мг/дм³)</p> <p>- от 0,0005 до 0,3 (мг/дм³)</p> <p>- от 0,0002 до 0,5 (мг/дм³)</p> <p>- от 0,0005 до 0,01 (мг/дм³)</p> <p>- от 0,0002 до 0,1 (мг/дм³)</p> <p>- от 0,0002 до 0,1 (мг/дм³)</p> <p>- от 0,00005 до 0,01 (мг/дм³)</p> <p>- от 0,0005 до 0,02 (мг/дм³)</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.20.					Массовая концентрация хрома/Хром/Хром общий (Cr)/Хром (Cr общий)/Хром (Cr, суммарно)	- от 0,0002 до 0,03 (мг/дм ³)
3.21.	ПНД Ф 14.1:2:4.140-98;Химические испытания, физико-химические испытания;атомно-абсорбционный спектрометрический (ААС)	Вода ; Питьевая вода ; Поверхностные воды ; Подземные воды ; Вода плавательных бассейнов и аквапарков ; Вода поверхностных водоисточников, используемых для централизованного водоснабжения населения ; Вода питьевая централизованного водоснабжения ; Вода питьевая нецентрализованного водоснабжения ; Вода водоисточников хозяйственно-бытового и рекреационного водопользования ; Природные воды ; Воды подземные питьевые ; Воды артезианские ; Вода систем	-	-	<p>Массовая концентрация бериллия/Бериллий/Бериллий (Be, суммарно)</p> <p>Массовая концентрация кадмия/Кадмий/Кадмий (Cd)/Кадмий (Cd, суммарно)</p> <p>Массовая концентрация кобальта/Кобальт/Кобальт (Co)/Кобальт (Co, суммарно)</p> <p>Массовая концентрация меди/Медь/Медь (Cu)/Медь (Cu, суммарно)</p> <p>Массовая концентрация мышьяка/Мышьяк/Мышьяк (As)/Мышьяк (As, суммарно)</p> <p>Массовая концентрация никеля/Никель/Никель (Ni)/Никель (Ni, суммарно)</p>	<p>С учетом разбавления: - от 0,00002 до 0,01 (мг/дм³)</p> <p>С учетом разбавления: - от 0,00001 до 10,0 (мг/дм³)</p> <p>С учетом разбавления: - от 0,0002 до 5,0 (мг/дм³)</p> <p>С учетом разбавления: - от 0,0001 до 100 (мг/дм³)</p> <p>С учетом разбавления: - от 0,0005 до 5,0 (мг/дм³)</p> <p>С учетом разбавления: - от 0,0002 до 25,0 (мг/дм³)</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.21.		централизованного горячего водоснабжения ;			<p>Массовая концентрация олова/Олово/(Sn, Олово суммарно)</p> <p>Массовая концентрация свинца/Свинец/Свинец суммарно (Pb)/Свинец (Pb)/Свинец (Pb, суммарно)</p> <p>Массовая концентрация серебра/Серебро/Серебро (Ag)/Серебро (Ag, суммарно)</p> <p>Массовая концентрация сурьмы/Сурьма/Сурьма (Sb)/Сурьма (Sb, суммарно)</p> <p>Массовая концентрация хрома/Хром/Хром общий (Cr)/Хром (Cr общий)/Хром (Cr, суммарно)</p>	<p>С учетом разбавления: - от 0,0005 до 4,0 (мг/дм³)</p> <p>С учетом разбавления: - от 0,0002 до 15,0 (мг/дм³)</p> <p>С учетом разбавления: - от 0,00005 до 0,25 (мг/дм³)</p> <p>С учетом разбавления: - от 0,0005 до 0,25 (мг/дм³)</p> <p>С учетом разбавления: - от 0,0002 до 100 (мг/дм³)</p>
3.22.	ГОСТ 31950, Метод 1 и метод 3;Химические испытания, физико-химические испытания;атомно-абсорбционный спектрометрический (ААС)	Вода ; Минеральные воды ; Питьевая вода ; Поверхностные воды ; Подземные воды ; Вода плавательных бассейнов и аквапарков ; Вода поверхностных	-	-	Массовая концентрация ртути/Ртуть/Ртуть (Hg)/Ртуть (Hg, суммарно)	- от 0,1 до 5,0 (мкг/дм ³) от 0,0001 до 0,005 (мг/дм ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.22.		<p>водоисточников, используемых для централизованного водоснабжения населения ; Вода питьевая централизованного водоснабжения ; Вода питьевая нецентрализованного водоснабжения ; Вода водоисточников хозяйственно-бытового и рекреационного водопользования ; Природные воды ; Воды подземные питьевые ; Воды подземные минеральные ; Воды минеральные бальнеологические ; Воды минеральные питьевые лечебные ; Воды минеральные питьевые лечебно-столовые ; Воды артезианские ; Вода систем централизованного горячего водоснабжения ; Вода для гемодиализа ;</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.23.	ПНД Ф 14.1:2:3:4.179-2002;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	<p>Вода ; Питьевая вода ; Поверхностные воды ; Подземные воды ; Вода плавательных бассейнов и аквапарков ; Вода поверхностных водоисточников, используемых для централизованного водоснабжения населения ; Вода питьевая централизованного водоснабжения ; Вода питьевая нецентрализованного водоснабжения ; Вода водоисточников хозяйственно-бытового и рекреационного водопользования ; Природные воды ; Воды подземные питьевые ; Воды артезианские ; Вода систем централизованного горячего водоснабжения ;</p>	-	-	Массовая концентрация фторид-ионов/Фториды/Фториды (F-)/Фторид-ион	- от 0,1 до 5,0 (мг/дм ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.24.	ГОСТ 4386, Вариант А;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Минеральные воды ; Воды подземные минеральные ; Воды минеральные бальнеологические ; Воды минеральные питьевые лечебные ; Воды минеральные питьевые лечебно-столовые ; Вода для гемодиализа ; Питьевая вода ;	-	-	Массовая концентрация фторид-ионов/Фториды/Фториды (F-)/Фторид-ион	- от 0,05 до 1,0 (мг/дм ³)
3.25.	ГОСТ 31857, Метод 1;Химические испытания, физико-химические испытания;флуориметрический	Вода систем централизованного горячего водоснабжения ; Воды артезианские ; Воды минеральные питьевые лечебно-столовые ; Воды минеральные питьевые лечебные ; Воды подземные питьевые ; Вода питьевая нецентрализованного водоснабжения ; Вода питьевая централизованного водоснабжения ; Питьевая вода ;	-	-	Массовая концентрация АПАВ/Поверхностно-активные вещества (ПАВ), анионактивные/АПАВ/ПАВ анионоактивные (суммарно)	- от 0,025 до 2,0 (мг/дм ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.25.						
3.26.	ГОСТ 31857, Метод 1;Химические испытания, физико-химические испытания;флуориметрических	Питьевая вода ; Вода систем централизованного горячего водоснабжения ; Вода питьевая централизованного водоснабжения ; Вода питьевая нецентрализованного водоснабжения ; Воды подземные питьевые ; Воды минеральные питьевые лечебные ; Воды минеральные питьевые лечебно-столовые ; Воды артезианские ;	-	-	Массовая концентрация АПАВ/Поверхностно-активные вещества (ПАВ), анионактивные/АПАВ/ПАВ анионоактивные (суммарно)	С учетом разбавления: - от 0,025 до 200 (мг/дм ³)
3.27.	ПНД Ф 14.1:2:4.158-2000;Химические испытания, физико-химические испытания;флуориметрических	Вода ; Минеральные воды ; Питьевая вода ; Поверхностные воды ; Подземные воды ; Вода плавательных бассейнов	-	-	Массовая концентрация АПАВ/Поверхностно-активные вещества (ПАВ), анионактивные/АПАВ/ПАВ анионоактивные (суммарно)	С учетом разбавления: - от 0,025 до 100 (мг/дм ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.27.		<p>и аквапарков ; Вода поверхностных водоисточников, используемых для централизованного водоснабжения населения ; Вода питьевая централизованного водоснабжения ; Вода питьевая нецентрализованного водоснабжения ; Вода водоисточников хозяйственно-бытового и рекреационного водопользования ; Природные воды ; Воды подземные питьевые ; Воды подземные минеральные ; Воды минеральные бальнеологические ; Воды минеральные питьевые лечебные ; Воды минеральные питьевые лечебно-столовые ; Воды артезианские ; Вода систем централизованного горячего водоснабжения ; Воды сточные очищенные ;</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.27.						
3.28.	ПНД Ф 14.1:2:4.146-99;Химические испытания, физико-химические испытания;флуориметрических	Вода ; Минеральные воды ; Питьевая вода ; Поверхностные воды ; Подземные воды ; Вода плавательных бассейнов и аквапарков ; Вода поверхностных водисточников, используемых для централизованного водоснабжения населения ; Вода питьевая централизованного водоснабжения ; Вода питьевая нецентрализованного водоснабжения ; Вода водисточников хозяйственно-бытового и рекреационного водопользования ; Природные воды ; Воды подземные питьевые ; Воды подземные минеральные ;	-	-	Массовая концентрация цианидов/Цианиды/Цианиды (по CN-)/Цианиды (CN-)	- от 0,01 до 0,4 (мг/дм ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.28.		Воды минеральные бальнеологические ; Воды минеральные питьевые лечебные ; Воды минеральные питьевые лечебно-столовые ; Воды артезианские ; Вода систем централизованного горячего водоснабжения ; Вода для гемодиализа ;				
3.29.	ГОСТ 31949;Химические испытания, физико-химические испытания;флуориметрических	Питьевая вода ; Вода ; Поверхностные воды ; Подземные воды ; Вода поверхностных водоисточников, используемых для централизованного водоснабжения населения ; Вода питьевая централизованного водоснабжения ; Вода питьевая нецентрализованного водоснабжения ; Вода водоисточников хозяйственно-бытового и	-	-	Массовая концентрация бора/Бор/Бор (В)/Бор (В, суммарно)	- от 0,05 до 5,0 (мг/дм ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.29.		рекреационного водопользования ; Природные воды ; Воды подземные питьевые ; Воды минеральные питьевые лечебные ; Воды минеральные питьевые лечебно-столовые ; Воды артезианские ; Вода систем централизованного горячего водоснабжения ;				
3.30.	ГОСТ 31949;Расчетный метод;расчетный метод	Минеральные воды ; Воды подземные минеральные ; Воды минеральные бальнеологические ; Воды минеральные питьевые лечебные ; Воды минеральные питьевые лечебно-столовые ;	-	-	Содержание ортоборной кислоты	Расчетный показатель: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.31.	ПНД Ф 14.1:2:4.36-95;Химические испытания, физико-химические испытания;флуориметрических	Вода ; Минеральные воды ; Питьевая вода ; Поверхностные воды ; Подземные воды ; Вода плавательных бассейнов и аквапарков ; Вода поверхностных водоисточников, используемых для централизованного водоснабжения населения ; Вода питьевая централизованного водоснабжения ; Вода питьевая нецентрализованного водоснабжения ; Вода водоисточников хозяйственно-бытового и рекреационного водопользования ; Природные воды ; Воды подземные питьевые ; Воды подземные минеральные ; Воды минеральные бальнеологические ; Воды минеральные питьевые лечебные ; Воды минеральные питьевые лечебно-столовые ;	-	-	Массовая концентрация бора/Бор/Бор (В)/Бор (В, суммарно)	- от 0,05 до 5,0 (мг/дм ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.31.		Воды артезианские ; Вода систем централизованного горячего водоснабжения ;				
3.32.	ПНД Ф 14.1:2:4.36- 95;Химические испытания, физико-химические испытания;флуориметрическ ий	Вода ; Минеральные воды ; Питьевая вода ; Поверхностные воды ; Подземные воды ; Вода плавательных бассейнов и аквапарков ; Вода поверхностных водоисточников, используемых для централизованного водоснабжения населения ; Вода питьевая централизованного водоснабжения ; Вода питьевая нецентрализованного водоснабжения ; Вода водоисточников хозяйственно-бытового и рекреационного водопользования ; Природные воды ; Воды подземные питьевые ;	-	-	Массовая концентрация бора/Бор/Бор (В)/Бор (В, суммарно)	С учетом разбавления: - от 0,05 до 500 (мг/дм³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.32.		Воды подземные минеральные ; Воды минеральные бальнеологические ; Воды минеральные питьевые лечебные ; Воды минеральные питьевые лечебно-столовые ; Воды артезианские ; Вода систем централизованного горячего водоснабжения ;				
3.33.	ПНД Ф 14.1:2:4.128-98;Химические испытания, физико-химические испытания;флуориметрических	Вода ; Минеральные воды ; Питьевая вода ; Поверхностные воды ; Подземные воды ; Вода плавательных бассейнов и аквапарков ; Вода поверхностных водисточников, используемых для централизованного водоснабжения населения ; Вода питьевая централизованного водоснабжения ; Вода питьевая	-	-	Массовая концентрация нефтепродуктов/Нефтепродукты (суммарно)/Нефтепродукты	- от 0,005 до 50,0 (мг/дм ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.33.		нецентрализованного водоснабжения ; Вода водоисточников хозяйственно-бытового и рекреационного водопользования ; Природные воды ; Воды подземные питьевые ; Воды подземные минеральные ; Воды минеральные бальнеологические ; Воды минеральные питьевые лечебные ; Воды минеральные питьевые лечебно-столовые ; Воды артезианские ; Вода систем централизованного горячего водоснабжения ; Воды сточные очищенные ;				
3.34.	ПНД Ф 14.1:2:4.187-02;Химические испытания, физико-химические испытания;флуориметрической	Вода ; Минеральные воды ; Питьевая вода ; Поверхностные воды ; Подземные воды ; Вода плавательных бассейнов и аквапарков ;	-	-	Массовая концентрация формальдегида/Формальдегид/Муравьиный альдегид/оксометан/метиленоксид/метаналь	- от 0,02 до 0,5 (мг/дм ³) от 20,0 до 500 (мкг/дм ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.34.		<p>Вода поверхностных водоисточников, используемых для централизованного водоснабжения населения ; Вода питьевая централизованного водоснабжения ; Вода питьевая нецентрализованного водоснабжения ; Вода водоисточников хозяйственно-бытового и рекреационного водопользования ; Природные воды ; Воды подземные питьевые ; Воды подземные минеральные ; Воды минеральные бальнеологические ; Воды минеральные питьевые лечебные ; Воды минеральные питьевые лечебно-столовые ; Воды артезианские ; Вода систем централизованного горячего водоснабжения ;</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.35.	ПНД Ф 14.1:2:4.187-02;Химические испытания, физико-химические испытания;флуориметрических	Вода ; Минеральные воды ; Питьевая вода ; Поверхностные воды ; Подземные воды ; Вода плавательных бассейнов и аквапарков ; Вода поверхностных водоисточников, используемых для централизованного водоснабжения населения ; Вода питьевая централизованного водоснабжения ; Вода питьевая нецентрализованного водоснабжения ; Вода водоисточников хозяйственно-бытового и рекреационного водопользования ; Природные воды ; Воды подземные питьевые ; Воды подземные минеральные ; Воды минеральные бальнеологические ; Воды минеральные питьевые лечебные ; Воды минеральные питьевые лечебно-столовые ;	-	-	Массовая концентрация формальдегида/Формальдегид/Муравьиный альдегид/оксометан/метиленоксид/метаналь	С учетом разбавления: - от 0,02 до 50,0 (мг/дм ³) от 20,0 до 50000 (мкг/дм ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.35.		Воды артезианские ; Вода систем централизованного горячего водоснабжения ;				
3.36.	ПНД Ф 14.1:2:4.182-02;Химические испытания, физико-химические испытания;флуориметрический	Вода ; Минеральные воды ; Питьевая вода ; Поверхностные воды ; Подземные воды ; Вода плавательных бассейнов и аквапарков ; Вода поверхностных водоисточников, используемых для централизованного водоснабжения населения ; Вода питьевая централизованного водоснабжения ; Вода питьевая нецентрализованного водоснабжения ; Вода водоисточников хозяйственно-бытового и рекреационного водопользования ; Природные воды ; Воды подземные питьевые ;	-	-	Массовая концентрация фенолов/Массовая концентрация летучих фенолов/Фенолы летучие/Гидроксибензол (фенол)	- от 0,0005 до 25,0 (мг/дм ³) от 0,5 до 25000 (мкг/дм ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.36.		Воды подземные минеральные ; Воды минеральные бальнеологические ; Воды минеральные питьевые лечебные ; Воды минеральные питьевые лечебно-столовые ; Воды артезианские ; Вода систем централизованного горячего водоснабжения ;				
3.37.	МУ 31-08/04;Химические испытания, физико-химические испытания;электрохимический	Вода ; Минеральные воды ; Питьевая вода ; Поверхностные воды ; Подземные воды ; Вода плавательных бассейнов и аквапарков ; Вода поверхностных водисточников, используемых для централизованного водоснабжения населения ; Вода питьевая централизованного водоснабжения ; Вода питьевая	-	-	<p>Массовая концентрация иодат-ионов/иодат-ион</p> <p>Массовая концентрация иодид-ионов/Иодид-ион/Йодиды (J-)</p> <p>Массовая концентрация общего йода/Йод</p>	<p>- от 0,0005 до 1,0 (мг/дм³)</p> <p>- от 0,0001 до 1,0 (мг/дм³)</p> <p>- от 0,0007 до 2,2 (мг/дм³)</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.37.		нецентрализованного водоснабжения ; Вода водоисточников хозяйственно-бытового и рекреационного водопользования ; Природные воды ; Воды подземные питьевые ; Воды подземные минеральные ; Воды минеральные бальнеологические ; Воды минеральные питьевые лечебные ; Воды минеральные питьевые лечебно-столовые ; Воды артезианские ; Вода систем централизованного горячего водоснабжения ;				
3.38.	ГОСТ 31866;Химические испытания, физико-химические испытания;электрохимический	Вода ; Минеральные воды ; Питьевая вода ; Поверхностные воды ; Подземные воды ; Вода плавательных бассейнов и аквапарков ; Вода поверхностных	-	-	Массовая концентрация кадмия/Кадмий/Кадмий (Cd)/Кадмий (Cd, суммарно) Массовая концентрация меди/Медь/Медь (Cu)/Медь (Cu, суммарно)	- от 0,0001 до 1,0 (мг/дм ³) - от 0,0005 до 5,0 (мг/дм ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.38.		<p>водоисточников, используемых для централизованного водоснабжения населения ; Вода питьевая централизованного водоснабжения ; Вода питьевая нецентрализованного водоснабжения ; Вода водоисточников хозяйственно-бытового и рекреационного водопользования ; Природные воды ; Воды подземные питьевые ; Воды подземные минеральные ; Воды минеральные бальнеологические ; Воды минеральные питьевые лечебные ; Воды минеральные питьевые лечебно-столовые ; Воды артезианские ; Вода систем централизованного горячего водоснабжения ;</p>			<p>Массовая концентрация мышьяка/Мышьяк/Мышьяк (As)/Мышьяк (As, суммарно)</p> <p>Массовая концентрация свинца/Свинец/Свинец суммарно (Pb)/Свинец (Pb)/Свинец (Pb, суммарно)</p> <p>Массовая концентрация цинка/Цинк/Цинк (Zn 2+)/Цинк (Zn)/Цинк (Zn, суммарно)</p>	<p>- от 0,001 до 0,2 (мг/дм³)</p> <p>- от 0,0001 до 1,0 (мг/дм³)</p> <p>- от 0,0005 до 10,0 (мг/дм³)</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.39.	ГОСТ Р 58144, п. 6.1;Отбор проб;отбор проб	Вода дистиллированная ;	-	-	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -
3.40.	ГОСТ Р 58144, п.8.12;Химические испытания, физико-химические испытания;визуальный	Вода дистиллированная ;	-	-	Содержание веществ, восстанавливающих KMnO4	- от розовое окрашивание сохраняется (менее 0,08 мг/дм ³) до розовое окрашивание не сохраняется (более 0,08 мг/дм ³)
3.41.	ГОСТ Р 58144, п. 8.14;Химические испытания, физико-химические испытания;электрохимический	Вода дистиллированная ;	-	-	Водородный показатель (рН)	- от 1 до 12 (ед. рН)
3.42.	ГОСТ Р 58144, п. 8.15;Химические испытания, физико-химические испытания;электрохимический	Вода дистиллированная ;	-	-	Удельная электрическая проводимость при температуре 20 градусов Цельсия	- от 0 до 20 (См/м)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.42.					Удельная электрическая проводимость при температуре 25 градусов Цельсия	- от 0 до 20 (См/м)
3.43.	ФС.2.2.0020.18;Химические испытания, физико-химические испытания;визуальный	Вода очищенная ;	-	-	<p>Аммоний</p> <p>Восстанавливающие вещества</p> <p>Кальций и магний</p>	<p>- от отсутствия превышения интенсивности окраски по сравнению со стандартным раствором (<0,00002%) до наличие превышения интенсивности окраски по сравнению со стандартным раствором (>0,00002%)</p> <p>- от наличие розового окрашивания до отсутствие розового окрашивания</p> <p>- от наличие чисто синего окрашивания до отсутствие чисто синего окрашивания</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.43.					<p>Кислотность/Кислотность или щелочность</p> <p>Нитраты и нитриты</p> <p>Сульфаты</p> <p>Тяжелые металлы</p> <p>Углерода диоксид/Содержание углерода диоксида</p>	<p>- от жёлтого окрашивание изменяется на красное до жёлтого окрашивание не изменяется на красное</p> <p>- от отсутствие превышения интенсивности окраски по сравнению со стандартным раствором (<0,00002%) до наличие превышения интенсивности окраски по сравнению со стандартным раствором (>0,00002%)</p> <p>- от отсутствие помутнения до наличие помутнения</p> <p>- от отсутствие окрашивания (<0,00001%) до наличие окрашивания (>0,00001%)</p> <p>- от отсутствие помутнения до наличие</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.43.						<p>помутнения</p> <p>Хлориды</p> <p>Щелочность/ Кислотность или щелочность</p>
3.44.	ФС.2.2.0020.18;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Вода очищенная ;	-	-	Сухой остаток	- от 0 до 0,001 (%)
3.45.	ФС.2.2.0020.18;Химические испытания, физико-химические испытания;электрохимический	Вода очищенная ;	-	-	Электропроводность	- от 0 до 20 (См/м)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.46.	ФС.2.2.0020.18;Химические испытания, физико-химические испытания;флуориметрический	Вода очищенная ;	-	-	Алюминий	- от флуоресценция испытуемого раствора не превышает флуоресценцию эталонного раствора до флуоресценция испытуемого раствора превышает флуоресценцию эталонного раствора
3.47.	ПНД Ф 14.1:2:4.139-98;Химические испытания, физико-химические испытания;атомно-абсорбционный спектрометрический (ААС)	Вода ; Минеральные воды ; Питьевая вода ; Поверхностные воды ; Подземные воды ; Вода плавательных бассейнов и аквапарков ; Вода поверхностных водисточников, используемых для централизованного водоснабжения населения ; Вода питьевая централизованного водоснабжения ; Вода питьевая нецентрализованного	-	-	<p>Массовая концентрация меди/Медь/Медь (Cu)/Медь (Cu, суммарно)</p> <p>Массовая концентрация цинка/Цинк/Цинк (Zn)/Цинк (Zn, суммарно)</p>	<p>- от 0,1 до 5,0 (мг/дм³)</p> <p>- от 0,04 до 3,0 (мг/дм³)</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.47.		<p>водоснабжения ; Вода водоисточников хозяйственно-бытового и рекреационного водопользования ; Природные воды ; Воды подземные питьевые ; Воды подземные минеральные ; Воды минеральные бальнеологические ; Воды минеральные питьевые лечебные ; Воды минеральные питьевые лечебно-столовые ; Воды артезианские ; Вода систем централизованного горячего водоснабжения ;</p>				
3.48.	<p>ПНД Ф 14.1:2:4.139-98;Химические испытания, физико-химические испытания;атомно-абсорбционный спектрометрический (ААС)</p>	<p>Вода ; Минеральные воды ; Питьевая вода ; Поверхностные воды ; Подземные воды ; Вода плавательных бассейнов и аквапарков ; Вода поверхностных водоисточников,</p>	-	-	<p>Массовая концентрация меди/Медь/Медь (Cu)/Медь (Cu, суммарно)</p> <p>Массовая концентрация цинка/Цинк/Цинк (Zn)/Цинк (Zn, суммарно)</p>	<p>С учетом разбавления: - от 5,0 до 100 (мг/дм³)</p> <p>С учетом разбавления: - от 3,0 до 500 (мг/дм³)</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.48.		используемых для централизованного водоснабжения населения ; Вода питьевая централизованного водоснабжения ; Вода питьевая нецентрализованного водоснабжения ; Вода водоисточников хозяйственно-бытового и рекреационного водопользования ; Природные воды ; Воды подземные питьевые ; Воды подземные минеральные ; Воды минеральные бальнеологические ; Воды минеральные питьевые лечебные ; Воды минеральные питьевые лечебно-столовые ; Воды артезианские ; Вода систем централизованного горячего водоснабжения ;				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.49.	ПНД Ф 14.1:2:4.139-98;Химические испытания, физико-химические испытания;атомно-абсорбционный спектрометрический (ААС)	<p>Вода ; Минеральные воды ; Питьевая вода ; Поверхностные воды ; Подземные воды ; Вода плавательных бассейнов и аквапарков ; Вода поверхностных водоисточников, используемых для централизованного водоснабжения населения ; Вода питьевая централизованного водоснабжения ; Вода питьевая нецентрализованного водоснабжения ; Вода водоисточников хозяйственно-бытового и рекреационного водопользования ; Природные воды ; Воды подземные питьевые ; Воды подземные минеральные ; Воды минеральные бальнеологические ; Воды минеральные питьевые лечебные ; Воды минеральные питьевые лечебно-столовые ;</p>	-	-	Массовая концентрация меди/Медь/Медь (Cu)/Медь (Cu, суммарно)	С учетом концентрирования: - от 0,01 до 0,1 (мг/дм ³)
					Массовая концентрация цинка/Цинк/Цинк (Zn)/Цинк (Zn, суммарно)	С учетом концентрирования: - от 0,004 до 0,04 (мг/дм ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.49.		Воды артезианские ; Вода систем централизованного горячего водоснабжения ;				
3.50.	ПНД Ф 14.1:2:4.137-98;Химические испытания, физико-химические испытания;атомно-абсорбционный спектрометрический (ААС)	Вода ; Минеральные воды ; Питьевая вода ; Поверхностные воды ; Подземные воды ; Вода плавательных бассейнов и аквапарков ; Вода поверхностных водоисточников, используемых для централизованного водоснабжения населения ; Вода питьевая централизованного водоснабжения ; Вода питьевая нецентрализованного водоснабжения ; Вода водоисточников хозяйственно-бытового и рекреационного водопользования ; Природные воды ; Воды подземные питьевые ;	-	-	Массовая концентрация магния/Магний (Mg, суммарно)	С учетом разбавления: - от 0,04 до 5000 (мг/дм ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.50.		Воды подземные минеральные ; Воды минеральные бальнеологические ; Воды минеральные питьевые лечебные ; Воды минеральные питьевые лечебно-столовые ; Воды артезианские ; Вода систем централизованного горячего водоснабжения ;				
3.51.	РД 52.24.391-2008;Химические испытания, физико-химические испытания;атомно-абсорбционный спектрометрический (ААС)	Вода ; Питьевая вода ; Поверхностные воды ; Подземные воды ; Вода плавательных бассейнов и аквапарков ; Вода поверхностных водисточников, используемых для централизованного водоснабжения населения ; Вода питьевая централизованного водоснабжения ; Вода питьевая нецентрализованного	-	-	Массовая концентрация калия/Калий (K, суммарно) Массовая концентрация натрия/Натрий (Na, суммарно)	С учетом разбавления: - от 1,0 до 1000 (мг/дм ³) С учетом разбавления: - от 1,0 до 1000 (мг/дм ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.51.		водоснабжения ; Вода водоисточников хозяйственно-бытового и рекреационного водопользования ; Природные воды ; Воды подземные питьевые ; Воды артезианские ; Вода систем централизованного горячего водоснабжения ;				
3.52.	РД 52.24.391-2008;Химические испытания, физико-химические испытания;атомно-абсорбционный спектрометрический (ААС)	Вода ; Питьевая вода ; Поверхностные воды ; Подземные воды ; Вода плавательных бассейнов и аквапарков ; Вода поверхностных водоисточников, используемых для централизованного водоснабжения населения ; Вода питьевая централизованного водоснабжения ; Вода питьевая нецентрализованного водоснабжения ;	-	-	<p>Массовая концентрация калия/Калий (К, суммарно)</p> <p>Массовая концентрация натрия/Натрий (Na, суммарно)</p>	<p>- от 1,0 до 50,0 (мг/дм³)</p> <p>- от 1,0 до 50,0 (мг/дм³)</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.52.		Вода водоисточников хозяйственно-бытового и рекреационного водопользования ; Природные воды ; Воды подземные питьевые ; Воды артезианские ; Вода систем централизованного горячего водоснабжения ;				
3.53.	ГОСТ 23268.6, п. 4;Химические испытания, физико-химические испытания;атомно-абсорбционный спектрометрический (ААС)	Минеральные воды ; Воды подземные минеральные ; Воды минеральные бальнеологические ; Воды минеральные питьевые лечебные ; Воды минеральные питьевые лечебно-столовые ; Вода для гемодиализа ;	-	-	Массовая концентрация натрия/Натрий (Na)/Катионы Na+/Натрий	- от 1,0 до 100 (мг/дм ³)
3.54.	ГОСТ 23268.6, п. 4;Химические испытания, физико-химические испытания;атомно-	Минеральные воды ; Воды подземные минеральные ; Воды минеральные	-	-	Массовая концентрация натрия/Натрий (Na)/Катионы Na+/Натрий	С учетом разбавления: - от 1,0 до 2000 (мг/дм ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.54.	абсорбционный спектрометрический (ААС)	бальнеологические ; Воды минеральные питьевые лечебные ; Воды минеральные питьевые лечебно-столовые ; Вода для гемодиализа ;				
3.55.	ГОСТ 23268.7, п.3;Химические испытания, физико-химические испытания;атомно-абсорбционный спектрометрический (ААС)	Минеральные воды ; Воды подземные минеральные ; Воды минеральные бальнеологические ; Воды минеральные питьевые лечебные ; Воды минеральные питьевые лечебно-столовые ; Вода для гемодиализа ;	-	-	Массовая концентрация калия/Калий (К)/Катионы К+/Калий К+	- от 1,0 до 100 (мг/дм ³)
3.56.	ГОСТ 23268.7, п.3;Расчетный метод;расчетный метод	Минеральные воды ; Воды подземные минеральные ; Воды минеральные бальнеологические ; Воды минеральные питьевые лечебные ; Воды минеральные питьевые	-	-	Сумма натрия + калий	Расчетный показатель: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.56.		лечебно-столовые ;				
3.57.	РД 52.04.186-89, п.5.2.5.2;Химические испытания, физико-химические испытания;атомно-абсорбционный спектрометрический (ААС)	Атмосферный воздух ; Атмосферный воздух ненаселенных территорий ; Атмосферный воздух населенных территорий ; Воздух санитарно-защитной зоны ;	-	-	Массовая концентрация железа/Железо/ДиЖелезо триоксид, (железа оксид) в пересчете на железо/Железа сесквиоксид	- от 0,01 до 1,5 (мкг/м ³) от 0,00001 до 0,0015 (мг/м ³)
3.58.	М-01В/2011;Химические испытания, физико-химические испытания;атомно-абсорбционный спектрометрический (ААС)	Воздух жилых помещений ; Воздух служебных помещений ; Воздух рабочей зоны ; Воздух непроизводственных помещений ; Воздух замкнутых помещений ;	-	-	Массовая концентрация кадмия/Кадмий и его неорганические соединения (в пересчете на кадмий)/Кадмий	- от 0,010 до 4,0 (мг/м ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.59.	МУК 4.1.1272-03;Химические испытания, физико-химические испытания;флуориметрических	Атмосферный воздух населенных территорий ; Воздух жилых помещений ; Воздух служебных помещений ; Воздух рабочей зоны ; Воздух непромышленных помещений ; Воздух замкнутых помещений ;	-	-	Массовая концентрация формальдегида/Формальдегид	- от 0,01 до 0,25 (мг/м ³)
3.60.	МУК 4.1.1699-03;Химические испытания, физико-химические испытания;атомно-абсорбционный спектрометрический (ААС)	Воздух жилых помещений ; Воздух служебных помещений ; Воздух рабочей зоны ; Воздух непромышленных помещений ; Воздух замкнутых помещений ;	-	-	Массовая концентрация кальция сульфата дигидрата (гипсовое вяжущее)/Кальций сульфат дигидрат (Гипсовое вяжущее для медицинских целей)	- от 1,0 до 13,0 (мг/м ³)
3.61.	ФР.1.31.2015.21786;Химические испытания, физико-химические испытания;атомно-абсорбционный спектрометрический (ААС)	Почва ; Грунты ;	-	-	Массовая доля мышьяка/Мышьяк (валовое содержание)	- от 0,2 до 5,0 (мг/кг)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.61.						
3.62.	ФР.1.31.2015.21786;Химические испытания, физико-химические испытания;атомно-абсорбционный спектрометрический (ААС)	Почва ; Грунты ;	-	-	Массовая доля мышьяка/Мышьяк (валовое содержание)	С учетом разбавления: - от 0,2 до 125 (мг/кг)
3.63.	МУ 31-11/05;Химические испытания, физико-химические испытания;электрохимический	Почва ; Грунты ;	-	-	<p>Массовая доля кадмия/Кадмий (валовое содержание)/Кадмий (подвижная форма)</p> <p>Массовая доля марганца/Марганец (валовое содержание)/Марганец (подвижная форма)</p> <p>Массовая доля меди/Медь (валовое содержание)/Медь (подвижная форма)</p>	<p>- от 0,1 до 20,0 (мг/кг)</p> <p>- от 50,0 до 3000 (мг/кг)</p> <p>- от 1,0 до 100 (мг/кг)</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.63.					Массовая доля мышьяка/Мышьяк (валовое содержание)	- от 0,1 до 40,0 (мг/кг)
					Массовая доля свинца/Свинец (валовое содержание)/Свинец (подвижная форма)	- от 0,5 до 60 (мг/кг)
					Массовая доля цинка/Цинк (валовое содержание)/Цинк (подвижная форма)	- от 0,1 до 100 (мг/кг)
3.64.	ГОСТ 26483;Химические испытания, физико-химические испытания;электрохимический	Почва ; Грунты ;	-	-	Водородный показатель (рН)	- от 1 до 12 (ед. рН)
3.65.	ПНД Ф 16.1:2.21-98;Химические испытания, физико-химические испытания;флуориметрический	Почва ; Грунты ;	-	-	Массовая доля нефтепродуктов/Нефтепродукты	- от 0,005 до 20,0 (мг/г) от 5,0 до 20000 (мг/кг)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.66.	ГОСТ 28268, п.1;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Почва ; Грунты ;	-	-	Влажность	- от 0,01 до 10 (%)
3.67.	ФР.1.31.2012.13573;Химические испытания, физико-химические испытания;атомно-абсорбционный спектрометрический (ААС)	Почва ; Грунты ;	-	-	Массовая доля кадмия/Кадмий (валовое содержание)/Кадмий (подвижная форма)	- от 0,01 до 5,0 (мг/кг)
					Массовая доля кобальта/Кобальт (валовое содержание)/Кобальт (подвижная форма)	- от 0,05 до 20,0 (мг/кг)
					Массовая доля марганца/Марганец (валовое содержание)/Марганец (подвижная форма)	- от 0,005 до 200 (мг/кг)
					Массовая доля меди/Медь (валовое содержание)/Медь (подвижная форма)	- от 0,002 до 25,0 (мг/кг)
					Массовая доля никеля/Никель (валовое содержание)/Никель (подвижная форма)	- от 0,1 до 10,0 (мг/кг)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.67.					Массовая доля свинца/Свинец (валовое содержание)/Свинец (подвижная форма)	- от 0,1 до 10,0 (мг/кг)
					Массовая доля хрома/Хром (включая подвижные формы трехвалентного хрома)/Хром	- от 0,1 до 5,0 (мг/кг)
					Массовая доля цинка/Цинк (валовое содержание)/Цинк (подвижная форма)	- от 0,025 до 50,0 (мг/кг)
3.68.	МИ 2878-2004;Химические испытания, физико-химические испытания;атомно-абсорбционный спектрометрический (ААС)	Почва ; Грунты ;	-	-	Массовая доля ртути/Ртуть (валовое содержание)	- от 0,025 до 25,0 (мг/кг)
3.69.	СТБ ГОСТ Р 51212;Химические испытания, физико-химические испытания;атомно-абсорбционный спектрометрический (ААС)	Питьевая вода ; Поверхностные воды ; Подземные воды ; Минеральные воды ; Вода плавательных бассейнов и аквапарков ; Вода поверхностных водисточников, используемых для	-	-	Массовая концентрация ртути/Ртуть/Ртуть (Hg)/Ртуть (Hg, суммарно)	- от 0,1 до 5,0 (мкг/дм ³) от 0,0001 до 0,005 (мг/дм ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.69.		централизованного водоснабжения населения ; Вода питьевая централизованного водоснабжения ; Вода питьевая нецентрализованного водоснабжения ; Вода водоисточников хозяйственно-бытового и рекреационного водопользования ; Природные воды ; Воды подземные питьевые ; Воды подземные минеральные ; Воды минеральные бальнеологические ; Воды минеральные питьевые лечебные ; Воды минеральные питьевые лечебно-столовые ; Воды артезианские ; Вода систем централизованного горячего водоснабжения ;				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.70.	МУК 4.1.1265-03;Химические испытания, физико-химические испытания;флуориметрический	Питьевая вода ; Поверхностные воды ; Подземные воды ; Вода плавательных бассейнов и аквапарков ; Вода поверхностных водисточников, используемых для централизованного водоснабжения населения ; Вода питьевая централизованного водоснабжения ; Вода питьевая нецентрализованного водоснабжения ; Вода водисточников хозяйственно-бытового и рекреационного водопользования ; Природные воды ; Воды подземные питьевые ; Воды артезианские ; Вода систем централизованного горячего водоснабжения ;	-	-	Массовая концентрация формальдегида/Формальдегид/Муравьиный альдегид/оксометан/метиленоксид/метаналь	- от 0,02 до 0,5 (мг/дм ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.71.	МУК 4.1.1265-03;Химические испытания, физико-химические испытания;флуориметрический	Питьевая вода ; Поверхностные воды ; Подземные воды ; Вода плавательных бассейнов и аквапарков ; Вода поверхностных водисточников, используемых для централизованного водоснабжения населения ; Вода питьевая централизованного водоснабжения ; Вода питьевая нецентрализованного водоснабжения ; Вода водисточников хозяйственно-бытового и рекреационного водопользования ; Природные воды ; Воды подземные питьевые ; Воды артезианские ; Вода систем централизованного горячего водоснабжения ;	-	-	Массовая концентрация формальдегида/Формальдегид/Муравьиный альдегид/оксометан/метиленоксид/метаналь	С учетом разбавления: - от 0,02 до 50,0 (мг/дм ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.72.	МУК 4.1.742-99;Химические испытания, физико-химические испытания;электрохимический	Вода питьевая централизованного водоснабжения ;	-	-	Массовая концентрация кадмия/Кадмий/Кадмий (Cd)/Кадмий (Cd, суммарно)	- от 0,00025 до 0,025 (мг/дм ³)
					Массовая концентрация меди/Медь/Медь (Cu)/Медь (Cu, суммарно)	- от 0,0025 до 0,025 (мг/дм ³)
					Массовая концентрация свинца/Свинец/Свинец суммарно (Pb)/Свинец (Pb)/Свинец (Pb, суммарно)	- от 0,0025 до 0,025 (мг/дм ³)
					Массовая концентрация цинка/Цинк/Цинк (Zn 2+)/Цинк (Zn)/Цинк (Zn, суммарно)	- от 0,0025 до 0,025 (мг/дм ³)
3.73.	ОФС.1.2.1.0020.15;Химические испытания, физико-химические испытания;электрохимический	Вода очищенная ;	-	-	Электропроводность	- от 0 до 20 (См/м)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.74.	ОФС.1.2.2.2.0001.15, Метод 1;Химические испытания, физико-химические испытания;флуориметрический	Вода очищенная ;	-	-	Алюминий	- от флуоресценция испытуемого раствора не превышает флуоресценцию эталонного раствора до флуоресценция испытуемого раствора превышает флуоресценцию эталонного раствора
3.75.	РД 52.24.496-2018, п.10;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Природные воды ;	-	-	Запах/Запах при 20°C	- от 0 до 5 (балл)
					Запах/Запах при 60°C	- от 0 до 5 (балл)
3.76.	ГОСТ Р 54316, п.7.7;Расчетный метод;расчетный метод	Минеральные воды ;	-	-	Общая минерализация	Расчетный показатель: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.77.	ГОСТ Р 54316, п.7.10;Расчетный метод;расчетный метод	Минеральные воды ;	-	-	Кремний (в пересчете на метакремниевую кислоту)	- от 1,4 до 140 (мг/дм ³)
3.78.	ГОСТ Р 57164, п.5.8;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Природные воды ; Питьевая вода ; Вода дистиллированная ;	-	-	Вкус и привкус/Привкус	- от 0 до 5 (балл)
					Запах/Запах при 20°C	- от 0 до 5 (балл)
					Запах/Запах при 60°C	- от 0 до 5 (балл)
3.79.	ГОСТ Р 57164, п.6;Химические испытания, физико-химические испытания;нефелометрический	Природные воды ; Питьевая вода ;	-	-	Мутность	- от 0 до 1000 (ЕМФ)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.80.	ГОСТ Р 57164, п.6;Химические испытания, физико-химические испытания;турбидиметрических	Природные воды ; Питьевая вода ;	-	-	Мутность	- от 1,0 до 15 (ЕМФ)
3.81.	ГОСТ 18164;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Минеральные воды ; Питьевая вода ;	-	-	Сухой остаток/Сухой остаток при 180°С	- от 10 до 3000 (мг/дм³)
3.82.	ГОСТ 18190, п.2;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Питьевая вода ; Вода для гемодиализа ;	-	-	Суммарный остаточный хлор	- от 0,01 до 35 (мг/дм³)
3.83.	ГОСТ 18190, п.3;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Питьевая вода ; Вода для гемодиализа ;	-	-	свободный остаточный хлор	- от 0,01 до 35 (мг/дм³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.83.						
3.84.	ГОСТ 18190, п.3;Расчетный метод;расчетный метод	Питьевая вода ; Вода для гемодиализа ;	-	-	Хлораминовый хлор/Массовая концентрация хлорамина/Остаточный связанный хлор	Расчетный показатель: -
3.85.	ГОСТ 18309, (метод А);Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Природные воды ; Минеральные воды ; Питьевая вода ;	-	-	Полифосфаты/Массовая концентрация полифосфатов	- от 0,01 до 0,4 (мг/дм ³)
					Фосфаты/Массовая концентрация ортофосфатов	- от 0,01 до 0,4 (мг/дм ³)
3.86.	ГОСТ 18309, (метод А);Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Природные воды ; Минеральные воды ; Питьевая вода ;	-	-	Полифосфаты/Массовая концентрация полифосфатов	С учетом разбавления: - от 0,01 до 40 (мг/дм ³)
					Фосфаты/Массовая концентрация ортофосфатов	С учетом разбавления: - от 0,01 до 40 (мг/дм ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.87.	ГОСТ 31859;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Природные воды ; Питьевая вода ;	-	-	Химическое потребление кислорода (ХПК)	- от 10 до 160 (мгО ₂ /дм ³)
3.88.	ГОСТ 31868, (метод Б);Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Природные воды ; Питьевая вода ;	-	-	Цветность	- от 1,0 до 70 (градус)
3.89.	ГОСТ 31940, (метод 2);Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Минеральные воды ; Питьевая вода ; Вода для гемодиализа ; Подземные воды ; Поверхностные воды ;	-	-	Сульфаты/Массовая концентрация сульфатов	- от 10 до 2500 (мг/дм ³)
3.90.	ГОСТ 31940, (метод 3);Химические испытания, физико-химические испытания;турбидиметрический	Минеральные воды ; Питьевая вода ; Вода для гемодиализа ; Подземные воды ; Поверхностные воды ;	-	-	Сульфаты/Массовая концентрация сульфатов	- от 2 до 50 (мг/дм ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.90.						
3.91.	ГОСТ 31954, (метод А);Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Природные воды ; Питьевая вода ;	-	-	Жесткость общая	- от 0,1 до 40 (°Ж) от 0,1 до 40 (мг-экв/дм³)
3.92.	ГОСТ 31956, (метод А);Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Природные воды ; Питьевая вода ;	-	-	Хром (Cr, суммарно)/Общий хром	- от 0,025 до 25 (мг/дм³)
3.93.	ГОСТ 31957, (метод А);Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Природные воды ; Минеральные воды ; Питьевая вода ; Сточные воды ;	-	-	Общая щелочность	- от 0,1 до 100 (ммоль/дм³) от 0,1 до 100 (мг-экв/дм³)
					Свободная щелочность	- от 0,1 до 100 (ммоль/дм³) от 0,1 до 100 (мг-экв/дм³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.93.						
3.94.	ГОСТ 31957, (метод А);Расчетный метод;расчетный метод	Природные воды ; Минеральные воды ; Питьевая вода ; Сточные воды ;	-	-	Гидрокарбонаты/Массовая концентрация гидрокарбонатов	- от 6,1 до 6100 (мг/дм³)
					Карбонаты/Массовая концентрация карбонатов	- от 6 до 6000 (мг/дм³)
3.95.	ГОСТ 31956, (метод А);Расчетный метод;расчетный метод	Природные воды ; Питьевая вода ;	-	-	Хром (Cr 3+)	Расчетный показатель: -
3.96.	ГОСТ 31956, (метод В);Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Питьевая вода ;	-	-	Хром (Cr 6+)	- от 0,005 до 0,05 (мг/дм³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.97.	ГОСТ 33045, (метод А);Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Природные воды ; Минеральные воды ; Питьевая вода ; Вода дистиллированная ;	-	-	Аммиак и аммоний-ион (NH ₃ /NH ₄)/Аммоний-ион/Массовая концентрация аммиака и ионов аммония/Аммиак и аммоний-ион	- от 0,1 до 3,0 (мг/дм ³)
3.98.	ГОСТ 33045, (метод А);Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Природные воды ; Минеральные воды ; Питьевая вода ; Вода дистиллированная ;	-	-	Аммиак и аммоний-ион (NH ₃ /NH ₄)/Аммоний-ион/Массовая концентрация аммиака и ионов аммония/Аммиак и аммоний-ион	С учетом разбавления: - от 0,1 до 300 (мг/дм ³)
3.99.	ГОСТ 33045, (метод А);Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Природные воды ; Питьевая вода ;	-	-	Аммиак (по азоту)	- от 0,08 до 2,34 (мг/дм ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.100.	ГОСТ 33045, (метод А);Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Природные воды ; Питьевая вода ;	-	-	Аммиак (по азоту)	С учетом разбавления: - от 0,08 до 234 (мг/дм ³)
3.101.	ГОСТ 33045, (метод Б);Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Природные воды ; Минеральные воды ; Питьевая вода ;	-	-	Нитриты по (NO ₂)/Массовая концентрация нитритов	- от 0,003 до 0,3 (мг/дм ³)
3.102.	ГОСТ 33045, (метод Б);Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Природные воды ; Минеральные воды ; Питьевая вода ;	-	-	Нитриты по (NO ₂)/Массовая концентрация нитритов	С учетом разбавления: - от 0,003 до 30 (мг/дм ³)
3.103.	ГОСТ 33045, (метод Д);Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Природные воды ; Минеральные воды ; Питьевая вода ; Вода дистиллированная ; Вода для гемодиализа ;	-	-	Нитраты по (NO ₃)/Массовая концентрация нитратов	- от 0,5 до 10 (мг/дм ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.104.	ГОСТ 33045, (метод Д);Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Природные воды ; Минеральные воды ; Питьевая вода ; Вода дистиллированная ; Вода для гемодиализа ;	-	-	Нитраты по (NO3)/Массовая концентрация нитратов	С учетом разбавления: - от 0,5 до 1000 (мг/дм ³)
3.105.	ГОСТ 33045, (метод Д);Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Вода дистиллированная ; Вода для гемодиализа ;	-	-	Нитраты по (NO3)/Массовая концентрация нитратов	С учетом концентрирования: - от 0,1 до 0,5 (мг/дм ³)
3.106.	Методика №01.1:1.2.4.13-05, ФР.1.31.2006.02322;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Природные воды ; Питьевая вода ; Сточные воды ;	-	-	Массовая концентрация нитритов/Нитриты по (NO2)	- от 0,016 до 3,28 (мг/дм ³)
3.107.	Методика №01.1:1.2.3.4.14-05, ФР1.31.2006.02323;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Природные воды ; Питьевая вода ; Сточные воды ;	-	-	Массовая концентрация нитратов/Нитраты по (NO3)	- от 0,4 до 110 (мг/дм ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.107.						
3.108.	Методика №01.1:1.2.17-05, ФР.1.31.2006.02326;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Поверхностные воды ; Воды грунтовые ; Сточные воды ;	-	-	Химическое потребление кислорода (ХПК)	- от 4 до 800 (мг/дм ³ О ₂) от 4 до 800 (мгО ₂ /дм ³)
3.109.	Методика №01.02.216, ФР.1.31.2013.14168;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Природные воды ; Питьевая вода ;	-	-	Массовая концентрация растворенных силикатов и кремниевой кислоты в пересчете на элементарный кремний/Кремний (Si)	- от 0,5 до 500 (мг/дм ³)
3.110.	Методика №01.02.230, ФР.1.31.2014.17715;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Природные воды ; Питьевая вода ;	-	-	Суммарная массовая концентрация сероводорода и неорганических сульфидов (в пересчете на сульфид-ион)/Суммарная массовая концентрация сероводорода, гидросульфид- и сульфид-ионов в расчете на сульфид-	- от 0,02 до 1,5 (мг/дм ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.110.					ион/Массовая концентрация сероводорода и сульфидов	
3.111.	Методика №01.02.230, ФР.1.31.2014.17715;Расчетный метод;расчетный метод	Природные воды ; Питьевая вода ;	-	-	Сероводород	- от 0,021 до 1,5 (мг/дм ³)
3.112.	ГОСТ 23268.1, п.2.2.1;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Минеральные воды ; Вода дистиллированная ;	-	-	Прозрачность/Прозрачность (описание)/Внешний вид (описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Цвет/Цвет (описание)/Внешний вид (описание)	Указание диапазона не требуется: -
3.113.	ГОСТ 23268.4;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Минеральные воды ;	-	-	Массовая концентрация сульфат-ионов/Сульфаты	- от 4,0 до 7000 (мг/дм ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.114.	ГОСТ 23268.12;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Минеральные воды ;	-	-	Окисляемость перманганатная	- от 0,8 до 10 (мгО ₂ /дм ³)
3.115.	ГОСТ 23268.15, п.2;Химические испытания, физико-химические испытания;колориметрический	Минеральные воды ;	-	-	Бром (Br)/Массовая концентрация бромид-ионов/Бромиды	- от 1,0 до 10 (мг/дм ³)
3.116.	ГОСТ 23268.17, п.2;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Минеральные воды ;	-	-	Массовая концентрация хлорид-ионов/Хлориды	- от 20 до 400 (мг/дм ³)
3.117.	ПНД Ф 14.1:2:3.95-97;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Природные воды ; Вода для гемодиализа ; Сточные воды ;	-	-	Массовая концентрация ионов кальция/Кальций (Ca)	- от 1,0 до 2000 (мг/дм ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.117.						
3.118.	ПНД Ф 14.1:2:3.96-97;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Природные воды ; Сточные воды ;	-	-	Массовая концентрация хлоридов/Хлориды	- от 10 до 5000 (мг/дм ³)
3.119.	ПНД Ф 14.1:2:3.101-97;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Природные воды ; Сточные воды ;	-	-	Массовая концентрация растворенного кислорода/Растворенный кислород	- от 1,0 до 15 (мг/дм ³)
3.120.	ПНД Ф 14.1:2:3.110-97;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Природные воды ; Сточные воды ;	-	-	Массовая концентрация взвешенных веществ/Взвешенные вещества	- от 3,0 до 5000 (мг/дм ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.121.	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97;Химические испытания, физико-химические испытания;электрохимический	Природные воды ; Минеральные воды ; Питьевая вода ;	-	-	Водородный показатель (рН)	- от 1,0 до 12,0 (ед. рН)
3.122.	ПНД Ф 14.1:2:3:4.123-97;Химические испытания, физико-химические испытания;электрохимический	Природные воды ; Воды грунтовые ;	-	-	Растворенный кислород	- от 0,5 до 200 (мгО ₂ /дм ³)
3.123.	ПНД Ф 14.1:2:4.154-99;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Природные воды ; Питьевая вода ;	-	-	Окисляемость перманганатная	- от 0,25 до 100 (мг/дм ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.124.	ПНД Ф 14.1:2:4.166-2000;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Природные воды ; Питьевая вода ;	-	-	Массовая концентрация ионов алюминия/Алюминий (Al, суммарно)/Алюминий (Al)	- от 0,04 до 0,56 (мг/дм ³)
3.125.	ПНД Ф 14.1:2:4.178-02;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Природные воды ; Минеральные воды ; Питьевая вода ;	-	-	Сероводород/Суммарная массовая концентрация сероводорода, гидросульфидов и сульфидов (сульфиды)/Сульфиды/Сероводород общий (ΣH ₂ S)	- от 0,002 до 10,0 (мг/дм ³)
3.126.	ПНД Ф 14.1:2:4.178-02;Расчетный метод;расчетный метод	Минеральные воды ;	-	-	Сероводород свободный/Суммарная массовая концентрация сероводорода, гидросульфидов и сульфидов (сульфиды)/Суммарная массовая концентрация сероводорода, гидросульфидов и сульфидов (в расчете на массовую концентрацию сероводорода)	Расчетный показатель: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.127.	ПНД Ф 14.1:2:4.178-02;Расчетный метод;расчетный метод	Природные воды ; Питьевая вода ;	-	-	Гидросульфиды (гидросульфид-ион)	Расчетный показатель: -
					Сульфиды	Расчетный показатель: -
3.128.	ПНД Ф 14.1:2:4.215-06;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Минеральные воды ; Питьевая вода ; Поверхностные воды ;	-	-	Массовая концентрация кремния/Кремний (Si)	- от 0,5 до 16,0 (мг/дм ³)
3.129.	ПНД Ф 14.1:2:4.248-07;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Природные воды ; Питьевая вода ; Сточные воды ;	-	-	Полифосфаты/Массовая концентрация полифосфатов (в расчете на PO ₄)	- от 0,1 до 2,0 (мг/дм ³)
					Фосфаты/Массовая концентрация ортофосфатов (фосфат-ионов) (в расчете на PO ₄)	- от 0,05 до 2,0 (мг/дм ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.130.	ПНД Ф 14.1:2:4.248-07;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Природные воды ; Питьевая вода ; Сточные воды ;	-	-	Полифосфаты/Массовая концентрация полифосфатов (в расчете на PO4)	С учетом разбавления: - от 0,1 до 10 (мг/дм ³)
					Фосфаты/Массовая концентрация ортофосфатов (фосфат-ионов) (в расчете на PO4)	С учетом разбавления: - от 0,05 до 100 (мг/дм ³)
3.131.	ПНД Ф 14.1:2:4.261-2010, п.11.1;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Природные воды ; Питьевая вода ; Сточные воды ;	-	-	Массовая концентрация сухого остатка/Общая минерализация (сухой остаток)/Сухой остаток	- от 1,0 до 35000 (мг/дм ³)
3.132.	ГОСТ 26951;Химические испытания, физико-химические испытания;электрохимический	Почва ;	-	-	Нитраты	- от 2,8 до 109 (мг/кг) от 2,8 до 109 (млн ⁻¹)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.133.	ГОСТ 26951;Химические испытания, физико-химические испытания;электрохимический	Почва ;	-	-	Нитраты	С учетом разбавления: - от 2,8 до 500 (мг/кг) от 2,8 до 500 (млн ⁻¹)
3.134.	ГОСТ 26489;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Почва ;	-	-	Обменный аммоний	- от 5,0 до 60 (мг/кг) от 5,0 до 60 (млн ⁻¹)
3.135.	ПНД Ф 16.1:2:2.2:3.51-08;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Почва ; Грунты ; Донные отложения ;	-	-	Нитритный азот/Азот нитритный	- от 0,037 до 0,56 (мг/кг)
3.136.	Руководство ГК СЭН РФ по санитарно-химическим исследованиям почвы под редакцией Подуновой Л. Г., М., 1993;Химические испытания, физико-химические испытания;электрохимический	Почва ;	-	-	Фтор (водорастворимая форма)	- от 2,0 до 200 (мг/кг)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.136.						
3.137.	ГОСТ 4011, п.2;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Питьевая вода ;	-	-	Железо общее/Железо суммарно/Железо (Fe) общее	- от 0,1 до 2,0 (мг/дм ³)
3.138.	ГОСТ 18165, (метод Б);Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Питьевая вода ; Природные воды ;	-	-	Алюминий (Al)/Массовая концентрация алюминия (Al)	- от 0,04 до 0,56 (мг/дм ³)
3.139.	МУК 4.1.624-96;Химические испытания, физико-химические испытания;хроматография газовая/газожидкостная	Атмосферный воздух ;	-	-	Концентрация этилового спирта/Этанол (этиловый спирт)	- от 0,05 до 5,0 (мг/м ³)
					Концентрация метилового спирта/Метанол (метилвый спирт)	- от 0,05 до 5,0 (мг/м ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.140.	МУК 4.1.599-96;Химические испытания, физико-химические испытания;хроматография газовая/газожидкостная	Атмосферный воздух ;	-	-	Концентрация ацетальдегида/Ацетальдегид (уксусный альдегид)	- от 0,008 до 0,1 (мг/м ³)
3.141.	ПНД Ф 13.1:2:3.59-07;Химические испытания, физико-химические испытания;хроматография газовая/газожидкостная	Атмосферный воздух ; Воздух санитарно-защитной зоны ; Атмосферный воздух населенных территорий ;	-	-	Массовая концентрация суммы предельных углеводов С12-С19/Сумма предельных углеводов С12-С19	- от 0,80 до 10,0*10 ³ (мг/м ³)
3.142.	МУК 4.1.3170-14;Химические испытания, физико-химические испытания;хроматография газовая/газожидкостная	Атмосферный воздух ; Воздух замкнутых помещений ; Воздух испытательных камер ;	-	-	Концентрация ацетальдегида/Ацетальдегид	- от 0,005 до 0,12 (мг/м ³)
					Концентрация ацетона/Ацетон	- от 0,08 до 0,6 (мг/м ³)
					Концентрация бутилацетата/Бутилацетат	- от 0,02 до 0,12 (мг/м ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.142.					<p>Концентрация метанола/Метанол (метиловый спирт)</p> <p>Концентрация этанола/Этанол (этиловый спирт)</p> <p>Концентрация н-пропанола/н-Пропанол (пропиловый спирт, пропан-1-ол)</p> <p>Концентрация изопропанола/Изопропиловый спирт (пропан-2-ол)</p> <p>Концентрация изобутанола/Изобутиловый спирт (2-Метилпропан-1-ол)</p> <p>Концентрация н-бутанола/н-Бутанол (бутиловый спирт)</p> <p>Концентрация н-пропилацетата/н-Пропилацетат</p> <p>Концентрация этилацетата/Этилацетат</p>	<p>- от 0,08 до 0,6 (мг/м³)</p> <p>- от 0,08 до 0,6 (мг/м³)</p> <p>- от 0,08 до 0,6 (мг/м³)</p> <p>- от 0,08 до 0,6 (мг/м³)</p> <p>- от 0,02 до 0,12 (мг/м³)</p> <p>- от 0,02 до 0,12 (мг/м³)</p> <p>- от 0,02 до 0,12 (мг/м³)</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.142.					Концентрация метилацетата/Метилацетат	- от 0,02 до 0,12 (мг/м ³)
					Концентрация изобутилацетата/Изобутилацетат	- от 0,02 до 0,12 (мг/м ³)
3.143.	МУК 4.1.646-96 ;Химические испытания, физико-химические испытания;хроматография газовая/газожидкостная	Вода питьевая централизованного водоснабжения ; Вода плавательных бассейнов и аквапарков ; Вода систем централизованного горячего водоснабжения ;	-	-	Концентрация хлороформа/Хлороформ	- от 0,05 до 1,0 (мг/дм ³)
					Массовая концентрация бромформа/Бромформ	- от 0,05 до 1,0 (мг/дм ³)
					Массовая концентрация бромдихлорметана/Бромдихло рметан	- от 0,05 до 1,0 (мг/дм ³)
					Массовая концентрация 1,2- дихлорэтана/1,2-Дихлорэтан	- от 0,001 до 0,2 (мг/дм ³)
					Массовая концентрация 1,1- Дихлорэтилена/1,1- Дихлорэтен (1,1- дихлорэтилен)	- от 0,001 до 0,2 (мг/дм ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.143.					Концентрация четыреххлористого углерода/Тетрахлорметан (четырехлористый углерод)	- от 0,001 до 0,2 (мг/дм ³)
					Концентрация трихлорэтилена/Трихлорэтилен	- от 0,05 до 1,0 (мг/дм ³)
					Концентрация тетрахлорэтилена/Тетрахлорэтилен	- от 0,001 до 0,2 (мг/дм ³)
					Концентрация дихлорметана/Дихлорметан (хлористый метилен)	- от 0,05 до 1,0 (мг/дм ³)
					Концентрация дибромхлорметана/Дибромхлорметан	- от 0,05 до 1,0 (мг/дм ³)
3.144.	ПНД Ф 14.1:2:3.171-2000;Химические испытания, физико-химические испытания;хроматография газовая/газожидкостная	Подземные воды ; Природные воды ; Поверхностные воды ;	-	-	Массовая концентрация хлороформа/Хлороформ (трихлорметан)	- от 0,0010 до 1,0 (мг/дм ³)
					Массовая концентрация четыреххлористого углерода/Тетрахлорметан (четырехлористый углерод)	- от 0,0010 до 1,0 (мг/дм ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.144.					Массовая концентрация трихлорэтилена/Трихлорэтилен	- от 0,0010 до 0,10 (мг/дм ³)
					Массовая концентрация метилхлорида/Дихлорметан (метилхлорид)	- от 0,0010 до 0,10 (мг/дм ³)
					Массовая концентрация винилиденхлорида/1,1-Дихлорэтен (1,1-дихлорэтилен, винилиденхлорид)	- от 0,0010 до 0,10 (мг/дм ³)
					Массовая концентрация 1,2-дихлорэтана/1,2-Дихлорэтан	- от 0,0010 до 0,10 (мг/дм ³)
3.145.	МУК 4.1.3166-14;Химические испытания, физико-химические испытания;хроматография газовая/газожидкостная	Вода питьевая централизованного водоснабжения ; Вода питьевая нецентрализованного водоснабжения ; Вода водоисточников хозяйственно-бытового и рекреационного водопользования ;	-	-	Концентрация этилацетата/Этилацетат	- от 0,05 до 1,0 (мг/дм ³)
					Концентрация пропилацетата/Пропилацетат	- от 0,05 до 1,0 (мг/дм ³)
					Концентрация н-пропанола/Спирт пропиловый (н-пропанол)	- от 0,05 до 1,0 (мг/дм ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.145.					<div>Концентрация н-бутанола/Спирт бутиловый (н-бутанол)</div> <div>Концентрация метилацетата/Метилацетат</div> <div>Концентрация метанола/Метиловый спирт (метанол)</div> <div>Концентрация изопропанола/Спирт изопропиловый (изопропанол)</div> <div>Концентрация изобутанола/Спирт изобутиловый (изобутанол)</div> <div>Концентрация гептана/Гептан</div> <div>Концентрация гексана/Гексан</div> <div>Концентрация бутилацетата/Бутилацетат</div>	<div>- от 0,05 до 1,0 (мг/дм³)</div> <div>- от 0,05 до 1,0 (мг/дм³)</div> <div>- от 0,05 до 1,0 (мг/дм³)</div> <div>- от 0,05 до 1,0 (мг/дм³)</div> <div>- от 0,05 до 1,0 (мг/дм³)</div> <div>- от 0,005 до 0,1 (мг/дм³)</div> <div>- от 0,005 до 0,1 (мг/дм³)</div> <div>- от 0,05 до 1,0 (мг/дм³)</div>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.145.					Концентрация ацетона/Ацетон Концентрация ацетальдегида/Ацетальдегид Концентрация этилбензола/Этилбензол Концентрация толуола/Толуол Концентрация стирола/Стирол Концентрация п-ксилола/п-ксилол (1,4-диметилбензол) Концентрация о-ксилола/о-Ксилол (1,2-диметилбензол) Концентрация м-ксилола/м-ксилол (1,3-диметилбензол)	- от 0,05 до 1,0 (мг/дм ³) - от 0,05 до 1,0 (мг/дм ³) - от 0,005 до 0,1 (мг/дм ³) - от 0,005 до 0,1 (мг/дм ³) - от 0,005 до 0,1 (мг/дм ³) - от 0,005 до 0,1 (мг/дм ³) - от 0,005 до 0,1 (мг/дм ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.145.					<p>Концентрация ксилолов (смесь изомеров)/диметилбензол (смесь изомеров)</p> <p>Концентрация изопропилбензола/Изопропилбензол (кумол)</p> <p>Концентрация бензола/Бензол</p> <p>Концентрация акрилонитрила/Акрилонитрил</p> <p>Концентрация α-метилстирола/α-Метилстирол (Альфа-метилстирол)</p>	<p>Расчетный показатель: - от 0,005 до 0,1 (мг/дм³)</p> <p>- от 0,005 до 0,1 (мг/дм³)</p> <p>- от 0,005 до 0,1 (мг/дм³)</p> <p>- от 0,01 до 0,1 (мг/дм³)</p> <p>- от 0,005 до 0,1 (мг/дм³)</p>
3.146.	ГОСТ 31951, п. 6;Химические испытания, физико-химические испытания;хроматография газовая/газожидкостная	Питьевая вода ; Поверхностные воды ; Вода плавательных бассейнов и аквапарков ; Вода поверхностных водисточников, используемых для централизованного водоснабжения населения ; Вода питьевая	-	-	<p>Массовая концентрация 1,2-дихлорэтана/1,2-дихлорэтан</p> <p>Массовая концентрация бромдихлорметана/Бромдихлорметан</p> <p>Массовая концентрация бромформа/Бромформ</p>	<p>- от 0,001 до 0,020 (мг/дм³)</p> <p>С учетом разбавления: - от 0,0008 до 0,35 (мг/дм³)</p> <p>С учетом разбавления: - от 0,0010 до 0,45 (мг/дм³)</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.146.		централизованного водоснабжения ; Вода питьевая нецентрализованного водоснабжения ; Вода водоисточников хозяйственно-бытового и рекреационного водопользования ; Вода систем централизованного горячего водоснабжения ; Воды подземные питьевые ; Подземные воды ;			<div>Массовая концентрация дибромхлорметана/Дибромхлорметан</div> <div>Массовая концентрация тетрахлорэтилена/Тетрахлорэтилен</div> <div>Массовая концентрация трихлорэтилена/Трихлорэтилен</div> <div>Массовая концентрация хлороформа (трихлорметана)/Хлороформ</div> <div>Массовая концентрация четыреххлористого углерода (тетрахлорметана)/Четыреххлористый углерод (тетрахлорметан)</div>	<div>С учетом разбавления: - от 0,0010 до 0,40 (мг/дм³)</div> <div>- от 0,0006 до 0,025 (мг/дм³)</div> <div>- от 0,0015 до 0,025 (мг/дм³)</div> <div>С учетом разбавления: - от 0,0006 до 0,25 (мг/дм³)</div> <div>- от 0,0006 до 0,025 (мг/дм³)</div>
3.147.	ПНД Ф 16.1:2:2.2:2.3:3.39-2003;Химические испытания, физико-химические испытания;высокоэффективная жидкостная хроматография	Почвы ; Грунты ; Донные отложения ; Ил ; Глина ; Песок ; Почва ; Гумус ;	-	-	Массовая доля бенз(а)пирена/Бенз(а)пирен (3,4-бензпирен)/Содержание бенз(а)пирена	- от 0,005 до 2,0 (мг/кг (млн ⁻¹))

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.147.		Торф и продукты его переработки ;				
3.148.	ПНД Ф 14.1:2:4.186-02, ФР.1.31.2006.02395;Химические испытания, физико-химические испытания;высокоэффективная жидкостная хроматография	Минеральные воды ; Питьевая вода ; Технологически чистая вода ; Лед ; Дождевые (ливневые) воды ; Талые воды ; Инфильтрационные воды ; Поливомоечные воды ; Дренажные воды ; Атмосферные осадки ; Поверхностные воды ; Воды подземные питьевые ; Воды подземные технические ; Воды подземные минеральные ; Воды минеральные бальнеологические ; Воды минеральные питьевые лечебные ; Воды минеральные питьевые лечебно-столовые ; Воды подземные теплоэнергетические (термальные) ; Воды подземные	-	-	Массовая концентрация бенз(а)пирена/Бенз(а)пирен (3,4-бензпирен)/Содержание бенз(а)пирена	- от 0,0005 до 0,5 (мкг/дм ³) от 0,0000005 до 0,0005 (мг/дм ³) от 0,5 до 500 (нг/дм ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.148.		промышленные ; Воды промышленные бромные ; Воды промышленные йодные ; Воды промышленные йодобромные ; Воды артезианские ; Воды грунтовые ; Пластовые воды ; Почвенная вода ; Вода поверхностных водоисточников, используемых для централизованного водоснабжения населения ; Вода питьевая централизованного водоснабжения ; Вода питьевая нецентрализованного водоснабжения ; Вода водоисточников хозяйственно-бытового и рекреационного водопользования ; Вода морская в местах водопользования населения ; Воды сточные очищенные ; Техническая вода ; Вода дистиллированная ; Вода для лабораторного				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.148.		анализа ; Вода соленая ; Вода морская ; Природные воды ; Снежный покров ;				
3.149.	ГОСТ 31941, п.5;Химические испытания, физико-химические испытания;высокоэффективная жидкостная хроматография	Минеральные воды ; Питьевая вода ; Технологически чистая вода ; Лед ; Дождевые (ливневые) воды ; Талые воды ; Инфильтрационные воды ; Поливомочные воды ; Дренажные воды ; Атмосферные осадки ; Поверхностные воды ; Воды подземные питьевые ; Воды подземные технические ; Воды подземные минеральные ; Воды минеральные бальнеологические ; Воды минеральные питьевые лечебные ; Воды минеральные питьевые лечебно-столовые ; Воды подземные	-	-	Массовая концентрация 2,4-Д (2,4-дихлорфеноксиуксусной кислоты)/2,4-Д (2,4-дихлорфеноксиуксусная кислота)	- от 0,2 до 10 (мкг/дм ³) от 0,0002 до 0,01 (мг/дм ³) от 0,01 до 0,5 (мг/дм ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.149.		теплоэнергетические (термальные) ; Воды подземные промышленные ; Воды промышленные бромные ; Воды промышленные йодные ; Воды промышленные йодобромные ; Воды артезианские ; Воды грунтовые ; Пластовые воды ; Почвенная вода ; Вода поверхностных водоисточников, используемых для централизованного водоснабжения населения ; Вода питьевая централизованного водоснабжения ; Вода питьевая нецентрализованного водоснабжения ; Вода водоисточников хозяйственно-бытового и рекреационного водопользования ; Вода морская в местах водопользования населения ; Воды сточные очищенные ;				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.149.		Техническая вода ; Вода дистиллированная ; Вода для лабораторного анализа ; Вода соленая ; Вода морская ; Природные воды ; Снежный покров ;				
3.150.	МУК 4.1.1273-03;Химические испытания, физико-химические испытания;высокоэффективная жидкостная хроматография	Воздух санитарно-защитной зоны ; Открытый воздух ; Воздух ; Сжатый воздух ; Атмосферный воздух населенных территорий ; Воздух жилых помещений ; Рудничный воздух ; Воздух служебных помещений ; Атмосферный воздух ненаселенных территорий ; Воздух рабочей зоны ; Атмосферный воздух ; Почвенный воздух ; Воздух замкнутых помещений ; Воздух испытательных камер ;	-	-	Бенз(а)пирен (3,4-бензпирен)/Концентрация бенз(а)пирена	- от 0,0005 до 10,0 (мкг/м ³) от 0,0000005 до 0,01 (мг/м ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.150.		Воздух производственных помещений ;				
3.151.	MP 2.1.7.143.7-07;Токсикологические испытания;определение индекса токсичности in vitro (на культуре клеток)	Отходы лесной, целлюлозно-бумажной и деревообрабатывающей промышленности ; Отходы текстильной промышленности ; Отходы основной химии (кроме ртульсодержащих); Отходы химии органического синтеза ; Неорганические отходы термических процессов ; Неорганические отходы с металлами от обработки металлов ; Отходы машинных и механических процессов ; Минеральные и синтетические масляные отходы ; Загрязненная упаковочная тара, загрязненные адсорбенты и фильтры ; Промышленные отходы, не определенные иначе в классификаторе ;	-	-	Средне-эффективное разведение IR50/Индекс токсичности (с исп. спермы)/Индекс токсичности	Расчетный показатель: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.151.		Отходы коммерческого строительства и сноса зданий ; Отходы сжигания или пиролиза муниципальных и схожих коммерческих промышленных отходов ; Отходы специальной физико-химической обработки промышленных отходов (таких как дехромирование, нейтрализация, децианирование) ; Отходы от подготовки питьевой воды и воды для промышленных нужд ; Бытовые отходы ; Шламы ;				
3.152.	MP 2.1.7.2297-07;Токсикологические испытания;определение индекса токсичности in vitro (на культуре клеток)	Отходы лесной, целлюлозно-бумажной и деревообрабатывающей промышленности ; Отходы текстильной промышленности ; Отходы основной химии (кроме ртутисодержащих); Отходы химии органического синтеза ;	-	-	Средне-эффективное разведение ER50	Расчетный показатель: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.152.		<p>Неорганические отходы термических процессов ; Неорганические отходы с металлами от обработки металлов ; Отходы машинных и механических процессов ; Минеральные и синтетические масляные отходы ; Загрязненная упаковочная тара, загрязненные адсорбенты и фильтры ; Промышленные отходы, не определенные иначе в классификаторе ; Отходы коммерческого строительства и сноса зданий ; Отходы сжигания или пиролиза муниципальных и схожих коммерческих промышленных отходов ; Отходы специальной физико-химической обработки промышленных отходов (таких как дехромирование, нейтрализация, децианирование) ; Отходы от подготовки питьевой воды и воды для промышленных нужд ;</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.152.		Бытовые отходы ; Шламы ;				
3.153.	MP № 29 ФЦ/2688-2003;Токсикологические испытания;определение индекса токсичности in vitro (на культуре клеток)	Воздух замкнутых помещений ;	-	-	Индекс токсичности	Расчетный показатель: -
3.154.	MP № ЦОС ПВ Р 005-95, приложение 1;Токсикологические испытания;определение индекса токсичности in vitro (на культуре клеток)	Вода систем централизованного водоснабжения, в том числе горячего водоснабжения ; Вода очищенная ;	-	-	Индекс токсичности/Индекс токсичности (с использованием в качестве тест-объекта спермы крупного рогатого скота)	Расчетный показатель: -
3.155.	ПНД Ф 14.1:2:4:15-09, 16.1:2:2.3:3.13-09 (ФР.1.31.2009.06301);Токсикологические испытания;определение индекса токсичности in vitro (на культуре клеток)	Почвы ;	-	-	Индекс токсичности/Индекс токсичности (с использованием в качестве тест-объекта спермы крупного рогатого скота)	Расчетный показатель: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.155.						
3.156.	Газоанализатор К-100 Руководство по эксплуатации ИРМБ.413416.100 ;Химические испытания, физико-химические испытания;электрохимический	Воздух санитарно-защитной зоны ; Атмосферный воздух населенных территорий ; Воздух жилых помещений ; Атмосферный воздух ; Воздух замкнутых помещений ; Атмосферный воздух ненаселенных территорий ;	-	-	Массовая концентрация оксида углерода/Оксид углерода/Углерода оксид	- от 0 до 50 (мг/м ³)
3.157.	РД 52.04.186-89, п.п. 2.5, 3.4, 4.4;Отбор проб;отбор проб	Воздух санитарно-защитной зоны ; Атмосферный воздух населенных территорий ; Воздух жилых помещений ; Атмосферный воздух ; Воздух замкнутых помещений ; Атмосферный воздух ненаселенных территорий ;	-	-	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.158.	РД 52.04.186-89, п. 5.2.5.3;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Воздух санитарно-защитной зоны ; Атмосферный воздух населенных территорий ; Воздух жилых помещений ; Атмосферный воздух ; Воздух замкнутых помещений ; Атмосферный воздух ненаселенных территорий ;	-	-	Концентрация марганца/Марганец и его соединения (в пересчете на марганец (IV) оксид)	- от 0,001 до 0,005 (мг/м ³)
3.159.	РД 52.04.186-89, п.5.2.1.4;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Воздух санитарно-защитной зоны ; Атмосферный воздух населенных территорий ; Воздух жилых помещений ; Атмосферный воздух ; Воздух замкнутых помещений ; Атмосферный воздух ненаселенных территорий ;	-	-	Концентрация диоксида азота/Азота диоксид	- от 0,02 до 1,40 (мг/м ³)
					Концентрация оксида азота/Азот (II) оксид	- от 0,013 до 0,91 (мг/м ³)
3.160.	РД 52.04.186-89, п.5.2.7.4;Химические испытания, физико-химические	Воздух санитарно-защитной зоны ; Атмосферный воздух населенных территорий ;	-	-	Концентрация сероводорода/Сероводород/Ди гидросульфид	- от 0,004 до 0,12 (мг/м ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.160.		Воздух жилых помещений ; Атмосферный воздух ; Воздух замкнутых помещений ; Атмосферный воздух ненаселенных территорий ;				
3.161.	РД 52.04.186-89, п. 5.2.8.1;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Воздух санитарно-защитной зоны ; Атмосферный воздух населенных территорий ; Воздух жилых помещений ; Атмосферный воздух ; Воздух замкнутых помещений ; Атмосферный воздух ненаселенных территорий ;	-	-	Концентрация цианида водорода/Гидроцианид	- от 0,0025 до 0,1 (мг/м³)
3.162.	РД 52.04.186-89, п. 5.2.4;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Воздух санитарно-защитной зоны ; Атмосферный воздух населенных территорий ; Воздух жилых помещений ; Атмосферный воздух ; Воздух замкнутых помещений ;	-	-	Концентрация фосфорной кислоты и фосфорного ангидрида/диФосфор пентаоксид (Фосфорный ангидрид, фосфор (V) оксид)	- от 0,0005 до 0,015 (мг/м³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.162.		Атмосферный воздух населенных территорий ;				
3.163.	РД 52.04.186-89, п. 5.2.6;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Воздух санитарно-защитной зоны ; Атмосферный воздух населенных территорий ; Воздух жилых помещений ; Атмосферный воздух ; Воздух замкнутых помещений ; Атмосферный воздух населенных территорий ;	-	-	Массовая концентрация взвешенных частиц/Взвешенные вещества	- от 0,07 до 12,5 (мг/м ³)
3.164.	РД 52.04.186-89, п. 5.2.5.7;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Воздух санитарно-защитной зоны ; Атмосферный воздух населенных территорий ; Воздух жилых помещений ; Атмосферный воздух ; Воздух замкнутых помещений ; Атмосферный воздух населенных территорий ;	-	-	Концентрация свинца и его соединений/Свинец и его неорганические соединения (в пересчете на свинец)/Свинец	- от 0,00024 до 0,0024 (мг/м ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.165.	РД 52.04.186-89, п. 5.2.5.4;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Воздух санитарно-защитной зоны ; Атмосферный воздух населенных территорий ; Воздух жилых помещений ; Атмосферный воздух ; Воздух замкнутых помещений ; Атмосферный воздух ненаселенных территорий ;	-	-	Концентрация мышьяка/Мышьяк, неорганические соединения/в пересчете на мышьяк	- от 0,00025 до 0,0015 (мг/м ³)
3.166.	МР 2954-83;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Воздух санитарно-защитной зоны ; Атмосферный воздух населенных территорий ; Воздух жилых помещений ; Атмосферный воздух ; Воздух замкнутых помещений ; Атмосферный воздух ненаселенных территорий ;	-	-	Белок	обнаружено/не обнаружено -
3.167.	ПНД Ф 13.1:2:3.62-2007;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Воздух санитарно-защитной зоны ; Воздух жилых помещений ; Атмосферный воздух ;	-	-	Массовая концентрация акролеина/Акролеин/Проп-2-ен-1-аль	- от 0,013 до 0,180 (мг/м ³) (при отборе 75 дм ³) от 0,003 до 0,180 (мг/м ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.167.		Атмосферный воздух ненаселенных территорий ; Атмосферный воздух населенных территорий ; Воздух замкнутых помещений ;				(при отборе 300 дм ³)
3.168.	МУК 4.1.1468-03;Химические испытания, физико-химические испытания;атомно-абсорбционный спектрометрический (ААС)	Воздух санитарно-защитной зоны ; Атмосферный воздух населенных территорий ; Воздух жилых помещений ; Атмосферный воздух ; Воздух замкнутых помещений ; Атмосферный воздух ненаселенных территорий ;	-	-	Концентрация паров ртути/Ртуть	- от 0,00001 до 0,05000 (мг/м ³)
3.169.	РД 52.04.795-2014;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Воздух санитарно-защитной зоны ; Атмосферный воздух населенных территорий ; Воздух жилых помещений ; Атмосферный воздух ; Воздух замкнутых помещений ;	-	-	Массовая концентрация сероводорода/Сероводород/Ди гидросульфид	- от 0,006 до 0,1 (мг/м ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.169.		Атмосферный воздух населенных территорий ;				
3.170.	РД 52.04.823-2015;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Воздух санитарно-защитной зоны ; Атмосферный воздух населенных территорий ; Воздух жилых помещений ; Атмосферный воздух ; Воздух замкнутых помещений ; Атмосферный воздух населенных территорий ;	-	-	Массовая концентрация формальдегида/Формальдегид	- от 0,01 до 0,20 (мг/м ³)
3.171.	РД 52.04.824-2015;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Воздух санитарно-защитной зоны ; Атмосферный воздух населенных территорий ; Воздух жилых помещений ; Атмосферный воздух ; Воздух замкнутых помещений ; Атмосферный воздух населенных территорий ;	-	-	Массовая концентрация формальдегида/Формальдегид	- от 0,01 до 0,60 (мг/м ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.172.	РД 52.04.793-2014;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Воздух санитарно-защитной зоны ; Атмосферный воздух населенных территорий ; Воздух жилых помещений ; Атмосферный воздух ; Воздух замкнутых помещений ; Атмосферный воздух ненаселенных территорий ;	-	-	Массовая концентрация хлорида водорода/Гидрохлорид/Водород хлорид	- от 0,04 до 2,0 (мг/м ³)
3.173.	РД 52.04.791-2014;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Воздух санитарно-защитной зоны ; Воздух жилых помещений ; Атмосферный воздух ; Атмосферный воздух ненаселенных территорий ; Атмосферный воздух населенных территорий ; Воздух замкнутых помещений ;	-	-	Массовая концентрация аммиака/Аммиак	- от 0,02 до 5,0 (мг/м ³)
3.174.	РД 52.04.797-2014;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Воздух санитарно-защитной зоны ; Атмосферный воздух населенных территорий ;	-	-	Массовая концентрация фторида водорода/Гидрофторид (водород фторид;	- от 0,002 до 0,2 (мг/м ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.174.		Воздух жилых помещений ; Атмосферный воздух ; Воздух замкнутых помещений ; Атмосферный воздух населенных территорий ;			фтороводород)	
3.175.	РД 52.04.798-2014;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Воздух санитарно-защитной зоны ; Атмосферный воздух населенных территорий ; Воздух жилых помещений ; Атмосферный воздух ; Воздух замкнутых помещений ; Атмосферный воздух населенных территорий ;	-	-	Массовая концентрация хлора/Хлор	- от 0,05 до 0,72 (мг/м³)
3.176.	РД 52.04.822-2015;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Воздух санитарно-защитной зоны ; Воздух жилых помещений ; Атмосферный воздух ; Атмосферный воздух населенных территорий ; Атмосферный воздух населенных территорий ;	-	-	Массовая концентрация диоксида серы/Диоксид серы/Сера диоксид	- от 0,01 до 8,0 (мг/м³) от 0,0025 до 0,2 (мг/м³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.176.		Воздух замкнутых помещений ;				
3.177.	РД 52.04.909-2021;Химические испытания, физико-химические испытания;электрохимический	Воздух санитарно-защитной зоны ; Атмосферный воздух населенных территорий ; Воздух жилых помещений ; Атмосферный воздух ; Воздух замкнутых помещений ; Атмосферный воздух ненаселенных территорий ;	-	-	Массовая концентрация оксида углерода/Оксид углерода/Углерода оксид	- от 0 до 50 (мг/м ³)
3.178.	Анализатор пыли "АТМАС". Руководство по эксплуатации БВЕК 610000.001 РЭ;Химические испытания, физико-химические испытания;прочие методы физико-химических и химических исследований (испытаний), в том числе «сухой химии»	Воздух санитарно-защитной зоны ; Атмосферный воздух населенных территорий ; Воздух жилых помещений ; Атмосферный воздух ; Воздух замкнутых помещений ; Атмосферный воздух ненаселенных территорий ;	-	-	Массовая концентрация пыли/Взвешенные частицы PM10	- от 0,1 до 150 (мг/м ³)
					Массовая концентрация пыли/Взвешенные частицы PM2,5	- от 0,1 до 150 (мг/м ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.179.	РД 52.04.893-2020;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Воздух санитарно-защитной зоны ; Атмосферный воздух населенных территорий ; Воздух жилых помещений ; Атмосферный воздух ; Воздух замкнутых помещений ; Атмосферный воздух ненаселенных территорий ;	-	-	Массовая концентрация взвешенных веществ/Взвешенные вещества	- от 0,30 до 10,00 (мг/м³)
3.180.	РД 52.04.908-2021;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Воздух санитарно-защитной зоны ; Атмосферный воздух населенных территорий ; Воздух жилых помещений ; Атмосферный воздух ; Воздух замкнутых помещений ; Атмосферный воздух ненаселенных территорий ;	-	-	Массовая концентрация соединений хрома (VI)/Хром (в пересчете на хрома (VI) оксид)	- от 0,0007 до 0,021 (мг/м³) от 0,00035 до 0,011 (мг/м³)
3.181.	МВИ 4215-002-56591409-2009, ФР.1.31.2009.06144;Химические испытания, физико-	Воздух санитарно-защитной зоны ; Воздух жилых помещений ; Атмосферный воздух ;	-	-	Массовая концентрация акролеина/Акролеин/Проп-2-ен-1-аль	- от 0,006 до 0,10 (мг/м³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения																
3.181.	испытания;прочие методы физико-химических и химических исследований (испытаний), в том числе «сухой химии»	Атмосферный воздух ненаселенных территорий ; Атмосферный воздух населенных территорий ; Воздух замкнутых помещений ;			<table border="1"> <tr> <td>Массовая концентрация аммиака/Аммиак</td> <td>- от 0,024 до 10 (мг/м³)</td> </tr> <tr> <td>Массовая концентрация бензола/Бензол</td> <td>- от 0,06 до 2,5 (мг/м³)</td> </tr> <tr> <td>Массовая концентрация диоксида азота/Азота диоксид</td> <td>- от 0,024 до 1,0 (мг/м³)</td> </tr> <tr> <td>Массовая концентрация диоксида серы/Диоксид серы/Сера диоксид</td> <td>- от 0,030 до 5,0 (мг/м³)</td> </tr> <tr> <td>Массовая концентрация диоксида углерода</td> <td>- от 2340 до 4500 (мг/м³)</td> </tr> <tr> <td>Массовая концентрация оксида азота/Азот (II) оксид</td> <td>- от 0,036 до 2,5 (мг/м³)</td> </tr> <tr> <td>Массовая концентрация сероводорода/Сероводород/Ди гидросульфид</td> <td>- от 0,0048 до 5,0 (мг/м³)</td> </tr> <tr> <td>Массовая концентрация фенола/Фенол/Гидроксибензол</td> <td>- от 0,0018 до 0,15 (мг/м³)</td> </tr> </table>	Массовая концентрация аммиака/Аммиак	- от 0,024 до 10 (мг/м ³)	Массовая концентрация бензола/Бензол	- от 0,06 до 2,5 (мг/м ³)	Массовая концентрация диоксида азота/Азота диоксид	- от 0,024 до 1,0 (мг/м ³)	Массовая концентрация диоксида серы/Диоксид серы/Сера диоксид	- от 0,030 до 5,0 (мг/м ³)	Массовая концентрация диоксида углерода	- от 2340 до 4500 (мг/м ³)	Массовая концентрация оксида азота/Азот (II) оксид	- от 0,036 до 2,5 (мг/м ³)	Массовая концентрация сероводорода/Сероводород/Ди гидросульфид	- от 0,0048 до 5,0 (мг/м ³)	Массовая концентрация фенола/Фенол/Гидроксибензол	- от 0,0018 до 0,15 (мг/м ³)	
Массовая концентрация аммиака/Аммиак	- от 0,024 до 10 (мг/м ³)																					
Массовая концентрация бензола/Бензол	- от 0,06 до 2,5 (мг/м ³)																					
Массовая концентрация диоксида азота/Азота диоксид	- от 0,024 до 1,0 (мг/м ³)																					
Массовая концентрация диоксида серы/Диоксид серы/Сера диоксид	- от 0,030 до 5,0 (мг/м ³)																					
Массовая концентрация диоксида углерода	- от 2340 до 4500 (мг/м ³)																					
Массовая концентрация оксида азота/Азот (II) оксид	- от 0,036 до 2,5 (мг/м ³)																					
Массовая концентрация сероводорода/Сероводород/Ди гидросульфид	- от 0,0048 до 5,0 (мг/м ³)																					
Массовая концентрация фенола/Фенол/Гидроксибензол	- от 0,0018 до 0,15 (мг/м ³)																					

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения								
3.181.					<table border="1"> <tr> <td>Массовая концентрация формальдегида/Формальдегид</td> <td>- от 0,0018 до 0,25 (мг/м³)</td> </tr> <tr> <td>Массовая концентрация фтороводорода/Фтороводород/ Гидрофторид</td> <td>- от 0,0030 до 0,25 (мг/м³)</td> </tr> <tr> <td>Массовая концентрация хлора/Хлор</td> <td>- от 0,018 до 0,5 (мг/м³)</td> </tr> <tr> <td>Массовая концентрация хлороводорода/Гидрохлорид/В одород хлорид</td> <td>- от 0,06 до 2,5 (мг/м³)</td> </tr> </table>	Массовая концентрация формальдегида/Формальдегид	- от 0,0018 до 0,25 (мг/м ³)	Массовая концентрация фтороводорода/Фтороводород/ Гидрофторид	- от 0,0030 до 0,25 (мг/м ³)	Массовая концентрация хлора/Хлор	- от 0,018 до 0,5 (мг/м ³)	Массовая концентрация хлороводорода/Гидрохлорид/В одород хлорид	- от 0,06 до 2,5 (мг/м ³)	
Массовая концентрация формальдегида/Формальдегид	- от 0,0018 до 0,25 (мг/м ³)													
Массовая концентрация фтороводорода/Фтороводород/ Гидрофторид	- от 0,0030 до 0,25 (мг/м ³)													
Массовая концентрация хлора/Хлор	- от 0,018 до 0,5 (мг/м ³)													
Массовая концентрация хлороводорода/Гидрохлорид/В одород хлорид	- от 0,06 до 2,5 (мг/м ³)													
3.182.	МИ-4215-026-56591409-2014, ФР.1.31.2014.17137;Химические испытания, физико-химические испытания;прочие методы физико-химических и химических исследований (испытаний), в том числе «сухой химии»	Воздух санитарно-защитной зоны ; Воздух жилых помещений ; Атмосферный воздух ; Атмосферный воздух ненаселенных территорий ; Атмосферный воздух населенных территорий ; Воздух замкнутых помещений ;	-	-	Массовая концентрация метантиола/Метантиол/Метил меркаптан	- от 0,003 до 0,4 (мг/м ³)								

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.183.	МВИ-4215-006-56591409-2009, ФР.1.31.2010.06966;Химические испытания, физико-химические испытания;прочие методы физико-химических и химических исследований (испытаний), в том числе «сухой химии»	Воздух санитарно-защитной зоны ; Воздух жилых помещений ; Атмосферный воздух ; Атмосферный воздух ненаселенных территорий ; Атмосферный воздух населенных территорий ; Воздух замкнутых помещений ;	-	-	<p>Массовая концентрация пыли (взвешенные вещества)/Взвешенные вещества</p> <p>Массовая концентрация сажи (углерод)/Сажа/Углерод/Пигмент черный</p>	<p>- от 0,09 до 1,0 (мг/м³)</p> <p>- от 0,03 до 2,0 (мг/м³)</p>
3.184.	МВИ-4215-007-565914009-2009, ФР.1.31.2010.06967;Химические испытания, физико-химические испытания;прочие методы физико-химических и химических исследований (испытаний), в том числе «сухой химии»	Воздух санитарно-защитной зоны ; Воздух жилых помещений ; Атмосферный воздух ; Атмосферный воздух ненаселенных территорий ; Атмосферный воздух населенных территорий ; Воздух замкнутых помещений ;	-	-	<p>Массовая концентрация масла минерального/Масло минеральное нефтяное</p> <p>Массовая концентрация метана/Метан</p> <p>Массовая концентрация углеводородов предельных С12-С19/Алканы С12-19</p>	<p>- от 0,030 до 2,5 (мг/м³)</p> <p>- от 30 до 3500 (мг/м³)</p> <p>- от 0,6 до 50 (мг/м³)</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.185.	Газоанализатор универсальный "ГАНК-4". Руководство по эксплуатации КППГУ.413322.002 РЭ;Химические испытания, физико-химические испытания;прочие методы физико-химических и химических исследований (испытаний), в том числе «сухой химии»	Атмосферный воздух ; Воздух санитарно-защитной зоны ; Атмосферный воздух населенных территорий ; Воздух жилых помещений ; Воздух замкнутых помещений ; Атмосферный воздух ненаселенных территорий ;	-	-	Концентрация фуран-2-альдегида (фурфурол)/Фуран-2-альдегид/Фурфурол Концентрация этантиола (этилмеркаптан)/Этантиол/Этилмеркаптан	- от 0,02 до 5,00 (мг/м³) - от 0,000025 до 0,500000 (мг/м³)
3.186.	Руководство по эксплуатации газоанализатора "Геолан" СДЦА 413214.001.000 РЭ (ТУ 4215-001-69737582-2014);Химические испытания, физико-химические испытания;электрохимический	Атмосферный воздух населенных территорий ; Воздух жилых помещений ; Воздух замкнутых помещений ; Воздух санитарно-защитной зоны ; Атмосферный воздух ; Атмосферный воздух ненаселенных территорий ;	-	-	Массовая концентрация аммиака/Аммиак Массовая концентрация диоксида азота/Азота диоксид Массовая концентрация диоксида серы/Диоксид серы/Сера диоксид Массовая концентрация метана/Метан	- от 0,1 до 100 (мг/м³) - от 0,01 до 10 (мг/м³) - от 0,01 до 20 (мг/м³) - от 0,004 до 2,2 (% об.)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.186.					<p>Массовая концентрация оксида азота/Азот (II) оксид</p> <p>Массовая концентрация оксида углерода/Оксид углерода/Углерода оксид</p> <p>Массовая концентрация пропана</p> <p>Массовая концентрация сероводорода/Сероводород/Ди гидросульфид</p> <p>Массовая концентрация формальдегида/Формальдегид</p>	<p>- от 0,01 до 20 (мг/м³)</p> <p>- от 0,1 до 150 (мг/м³)</p> <p>- от 0,001 до 0,85 (% об.)</p> <p>- от 0,01 до 20</p> <p>- от 0,01 до 2,0 (мг/м³)</p>
3.187.	Руководство по эксплуатации газоанализатора "Геолан-1П" СДЦА 413214.001.000 РЭ (ТУ 4215-001-69737582-2014); Химические испытания, физико-химические испытания; электрохимический	Атмосферный воздух населенных территорий ; Воздух жилых помещений ; Воздух замкнутых помещений ; Воздух санитарно-защитной зоны ; Атмосферный воздух ; Атмосферный воздух ненаселенных территорий ;	-	-	<p>Массовая концентрация диоксида азота/Азота диоксид</p> <p>Массовая концентрация диоксида серы/Диоксид серы/Сера диоксид</p>	<p>- от 0,01 до 20 (мг/м³)</p> <p>- от 0,1 до 20 (мг/м³)</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.187.						
3.188.	МУК 4.1.663-97;Химические испытания, физико-химические испытания;хромато-масс-спектрометрический	Вода водоисточников хозяйственно-бытового и рекреационного водопользования ;	-	-	Концентрация 1,2-дихлорбензола/Дихлорбензол	- от 0,001 до 1,0 (мг/дм ³)
3.189.	МУ 1542-76;Химические испытания, физико-химические испытания;хроматография газовая/газожидкостная	Питьевая вода ; Вода систем централизованного водоснабжения, в том числе горячего водоснабжения ; Вода питьевая нецентрализованного водоснабжения ; Вода водоисточников хозяйственно-бытового и рекреационного водопользования ; Техническая вода ; Поверхностные воды ; Вода плавательных бассейнов и аквапарков ; Вода систем	-	-	Количество атразина/Массовая концентрация атразина/Атразин	- от 0,001 до 1,0 (мг/дм ³)
					Количество симазина/Массовая концентрация симазина/Симазин	- от 0,001 до 1,0 (мг/дм ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.189.		централизованного горячего водоснабжения ; Подземные воды ; Воды подземные питьевые ; Воды подземные технические ; Воды артезианские ; Воды грунтовые ; Пластовые воды ; Почвенная вода ;				
3.190.	МУК 4.1.2662-10;Химические испытания, физико-химические испытания;хроматография газовая/газожидкостная	Вода ;	-	-	Содержание 2,4-Д/2,4-Дихлорфеноксиуксусная кислота/2,4-Д кислота/2,4-Д	- от 0,0001 до 0,001 (мг/дм³)
3.191.	МУК 4.1.2662-10;Химические испытания, физико-химические испытания;хроматография газовая/газожидкостная	Почва ;	-	-	Содержание 2,4-Д/2,4-Дихлорфеноксиуксусная кислота/2,4-Д кислота/2,4-Д	- от 0,01 до 0,1 (мг/кг)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.192.	МУК 4.1.649-96;Химические испытания, физико-химические испытания;хромато-масс-спектрометрический	Питьевая вода ; Вода поверхностных водисточников, используемых для централизованного водоснабжения населения ; Вода систем централизованного водоснабжения, в том числе горячего водоснабжения ; Вода водисточников хозяйственно-бытового и рекреационного водопользования ;	-	-	<p>Концентрация стирола/Стирол/Этенилбензол/ Винилбензол</p> <p>Концентрация п-ксилола/п-Ксилол/Пара-ксилол/1,4-диметилбензол</p> <p>Концентрация о-ксилола/о-Ксилол/Орто-ксилол/1,2-диметилбензол</p> <p>Концентрация м-ксилола/м-Ксилол/Мета-ксилол/1,3-диметилбензол</p>	<p>- от 0,001 до 0,2 (мг/дм³)</p> <p>- от 0,001 до 0,2 (мг/дм³)</p> <p>- от 0,001 до 0,2 (мг/дм³)</p> <p>- от 0,001 до 0,2 (мг/дм³)</p>
3.193.	МУК 4.1.649-96;Расчетный метод;расчетный метод	Питьевая вода ; Вода поверхностных водисточников, используемых для централизованного водоснабжения населения ; Вода систем централизованного водоснабжения, в том числе горячего водоснабжения ; Вода водисточников хозяйственно-бытового и рекреационного	-	-	Массовая концентрация диметилбензола (смесь о-, м-, п-изомеров)/Диметилбензол (смесь изомеров)/ Ксилолы (смесь изомеров)	- от 0,001 до 0,2 (мг/дм³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.193.		водопользования ;				
3.194.	МУК 4.1.657-96;Химические испытания, физико-химические испытания;хроматография газовая/газожидкостная	Питьевая вода ; Вода систем централизованного водоснабжения, в том числе горячего водоснабжения ; Вода поверхностных водисточников, используемых для централизованного водоснабжения населения ;	-	-	Концентрация бутилакрилата/Бутилакрилат/Б утиловый эфир акриловой кислоты/Бутилпроп-2-еноат	- от 0,005 до 0,1 (мг/дм ³)
3.195.	МУК 4.1.745-99;Химические испытания, физико-химические испытания;хроматография газовая/газожидкостная	Питьевая вода ; Вода поверхностных водисточников, используемых для централизованного водоснабжения населения ; Вода систем централизованного водоснабжения, в том числе горячего водоснабжения ;	-	-	Концентрация диметилтерефталата/Диметилтерефталат/Диметиловый эфир терефталевой кислоты/Диметиловый эфир 1,4-бензолдикарбоновой кислоты	- от 0,15 до 3,0 (мг/дм ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.196.	ПНД Ф 14.1:2:3:4.204-04;Химические испытания, физико-химические испытания;хромато-масс-спектрометрический	Питьевая вода ; Поверхностные воды ; Воды подземные питьевые ; Воды артезианские ; Воды грунтовые ; Вода плавательных бассейнов и аквапарков ; Вода поверхностных водисточников, используемых для централизованного водоснабжения населения ; Вода систем централизованного водоснабжения, в том числе горячего водоснабжения ; Вода питьевая нецентрализованного водоснабжения ; Вода водисточников хозяйственно-бытового и рекреационного водопользования ;	-	-	<p>Массовая концентрация альфа-ГХЦГ/Альфа-ГХЦГ/α-ГХЦГ/α-Гексахлорциклогексан</p> <p>Массовая концентрация бета-ГХЦГ/Бета-Гексахлорциклогексан/β-ГХЦГ/β-Гексахлорциклогексан</p> <p>Массовая концентрация гамма-ГХЦГ/Гамма-гексахлорциклогексан/γ-ГХЦГ/γ-Гексахлорциклогексан/Линдан (гамма-изомер ГХЦГ)</p> <p>Массовая концентрация гексахлорбензола/Гексахлорбензол/ГХБ</p> <p>Массовая концентрация гептахлора/Гептахлор</p> <p>Массовая концентрация альдрина/Альдрин/Алдрин</p>	<p>- от 0,00001 до 0,05 (мг/дм³)</p> <p>- от 0,00001 до 0,05 (мг/дм³)</p> <p>- от 0,00001 до 0,05 (мг/дм³)</p> <p>- от 0,00001 до 0,05 (мг/дм³)</p> <p>- от 0,00001 до 0,05 (мг/дм³)</p> <p>- от 0,00001 до 0,05 (мг/дм³)</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.196.					<p>Массовая концентрация дильдрина (диэльдрина)/Дильдрин</p> <p>Массовая концентрация кельтана/Кельтан/Дикофол</p> <p>Массовая концентрация 4,4'-ДДЕ/4,4'-ДДЭ/4,4'-дихлордифенилдихлорэтилен/п,п'-ДДЭ/п,п'-дихлордифенилдихлорэтилен</p> <p>Массовая концентрация 4,4'-ДДД/4,4'-ДДД/4,4'-дихлордифенилдихлорэтан/п,п'-ДДД/п,п'-дихлордифенилдихлорэтан</p> <p>Массовая концентрация 4,4'-ДДТ/4,4'-ДДТ/4,4'-дихлордифенилтрихлорэтан/п,п'-ДДТ/п,п'-дихлордифенилтрихлорэтан</p>	<p>- от 0,00001 до 0,05 (мг/дм³)</p> <p>- от 0,00001 до 0,05 (мг/дм³)</p> <p>- от 0,00001 до 0,05 (мг/дм³)</p> <p>- от 0,00001 до 0,05 (мг/дм³)</p> <p>- от 0,00001 до 0,05 (мг/дм³)</p>
3.197.	ПНД Ф 14.1:2:3:4.204-04 ;Химические испытания, физико-химические испытания;хромато-масс-	Лед ; Атмосферные осадки ; Снежный покров ; Технологически чистая вода ;	-	-	Массовая концентрация альфа-ГХЦГ/Альфа-ГХЦГ/α-ГХЦГ/α-Гексахлорциклогексан	- от 0,0001 до 0,05 (мг/дм ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.197.	спектрометрический	Техническая вода ;			<p>Массовая концентрация бета-ГХЦГ/Бета-Гексахлорциклогексан/β-ГХЦГ/β-Гексахлорциклогексан</p> <p>Массовая концентрация гамма-ГХЦГ/Гамма-гексахлорциклогексан/γ-ГХЦГ/γ-Гексахлорциклогексан/Линдан (гамма-изомер ГХЦГ)</p> <p>Массовая концентрация гексахлорбензола/Гексахлорбензол/ГХБ</p> <p>Массовая концентрация гептахлора/Гептахлор</p> <p>Массовая концентрация альдрина/Альдрин/Алдрин</p> <p>Массовая концентрация дильдрина (диэльдрина)/Дильдрин</p>	<p>- от 0,0001 до 0,05 (мг/дм³)</p> <p>- от 0,0001 до 0,05 (мг/дм³)</p> <p>- от 0,0001 до 0,05 (мг/дм³)</p> <p>- от 0,0001 до 0,05 (мг/дм³)</p> <p>- от 0,0001 до 0,05 (мг/дм³)</p> <p>- от 0,0001 до 0,05 (мг/дм³)</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.197.					Массовая концентрация кельтана/Кельтан/Дикофол	- от 0,0001 до 0,05 (мг/дм ³)
					Массовая концентрация 4,4'-ДДЕ/4,4'-ДДЭ/4,4'-дихлордифенилдихлорэтилен/п,п'-ДДЭ/п,п'-дихлордифенилдихлорэтилен	- от 0,0001 до 0,05 (мг/дм ³)
					Массовая концентрация 4,4'-ДДД/4,4'-ДДД/4,4'-дихлордифенилдихлорэтан/п,п'-ДДД/п,п'-дихлордифенилдихлорэтан	- от 0,0001 до 0,05 (мг/дм ³)
					Массовая концентрация 4,4'-ДДТ/4,4'-ДДТ/4,4'-дихлордифенилтрихлорэтан/п,п'-ДДТ/п,п'-дихлордифенилтрихлорэтан	- от 0,0001 до 0,05 (мг/дм ³)
3.198.	ПНД Ф 14.1:2:3:4.204-04;Расчетный метод;расчетный метод	Питьевая вода ; Поверхностные воды ; Воды подземные питьевые ; Воды артезианские ; Воды грунтовые ; Вода плавательных бассейнов и аквапарков ; Вода поверхностных	-	-	Массовая концентрация гексахлорциклогексана (α-,β-,γ-изомеры)/ ГХЦГ (сумма изомеров)	- от 0,00001 до 0,05 (мг/дм ³)
					Массовая концентрация ДДТ (сумма изомеров)/ ДДТ и его метаболиты (ДДЭ, ДДД)	- от 0,00001 до 0,05 (мг/дм ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.198.		<p>водоисточников, используемых для централизованного водоснабжения населения ; Вода систем централизованного водоснабжения, в том числе горячего водоснабжения ; Вода питьевая нецентрализованного водоснабжения ; Вода водоисточников хозяйственно-бытового и рекреационного водопользования ; Лед ; Атмосферные осадки ; Снежный покров ; Технологически чистая вода ; Техническая вода ;</p>			<p>Массовая концентрация альдрина и дильдрина/Алдрин и диелдрин/ Альдрин и диэльдрин</p>	<p>- от 0,00001 до 0,05 (мг/дм³)</p>
3.199.	<p>ПНД Ф 14.1:2:4.205-04 ;Химические испытания, физико-химические испытания;хроматография газовая/газожидкостная</p>	<p>Питьевая вода ; Воды артезианские ; Вода плавательных бассейнов и аквапарков ; Вода поверхностных водоисточников, используемых для централизованного</p>	-	-	<p>Массовая концентрация атразина/Атразин</p>	<p>- от 0,00005 до 0,01 (мг/дм³)</p>
					<p>Массовая концентрация симазина/Симазин</p>	<p>- от 0,00005 до 0,01 (мг/дм³)</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.199.		водоснабжения населения ; Вода питьевая нецентрализованного водоснабжения ;			<div>Массовая концентрация малатиона (карбофоса)/Карбофос</div> <div>Массовая концентрация метилпаратиона (метафоса)/Метафос/Метилпаратион/Паратион-метил</div> <div>Массовая концентрация рогора (диметоата)/Фосфамид/Рогор</div> <div>Массовая концентрация ридомила (металаксилла)/Ридомил/Металаксил/Мефеноксам</div> <div>Массовая концентрация фозалона/Фозалон</div>	<div>- от 0,00005 до 0,01 (мг/дм³)</div> <div>- от 0,00005 до 0,01 (мг/дм³)</div> <div>- от 0,00005 до 0,01 (мг/дм³)</div> <div>- от 0,0001 до 0,01 (мг/дм³)</div> <div>- от 0,00005 до 0,01 (мг/дм³)</div>
3.200.	ПНД Ф 14.1:2:4.205-04;Химические испытания, физико-химические испытания;хроматография газовая/газожидкостная	Поверхностные воды ; Воды грунтовые ; Вода водоисточников хозяйственно-бытового и рекреационного водопользования ; Атмосферные осадки ; Снежный покров ;	-	-	<div>Массовая концентрация атразина/Атразин</div> <div>Массовая концентрация симазина/Симазин</div>	<div>- от 0,00025 до 0,01 (мг/дм³)</div> <div>- от 0,00025 до 0,01 (мг/дм³)</div>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.200.		Подземные воды ;			<p>Массовая концентрация малатиона (карбофоса)/Карбофос</p> <p>Массовая концентрация метилпаратиона (метафоса)/Метафос/Паратион</p> <p>Массовая концентрация рогора (диметоата)/Фосфамид/Рогор</p> <p>Массовая концентрация ридомила (металаксила)/Ридомил/Метал аксил/Мефеноксам</p> <p>Массовая концентрация фозалона/Фозалон</p>	<p>- от 0,00025 до 0,01 (мг/дм³)</p> <p>- от 0,00025 до 0,01 (мг/дм³)</p> <p>- от 0,00025 до 0,01 (мг/дм³)</p> <p>- от 0,0005 до 0,010 (мг/дм³)</p> <p>- от 0,00025 до 0,01 (мг/дм³)</p>
3.201.	ПНД Ф 14.1:2:4.205-04;Химические испытания, физико-химические испытания;хроматография газовая/газожидкостная	Питьевая вода ; Поверхностные воды ; Воды подземные питьевые ; Воды артезианские ; Воды грунтовые ; Вода плавательных бассейнов и аквапарков ; Вода поверхностных водоисточников,	-	-	<p>Массовая концентрация атразина/Атразин</p> <p>Массовая концентрация симазина/Симазин</p>	<p>С учетом разбавления: - от 0,01 до 2,5 (мг/дм³)</p> <p>С учетом разбавления: - от 0,01 до 0,25 (мг/дм³)</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения										
3.201.		используемых для централизованного водоснабжения населения ; Вода систем централизованного водоснабжения, в том числе горячего водоснабжения ; Вода питьевая нецентрализованного водоснабжения ; Вода водоисточников хозяйственно-бытового и рекреационного водопользования ; Лед ; Атмосферные осадки ; Снежный покров ; Технологически чистая вода ; Техническая вода ; Подземные воды ;			<table border="1"> <tr> <td>Массовая концентрация малатиона (карбофоса)/Карбофос</td> <td>С учетом разбавления: - от 0,01 до 0,5 (мг/дм³)</td> </tr> <tr> <td>Массовая концентрация метилпаратиона (метафоса)/Метафос/Паратион</td> <td>С учетом разбавления: - от 0,01 до 0,25 (мг/дм³)</td> </tr> <tr> <td>Массовая концентрация рогора (диметоата)/Фосфамид/Рогор</td> <td>С учетом разбавления: - от 0,01 до 0,25 (мг/дм³)</td> </tr> <tr> <td>Массовая концентрация ридомила (металаксила)/Ридомил/Метал аксил/Мефеноксам</td> <td>С учетом разбавления: - от 0,01 до 0,1 (мг/дм³)</td> </tr> <tr> <td>Массовая концентрация фозалона/Фозалон</td> <td>С учетом разбавления: - от 0,01 до 0,25 (мг/дм³)</td> </tr> </table>	Массовая концентрация малатиона (карбофоса)/Карбофос	С учетом разбавления: - от 0,01 до 0,5 (мг/дм ³)	Массовая концентрация метилпаратиона (метафоса)/Метафос/Паратион	С учетом разбавления: - от 0,01 до 0,25 (мг/дм ³)	Массовая концентрация рогора (диметоата)/Фосфамид/Рогор	С учетом разбавления: - от 0,01 до 0,25 (мг/дм ³)	Массовая концентрация ридомила (металаксила)/Ридомил/Метал аксил/Мефеноксам	С учетом разбавления: - от 0,01 до 0,1 (мг/дм ³)	Массовая концентрация фозалона/Фозалон	С учетом разбавления: - от 0,01 до 0,25 (мг/дм ³)	
Массовая концентрация малатиона (карбофоса)/Карбофос	С учетом разбавления: - от 0,01 до 0,5 (мг/дм ³)															
Массовая концентрация метилпаратиона (метафоса)/Метафос/Паратион	С учетом разбавления: - от 0,01 до 0,25 (мг/дм ³)															
Массовая концентрация рогора (диметоата)/Фосфамид/Рогор	С учетом разбавления: - от 0,01 до 0,25 (мг/дм ³)															
Массовая концентрация ридомила (металаксила)/Ридомил/Метал аксил/Мефеноксам	С учетом разбавления: - от 0,01 до 0,1 (мг/дм ³)															
Массовая концентрация фозалона/Фозалон	С учетом разбавления: - от 0,01 до 0,25 (мг/дм ³)															
3.202.	ПНД Ф 14.1:2:3:4.212-05;Химические испытания, физико-химические испытания;хромато-масс-спектрометрический	Питьевая вода ; Поверхностные воды ; Воды артезианские ; Воды грунтовые ; Вода поверхностных водоисточников, используемых для централизованного	-	-	Массовая концентрация 2,4-дихлорфеноксиуксусной кислоты/2,4-дихлорфеноксиуксусная кислота/2,4-Д кислота/2,4-Д	- от 0,0001 до 0,1 (мг/дм ³)										

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.202.		<p>водоснабжения населения ; Вода систем централизованного водоснабжения, в том числе горячего водоснабжения ; Вода питьевая нецентрализованного водоснабжения ; Вода водоисточников хозяйственно-бытового и рекреационного водопользования ; Снежный покров ; Технологически чистая вода ; Техническая вода ; Подземные воды ;</p>				
3.203.	ГОСТ 31858;Химические испытания, физико-химические испытания;хроматография газовая/газожидкостная	<p>Питьевая вода ; Воды подземные питьевые ; Вода поверхностных водоисточников, используемых для централизованного водоснабжения населения ; Вода систем централизованного водоснабжения, в том числе горячего водоснабжения ; Вода питьевая</p>	-	-	<p>Массовая концентрация альфа-гексахлорциклогексана (ГХЦГ)/Альфа-ГХЦГ/Альфа-гексахлорциклогексан/α-ГХЦГ/α-Гексахлорциклогексан/Гексахлорциклогексан (альфа-изомер)</p>	<p>- от 0,1 до 6,0 (мкг/дм³) от 0,0001 до 0,006 (мг/дм³)</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.203.		нецентрализованного водоснабжения ; Вода водоисточников хозяйственно-бытового и рекреационного водопользования ;			<p>Массовая концентрация бета-гексахлорциклогексана (ГХЦГ)/Бета-ГХЦГ/Бета-гексахлорциклогексан/β-ГХЦГ/β-Гексахлорциклогексан/Гексахлорциклогексан (бета-изомер)</p> <p>Массовая концентрация гамма-гексахлорциклогексана (ГХЦГ)/Гамма-ГХЦГ/Гамма-гексахлорциклогексан/Линдан (гамма-изомер ГХЦГ)/γ-ГХЦГ/γ-Гексахлорциклогексан/Линдан /Гексахлорциклогексан (гамма-изомер)</p> <p>Массовая концентрация гексахлорбензола (ГХБ)/Гексахлорбензол/ГХБ</p> <p>Массовая концентрация гептахлора/Гептахлор</p> <p>Массовая концентрация альдрина/Альдрин/Алдрин</p>	<p>- от 0,1 до 6,0 (мкг/дм³) от 0,0001 до 0,006 (мг/дм³)</p> <p>- от 0,1 до 6,0 (мкг/дм³) от 0,0001 до 0,006 (мг/дм³)</p> <p>- от 0,1 до 6,0 (мкг/дм³) от 0,0001 до 0,006 (мг/дм³)</p> <p>- от 0,02 до 1,2 (мкг/дм³) от 0,00002 до 0,0012 (мг/дм³)</p> <p>- от 0,1 до 6,0 (мкг/дм³) от 0,0001 до 0,006 (мг/дм³)</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.203.					<p>Массовая концентрация 4,4'-дихлордифенилди-хлорэтилена (ДДЭ)/4,4'-дихлордифенилди-хлорэтилена (4,4'-ДДЭ)/п,п'-дихлордифенилди-хлорэтилена (п,п'-ДДЭ)</p> <p>Массовая концентрация 4,4'-дихлордифенилди-хлорэтана (ДДД)/4,4'-дихлордифенилди-хлорэтан (4,4'-ДДД)/п,п'-дихлордифенилди-хлорэтан (п,п'-ДДД)</p> <p>Массовая концентрация 4,4'-дихлордифенилтри-хлорэтана (ДДТ)/4,4'-дихлордифенилтри-хлорэтан (4,4'-ДДТ)/п,п'-дихлордифенилтри-хлорэтан (п,п'-ДДТ)</p>	<p>- от 0,1 до 6,0 (мкг/дм³) от 0,0001 до 0,006 (мг/дм³)</p> <p>- от 0,1 до 6,0 (мкг/дм³) от 0,0001 до 0,006 (мг/дм³)</p> <p>- от 0,1 до 6,0 (мкг/дм³) от 0,0001 до 0,006 (мг/дм³)</p>
3.204.	ГОСТ 31858;Расчетный метод;расчетный метод	Питьевая вода ; Воды подземные питьевые ; Вода поверхностных водоисточников, используемых для централизованного	-	-	Массовая концентрация альфа-, бета-, гамма-изомеров гексахлорциклогексана (ГХЦГ)/ ГХЦГ (сумма изомеров)	- от 0,1 до 6,0 (мкг/дм ³) от 0,0001 до 0,006 (мг/дм ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.204.		водоснабжения населения ; Вода систем централизованного водоснабжения, в том числе горячего водоснабжения ; Вода питьевая нецентрализованного водоснабжения ; Вода водоисточников хозяйственно-бытового и рекреационного водопользования ;			Массовая концентрация ДДТ (сумма изомеров)/ДДТ (сумма изомеров)/ ДДТ и его метаболиты (ДДЭ, ДДД)	- от 0,1 до 6,0 (мкг/дм ³) от 0,0001 до 0,006 (мг/дм ³)
3.205.	МУК 4.1.667-97;Химические испытания, физико-химические испытания;хромато-масс-спектрометрический	Питьевая вода ; Вода систем централизованного водоснабжения, в том числе горячего водоснабжения ; Вода поверхностных водоисточников, используемых для централизованного водоснабжения населения ; Воды подземные питьевые ; Вода питьевая нецентрализованного водоснабжения ; Воды артезианские ;	-	-	Концентрация фенола/Фенол Концентрация 2-хлорфенола/2-хлорфенол/Орто-хлорфенол Концентрация 2,4-дихлорфенола/2,4-дихлорфенол Концентрация 2,6-дихлорфенола/2,6-дихлорфенол	- от 0,0005 до 0,1 (мг/дм ³) - от 0,0005 до 0,1 (мг/дм ³) - от 0,001 до 0,1 (мг/дм ³) - от 0,001 до 0,1 (мг/дм ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.205.					<p>Концентрация 2,4,5-трихлорфенола/2,4,5-трихлорфенол</p> <p>Концентрация 2,4,6-трихлорфенола/2,4,6-трихлорфенол</p> <p>Концентрация 4-метилфенола (п-крезола)/4-метилфенол/п-Крезол/Пара-крезол</p> <p>Концентрация 2,6-ксиленола/2,6-ксиленол/2,6-диметилфенол</p> <p>Концентрация 4-нитрофенола/4-нитрофенол/п-Нитрофенол/Пара-нитрофенол</p>	<p>- от 0,001 до 0,1 (мг/дм³)</p> <p>- от 0,002 до 0,2 (мг/дм³)</p> <p>- от 0,002 до 0,2 (мг/дм³)</p> <p>- от 0,1 до 1,0 (мг/дм³)</p> <p>- от 0,01 до 0,2 (мг/дм³)</p>
3.206.	МУК 4.1.667-97;Расчетный метод;расчетный метод	Питьевая вода ; Вода поверхностных водисточников, используемых для централизованного водоснабжения населения ; Вода систем централизованного водоснабжения, в том числе горячего водоснабжения ;	-	-	Концентрация дихлорфенола (сумма 2,4-дихлорфенола и 2,6-дихлорфенола)/Гидроксидхлорбензол/ Дихлорфенол	- от 0,001 до 0,1 (мг/дм ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.206.		Вода питьевая нецентрализованного водоснабжения ; Воды артезианские ; Воды подземные питьевые ;				
3.207.	МУК 4.1.737-99 ;Химические испытания, физико-химические испытания;хромато-масс-спектрометрический	Питьевая вода ; Вода систем централизованного водоснабжения, в том числе горячего водоснабжения ; Вода поверхностных водоисточников, используемых для централизованного водоснабжения населения ;	-	-	<p>Концентрация фенола/Фенол</p> <p>Концентрация 2-хлорфенола/2-хлорфенол/Орто-хлорфенол</p> <p>Концентрация 2,4-дихлорфенола/2,4-дихлорфенол</p> <p>Концентрация 2,6-дихлорфенола/2,6-дихлорфенол</p> <p>Концентрация 2,4,5-трихлорфенола/2,4,5-трихлорфенол</p> <p>Концентрация 2,4,6-трихлорфенола/2,4,6-трихлорфенол</p>	<p>- от 0,0005 до 0,01 (мг/дм³)</p> <p>- от 0,0005 до 0,01 (мг/дм³)</p> <p>- от 0,001 до 0,02 (мг/дм³)</p> <p>- от 0,001 до 0,02 (мг/дм³)</p> <p>- от 0,002 до 0,02 (мг/дм³)</p> <p>- от 0,002 до 0,02 (мг/дм³)</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.207.					Концентрация пентахлорфенола/Пентахлорфенол	- от 0,002 до 0,02 (мг/дм ³)
					Концентрация 4-метилфенола (п-крезола)/4-метилфенол/п-Крезол/Пара-крезол	- от 0,002 до 0,02 (мг/дм ³)
					Концентрация 2,6-ксиленола/2,6-ксиленол/2,6-диметилфенол	- от 0,12 до 2,5 (мг/дм ³)
3.208.	МУК 4.1.737-99;Расчетный метод;расчетный метод	Питьевая вода ; Вода поверхностных водисточников, используемых для централизованного водоснабжения населения ; Вода систем централизованного водоснабжения, в том числе горячего водоснабжения ;	-	-	Концентрация дихлорфенола (сумма 2,4-дихлорфенола и 2,6-дихлорфенола)/Гидроксидхлорбензол/ Дихлорфенол	- от 0,001 до 0,02 (мг/дм ³)
					Концентрация трихлорфенола (сумма 2,4,5-трихлорфенола и 2,4,6-трихлорфенола)/ Трихлорфенол	- от 0,002 до 0,02 (мг/дм ³)
3.209.	МУК 4.1.738-99 ;Химические испытания, физико-химические испытания;хромато-масс-	Питьевая вода ; Вода систем централизованного водоснабжения, в том числе	-	-	Концентрация диметилфталата/Диметилфталат/Диметиловый эфир фталевой	- от 0,1 до 3 (мг/дм ³)

№ П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.209.	спектрометрический	горячего водоснабжения ; Вода поверхностных водисточников, используемых для централизованного водоснабжения населения ;			кислоты/Диметилбензол-1,2-дикарбонат	
					Концентрация диэтилфталата/Диэтилфталат/Диэтиловый эфир фталевой кислоты/Диэтилбензол-1,2-дикарбонат	- от 0,1 до 3 (мг/дм ³)
					Концентрация дибутилфталата/Дибутылфталат/Дибутиловый эфир фталевой кислоты/Дибутылбензол-1,2-дикарбонат	- от 0,1 до 3 (мг/дм ³)
					Концентрация диоктилфталата/Диоктилфталат/Диоктиловый эфир фталевой кислоты/Диоктилбензол-1,2-дикарбонат	- от 0,1 до 3 (мг/дм ³)
3.210.	МУК 4.1.739-99;Химические испытания, физико-химические испытания;хромато-масс-спектрометрический	Питьевая вода ; Вода систем централизованного водоснабжения, в том числе горячего водоснабжения ; Вода поверхностных водисточников, используемых для	-	-	Концентрация бензола/Бензол	- от 0,005 до 2,0 (мг/дм ³)
					Концентрация толуола/Толуол/Метилбензол/Фенилметан	- от 0,05 до 20 (мг/дм ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.210.		централизованного водоснабжения населения ; Воды подземные питьевые ; Вода питьевая нецентрализованного водоснабжения ; Воды артезианские ;			<div>Концентрация хлорбензола/Хлорбензол</div> <div>Концентрация этилбензола/Этилбензол/Фенилэтан</div> <div>Концентрация о-ксилола/о-Ксилол/Орто-ксилол/1,2-диметилбензол</div> <div>Концентрация стирола/Стирол/Этенилбензол/Винилбензол</div>	<div>- от 0,005 до 2,0 (мг/дм³)</div> <div>- от 0,005 до 2,0 (мг/дм³)</div> <div>- от 0,025 до 10 (мг/дм³)</div> <div>- от 0,05 до 20 (мг/дм³)</div>
3.211.	МУК 4.1.741-99 ;Химические испытания, физико-химические испытания;хромато-масс-спектрометрический	Вода систем централизованного водоснабжения, в том числе горячего водоснабжения ;	-	-	Концентрация бенз(а)пирена/Бенз(а)пирен/Бензо(а)пирен/Бензпирен	- от 0,002 до 0,2 (мкг/дм ³) от 0,000002 до 0,0002 (мг/дм ³)
3.212.	МУК 4.1.3169-14 ;Химические испытания, физико-химические испытания;хроматография газовая/газожидкостная	Питьевая вода ; Вода систем централизованного водоснабжения, в том числе горячего водоснабжения ;	-	-	Концентрация диметилфталата/Диметилфталат/Диметилловый эфир фталевой кислоты/Диметилбензол-1,2-	- от 0,010 до 1,2 (мг/дм ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.212.		Вода питьевая нецентрализованного водоснабжения ; Воды артезианские ;			<p>дикарбонат</p> <p>Концентрация диэтилфталата/Диэтилфталат/Диэтиловый эфир фталевой кислоты/Диэтилбензол-1,2-дикарбонат</p> <p>Концентрация дибутилфталата/Дибутилфталат/Дибутиловый эфир фталевой кислоты/Дибутилбензол-1,2-дикарбонат</p> <p>Концентрация диоктилфталата/Диоктилфталат/Диоктиловый эфир фталевой кислоты/Диоктилбензол-1,2-дикарбонат</p> <p>Концентрация диметилтерефталата/Диметилтерефталат/Диметиловый эфир терефталевой кислоты/Диметилбензол-1,4-дикарбонат</p>	<p>-</p> <p>от 0,005 до 1,2 (мг/дм³)</p> <p>-</p> <p>от 0,004 до 1,2 (мг/дм³)</p> <p>-</p> <p>от 0,010 до 1,2 (мг/дм³)</p> <p>-</p> <p>от 0,005 до 1,2 (мг/дм³)</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.213.	НДП 30.1:2:3.117-2012;Химические испытания, физико-химические испытания;хромато-масс-спектрометрический	Питьевая вода ; Поверхностные воды ; Подземные воды ; Вода поверхностных водоисточников, используемых для централизованного водоснабжения населения ; Вода систем централизованного водоснабжения, в том числе горячего водоснабжения ; Вода питьевая нецентрализованного водоснабжения ; Вода водоисточников хозяйственно-бытового и рекреационного водопользования ; Природные воды ; Воды артезианские ;	-	-	<p>Массовая концентрация фенола/Фенол/Гидроксibenзол</p> <p>Массовая концентрация 2-хлорфенола/2-хлорфенол/Орто-хлорфенол</p> <p>Массовая концентрация 3-хлорфенола/3-хлорфенол/Мета-хлорфенол</p> <p>Массовая концентрация 4-хлорфенола/4-хлорфенол/Пара-хлорфенол</p> <p>Массовая концентрация 2,4-дихлорфенола/2,4-дихлорфенол/1-гидрокси-2,4-дихлорбензол</p> <p>Массовая концентрация 2,6-дихлорфенола/2,6-дихлорфенол/1-гидрокси-2,6-дихлорбензол</p> <p>Массовая концентрация 2,4,5-Трихлорфенола/2,4,5-Трихлорфенол/1-гидрокси-2,4,5-трихлорбензол</p>	<p>- от 0,0001 до 0,1 (мг/дм³)</p> <p>- от 0,0001 до 0,1 (мг/дм³)</p> <p>- от 0,0001 до 0,1 (мг/дм³)</p> <p>- от 0,0001 до 0,1 (мг/дм³)</p> <p>- от 0,0001 до 0,1 (мг/дм³)</p> <p>- от 0,0001 до 0,1 (мг/дм³)</p> <p>- от 0,0001 до 0,1 (мг/дм³)</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.213.					<p>Массовая концентрация 2,4,6-Трихлорфенола/2,4,6-трихлорфенол/1-гидрокси-2,4,6-трихлорфенол</p> <p>Массовая концентрация 2,3,4,6-тетрахлорфенола/2,3,4,6-тетрахлорфенол</p> <p>Массовая концентрация пентахлорфенола/Пентахлорфенол</p> <p>Массовая концентрация м-крезола/М-крезол/Мета-крезол/3-метилфенол</p> <p>Массовая концентрация п-крезола/П-крезол/Пара-крезол/4-метилфенол</p> <p>Массовая концентрация 2,4-диметилфенола/2,4-диметилфенол/2,4-ксиленол</p> <p>Массовая концентрация 2,6-диметилфенола/2,6-диметилфенол/2,6-ксиленол</p> <p>Качественная идентификация</p>	<p>- от 0,0001 до 0,1 (мг/дм³)</p> <p>- от 0,0001 до 0,1 (мг/дм³)</p> <p>- от 0,0001 до 0,1 (мг/дм³)</p> <p>- от 0,0001 до 0,1 (мг/дм³)</p> <p>- от 0,0001 до 0,1 (мг/дм³)</p> <p>- от 0,0001 до 0,1 (мг/дм³)</p> <p>Указание диапазона не требуется: -</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.213.						
3.214.	НДП 30.1:2:3.117- 2012;Расчетный метод;расчетный метод	Питьевая вода ; Поверхностные воды ; Подземные воды ; Вода поверхностных водоисточников, используемых для централизованного водоснабжения населения ; Вода систем централизованного водоснабжения, в том числе горячего водоснабжения ; Вода питьевая нецентрализованного водоснабжения ; Вода водоисточников хозяйственно-бытового и рекреационного водопользования ; Природные воды ; Воды артезианские ;	-	-	<p>Массовая концентрация хлорфенола (смесь 2- хлорфенола, 3-хлорфенола, 4- хлорфенола)/Гидроксихлорбен- зол/ Хлорфенол</p> <p>Массовая концентрация дихлорфенола (смесь 2,4- дихлорфенола и 2,6- дихлорфенола)/Гидрокси- дихлорфенол/ Дихлорфенол</p> <p>Массовая концентрация трихлорфенола (смесь 2,4,5- трихлорфенола и 2,4,6- трихлорфенола)/ Трихлорфенол</p>	<p>- от 0,0001 до 0,1 (мг/дм³)</p> <p>- от 0,0001 до 0,1 (мг/дм³)</p> <p>- от 0,0001 до 0,1 (мг/дм³)</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.215.	МУК 4.1.025-95, п. 2.4;Химические испытания, физико-химические испытания;хроматография газовая/газожидкостная	Атмосферный воздух ; Воздух жилых помещений ; Воздух замкнутых помещений ;	-	-	Массовая концентрация бутилакрилата/Бутилакрилат/Б утилпроп-2-еноат/Бутиловый эфир акриловой кислоты	- от 0,002 до 0,1 (мг/м ³)
3.216.	МУК 4.1.598-96 ;Химические испытания, физико-химические испытания;хроматография газовая/газожидкостная	Атмосферный воздух ; Воздух жилых помещений ; Воздух замкнутых помещений ;	-	-	Концентрация фенола/Фенол/Гидроксibenзол	- от 0,001 до 0,05 (мг/м ³)
3.217.	МУК 4.1.607-96;Химические испытания, физико-химические испытания;хроматография газовая/газожидкостная	Атмосферный воздух ; Воздух замкнутых помещений ; Воздух жилых помещений ;	-	-	Содержание винилхлорида/Концентрация винилхлорида/Винилхлорид/Х лорэтен/ Хлористый винил	- от 0,0025 до 0,05 (мг/м ³)
3.218.	МУК 4.1.618-96;Химические испытания, физико-химические испытания;хромато-масс-спектрометрический	Атмосферный воздух ; Воздух жилых помещений ; Воздух замкнутых помещений ;	-	-	Концентрация ацетофенона/Ацетофенон/1-фенилэтанон/Метилфенилкетон	- от 0,001 до 0,2 (мг/м ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.218.					Концентрация гексена-1/Гекс-1-ен/Гексен-1	- от 0,01 до 4,0 (мг/м ³)
					Концентрация гептена-1/Гепт-1-ен/Гептен-1	- от 0,01 до 4,0 (мг/м ³)
					Концентрация циклогексано-1/Циклогексанол	- от 0,01 до 4,0 (мг/м ³)
3.219.	МУК 4.1.1044а-01;Химические испытания, физико-химические испытания;хроматография газовая/газожидкостная	Атмосферный воздух ; Воздух жилых помещений ; Воздух замкнутых помещений ;	-	-	Концентрация акрилонитрила/Акрилонитрил/ Нитрил акриловой кислоты/Проп-2-еннитрил	- от 0,01 до 1,0 (мг/м ³)
					Концентрация ацетонитрила/Ацетонитрил/Нитрил уксусной кислоты	- от 0,05 до 2,0 (мг/м ³)
					Концентрация диметилформамида/Диметилформамид/N,N-диметилформамид	- от 0,001 до 0,1 (мг/м ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.220.	МУК 4.1.3167-14;Химические испытания, физико-химические испытания;хроматография газовая/газожидкостная	Атмосферный воздух ; Воздух жилых помещений ; Воздух замкнутых помещений ; Воздух испытательных камер ;	-	-	Концентрация гексана/Гексан/н-Гексан	- от 0,005 до 0,06 (мг/м ³)
					Концентрация гептана/Гептан/н-Гептан	- от 0,005 до 0,06 (мг/м ³)
					Концентрация бензола/Бензол	- от 0,005 до 0,06 (мг/м ³)
					Концентрация толуола/Толуол/Метилбензол/Фенилметан	- от 0,005 до 0,06 (мг/м ³)
					Концентрация этилбензола/Этилбензол/Фенилэтан	- от 0,005 до 0,06 (мг/м ³)
					Концентрация п-ксилола/п-Ксилол/1,4-диметилбензол	- от 0,005 до 0,06 (мг/м ³)
					Концентрация м-ксилола/м-Ксилол/1,3-диметилбензол	- от 0,005 до 0,06 (мг/м ³)
					Концентрация о-ксилола/о-Ксилол/1,2-диметилбензол	- от 0,005 до 0,06 (мг/м ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.220.					<p>Концентрация изопропилбензола/Изопропил бензол/Кумол/Фенилпропан</p> <p>Концентрация н-пропилбензола/н-Пропилбензол</p> <p>Концентрация стирола/Стирол/Этенилбензол/ Винилбензол</p> <p>Концентрация α-метилстирола/α-Метилстирол/Альфа-метилстирол/(1-метилэтилен)бензол</p>	<p>- от 0,005 до 0,06 (мг/м³)</p> <p>- от 0,005 до 0,06 (мг/м³)</p> <p>- от 0,001 до 0,012 (мг/м³)</p> <p>- от 0,005 до 0,06 (мг/м³)</p>
3.221.	МУК 4.1.3167-14;Расчетный метод;расчетный метод	Атмосферный воздух ; Воздух жилых помещений ; Воздух замкнутых помещений ; Воздух испытательных камер ;	-	-	Концентрация диметилбензола (смесь о-, м-, п-изомеров)/Диметилбензол (смесь о-, м-, п-изомеров)/ Ксилолы (смесь изомеров)	- от 0,005 до 0,06 (мг/дм³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.222.	МУК 4.1.3168-14;Химические испытания, физико-химические испытания;хроматография газовая/газожидкостная	Атмосферный воздух ; Воздух жилых помещений ; Воздух замкнутых помещений ; Воздух испытательных камер ;	-	-	Концентрация дибутилфталата/Дибутилфталат/Дибутилбензол-1,2-дикарбонат	- от 0,005 до 0,2 (мг/м ³)
					Концентрация диметилтерефталата/Диметилтерефталат/Диметилбензол-1,4-дикарбонат/Диметиловый эфир терефталевой кислоты	- от 0,005 до 0,2 (мг/м ³)
					Концентрация диметилфталата/Диметилфталат/Диметилбензол-1,2-дикарбонат	- от 0,005 до 0,2 (мг/м ³)
					Концентрация диоктилфталата/Диоктилфталат/Диоктилбензол-1,2-дикарбонат	- от 0,005 до 0,2 (мг/м ³)
					Концентрация диэтилфталата/Диэтилфталат/Диэтилбензол-1,2-дикарбонат	- от 0,005 до 0,2 (мг/м ³)
3.223.	МУК 4.1.2594-10;Химические испытания, физико-химические испытания;хромато-масс-	Атмосферный воздух ; Воздух жилых помещений ; Воздух замкнутых помещений ;	-	-	Массовая концентрация нафталина/Нафталин	- от 0,001 до 0,05 (мг/м ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.223.	спектрометрический				Массовая концентрация стирола/Стирол/Этенилбензол/ Винилбензол	- от 0,001 до 0,05 (мг/м ³)
					Массовая концентрация фенола/Фенол/Гидроксibenзол	- от 0,001 до 0,05 (мг/м ³)
3.224.	М-21;Химические испытания, физико-химические испытания;хроматография газовая/газожидкостная	Атмосферный воздух ; Воздух жилых помещений ; Воздух замкнутых помещений ;	-	-	Массовая концентрация никотина/Никотин/(S)-3-(1-метил-2-пирролидинил)пиридин	- от 0,0005 до 1,0 (мг/м ³)
3.225.	ГОСТ ISO 16000-6;Химические испытания, физико-химические испытания;хромато-масс-спектрометрический	Воздух замкнутых помещений ; Воздух жилых помещений ; Воздух испытательных камер ;	-	-	Массовая концентрация ацетона/Пропан-2-он/Ацетон/Диметилкетон	- от 0,005 до 3,0 (мг/м ³)
					Массовая концентрация 2-пропанола/Пропан-2-ол/Пропанол-2/Изопропанол/Изопропиловый спирт	- от 0,005 до 3,0 (мг/м ³)
					Массовая концентрация 1-пропанола/Пропан-1-ол/Пропанол-1/н-Пропанол/н-	- от 0,005 до 3,0 (мг/м ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения														
3.225.					<table border="1"> <tr> <td>Пропиловый спирт</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Массовая концентрация этилацетата/Этилацетат/Этиловый эфир уксусной кислоты</td> <td>- от 0,005 до 3,0 (мг/м³)</td> </tr> <tr> <td>Массовая концентрация 1-бутанола/Бутан-1-ол/Бутанол-1/н-Бутанол/н-Бутиловый спирт</td> <td>- от 0,005 до 3,0 (мг/м³)</td> </tr> <tr> <td>Массовая концентрация 2-метил-1-пропанола/2-метилпропан-1-ол/Изобутанол/Изобутиловый спирт</td> <td>- от 0,005 до 3,0 (мг/м³)</td> </tr> <tr> <td>Массовая концентрация бензола/Бензол</td> <td>- от 0,005 до 3,0 (мг/м³)</td> </tr> <tr> <td>Массовая концентрация уксусной кислоты/Этановая кислота/Уксусная кислота</td> <td>- от 0,005 до 3,0 (мг/м³)</td> </tr> <tr> <td>Массовая концентрация толуола/Метилбензол/Толуол/</td> <td>- от 0,005 до 3,0 (мг/м³)</td> </tr> </table>	Пропиловый спирт		Массовая концентрация этилацетата/Этилацетат/Этиловый эфир уксусной кислоты	- от 0,005 до 3,0 (мг/м ³)	Массовая концентрация 1-бутанола/Бутан-1-ол/Бутанол-1/н-Бутанол/н-Бутиловый спирт	- от 0,005 до 3,0 (мг/м ³)	Массовая концентрация 2-метил-1-пропанола/2-метилпропан-1-ол/Изобутанол/Изобутиловый спирт	- от 0,005 до 3,0 (мг/м ³)	Массовая концентрация бензола/Бензол	- от 0,005 до 3,0 (мг/м ³)	Массовая концентрация уксусной кислоты/Этановая кислота/Уксусная кислота	- от 0,005 до 3,0 (мг/м ³)	Массовая концентрация толуола/Метилбензол/Толуол/	- от 0,005 до 3,0 (мг/м ³)	
Пропиловый спирт																				
Массовая концентрация этилацетата/Этилацетат/Этиловый эфир уксусной кислоты	- от 0,005 до 3,0 (мг/м ³)																			
Массовая концентрация 1-бутанола/Бутан-1-ол/Бутанол-1/н-Бутанол/н-Бутиловый спирт	- от 0,005 до 3,0 (мг/м ³)																			
Массовая концентрация 2-метил-1-пропанола/2-метилпропан-1-ол/Изобутанол/Изобутиловый спирт	- от 0,005 до 3,0 (мг/м ³)																			
Массовая концентрация бензола/Бензол	- от 0,005 до 3,0 (мг/м ³)																			
Массовая концентрация уксусной кислоты/Этановая кислота/Уксусная кислота	- от 0,005 до 3,0 (мг/м ³)																			
Массовая концентрация толуола/Метилбензол/Толуол/	- от 0,005 до 3,0 (мг/м ³)																			

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.225.					<p>Массовая концентрация бутилацетата/Бутилацетат/Бутиловый эфир уксусной кислоты</p> <p>Массовая концентрация хлорбензола/Хлорбензол</p> <p>Массовая концентрация этилбензола/Этилбензол</p> <p>Массовая концентрация 2-фуранкарбоксиальдегида/Фуран-2-альдегид/Фурфурол</p> <p>Массовая концентрация о-ксилола/1,2-диметилбензол/о-Ксилол/ Орто-ксилол</p> <p>Массовая концентрация м-ксилола/1,3-диметилбензол/м-Ксилол/ Мета-ксилол</p> <p>Массовая концентрация п-ксилола/1,4-диметилбензол/п-Ксилол/ Пара-ксилол</p> <p>Массовая концентрация стирола/Этилбензол/Стирол/Винилбензол</p>	<p>- от 0,005 до 3,0 (мг/м³)</p> <p>- от 0,005 до 3,0 (мг/м³)</p> <p>- от 0,005 до 3,0 (мг/м³)</p> <p>- от 0,005 до 3,0 (мг/м³)</p> <p>- от 0,005 до 3,0 (мг/м³)</p> <p>- от 0,005 до 3,0 (мг/м³)</p> <p>- от 0,005 до 3,0 (мг/м³)</p> <p>- от 0,001 до 1,0 (мг/м³)</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.225.					<p>Массовая концентрация циклогексанола/Циклогексанол</p> <p>Массовая концентрация циклогексанона/Циклогексанон</p> <p>Массовая концентрация α-метилстирола/α-Метилстирол/Альфа-метилстирол</p> <p>Массовая концентрация н-пропилбензола/н-Пропилбензол</p> <p>Массовая концентрация изопропилбензола/Изопропилбензол/Кумол</p> <p>Массовая концентрация фенола/Гидроксибензол/Фенол</p> <p>Массовая концентрация ацетофенона/1-фенилэтанон/Ацетофенон/Метилфенилкетон</p> <p>Массовая концентрация нафталина/Нафталин</p>	<p>- от 0,005 до 3,0 (мг/м³)</p> <p>- от 0,005 до 3,0 (мг/м³)</p> <p>- от 0,005 до 3,0 (мг/м³)</p> <p>- от 0,005 до 3,0 (мг/м³)</p> <p>- от 0,001 до 1,0 (мг/м³)</p> <p>- от 0,001 до 1,0 (мг/м³)</p> <p>- от 0,001 до 1,0 (мг/м³)</p> <p>- от 0,001 до 1,0 (мг/м³)</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.225.						
3.226.	ГОСТ ISO 16000-6;Расчетный метод;расчетный метод	Воздух замкнутых помещений ; Воздух жилых помещений ; Воздух испытательных камер ;	-	-	Массовая концентрация о-, м-, п-ксилолов/ Диметилбензол (смесь о-, м-, п-изомеров)/ Ксилолы (смесь изомеров)	- от 0,005 до 3,0 (мг/м ³)
3.227.	ГОСТ Р ИСО 16017-1;Химические испытания, физико-химические испытания;хромато-масс-спектрометрический	Атмосферный воздух ; Воздух замкнутых помещений ; Воздух жилых помещений ; Воздух испытательных камер ;	-	-	Массовая концентрация трихлорметана/Трихлорметан/ Хлороформ Массовая концентрация тетрахлорметана/Тетрахлорметан/Четыреххлористый углерод Массовая концентрация 1,2-дихлорэтана/1,2-дихлорэтан Массовая концентрация трихлорэтилена/Трихлорэтилен	- от 0,001 до 8,0 (мг/м ³) - от 0,001 до 8,0 (мг/м ³) - от 0,001 до 8,0 (мг/м ³) - от 0,001 до 8,0 (мг/м ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.227.					<p>Массовая концентрация тетрахлорэтилена/Тетрахлорэтилен</p> <p>Массовая концентрация 1,1,2,2-тетрахлорэтана/1,1,2,2-тетрахлорэтан</p> <p>Массовая концентрация ацетона/Пропан-2-он/Пропанон-2/Ацетон</p> <p>Массовая концентрация изопропанола/Пропан-2-ол/Изопропанол/Изопропиловый спирт</p> <p>Массовая концентрация метилацетата/Метилацетат/Метиловый эфир уксусной кислоты</p> <p>Массовая концентрация н-пропанола/Пропан-1-ол/Пропанол-1/н-Пропанол/н-Пропиловый спирт</p> <p>Массовая концентрация этилацетата/Этилацетат/Этиловый эфир уксусной кислоты</p>	<p>- от 0,001 до 8,0 (мг/м³)</p> <p>- от 0,001 до 8,0 (мг/м³)</p> <p>- от 0,0005 до 1,67 (мг/м³)</p> <p>- от 0,0025 до 1,2 (мг/м³)</p> <p>- от 0,0005 до 1,67 (мг/м³)</p> <p>- от 0,005 до 3,0 (мг/м³)</p> <p>- от 0,0005 до 1,0 (мг/м³)</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.227.					<p>Массовая концентрация изобутанола/2-метилпропан-1-ол/Изобутанол/Изобутиловый спирт</p> <p>Массовая концентрация бензола/Бензол</p> <p>Массовая концентрация уксусной кислоты/Этановая кислота/Уксусная кислота</p> <p>Массовая концентрация н-бутанола/Бутан-1-ол/Бутанол-1/н-Бутанол/н-Бутиловый спирт</p> <p>Массовая концентрация толуола/Метилбензол/Толуол</p> <p>Массовая концентрация бутилацетата/Бутилацетат/Бутиловый эфир уксусной кислоты</p> <p>Массовая концентрация хлорбензола/Хлорбензол</p>	<p>- от 0,0025 до 6,0 (мг/м³)</p> <p>- от 0,0005 до 3,1 (мг/м³)</p> <p>- от 0,003 до 10,0 (мг/м³)</p> <p>- от 0,0005 до 1,0 (мг/м³)</p> <p>- от 0,0005 до 3,1 (мг/м³)</p> <p>- от 0,0005 до 1,0 (мг/м³)</p> <p>- от 0,0005 до 3,1 (мг/м³)</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.227.					<p>Массовая концентрация 1,2-дихлорбензола/1,2-дихлорбензол</p> <p>Массовая концентрация этилбензола/Этилбензол/Фенилэтан</p> <p>Массовая концентрация фурфуrolа/Фуран-2-альдегид/Фурфуrol</p> <p>Массовая концентрация о-ксилола/о-Ксилол/Орто-ксилол/1,2-диметилбензол</p> <p>Массовая концентрация м-ксилола/м-Ксилол/Мета-ксилол/1,3-диметилбензол</p> <p>Массовая концентрация п-ксилола/п-Ксилол/Пара-ксилол/1,4-диметилбензол</p> <p>Массовая концентрация стирола/Этенилбензол/Стирол/Винилбензол</p> <p>Массовая концентрация α-метилстирола/(1-метилэтилен)бензол/α-Метилстирол/Альфа-</p>	<p>- от 0,0035 до 1,0 (мг/м³)</p> <p>- от 0,0005 до 3,1 (мг/м³)</p> <p>- от 0,0005 до 0,33 (мг/м³)</p> <p>- от 0,0005 до 3,1 (мг/м³)</p> <p>- от 0,0005 до 3,1 (мг/м³)</p> <p>- от 0,0005 до 3,1 (мг/м³)</p> <p>- от 0,0005 до 3,1 (мг/м³)</p> <p>- от 0,0005 до 10,0 (мг/м³)</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.227.					Массовая концентрация фенола/Гидроксибензол/Фенол	- от 0,0005 до 10,0 (мг/м ³)
					Массовая концентрация ацетофенона/1-фенилэтанон/Ацетофенон/Метилфенилкетон	- от 0,0005 до 10,0 (мг/м ³)
					Качественная идентификация	Указание диапазона не требуется: -
3.228.	ГОСТ Р ИСО 16017-1;Расчетный метод;расчетный метод	Атмосферный воздух ; Воздух замкнутых помещений ; Воздух жилых помещений ; Воздух испытательных камер ;	-	-	Массовая концентрация о-, м-, п-ксилолов/Диметилбензол (смесь о-, м-, п-изомеров)	- от 0,0005 до 3,1 (мг/м ³)
3.229.	МУК 4.1.1062-01;Химические испытания, физико-химические испытания;хромато-масс-спектрометрический	Почва ;	-	-	Концентрация фенола/Фенол	- от 0,01 до 1,0 (мг/кг)
					Концентрация 2-хлорфенола/2-хлорфенол	- от 0,01 до 1,0 (мг/кг)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.229.					<div>Концентрация 2,4-дихлорфенола/2,4-дихлорфенол</div> <div>Концентрация 2,6-дихлорфенола/2,6-дихлорфенол</div> <div>Концентрация 2,4,5-трихлорфенола/2,4,5-трихлорфенол</div> <div>Концентрация 2,4,6-трихлорфенола/2,4,6-трихлорфенол</div> <div>Концентрация пентахлорфенола/Пентахлорфенол</div> <div>Концентрация п-крезола/П-крезол/Пара-крезол/4-метилфенол</div> <div>Концентрация 2,6-диметилфенола/2,6-диметилфенол/2,6-ксиленол</div>	<div>- от 0,01 до 1,0 (мг/кг)</div> <div>- от 0,01 до 1,0 (мг/кг)</div> <div>- от 0,01 до 1,0 (мг/кг)</div> <div>- от 0,01 до 1,0 (мг/кг)</div> <div>- от 0,01 до 1,0 (мг/кг)</div> <div>- от 0,01 до 1,0 (мг/кг)</div> <div>- от 0,01 до 1,0 (мг/кг)</div>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.230.	ГОСТ ISO 10382;Химические испытания, физико-химические испытания;хроматография газовая/газожидкостная	Почва ;	-	-	Массовая концентрация α -Гексахлорциклогексана (α -ГХЦГ)/Альфа-ГХЦГ	- от 0,1 до 4,0 (мг/кг)
					Массовая концентрация β -Гексахлорциклогексана (β -ГХЦГ)/Бета-ГХЦГ	- от 0,1 до 4,0 (мг/кг)
					Массовая концентрация γ -Гексахлорциклогексана (γ -ГХЦГ)/Гамма-ГХЦГ/Линдан	- от 0,1 до 4,0 (мг/кг)
					Массовая концентрация гексахлорбензола (ГХБ)/Гексахлорбензол (ГХБ)	- от 0,1 до 4,0 (мг/кг)
					Массовая концентрация гептахлора/Гептахлор	- от 0,1 до 4,0 (мг/кг)
					Массовая концентрация альдрина/Альдрин/Алдрин	- от 0,1 до 4,0 (мг/кг)
					Массовая концентрация п,п'-ДДЭ/п,п'-дихлордифенилдихлорэтилен/4,4'-дихлордифенилдихлорэтилен	- от 0,1 до 4,0 (мг/кг)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.230.					Массовая концентрация п,п'-ДДД/п,п'-дихлордифенилдихлорэтан/4,4'-дихлордифенилдихлорэтан	- от 0,1 до 4,0 (мг/кг)
					Массовая концентрация п,п'-ДДТ/п,п'-дихлордифенилтрихлорэтан/4,4'-дихлордифенилтрихлорэтан	- от 0,1 до 4,0 (мг/кг)
					Массовая концентрация полихлорированных бифенилов (ПХБ)	- от 0,1 до 4,0 (мг/кг)
3.231.	ГОСТ ISO 10382;Расчетный метод;расчетный метод	Почва ;	-	-	Массовая концентрация гексахлорциклогексана (α-,β-,γ-изомеры)/ Гексахлорциклогексан ((α-,β-,γ-изомеры)/ ГХЦГ	- от 0,1 до 4,0 (мг/кг)
					Массовая концентрация ДДТ (сумма изомеров)/ДДТ (сумма изомеров)/ ДДТ и его метаболиты (ДДЭ, ДДД)	- от 0,1 до 4,0 (мг/кг)
					Массовая концентрация полихлорированных бифенилов (ПХБ)/ ПХБ (суммарно)	- от 0,1 до 4,0 (мг/кг)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.231.						
3.232.	МУ 3064-84;Химические испытания, физико-химические испытания;тонкослойная хроматография	Вода ;	-	-	Содержание витавакса/Витавакс (карбоксин)/Витавакс/Карбоксин/5,6-Дигидро-2-метил-1,4-оксати-ин-3-карбоксанилилд	- от 0,02 до 0,2 (мг/л) от 0,02 до 0,2 (мг/дм³)
3.233.	МУ 2434-81;Химические испытания, физико-химические испытания;тонкослойная хроматография	Вода ;	-	-	Содержание глифосата/Концентрация глифосата/Глифосат/Раундап/ Глифосат (раундап)/N-(фосфометил)глицин	- от 0,05 до 0,3 (мг/л) от 0,05 до 0,3 (мг/дм³)
3.234.	МУ 2434-81;Химические испытания, физико-химические испытания;тонкослойная хроматография	Почвы ;	-	-	Содержание глифосата/Концентрация глифосата/Глифосат/Раундап/ Глифосат (раундап)/N-(фосфометил)глицин	- от 0,05 до 1,0 (мг/кг)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.234.						
3.235.	МУ 2067-79;Химические испытания, физико-химические испытания;тонкослойная хроматография	Вода ;	-	-	Содержание БМК/БМК (карбендазим)/Карбендазим/Бенлат (беномил) по БМК (карбендазим)/Бенлат/Фундазол/Беномил/Метил 1-(бутилкарбамоил)бензимидазол-2-илкарбамат	- от 0,02 до 0,2 (мг/л) от 0,02 до 0,2 (мг/дм³)
3.236.	МУ 5044-89;Химические испытания, физико-химические испытания;тонкослойная хроматография	Вода ;	-	-	Содержание ТМТД/ТМТД/ТМТД (тирам)/Тирам/Диметил-4,4'-(о-финилен)бис(3-тиоаллофанат)	- от 0,01 до 0,5 (мг/л) от 0,01 до 0,5 (мг/дм³)
3.237.	МУ 2998-84;Химические испытания, физико-химические испытания;тонкослойная хроматография	Почвы ;	-	-	Содержание рамрода/Рамрод(пропахлор)/Рамрод/Пропахлор/N-изопропил-N-2-хлорацетанилид/2-хлор-N-изопропилацетанилид	- от 0,02 до 0,4 (мг/кг)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.237.						
3.238.	МУ 2142-80;Химические испытания, физико-химические испытания;тонкослойная хроматография	Вода ;	-	-	<p>Альдрин/Содержание альдрина/1,2,3,4,10,10-гексахлор-1,4-эндо-5,8-экзо-диметилен-1,4,4а,5,8,8а-гексагидронафталин/Алдрин</p> <p>Гексахлоран/Содержание гексахлорана/1,2,3,4,5,6-гексахлорциклогексан/Гексахлорциклогексан/ГХЦГ</p> <p>Гексахлорбензол/Содержание гексахлорбензола/1,2,3,4,5,6-гексахлорбензол</p> <p>Гептахлор/Содержание гептахлора/1,4,5,6,7,8-гептахлор-4,7-эндометилен-3а,4,7,7а-тетрагидроинден</p> <p>Кельтан/Содержание кельтана/Дикофол/2,2,2-трихлор-1,1-бис(4-хлорфенил)этанол</p>	<p>- от 0,005 до 2,0 (мг/л) от 0,005 до 2,0 (мг/дм³)</p> <p>- от 0,005 до 2,0 (мг/л) от 0,005 до 2,0 (мг/дм³)</p> <p>- от 0,005 до 2,0 (мг/л) от 0,005 до 2,0 (мг/дм³)</p> <p>- от 0,005 до 2,0 (мг/л) от 0,005 до 2,0 (мг/дм³)</p> <p>- от 0,005 до 2,0 (мг/л) от 0,005 до 2,0 (мг/дм³)</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.238.					п,п' ДДД/Содержание п,п' ДДД/4,4'-дихлордифенилдихлорметилэтан	- от 0,005 до 2,0 (мг/л) от 0,005 до 2,0 (мг/дм³)
					п,п' ДДТ/Содержание п,п' ДДТ/4,4'-дихлордифенилтрихлорметилметан	- от 0,005 до 2,0 (мг/л) от 0,005 до 2,0 (мг/дм³)
					п,п' ДДЭ/Содержание п,п' ДДЭ/4,4'-дихлордифенилдихлорэтилен	- от 0,005 до 2,0 (мг/л) от 0,005 до 2,0 (мг/дм³)
3.239.	МУ 2142-80;Расчетный метод;расчетный метод	Вода ;	-	-	Содержание гексахлорциклопексана (α-,β-,γ-изомеры)/ГХЦГ (α-,β-,γ-изомеры)/ ГХЦГ (сумма изомеров)	- от 0,005 до 2,0 (мг/л) от 0,005 до 2,0 (мг/дм³)
					Содержание ДДТ и его метаболитов/ ДДТ и его метаболиты (сумма ДДЭ, ДДД, ДДТ)	- от 0,005 до 2,0 (мг/л) от 0,005 до 2,0 (мг/дм³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.240.	МУ 2142-80;Химические испытания, физико-химические испытания;тонкослойная хроматография	Почвы ;	-	-	<p>Альдрин/Содержание альдрина/1,2,3,4,10,10-гексахлор-1,4-эндо-5,8-экзодиметилен-1,4,4а,5,8,8а-гексагидронафталин/Алдрин</p> <p>Гексахлоран/Содержание гексахлорана/1,2,3,4,5,6-гексахлорциклогексан/Гексахлорциклогексан/ГХЦГ</p> <p>Гексахлорбензол/Содержание гексахлорбензола/1,2,3,4,5,6-гексахлорбензол</p> <p>Гептахлор/Содержание гептахлора/1,4,5,6,7,8-гептахлор-4,7-эндометилен-3а,4,7,7а-тетрагидроинден</p> <p>Кельтан/Содержание кельтана/Дикофол/2,2,2-трихлор-1,1-бис(4-хлорфенил)этанол</p> <p>п,п' ДДД/Содержание п,п' ДДД/4,4'-дихлордифенилдихлорметилметан</p>	<p>- от 0,06 до 2,0 (мг/кг)</p> <p>- от 0,06 до 2,0 (мг/кг)</p> <p>- от 0,06 до 2,0 (мг/кг)</p> <p>- от 0,06 до 2,0 (мг/кг)</p> <p>- от 0,06 до 2,0 (мг/кг)</p> <p>- от 0,06 до 2,0 (мг/кг)</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.240.					п,п' ДДТ/Содержание п,п' ДДТ/4,4'-дихлордифенилтрихлорметилметан	- от 0,06 до 2,0 (мг/кг)
					п,п' ДДЭ/Содержание п,п' ДДЭ/4,4'-дихлордифенилдихлорэтилен	- от 0,06 до 2,0 (мг/кг)
3.241.	МУ 2142-80;Расчетный метод;расчетный метод	Почвы ;	-	-	Содержание гексахлорциклогексана (α-,β-,γ-изомеры)/ГХЦГ (α-,β-,γ-изомеры)/ ГХЦГ (сумма изомеров)	- от 0,06 до 2,0 (мг/кг)
					Содержание ДДТ и его метаболитов/ ДДТ и его метаболиты (сумма ДДЭ, ДДД, ДДТ)	- от 0,06 до 2,0 (мг/кг)
3.242.	МУ 6181-91;Химические испытания, физико-химические испытания;тонкослойная хроматография	Вода ;	-	-	Концентрация ципроконазола (альто)/Содержание ципроконазола (альто)/Ципроконазол (альто)/Ципроконазол/Альто/(2RS,3RS,2RS,3SR))-2-(4-хлорфенил)-3-циклопропил-1-	- от 0,02 до 2,0 (мг/л) от 0,02 до 2,0 (мг/дм³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.242.					(1H-1,2,4-триазол-1-ил)бутан-2-ол	
3.243.	МУ 6181-91;Химические испытания, физико-химические испытания;хроматография газовая/газожидкостная	Вода ;	-	-	Концентрация ципроконазола (альто)/Содержание ципроконазола (альто)/Ципроконазол (альто)/Ципроконазол/Альто/(2RS,3RS,2RS,3SR))-2-(4-хлорфенил)-3-циклопропил-1-(1H-1,2,4-триазол-1-ил)бутан-2-ол	- от 0,005 до 0,5 (мг/л) от 0,005 до 0,5 (мг/дм³)
3.244.	МУ 6181-91;Химические испытания, физико-химические испытания;хроматография газовая/газожидкостная	Почвы ;	-	-	Концентрация ципроконазола (альто)/Содержание ципроконазола (альто)/Ципроконазол (альто)/Ципроконазол/Альто/(2RS,3RS,2RS,3SR))-2-(4-хлорфенил)-3-циклопропил-1-(1H-1,2,4-триазол-1-ил)бутан-2-ол	- от 0,005 до 0,5 (мг/кг)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.245.	МУ 6181-91;Химические испытания, физико-химические испытания;тонкослойная хроматография	Почвы ;	-	-	Концентрация ципроконазола (альто)/Содержание ципроконазола (альто)/Ципроконазол (альто)/Ципроконазол/Альто/(2RS,3RS,2RS,3SR))-2-(4-хлорфенил)-3-циклопропил-1-(1H-1,2,4-триазол-1-ил)бутан-2-ол	- от 0,02 до 2,0 (мг/кг)
3.246.	МУ 4344-87;Химические испытания, физико-химические испытания;тонкослойная хроматография	Вода (Вода водоемов);	-	-	Содержание дельтаметрина/Децис (дельтаметрин) /Децис/Дельтаметрин/(S)-α-циано-3-феноксibenзил(1R,3R)-3-(2,2-дибромвинил)-2,2-диметилциклопропанкарбоксилат	- от 0,005 до 0,5 (мг/л) от 0,005 до 0,5 (мг/дм³)
3.247.	МУ 4344-87;Химические испытания, физико-химические испытания;хроматография газовая/газожидкостная	Вода (Вода водоемов);	-	-	Содержание дельтаметрина/Децис (дельтаметрин)/Децис/Дельтаметрин/(S)-α-циано-3-феноксibenзил(1R,3R)-3-(2,2-дибромвинил)-2,2-диметилциклопропанкарбоксилат	- от 0,005 до 0,5 (мг/л) от 0,005 до 0,5 (мг/дм³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.247.					лат	
3.248.	МУ 4344-87;Химические испытания, физико- химические испытания;хроматография газовая/газожидкостная	Почвы ;	-	-	Содержание дельтаметрина/Децис (дельтаметрин)/Децис/Дельтам етрин/(S)- α -циано-3- феноксibenзил(1R,3R)-3-(2,2- дibромвинил)-2,2- диметилциклопропанкарбокci лат	- от 0,005 до 0,5 (мг/кг)
3.249.	МУ 4344-87;Химические испытания, физико- химические испытания;тонкослойная хроматография	Почвы ;	-	-	Содержание дельтаметрина/Децис (дельтаметрин) /Децис/Дельтаметрин/(S)- α - циано-3-феноксibenзил(1R,3R)-3-(2,2-дibромвинил)-2,2- диметилциклопропанкарбокci лат	- от 0,005 до 0,5 (мг/кг)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.250.	МУ 1541-76;Химические испытания, физико-химические испытания;тонкослойная хроматография	Почвы ;	-	-	Содержание 2,4-Д/2,4-Д кислота, её соли и эфиры/2,4-Дихлорфеноксисукусная кислота (2,4-Д)	- от 0,2 до 1,2 (мг/кг)
3.251.	МУ 1541-76;Химические испытания, физико-химические испытания;тонкослойная хроматография	Вода ;	-	-	Содержание 2,4-Д/2,4-Д кислота, её соли и эфиры/2,4-Дихлорфеноксисукусная кислота (2,4-Д)	- от 0,04 до 1,2 (мг/л) от 0,04 до 1,2 (мг/дм³)
3.252.	МУ 1541-76;Химические испытания, физико-химические испытания;хроматография газовая/газожидкостная	Почвы ;	-	-	Содержание 2,4-Д/2,4-Д кислота, её соли и эфиры/2,4-Дихлорфеноксисукусная кислота (2,4-Д)	- от 0,01 до 0,8 (мг/кг)
3.253.	МУ 2473-81;Химические испытания, физико-химические испытания;тонкослойная хроматография	Вода (Вода водоемов);	-	-	Содержание циперметрина/ Рипкорд (циперметрин) /Рипкорд/Циперметрин/Цимбу ш/ (RS)-α-циано-3- феноксibenзил(1RS,3RS,1RS,3 SR)-3-(2,2-дихлорвинил)-2,2-	- от 0,01 до 0,04 (мг/л) от 0,01 до 0,04 (мг/дм³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.253.					<p>диметилциклопропанкарбоксилат</p> <p>Содержание фенвалерата/ Сумицидин (фенвалерат)/ Сумицидин /Фенвалерат/ (α RS)-α-циано-3-феноксibenзил(2RS)-2-(4-хлорфенил)-3-метилбутират</p> <p>Содержание перметрина/Амбуш (перметрин) /Амбуш/Перметрин/3-Феноксibenзил (1RS,3RS,1RS,3SR)-3-(2,2-дихлорвинил)-2,2-диметилциклопропанкарбоксилат</p> <p>Содержание дельтаметрина/Децис (дельтаметрин)/Децис/Дельтаметрин/(S)-α-циано-3-феноксibenзил(1R,3R)-3-(2,2-дибромвинил)-2,2-диметилциклопропанкарбоксилат</p>	<p>-</p> <p>от 0,01 до 0,04 (мг/л) от 0,01 до 0,04 (мг/дм³)</p> <p>-</p> <p>от 0,01 до 0,04 (мг/л) от 0,01 до 0,04 (мг/дм³)</p> <p>-</p> <p>от 0,01 до 0,04 (мг/л) от 0,01 до 0,04 (мг/дм³)</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.254.	МУ 2473-81;Химические испытания, физико-химические испытания;хроматография газовая/газожидкостная	Вода (Вода водоемов);	-	-	<p>Содержание дельтаметрина/Децис (дельтаметрин)/Децис/Дельтаметрин/(S)-α-циано-3-феноксibenзил(1R,3R)-3-(2,2-дibромвинил)-2,2-диметилциклопропанкарбоксилат</p> <p>Содержание перметрина/Амбуш (перметрин) /Амбуш/Перметрин/3-Феноксibenзил (1RS,3RS,1RS,3SR)-3-(2,2-дихлорвинил)-2,2-диметилциклопропанкарбоксилат</p> <p>Содержание фенвалерата/ Сумицидин (фенвалерат)/ Сумицидин /Фенвалерат/ (α RS)-α-циано-3-феноксibenзил(2RS)-2-(4-хлорфенил)-3-метилбутират</p> <p>Содержание циперметрина/ Рипкорд (циперметрин) /Рипкорд/Циперметрин/Цимбуш/ (RS)-α-циано-3-феноксibenзил(1RS,3RS,1RS,3SR)-3-(2,2-дихлорвинил)-2,2-</p>	<p>- от 0,01 до 0,04 (мг/дм³) от 0,01 до 0,04 (мг/л)</p> <p>- от 0,01 до 0,04 (мг/дм³) от 0,01 до 0,04 (мг/л)</p> <p>- от 0,01 до 0,04 (мг/дм³) от 0,01 до 0,04 (мг/л)</p> <p>- от 0,01 до 0,04 (мг/дм³) от 0,01 до 0,04 (мг/л)</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.254.					диметилциклопропанкарбоксилат	
3.255.	МУ 2473-81;Химические испытания, физико-химические испытания;тонкослойная хроматография	Почвы ;	-	-	<p>Содержание дельтаметрина/Децис (дельтаметрин)/Децис/Дельтаметрин/(S)-α-циано-3-феноксбензил(1R,3R)-3-(2,2-дибромвинил)-2,2-диметилциклопропанкарбоксилат</p> <p>Содержание перметрина/Амбуш (перметрин) /Амбуш/Перметрин/3-Феноксбензил (1RS,3RS,1RS,3SR)-3-(2,2-дихлорвинил)-2,2-диметилциклопропанкарбоксилат</p> <p>Содержание фенвалерата/ Сумицидин (фенвалерат)/ Сумицидин /Фенвалерат/ (α RS)-α-циано-3-феноксбензил(2RS)-2-(4-хлорфенил)-3-метилбутират</p>	<p>- от 0,01 до 0,04 (мг/кг)</p> <p>- от 0,01 до 0,04 (мг/кг)</p> <p>- от 0,01 до 0,04 (мг/кг)</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.255.					Содержание циперметрина/ Рипкорд (циперметрин) /Рипкорд/Циперметрин/Цимбуш/ (RS)-α-циано-3-феноксibenзил(1RS,3RS,1RS,3SR))-3-(2,2-дихлорвинил)-2,2-диметилциклопропанкарбоксилат	- от 0,01 до 0,04 (мг/кг)
3.256.	МУ 2473-81;Химические испытания, физико-химические испытания;хроматография газовая/газожидкостная	Почвы ;	-	-	Содержание дельтаметрина/Децис (дельтаметрин)/Децис/Дельтаметрин/(S)-α-циано-3-феноксibenзил(1R,3R)-3-(2,2-дибромвинил)-2,2-диметилциклопропанкарбоксилат	- от 0,01 до 0,04 (мг/кг)
					Содержание перметрина/Амбуш (перметрин) /Амбуш/Перметрин/3-Феноксibenзил (1RS,3RS,1RS,3SR)-3-(2,2-дихлорвинил)-2,2-диметилциклопропанкарбоксилат	- от 0,01 до 0,04 (мг/кг)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.256.					Содержание фенвалерата/ Сумицидин (фенвалерат)/ Сумицидин /Фенвалерат/ (α RS)-α-циано-3-феноксibenзил(2RS)-2-(4-хлорфенил)-3-метилбутират	- от 0,01 до 0,04 (мг/кг)
					Содержание циперметрина/ Рипкорд (циперметрин) /Рипкорд/Циперметрин/Цимбуш/ (RS)-α-циано-3-феноксibenзил(1RS,3RS,1RS,3SR))-3-(2,2-дихлорвинил)-2,2-диметилциклопропанкарбоксилат	- от 0,01 до 0,04 (мг/кг)
3.257.	МУ 5023-89;Химические испытания, физико-химические испытания;хроматография газовая/газожидкостная	Вода ;	-	-	Содержание ридомила/Ридомил (металаксил) /Ридомил/Металаксил/Мефеноксам/Метил N-(метоксиацетил)-N-(2,6-ксилил)-D-аланинат	- от 0,002 до 0,100 (мг/л) от 0,002 до 0,100 (мг/дм ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.258.	МУ 5023-89;Химические испытания, физико-химические испытания;тонкослойная хроматография	Вода ;	-	-	Содержание ридомила/Ридомил (металаксил) /Ридомил/Металаксил/Мефеноксам/Метил N-(метоксиацетил)-N-(2,6-ксилил)-D-аланинат	- от 0,002 до 0,08 (мг/л) от 0,002 до 0,08 (мг/дм³)
3.259.	МУ 5023-89;Химические испытания, физико-химические испытания;тонкослойная хроматография	Почвы ;	-	-	Содержание ридомила/Ридомил (металаксил) /Ридомил/Металаксил/Мефеноксам/Метил N-(метоксиацетил)-N-(2,6-ксилил)-D-аланинат	- от 0,05 до 2,0 (мг/кг)
3.260.	МУ 5023-89;Химические испытания, физико-химические испытания;хроматография газовая/газожидкостная	Почвы ;	-	-	Содержание ридомила/Ридомил (металаксил) /Ридомил/Металаксил/Мефеноксам/Метил N-(метоксиацетил)-N-(2,6-ксилил)-D-аланинат	- от 0,05 до 4,0 (мг/кг)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.261.	МУ 3222-85;Химические испытания, физико-химические испытания;тонкослойная хроматография	Почвы ;	-	-	Содержание малатиона (карбофоса)/Карбофос/Фостин/Меркаптотион/Малатион	- от 0,2 до 0,5 (мг/кг)
					Содержание паратионметила (метафоса)/Метафос/Метацид/Вофатокс/Паратионметил	- от 0,2 до 0,5 (мг/кг)
					Содержание трихлорметафоса/Трихлормет афос/Роннел/Фенхлорфос	- от 0,2 до 0,5 (мг/кг)
					Содержание трихлорфона (хлорофоса)/Хлорофос/Негуво н/Диптерекс/Трихлорфон	- от 0,2 до 0,5 (мг/кг)
					Содержание фозалона/Фозалон/Золон/Бенз офосфат	- от 0,2 до 0,5 (мг/кг)
3.262.	МУ 3222-85;Химические испытания, физико-химические испытания;тонкослойная хроматография	Вода ;	-	-	Содержание малатиона (карбофоса)/Карбофос/Фостин/Меркаптотион/Малатион	- от 0,2 до 0,5 (мг/л) от 0,2 до 0,5 (мг/дм³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.262.					Содержание паратионметила (метафоса)/Метафос/Метацид/ Вофатокс/Паратионметил	- от 0,2 до 0,5 (мг/л) от 0,2 до 0,5 (мг/дм³)
					Содержание трихлорметафоса/Трихлормет афос/Роннел/Фенхлорфос	- от 0,2 до 0,5 (мг/л) от 0,2 до 0,5 (мг/дм³)
					Содержание трихлорфона (хлорофоса)/Хлорофос/Негуво н/Диптерекс/Трихлорфон	- от 0,2 до 0,5 (мг/л) от 0,2 до 0,5 (мг/дм³)
					Содержание фозалона/Фозалон/Золон/Бенз офосфат	- от 0,2 до 0,5 (мг/л) от 0,2 до 0,5 (мг/дм³)
3.263.	МУ 3222-85;Химические испытания, физико- химические испытания;хроматография газовая/газожидкостная	Почвы ;	-	-	Содержание малатиона (карбофоса)/Карбофос/Фостно н/Меркаптотион/Малатион	- от 0,01 до 0,25 (мг/кг)
					Содержание паратионметила (метафоса)/Метафос/Метацид/ Вофатокс/Паратионметил	- от 0,01 до 0,25 (мг/кг)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.263.					Содержание трихлорметафоса/Трихлормет афос/Роннел/Фенхлорфос	- от 0,01 до 0,25 (мг/кг)
					Содержание трихлорфона (хлорофоса)/Хлорофос/Негуво н/Диптерекс/Трихлорфон	- от 0,01 до 0,25 (мг/кг)
					Содержание фозалона/Фозалон/Золон/Бенз офосфат	- от 0,01 до 0,25 (мг/кг)
					Содержание фосфамида/Фосфамид/Рогор/Д иметоат	- от 0,01 до 0,25 (мг/кг)
3.264.	МУК 4.2.2316-08, раздел 7;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Питательные среды ;	-	-	Дифференцирующие свойства среды	- от 0 до 9,9x10 ⁿ (КОЕ на чашке)
					Ингибирующие свойства среды	- от 0 до 9,9x10 ⁿ (КОЕ на чашке)
					Показатель прорастания микроорганизмов	- от 0 до 9,9x10 ⁿ (КОЕ на чашке)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения												
3.264.					<table border="1"> <tr> <td>Показатель сохранения жизнеспособности и стабильности основных биологических свойств микроорганизмов</td> <td>- от 0 до 9,9x10ⁿ (КОЕ на чашке)</td> </tr> <tr> <td>Скорость роста микроорганизмов</td> <td>- от 0 до 9,9x10ⁿ (КОЕ на чашке)</td> </tr> <tr> <td>Стабильность основных биологических свойств микроорганизмов</td> <td>- от 0 до 9,9x10ⁿ (КОЕ на чашке)</td> </tr> <tr> <td>Стерильность</td> <td>стерильно/не стерильно -</td> </tr> <tr> <td>Чувствительность среды и скорость роста микроорганизмов</td> <td>- от 0 до 9,9x10ⁿ (КОЕ на чашке)</td> </tr> <tr> <td>Эффективность среды</td> <td>- от 0 до 9,9x10ⁿ (КОЕ на чашке)</td> </tr> </table>	Показатель сохранения жизнеспособности и стабильности основных биологических свойств микроорганизмов	- от 0 до 9,9x10 ⁿ (КОЕ на чашке)	Скорость роста микроорганизмов	- от 0 до 9,9x10 ⁿ (КОЕ на чашке)	Стабильность основных биологических свойств микроорганизмов	- от 0 до 9,9x10 ⁿ (КОЕ на чашке)	Стерильность	стерильно/не стерильно -	Чувствительность среды и скорость роста микроорганизмов	- от 0 до 9,9x10 ⁿ (КОЕ на чашке)	Эффективность среды	- от 0 до 9,9x10 ⁿ (КОЕ на чашке)	
Показатель сохранения жизнеспособности и стабильности основных биологических свойств микроорганизмов	- от 0 до 9,9x10 ⁿ (КОЕ на чашке)																	
Скорость роста микроорганизмов	- от 0 до 9,9x10 ⁿ (КОЕ на чашке)																	
Стабильность основных биологических свойств микроорганизмов	- от 0 до 9,9x10 ⁿ (КОЕ на чашке)																	
Стерильность	стерильно/не стерильно -																	
Чувствительность среды и скорость роста микроорганизмов	- от 0 до 9,9x10 ⁿ (КОЕ на чашке)																	
Эффективность среды	- от 0 до 9,9x10 ⁿ (КОЕ на чашке)																	
3.265.	ГОСТ ISO 11133, разделы 5-10;Микробиологические/бактериологические;метод прямого	Питательные среды ;	-	-	Производительность	- от 0 до 9,9x10 ⁿ (КОЕ)												

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения						
3.265.	посева				<table border="1"> <tr> <td>Селективность</td> <td>- от 0 до 9,9x10ⁿ (КОЕ)</td> </tr> <tr> <td>Специфичность</td> <td>наличие/отсутствие -</td> </tr> <tr> <td>Стерильность</td> <td>стерильно/не стерильно -</td> </tr> </table>	Селективность	- от 0 до 9,9x10 ⁿ (КОЕ)	Специфичность	наличие/отсутствие -	Стерильность	стерильно/не стерильно -	
Селективность	- от 0 до 9,9x10 ⁿ (КОЕ)											
Специфичность	наличие/отсутствие -											
Стерильность	стерильно/не стерильно -											
3.266.	ГОСТ 28560;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Смывы (на предприятиях пищевой промышленности);	-	-	Бактерии родов Proteus, Morganella, Providencia/Бактерии рода Proteus	- от обнаружено до не обнаружено на х см ² /поверхности						
3.267.	ГОСТ 31659-2012 (ISO 6579:2002);Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Смывы (на предприятиях пищевой промышленности);	-	-	Бактерии рода Salmonella/Патогенные микроорганизмы, в т.ч. сальмонеллы	- от обнаружено до не обнаружено на х см ² /поверхности						

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.268.	ГОСТ 10444.15;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Смывы (на предприятиях пищевой промышленности);	-	-	Количество мезофильных аэробных и факультативно-анаэробных микроорганизмов (КМАФАнМ)	- от 0 до 9,9x10 ⁿ КОЕ на х см ² /поверхности
3.269.	ГОСТ ISO/TS 21872-1;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Смывы (в сфере пищевого производства и оборота пищевых продуктов);	-	-	Бактерии вида <i>Vibrio parahaemolyticus</i> (<i>V. parahaemolyticus</i>)	- от обнаружено до не обнаружено на х см ² /поверхности
3.270.	ГОСТ 31744-2012 (ISO 7937:2004);Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Смывы (в сфере пищевого производства и оборота пищевых продуктов);	-	-	Бактерии вида <i>Clostridium perfringens</i> (<i>C.perfringens</i>)	- от 0 до 9,9x10 ⁿ на х см ² /поверхности
3.271.	ГОСТ 31746-2012 (ISO 6888-1:1999, ISO 6888-2:1999, ISO 6888-3:2003);Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Смывы (на предприятиях пищевой промышленности);	-	-	<i>Staphylococcus aureus</i> / <i>S.aureus</i>	- от обнаружено до не обнаружено на х см ² /поверхности

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.271.						
3.272.	ГОСТ 29185-2014 (ISO 15213:2003);Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Смывы (на предприятиях пищевой промышленности);	-	-	Сульфитредуцирующие клостридии	- от обнаружено до не обнаружено на х см ² /поверхности
3.273.	ГОСТ 30347;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Смывы (на предприятиях молочной промышленности);	-	-	Staphylococcus aureus/Стафилакокки/S.aureus	- от обнаружено до не обнаружено на х см ² /поверхности
3.274.	МУК 2.1.4.1184-03, приложения 7, 9, 10, 13;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Питьевая вода ; Вода плавательных бассейнов и аквапарков ; Смывы (ёмкости и укупорочные изделия);	-	-	Колиформы/БГКП (колиформы)	- от обнаружено до не обнаружено в х емкостей или укупорочных изделий
					ОМЧ	- от 0 до 9,9х10 ⁿ (КОЕ/мл)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения								
3.274.					<table border="1"> <tr> <td>Общее микробное число (ОМЧ) при 22 °С</td> <td>- от 0 до 9,9х10ⁿ (КОЕ/мл)</td> </tr> <tr> <td>Общее число микроорганизмов (ОМЧ) при 37 °С</td> <td>- от 0 до 9,9х10ⁿ (КОЕ/мл)</td> </tr> <tr> <td>Pseudomonas aeruginosa</td> <td>- от обнаружено до не обнаружено в х мл</td> </tr> <tr> <td>Колифаги</td> <td>- от обнаружено до не обнаружено в х мл</td> </tr> </table>	Общее микробное число (ОМЧ) при 22 °С	- от 0 до 9,9х10 ⁿ (КОЕ/мл)	Общее число микроорганизмов (ОМЧ) при 37 °С	- от 0 до 9,9х10 ⁿ (КОЕ/мл)	Pseudomonas aeruginosa	- от обнаружено до не обнаружено в х мл	Колифаги	- от обнаружено до не обнаружено в х мл	
Общее микробное число (ОМЧ) при 22 °С	- от 0 до 9,9х10 ⁿ (КОЕ/мл)													
Общее число микроорганизмов (ОМЧ) при 37 °С	- от 0 до 9,9х10 ⁿ (КОЕ/мл)													
Pseudomonas aeruginosa	- от обнаружено до не обнаружено в х мл													
Колифаги	- от обнаружено до не обнаружено в х мл													
3.275.	МУК 2.1.4.1184-03, приложение 8;Микробиологические/бактериологические;метод мембранной фильтрации	Питьевая вода ; Вода плавательных бассейнов и аквапарков ;	-	-	<table border="1"> <tr> <td>Глюкозоположительные колиформные бактерии (ГКБ)</td> <td>- от 0 до 9,9х10ⁿ (КОЕ в х мл)</td> </tr> <tr> <td>Общие колиформные бактерии (ОКБ)</td> <td>- от 0 до 9,9х10ⁿ (КОЕ в х мл)</td> </tr> </table>	Глюкозоположительные колиформные бактерии (ГКБ)	- от 0 до 9,9х10 ⁿ (КОЕ в х мл)	Общие колиформные бактерии (ОКБ)	- от 0 до 9,9х10 ⁿ (КОЕ в х мл)					
Глюкозоположительные колиформные бактерии (ГКБ)	- от 0 до 9,9х10 ⁿ (КОЕ в х мл)													
Общие колиформные бактерии (ОКБ)	- от 0 до 9,9х10 ⁿ (КОЕ в х мл)													

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.276.	МУК 2.1.4.1184-03, приложение 8;Микробиологические/бактериологические;метод титрационный (бродильный)	Питьевая вода ; Вода плавательных бассейнов и аквапарков ;	-	-	Глюкозоположительные колиформные бактерии (ГКБ)	- от 0 до 9,9x10 ⁿ (НВЧ КОЕ в х мл)
					Общие колиформные бактерии (ОКБ)	- от 0 до 9,9x10 ⁿ (НВЧ КОЕ в х мл)
3.277.	МУК 2.1.4.1184-03, приложение 11;Паразитологические испытания;микроскопический	Питьевая вода ; Вода плавательных бассейнов и аквапарков ;	-	-	Ооцисты криптоспоридий	- от обнаружено до не обнаружено в х л/ дм ³
3.278.	ГОСТ 31955.1-2013 (ISO 9308-1:2000);Микробиологические /бактериологические;метод мембранной фильтрации	Питьевая вода ; Вода (другие типы вод);	-	-	Escherichia coli/E.coli	- от обнаружено до не обнаружено в х мл от 0 до 9,9x10 ⁿ (КОЕ в х мл)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.279.	СТБ ISO 7899-2;Микробиологические/бактериологические;метод мембранной фильтрации	Питьевая вода ; Вода плавательных бассейнов и аквапарков ; Вода (другие типы вод);	-	-	Энтерококки/Кишечные энтерококки/Фекальные стрептококки	- от обнаружено до не обнаружено в х мл от 0 до 9,9х10 ⁿ (КОЕ в х мл)
3.280.	СТБ ISO 6461-2;Микробиологические/бактериологические;метод мембранной фильтрации	Вода (любые типы вод);	-	-	Споры сульфитредуцирующих анаэробов/Споры сульфитредуцирующих клостридий	- от обнаружено до не обнаружено в х мл от 0 до 9,9х10 ⁿ (КОЕ в х мл)
3.281.	СТБ ISO 16266;Микробиологические/бактериологические;метод мембранной фильтрации	Вода плавательных бассейнов и аквапарков ; Питьевая вода ; Вода (другие виды вод с низким уровнем фоновой флоры);	-	-	Pseudomonas aeruginosa/P.aeruginosa	- от обнаружено до не обнаружено в х мл от 0 до 9,9х10 ⁿ (КОЕ в х мл)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.282.	МУК 4.2.1884-04;Отбор проб;отбор проб	Вода ; Питьевая вода ; Сточные воды ; Вода поверхностных водисточников, используемых для централизованного водоснабжения населения ; Вода водисточников хозяйственно-бытового и рекреационного водопользования ; Поверхностные воды ; Вода плавательных бассейнов и аквапарков ; Вода систем централизованного горячего водоснабжения ; Техническая вода ; Природные воды ;	-	-	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -
3.283.	МУК 4.2.1884-04;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Вода ; Питьевая вода ; Сточные воды ; Вода поверхностных водисточников, используемых для централизованного водоснабжения населения ;	-	-	Колифаги	- от обнаружено до не обнаружено в х мл от 0 до 9,9х10 ⁿ (БОЕ в х мл)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.283.		Вода водоисточников хозяйственно-бытового и рекреационного водопользования ; Поверхностные воды ; Вода плавательных бассейнов и аквапарков ; Вода систем централизованного горячего водоснабжения ; Техническая вода ; Природные воды ;			<p>Споры сульфитредуцирующих клостридий</p> <p>Патогенные бактерии семейства Enterobacteriaceae рода Salmonella/Возбудители кишечных инфекций бактериальной природы</p> <p>Общее микробное число (ОМЧ) при 37 °С</p> <p>Общее микробное число (ОМЧ) при 22 °С</p>	<p>- от обнаружено до не обнаружено в х мл</p> <p>- от обнаружено до не обнаружено в х мл</p> <p>- от 0 до 9,9х10ⁿ (КОЕ/мл)</p> <p>- от 0 до 9,9х10ⁿ (КОЕ/мл)</p>
3.284.	МУК 4.2.1884-04;Микробиологические/бактериологические;метод титрационный (бродильный)	Вода ; Питьевая вода ; Сточные воды ; Вода поверхностных водоисточников, используемых для централизованного водоснабжения населения ; Вода водоисточников хозяйственно-бытового и рекреационного водопользования ;	-	-	<p>Escherichia coli/E.coli</p> <p>Общие (обобщенные) колиформные бактерии (ОКБ)</p> <p>Стафилококки/S.aureus</p>	<p>- от 0 до 9,9х10ⁿ (НВЧ КОЕ в х мл)</p> <p>- от 0 до 9,9х10ⁿ (НВЧ КОЕ в х мл)</p> <p>- от 0 до 9,9х10ⁿ (НВЧ КОЕ в х мл)</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.284.		Поверхностные воды ; Вода плавательных бассейнов и аквапарков ; Вода систем централизованного горячего водоснабжения ; Техническая вода ; Природные воды ;			Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	- от 0 до 9,9x10 ⁿ (НВЧ КОЕ в х мл)
					Энтерококки	- от 0 до 9,9x10 ⁿ (НВЧ КОЕ в х мл)
3.285.	МУК 4.2.1884-04;Микробиологические/бактериологические;метод мембранной фильтрации	Вода ; Питьевая вода ; Сточные воды ; Вода поверхностных водисточников, используемых для централизованного водоснабжения населения ; Вода водисточников хозяйственно-бытового и рекреационного водопользования ; Поверхностные воды ; Вода плавательных бассейнов и аквапарков ; Вода систем централизованного горячего водоснабжения ; Техническая вода ; Природные воды ;	-	-	Escherichia coli/E.coli	- от обнаружено до не обнаружено в х мл от 0 до 9,9x10 ⁿ (КОЕ в х мл)
					Общие (обобщенные) колиформные бактерии (ОКБ)	- от обнаружено до не обнаружено в х мл от 0 до 9,9x10 ⁿ (КОЕ в х мл)
					Стафилококки/S.aureus	- от обнаружено до не обнаружено в х мл от 0 до 9,9x10 ⁿ (КОЕ в х мл)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.285.					Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	- от обнаружено до не обнаружено в х мл от 0 до 9,9х10 ⁿ (КОЕ в х мл)
					Энтерококки	- от обнаружено до не обнаружено в х мл от 0 до 9,9х10 ⁿ (КОЕ в х мл)
3.286.	МУК 4.2.1884-04, раздел 3;Паразитологические испытания;микроскопический	Вода поверхностных водисточников, используемых для централизованного водоснабжения населения ; Вода водисточников хозяйственно-бытового и рекреационного водопользования ; Сточные воды ; Поверхностные воды ;	-	-	Яйца и личинки гельминтов	- от обнаружено до не обнаружено в х л/ дм ³
					Цисты кишечных патогенных простейших организмов	- от обнаружено до не обнаружено в х л/ дм ³
					Цисты и ооцисты патогенных простейших, яйца и личинки гельминтов	- от обнаружено до не обнаружено в х л/ дм ³
					Ооцисты криптоспоридий	- от обнаружено до не обнаружено в х л/ дм ³

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.287.	ГОСТ 18963;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Питьевая вода ; Вода для гемодиализа ;	-	-	Общее количество бактерий/Общее микробное число/ОМЧ	- от 0 до 9,9х10 ⁿ (КОЕ/мл) от 0 до 9,9х10 ⁿ (КОЕ/см ³)
3.288.	ГОСТ 18963;Микробиологические/бактериологические;метод мембранной фильтрации	Питьевая вода ;	-	-	Количество бактерий группы кишечных палочек/Бактерии группы кишечных палочек (БГКП)	- от 0 до 9,9х10 (КОЕ в х мл)
					Кишечные палочки Esherichia coli/Бактерии группы кишечных палочек (колиформы) фекальные	- от 0 до 9,9х10 (КОЕ в х мл)
3.289.	ГОСТ 18963;Микробиологические/бактериологические;метод титрационный (бродильный)	Питьевая вода ;	-	-	Количество бактерий группы кишечных палочек/Бактерии группы кишечных палочек (БГКП)	- от 0 до 9,9х10 ⁿ (НВЧ КОЕ в х мл)
					Кишечные палочки Esherichia coli/Бактерии группы кишечных палочек (колиформы) фекальные	- от 0 до 9,9х10 ⁿ (НВЧ КОЕ в х мл)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.290.	МУ 2.1.5.800-99, приложения 6-8;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Сточные воды ;	-	-	<p>Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)</p> <p>Общие (обобщенные) колиформные бактерии (ОКБ)</p> <p>Колифаги</p> <p>Сальмонеллы/Возбудители кишечных инфекций бактериальной природы</p>	<p>- от 0 до 9,9x10ⁿ (КОЕ в х мл)</p> <p>- от 0 до 9,9x10ⁿ (КОЕ в х мл)</p> <p>- от 0 до 9,9x10ⁿ (БОЕ в х мл)</p> <p>- от обнаружено до не обнаружено в х мл</p>
3.291.	МУК 4.2.2217-07, раздел 6;Отбор проб;отбор проб	Вода ; Смывы ;	-	-	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -
3.292.	МУК 4.2.2217-07, разделы 1-5, 7-8;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Вода ; Смывы (в том числе соскобы);	-	-	Legionella pneumophila (Legionella spp.)	- от обнаружено до не обнаружено в х мл от обнаружено до не обнаружено на х см ² /поверхности от 0 до 9,9x10 ⁿ (КОЕ в х мл)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.292.						мл)
3.293.	МУК 4.2.2314-08, раздел 2;Отбор проб;отбор проб	Питьевая вода ; Вода плавательных бассейнов и аквапарков ;	-	-	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -
3.294.	МУК 4.2.2314-08, п.п.1, 3, 4.2, 5.1.2, 5.1.3;Паразитологические испытания;микроскопически	Питьевая вода ; Вода плавательных бассейнов и аквапарков ;	-	-	Яйца и личинки гельминтов	- от обнаружено до не обнаружено в х л/ дм ³
					Цисты лямблий	- от обнаружено до не обнаружено в х л/ дм ³
					Цисты и ооцисты патогенных простейших, яйца и личинки гельминтов	- от обнаружено до не обнаружено в х л/ дм ³
					Ооцисты криптоспоридий	- от обнаружено до не обнаружено в х л/ дм ³

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.295.	Руководство по определению методом биотестирования токсичности вод, донных отложений, загрязняющих веществ и буровых растворов от 27.04.2001, раздел 8;Прочие исследования (испытания);методы прочих исследований (испытаний) без уточнения	Сточные воды ; Поверхностные воды ; Подземные воды ; Донные отложения ; Буровые растворы ; Водные вытяжки ;	-	-	Острая токсичность	- от 0 до 9,9x10 ⁿ
					Хроническая токсичность	- от 0 до 9,9x10 ⁿ
3.296.	MP № ЦОС ПВ Р 005-95, приложение 3;Прочие исследования (испытания);методы прочих исследований (испытаний) без уточнения	Питьевая вода ; Вода питьевая централизованного водоснабжения ; Вода питьевая нецентрализованного водоснабжения ; Вода водоисточников хозяйственно-бытового и рекреационного водопользования ;	-	-	Хроническая токсичность	- от К<5 до К>1
					Острая токсичность	- от 0 до 100 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.297.	ГОСТ ISO 16266;Микробиологические/бактериологические;метод мембранной фильтрации	Вода плавательных бассейнов и аквапарков ; Питьевая вода ; Вода (другие виды вод с низким уровнем фоновой флоры);	-	-	Pseudomonas aeruginosa/P.aeruginosa	- от обнаружено до не обнаружено в х см ³ от 0 до 9,9х10 ⁿ (КОЕ в х см ³)
3.298.	ГОСТ ISO 7899-2;Микробиологические/бактериологические;метод мембранной фильтрации	Питьевая вода ; Вода плавательных бассейнов и аквапарков ; Вода (другие типы вод);	-	-	Энтерококки/Кишечные энтерококки/Фекальные стрептококки	- от обнаружено до не обнаружено в х мл от 0 до 9,9х10 ⁿ (КОЕ в х мл)
3.299.	ГОСТ ISO 6222;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Вода (все типы вод);	-	-	Общее микробное число (ОМЧ) при 22 °С	- от не обнаружено до 9,9х10 ⁿ (КОЕ/мл (см ³))
3.300.	МУ 4.2.2723-10, п.10.1;Отбор проб;отбор проб	Смывы ; Вода ; Воздух ; Почва ;	-	-	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.300.						
3.301.	МУ 4.2.2723-10;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Смывы ; Вода ; Воздух ; Почва ;	-	-	Сальмонеллы/Возбудители кишечных инфекций бактериальной природы	- от обнаружено до не обнаружено в х л (г) от обнаружено до не обнаружено на х см ² от обнаружено до не обнаружено в х м ³
3.302.	Инструкция МЗ Республики Беларусь № 120-1106, главы 1, 2;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Воздух ;	-	-	<p>Количество гемолитических стрептококков и стафилококков</p> <p>Количество дрожжей и плесневых грибов</p> <p>Общее микробное число (ОМЧ)/Общее число микроорганизмов</p>	<p>- от 0 до 9,9х10ⁿ (КОЕ/м³)</p> <p>- от 0 до 9,9х10ⁿ (КОЕ/м³)</p> <p>- от 0 до 9,9х10ⁿ (КОЕ/м³)</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.303.	ОФС.1.2.4.0003.15;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Лекарственные препараты ; Вспомогательные вещества ; Фармацевтические субстанции ; Вода для инъекций ; Вода очищенная ; Питательные среды ; Лекарственные средства (в т.ч. растворители);	-	-	Стерильность	стерильно/не стерильно -
3.304.	ОФС.1.2.4.0003.15;Микробиологические/бактериологические;метод мембранной фильтрации	Лекарственные препараты ; Вспомогательные вещества ; Фармацевтические субстанции ; Вода для инъекций ; Лекарственные средства (в т.ч. растворители); Вода очищенная ;	-	-	Стерильность	стерильно/не стерильно -
3.305.	ОФС.1.2.4.0006.15, метод А;Прочие исследования (испытания);методы прочих исследований (испытаний) без уточнения	Лекарственные средства ; Вода для гемодиализа ; Вода очищенная ; Вода для инъекций ; Лекарственные препараты ;	-	-	Бактериальные эндотоксины	наличие/отсутствие от <0,25 до ≥0,25 (ЕЭ/мл)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.306.	ОФС.1.2.4.0002.18;Отбор проб;отбор проб	Лекарственные средства ; Вода очищенная ; Лекарственные формы ; Лекарственные препараты ; Вспомогательные вещества ; Вода для инъекций ; Фармацевтические субстанции ;	-	-	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -
3.307.	ОФС.1.2.4.0002.18;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Лекарственные препараты ; Вспомогательные вещества ; Фармацевтические субстанции ; Вода для инъекций ; Вода очищенная ; Питательные среды ; Лекарственные формы ; Лекарственное растительное сырьё ; Лекарственные средства (в т.ч. растворители);	-	-	Посторонние аэробные бактерии Антимикробное действие Бактерии <i>Pseudomonas aeruginosa</i> (<i>P. aeruginosa</i>), Синегнойная палочка Бактерии <i>Staphylococcus aureus</i> (<i>S. aureus</i>)	- от обнаружено до не обнаружено в х мл от 0 до 9,9х10 ⁿ (КОЕ/г (см ³)) от 0 до 9,9х10 ⁿ (КОЕ/единицу препарата) наличие/отсутствие - - от обнаружено до не обнаружено в х г (см ³) - от обнаружено до не обнаружено в х г (см ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.307.					<p>Бактерии вида <i>Escherichia coli</i> (E.coli)/Бактерии E.coli</p> <p>Бактерии рода <i>Salmonella</i></p> <p>Бактерии семейства <i>Enterobacteriaceae</i></p> <p>Грибы <i>Candida albicans</i></p> <p>Диагностические свойства питательных сред</p> <p>Общее число аэробных микроорганизмов</p> <p>Общее число дрожжевых и плесневых грибов</p> <p>Общее число микроорганизмов (бактерий и грибов)</p>	<p>- от обнаружено до не обнаружено в х г (см³)</p> <p>- от обнаружено до не обнаружено в х г (см³)</p> <p>- от обнаружено до не обнаружено в х г (см³)</p> <p>- от обнаружено до не обнаружено в х г (см³)</p> <p>наличие/отсутствие -</p> <p>- от 0 до 9,9х10ⁿ (КОЕ/г (см³))</p> <p>- от 0 до 9,9х10ⁿ (КОЕ/г (см³))</p> <p>- от 0 до 9,9х10ⁿ (КОЕ/г (см³))</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения										
3.307.					<table border="1"> <tr> <td>Ростовые свойства питательных сред</td> <td>- от 0 до 9,9x10ⁿ (КОЕ на чашке)</td> </tr> <tr> <td>Селективные свойства питательных сред</td> <td>наличие/отсутствие -</td> </tr> <tr> <td>Стерильность</td> <td>стерильно/не стерильно -</td> </tr> <tr> <td>Энтеробактерии</td> <td>- от обнаружено до не обнаружено в х г (см³)</td> </tr> <tr> <td>Энтеробактерии, устойчивые к желчи</td> <td>- от обнаружено до не обнаружено в х г (см³)</td> </tr> </table>	Ростовые свойства питательных сред	- от 0 до 9,9x10 ⁿ (КОЕ на чашке)	Селективные свойства питательных сред	наличие/отсутствие -	Стерильность	стерильно/не стерильно -	Энтеробактерии	- от обнаружено до не обнаружено в х г (см ³)	Энтеробактерии, устойчивые к желчи	- от обнаружено до не обнаружено в х г (см ³)	
Ростовые свойства питательных сред	- от 0 до 9,9x10 ⁿ (КОЕ на чашке)															
Селективные свойства питательных сред	наличие/отсутствие -															
Стерильность	стерильно/не стерильно -															
Энтеробактерии	- от обнаружено до не обнаружено в х г (см ³)															
Энтеробактерии, устойчивые к желчи	- от обнаружено до не обнаружено в х г (см ³)															
3.308.	ОФС.1.2.4.0002.18;Микробиологические/бактериологические;метод мембранной фильтрации	Лекарственные препараты ; Вспомогательные вещества ; Фармацевтические субстанции ; Вода для инъекций ; Вода очищенная ; Питательные среды ; Лекарственные средства (в т.ч. растворители);	-	-	<table border="1"> <tr> <td>Бактерии семейства Enterobacteriaceae</td> <td>- от обнаружено до не обнаружено в х г (см³)</td> </tr> <tr> <td>Энтеробактерии, устойчивые к желчи</td> <td>- от обнаружено до не обнаружено в х г (см³)</td> </tr> </table>	Бактерии семейства Enterobacteriaceae	- от обнаружено до не обнаружено в х г (см ³)	Энтеробактерии, устойчивые к желчи	- от обнаружено до не обнаружено в х г (см ³)							
Бактерии семейства Enterobacteriaceae	- от обнаружено до не обнаружено в х г (см ³)															
Энтеробактерии, устойчивые к желчи	- от обнаружено до не обнаружено в х г (см ³)															

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения														
3.308.					<table border="1"> <tr> <td>Общее число микроорганизмов (бактерий и грибов)</td> <td>- от 0 до 9,9x10ⁿ (КОЕ/г (см³))</td> </tr> <tr> <td>Общее число аэробных микроорганизмов</td> <td>- от 0 до 9,9x10ⁿ (КОЕ/г (см³))</td> </tr> <tr> <td>Грибы <i>Candida albicans</i></td> <td>- от обнаружено до не обнаружено в х г (см³)</td> </tr> <tr> <td>Бактерии рода <i>Salmonella</i></td> <td>- от обнаружено до не обнаружено в х г (см³)</td> </tr> <tr> <td>Бактерии вида <i>Escherichia coli</i> (<i>E.coli</i>)/Бактерии <i>E.coli</i></td> <td>- от обнаружено до не обнаружено в х г (см³)</td> </tr> <tr> <td>Бактерии <i>Staphylococcus aureus</i> (<i>S. aureus</i>)</td> <td>- от обнаружено до не обнаружено в х г (см³)</td> </tr> <tr> <td>Бактерии <i>Pseudomonas aeruginosa</i> (<i>P.aeruginosa</i>), Синегнойная палочка</td> <td>- от обнаружено до не обнаружено в х г (см³)</td> </tr> </table>	Общее число микроорганизмов (бактерий и грибов)	- от 0 до 9,9x10 ⁿ (КОЕ/г (см ³))	Общее число аэробных микроорганизмов	- от 0 до 9,9x10 ⁿ (КОЕ/г (см ³))	Грибы <i>Candida albicans</i>	- от обнаружено до не обнаружено в х г (см ³)	Бактерии рода <i>Salmonella</i>	- от обнаружено до не обнаружено в х г (см ³)	Бактерии вида <i>Escherichia coli</i> (<i>E.coli</i>)/Бактерии <i>E.coli</i>	- от обнаружено до не обнаружено в х г (см ³)	Бактерии <i>Staphylococcus aureus</i> (<i>S. aureus</i>)	- от обнаружено до не обнаружено в х г (см ³)	Бактерии <i>Pseudomonas aeruginosa</i> (<i>P.aeruginosa</i>), Синегнойная палочка	- от обнаружено до не обнаружено в х г (см ³)	
Общее число микроорганизмов (бактерий и грибов)	- от 0 до 9,9x10 ⁿ (КОЕ/г (см ³))																			
Общее число аэробных микроорганизмов	- от 0 до 9,9x10 ⁿ (КОЕ/г (см ³))																			
Грибы <i>Candida albicans</i>	- от обнаружено до не обнаружено в х г (см ³)																			
Бактерии рода <i>Salmonella</i>	- от обнаружено до не обнаружено в х г (см ³)																			
Бактерии вида <i>Escherichia coli</i> (<i>E.coli</i>)/Бактерии <i>E.coli</i>	- от обнаружено до не обнаружено в х г (см ³)																			
Бактерии <i>Staphylococcus aureus</i> (<i>S. aureus</i>)	- от обнаружено до не обнаружено в х г (см ³)																			
Бактерии <i>Pseudomonas aeruginosa</i> (<i>P.aeruginosa</i>), Синегнойная палочка	- от обнаружено до не обнаружено в х г (см ³)																			

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.309.	ОФС.1.2.4.0002.18;Микробиологические/бактериологические;метод титрационный (бродильный)	Лекарственные препараты ; Вспомогательные вещества ; Фармацевтические субстанции ; Вода для инъекций ; Вода очищенная ; Питательные среды ; Лекарственные средства (в т.ч. растворители);	-	-	Бактерии вида Escherichia coli (E.coli)/Бактерии E.coli Энтеробактерии, устойчивые к желчи	- от 0 до 9,9x10 ⁿ (НВЧ КОЕ/г (см ³)) - от 0 до 9,9x10 ⁿ (НВЧ КОЕ/г (см ³))
3.310.	Фармакопея ЕАЭС ОФС.2.1.6.1;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Лекарственные средства ; Лекарственные препараты ; Вспомогательные вещества ; Фармацевтические субстанции ; Имунобиологические лекарственные препараты ;	-	-	Стерильность	стерильно/не стерильно -
3.311.	Фармакопея ЕАЭС ОФС.2.1.6.1;Микробиологические/бактериологические;метод мембранной фильтрации	Лекарственные средства ; Лекарственные препараты ; Вспомогательные вещества ; Фармацевтические субстанции ; Имунобиологические лекарственные препараты ;	-	-	Стерильность	стерильно/не стерильно -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.311.						
3.312.	Фармакопея ЕАЭС ОФС.2.1.6.6.;Микробиологич еские/бактериологические;ме тод прямого посева	Лекарственные средства ; Лекарственные препараты ; Лекарственное растительное сырьё ; Вспомогательные вещества ; Фармацевтические субстанции ; Питательные среды ;	-	-	<p>Стерильность</p> <p>Ростовые свойства питательных сред</p> <p>Общее число дрожжевых и плесневых грибов</p> <p>Общее число аэробных микроорганизмов</p> <p>Антимикробное действие</p>	<p>стерильно/не стерильно -</p> <p>- от 0 до 9,9x10ⁿ (КОЕ на чашке)</p> <p>- от 0 до 9,9x10ⁿ (КОЕ/г (см³))</p> <p>- от 0 до 9,9x10ⁿ (КОЕ/г (см³))</p> <p>наличие/отсутствие -</p>
3.313.	Фармакопея ЕАЭС ОФС.2.1.6.6.;Микробиологич еские/бактериологические;ме тод	Лекарственные средства ; Лекарственные препараты ; Лекарственное растительное сырьё ;	-	-	Общее число дрожжевых и плесневых грибов	- от 0 до 9,9x10 ⁿ (НВЧ КОЕ/г (см ³))

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.313.	титрационный (бродильный)	Вспомогательные вещества ; Фармацевтические субстанции ; Питательные среды ;				
3.314.	Фармакопея ЕАЭС ОФС.2.1.6.7.;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Лекарственные препараты ; Вспомогательные вещества ; Фармацевтические субстанции ; Вода для инъекций ; Вода очищенная ; Питательные среды ; Лекарственные средства (в т.ч. растворители);	-	-	Candida albicans/Дрожжевые грибы Candida albicans	- от обнаружено до не обнаружено в х г (см ³)
					Бактерии Pseudomonas aeruginosa (P.aeruginosa), Синегнойная палочка	- от обнаружено до не обнаружено в х г (см ³)
					Бактерии Staphylococcus aureus (S. aureus)	- от обнаружено до не обнаружено в х г (см ³)
					Бактерии вида Escherichia coli (E.coli)/Бактерии E.coli	- от обнаружено до не обнаружено в х г (см ³) от 0 до 9,9х10 ⁿ (КОЕ/г (см ³))
					Бактерии рода Salmonella	- от обнаружено до не обнаружено в х г (см ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.314.					<p>Диагностические свойства питательных сред</p> <p>Ростовые свойства питательных сред</p> <p>Селективные свойства питательных сред</p> <p>Стерильность</p> <p>Энтеробактерии, устойчивые к желчи</p>	<p>наличие/отсутствие -</p> <p>- от 0 до 9,9x10ⁿ (КОЕ на чашке)</p> <p>наличие/отсутствие -</p> <p>стерильно/не стерильно -</p> <p>- от обнаружено до не обнаружено в х г (см³) от 0 до 9,9x10ⁿ (КОЕ/г (см³))</p>
3.315.	Фармакопея ЕАЭС ОФС.2.1.6.7.;Микробиологические/бактериологические;метод титрационный (бродильный)	Лекарственные препараты ; Вспомогательные вещества ; Фармацевтические субстанции ; Вода для инъекций ; Вода очищенная ; Лекарственные средства (в т.ч. растворители);	-	-	<p>Бактерии вида Escherichia coli (E.coli)/Бактерии E.coli</p> <p>Энтеробактерии, устойчивые к желчи</p>	<p>- от 0 до 9,9x10ⁿ (НВЧ КОЕ/г (см³))</p> <p>- от 0 до 9,9x10ⁿ (НВЧ КОЕ/г (см³))</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.315.						
3.316.	Фармакопея ЕАЭС ОФС.2.1.6.7.;Микробиологич еские/бактериологические;ме тод мембранной фильтрации	Лекарственные препараты ; Вспомогательные вещества ; Фармацевтические субстанции ; Вода для инъекций ; Вода очищенная ; Лекарственные средства (в т.ч. растворители);	-	-	Candida albicans/Дрожжевые грибы Candida albicans Бактерии Pseudomonas aeruginosa (P.aeruginosa), Синегнойная палочка Бактерии Staphylococcus aureus (S. aureus) Бактерии вида Escherichia coli (E.coli)/Бактерии E.coli Бактерии рода Salmonella Энтеробактерии, устойчивые к желчи	- от обнаружено до не обнаружено в х г (см ³) - от обнаружено до не обнаружено в х г (см ³) - от обнаружено до не обнаружено в х г (см ³) - от обнаружено до не обнаружено в х г (см ³) - от обнаружено до не обнаружено в х г (см ³) - от обнаружено до не обнаружено в х г (см ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.317.	Фармакопея ЕАЭС ОФС.2.1.6.8., метод А;Прочие исследования (испытания);методы прочих исследований (испытаний) без уточнения	Лекарственные средства ; Фармацевтические субстанции ; Вода очищенная ; Вода для инъекций ; Вода для гемодиализа ; Лекарственные препараты ;	-	-	Бактериальные эндотоксины	наличие/отсутствие от <0,25 до ≥0,25 (ЕЭ/мл)
3.318.	Фармакопея ЕАЭС ОФС.2.1.6.9.;Пробоподготовка;пробоподготовка	Лекарственные средства ; Лекарственные препараты ; Лекарственное растительное сырьё ; Вспомогательные вещества ; Фармацевтические субстанции ;	-	-	Пробоподготовка	Указание диапазона не требуется: -
3.319.	МУК 4.2.734-99;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Смывы ; Воздух ;	-	-	Плесневые и дрожжевые грибы/Дрожжи, плесени	- от 0 до 9,9x10 ⁿ КОЕ на х см ² /поверхности/чашке/м ³ от обнаружено до не обнаружено на х см ² /поверхности/чашке

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.319.					Патогенные и условно-патогенные микроорганизмы Общее количество микроорганизмов/ОМЧ	- от обнаружено до не обнаружено на х см ² /поверхности от 0 до 9,9х10 ⁿ КОЕ на х см ² /поверхности - от 0 до 9,9х10 ⁿ КОЕ на х см ² /поверхности/чашке/м ³ от обнаружено до не обнаружено на х см ² /поверхности/чашке
3.320.	МУ 143-9/316-17;Отбор проб;отбор проб	Лечебные грязи ;	-	-	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -
3.321.	МУ 143-9/316-17;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Лечебные грязи ;	-	-	Сульфитвосстанавливающие клостридии/Клостридии Staphylococcus aureus/Стафилококки/Патогенные стафилококки	- от обнаружено до не обнаружено в х г (см ³) - от обнаружено до не обнаружено в х г (см ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.321.					Общее микробное число (ОМЧ)	- от 0 до $9,9 \times 10^n$ (КОЕ/г (см ³))
					Энтерококки	- от обнаружено до не обнаружено в х г (см ³)
					Pseudomonas aeruginosa	- от обнаружено до не обнаружено в х г (см ³)
3.322.	МУ 143-9/316-17;Микробиологические/бактериологические;метод титрационный (бродильный)	Лечебные грязи ;	-	-	Сульфитвосстанавливающие клостридии/Клостридии	- от обнаружено до не обнаружено в х г (см ³)
					Pseudomonas aeruginosa	- от обнаружено до не обнаружено в х г (см ³)
					Фекальные колиформные бактерии	- от обнаружено до не обнаружено в х г (см ³)
					Энтерококки	- от обнаружено до не обнаружено в х г (см ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.322.					Лактозоположительные кишечные палочки (ЛКП)	- от обнаружено до не обнаружено в х г (см ³)
3.323.	МУК 4.2.1890-04;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Питательные среды (микробиологические); Биологические объекты (патогенные биологические агенты);	-	-	Чувствительность к антибактериальным препаратам	- от 0 до 9,9х10 ⁿ (мм)
					Скорость роста микроорганизмов	- от 0 до 9,9х10 ⁿ (КОЕ на чашке)
					Чувствительность среды	- от 0 до 9,9х10 ⁿ (КОЕ на чашке)
3.324.	МУ 3.5.1.3439-17;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Биологические объекты (микроорганизмы);	-	-	Чувствительность к дезинфицирующим средствам (ДС)	- от 0 до 100 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.325.	MP 4.2.0220-20;Отбор проб;отбор проб	Смывы ;	-	-	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -
3.326.	MP 4.2.0220-20;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Смывы ;	-	-	<p>Общая бактериальная обсемененность (общее микробное число)/ОМЧ</p> <p>Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)</p> <p>Общие колиформные бактерии (ОКБ)</p> <p>Бактерии группы кишечной палочки (БГКП)</p> <p>Staphylococcus aureus (S. aureus)</p>	<p>- от 0 до $9,9 \times 10^n$ КОЕ на x см²/поверхности</p> <p>- от обнаружено до не обнаружено на x см²/поверхности</p> <p>- от обнаружено до не обнаружено на x см²/поверхности</p> <p>- от обнаружено до не обнаружено на x см²/поверхности</p> <p>- от обнаружено до не обнаружено на x см²/поверхности</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.327.	МУК 4.2.2942-11;Отбор проб;отбор проб	Воздух ; Смывы ;	-	-	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -
3.328.	МУК 4.2.2942-11;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Воздух ; Смывы ;	-	-	Патогенные бактерии, в том числе сальмонеллы/Сальмонеллы/Бактерии рода Salmonella Staphylococcus aureus (S. aureus), Золотистый стафилококк Стерильность Стафилококки Плесневые и дрожжевые грибы/Дрожжи, плесени	- от обнаружено до не обнаружено на х см ² /поверхности - от обнаружено до не обнаружено на х см ² /поверхности от 0 до 9,9х10 ⁿ (КОЕ/м ³) от 0 до 9,9х10 ⁿ КОЕ на х см ² /поверхности стерильно/не стерильно - - от обнаружено до не обнаружено на х см ² /поверхности от 0 до 9,9х10 ⁿ (КОЕ/м ³) - от 0 до 9,9х10 ⁿ (КОЕ/м ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.328.						<div>от обнаружено до не обнаружено на х см²/поверхности</div> <div>Патогенные и условно-патогенные бактерии - от обнаружено до не обнаружено на х см²/поверхности</div> <div>Бактерии группы кишечной палочки (БГКП) - от обнаружено до не обнаружено на х см²/поверхности</div> <div>Pseudomonas aeruginosa - от обнаружено до не обнаружено на х см²/поверхности</div> <div>Общее количество микроорганизмов/ОМЧ - от 0 до 9,9х10ⁿ (КОЕ/м³) от 0 до 9,9х10ⁿ КОЕ на х см²/поверхности</div>
3.329.	МУ-287-113, приложение 4 п.п.4.1, 4.3, 6;Отбор проб;отбор проб	Воздух ; Смывы ;	-	-	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.330.	МУ-287-113, приложения 3;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Воздух ; Смывы ;	-	-	<p>Staphylococcus aureus (S. aureus), Золотистый стафилококк</p> <p>Бактерии вида Pseudomonas aeruginosa (P.aeruginosa), Синегнойная палочка</p> <p>Бактерии группы кишечной палочки (БГКП)</p> <p>Общее микробное число (ОМЧ)</p>	<p>- от обнаружено до не обнаружено в х г (см³) от обнаружено до не обнаружено на х см²/поверхности</p> <p>- от обнаружено до не обнаружено в х г (см³) от обнаружено до не обнаружено на х см²/поверхности</p> <p>- от обнаружено до не обнаружено в х г (см³) от обнаружено до не обнаружено на х см²/поверхности</p> <p>- от 0 до 9,9х10ⁿ КОЕ на чашке/м³</p>
3.331.	РДИ 64-29-84;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Смывы ; Воздух ;	-	-	Общее количество жизнеспособных микроорганизмов/Общее число микроорганизмов/ОМЧ	<p>- от 0 до 9,9х10ⁿ КОЕ на х см²/поверхности от 0 до 9,9х10ⁿ (КОЕ/м³)</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.331.					Грибы/дрожжевые и плесневые грибы	- от 0 до 9,9x10 ⁿ КОЕ на х см ² /поверхности от 0 до 9,9x10 ⁿ (КОЕ/м ³)
3.332.	Инструкция МЗ РФ по контролю стерильности консервированной крови, её компонентов, препаратов, консервированного костного мозга, кровезаменителей и консервирующих растворов, 1995;Отбор проб;отбор проб	Кровь (в том числе её препараты и кровозаменители); Лекарственные средства (МИБП); Воздух ; Смывы ; Питательные среды ;	-	-	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -
3.333.	Инструкция МЗ РФ по контролю стерильности консервированной крови, её компонентов, препаратов, консервированного костного мозга, кровезаменителей и консервирующих растворов, 1995;Микробиологические/бактери	Кровь (в том числе её препараты и кровозаменители); Лекарственные средства (МИБП); Воздух ; Смывы ; Питательные среды ;	-	-	Staphylococcus aureus (S. aureus), Золотистый стафилококк	- от обнаружено до не обнаружено в х г (см ³) от 0 до 9,9x10 ⁿ (КОЕ/г (см ³)) от 0 до 9,9x10 ⁿ КОЕ на х см ² /поверхности/чашке

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения						
3.333.	ологические;метод прямого посева				<table border="1"> <tr> <td>Общее содержание бактерий/Общее микробное число (ОМЧ)</td> <td>- от 0 до 9,9x10ⁿ КОЕ на х см²/поверхности/чашке</td> </tr> <tr> <td>Стерильность</td> <td>стерильно/не стерильно -</td> </tr> <tr> <td>Чувствительность</td> <td>- от 0 до 9,9x10ⁿ (КОЕ на чашке)</td> </tr> </table>	Общее содержание бактерий/Общее микробное число (ОМЧ)	- от 0 до 9,9x10 ⁿ КОЕ на х см ² /поверхности/чашке	Стерильность	стерильно/не стерильно -	Чувствительность	- от 0 до 9,9x10 ⁿ (КОЕ на чашке)	
Общее содержание бактерий/Общее микробное число (ОМЧ)	- от 0 до 9,9x10 ⁿ КОЕ на х см ² /поверхности/чашке											
Стерильность	стерильно/не стерильно -											
Чувствительность	- от 0 до 9,9x10 ⁿ (КОЕ на чашке)											
3.334.	МУ 3182-84;Отбор проб;отбор проб	Смывы ;	-	-	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -						
3.335.	МУ 3182-84;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Вода дистиллированная ; Вода очищенная ; Лекарственные препараты (инъекционные растворы до и после стерилизации, глазные капли, сухие лекарственные вещества); Смывы (смывная жидкость с аптечной посуды, пробок, прокладок и прочих вспомогательных материалов);	-	-	<table border="1"> <tr> <td>Pseudomonas aeruginosa (P.aeruginosa), Синегнойная палочка</td> <td>- от обнаружено до не обнаружено в х г (см³) от обнаружено до не обнаружено на х см²/поверхности</td> </tr> <tr> <td>Staphylococcus aureus (S. aureus), Золотистый стафилококк</td> <td>- от обнаружено до не обнаружено на х см²/поверхности</td> </tr> </table>	Pseudomonas aeruginosa (P.aeruginosa), Синегнойная палочка	- от обнаружено до не обнаружено в х г (см ³) от обнаружено до не обнаружено на х см ² /поверхности	Staphylococcus aureus (S. aureus), Золотистый стафилококк	- от обнаружено до не обнаружено на х см ² /поверхности			
Pseudomonas aeruginosa (P.aeruginosa), Синегнойная палочка	- от обнаружено до не обнаружено в х г (см ³) от обнаружено до не обнаружено на х см ² /поверхности											
Staphylococcus aureus (S. aureus), Золотистый стафилококк	- от обнаружено до не обнаружено на х см ² /поверхности											

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.335.		Воздух ;				<p>от 0 до $9,9 \times 10^n$ (КОЕ/г (см³)) от 0 до $9,9 \times 10^n$ (КОЕ/м³)</p> <p>Бактерии группы кишечной палочки (БГКП) - от обнаружено до не обнаружено в х г (см³) от обнаружено до не обнаружено на х см²/поверхности от 0 до $9,9 \times 10^n$ (КОЕ/г (см³))</p> <p>Бактерии из рода протей - от обнаружено до не обнаружено в х г (см³) от обнаружено до не обнаружено на х см²/поверхности</p> <p>Количество мезофильных аэробных и факультативно-анаэробных микроорганизмов (КМАФАнМ) - от 0 до $9,9 \times 10^n$ (КОЕ/г (см³)) от 0 до $9,9 \times 10^n$ КОЕ на х см²/поверхности от 0 до $9,9 \times 10^n$ (КОЕ/м³)</p> <p>Общая бактериальная обсемененность (общее микробное число)/ОМЧ - от 0 до $9,9 \times 10^n$ (КОЕ/м³)</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.335.					Пирогенность/Пирогенно-образующие микроорганизмы	- от 0 до 9,9x10 ⁿ (см ³ ; мл)
					Плесневые и дрожжевые грибы	- от 0 до 9,9x10 ⁿ (КОЕ/г (см ³)) от 0 до 9,9x10 ⁿ КОЕ на х см ² /поверхности от 0 до 9,9x10 ⁿ (КОЕ/м ³)
3.336.	МУ 42-51-4-93;Отбор проб;отбор проб	Воздух ;	-	-	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -
3.337.	МУ 42-51-4-93;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Воздух ;	-	-	Общее количество микроорганизмов	- от 0 до 9,9x10 ⁿ (КОЕ/м ³)
					Плесневые и дрожжевые грибы	- от 0 до 9,9x10 ⁿ (КОЕ/м ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.338.	МУ 42-51-9-93;Отбор проб;отбор проб	Смывы (с поверхностей);	-	-	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -
3.339.	МУ 42-51-9-93;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Смывы (с поверхностей);	-	-	Плесневые и дрожжевые грибы	- от 0 до 9,9x10 ⁿ КОЕ на х см ² /поверхности
					Общее количество микроорганизмов/ОМЧ	- от 0 до 9,9x10 ⁿ КОЕ на х см ² /поверхности
					Стерильность	стерильно/не стерильно -
3.340.	МУ 42-51-14-93 ;Отбор проб;отбор проб	Смывы (с рук);	-	-	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -
3.341.	МУ 42-51-14-93 ;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Смывы (с рук);	-	-	Плесневые и дрожжевые грибы	- от 0 до 9,9x10 ⁿ КОЕ на всей поверхности

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.341.					Общее количество микроорганизмов	- от 0 до 9,9x10 ⁿ КОЕ на всей поверхности
					Стерильность	стерильно/не стерильно -
3.342.	МУ 42-51-15-93;Отбор проб;отбор проб	Смывы (с одежды);	-	-	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -
3.343.	МУ 42-51-15-93;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Смывы (с одежды);	-	-	Плесневые и дрожжевые грибы	- от 0 до 9,9x10 ⁿ (КОЕ на х см ²)
					Общее количество микроорганизмов	- от 0 до 9,9x10 ⁿ (КОЕ на х см ²)
					Стерильность	стерильно/не стерильно -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.344.	МУ 42-51-24-93;Отбор проб;отбор проб	Лекарственные средства (материалы первичной упаковки);	-	-	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -
3.345.	МУ 42-51-24-93;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Лекарственные средства (материалы первичной упаковки);	-	-	Стерильность	стерильно/не стерильно -
3.346.	МУК 4.2.2884-11, п.п.15.1.2;Отбор проб;отбор проб	Смывы ;	-	-	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -
3.347.	МУК 4.2.2884-11, п.п.9, 15.1.2;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Смывы ;	-	-	Листерии/L. monocytogenes	- от обнаружено до не обнаружено на х см ² /поверхности от 0 до 9,9х10 ⁿ КОЕ на х см ² /поверхности

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.348.	Инструкция о порядке санитарно-технического контроля консервов на производственных предприятиях, оптовых базах, в розничной торговле и на предприятиях общественного питания (утв. приказом Госкомсанэпиднадзора России от 21.07.1992 № 01-19/9-11), приложения 3, 6 ;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Смывы ;	-	-	Бактерии вида <i>Bacillus subtilis</i> (<i>B. subtilis</i>)	- от обнаружено до не обнаружено на х см ² /поверхности
					Бактерии группы кишечной палочки (БГКП)	- от обнаружено до не обнаружено на х см ² /поверхности
					Бактерии рода <i>Proteus</i>	- от обнаружено до не обнаружено на х см ² /поверхности
					Количество мезофильных аэробных и факультативно-анаэробных микроорганизмов (КМАФАнМ)	- от 0 до 9,9x10 ⁿ КОЕ на х см ² /поверхности
3.349.	Инструкция по санитарно-микробиологическому контролю производства пищевой продукции из рыбы и морских беспозвоночных (утв. Минздравом СССР 22.02.1991 № 5319-91, Минрыбхозом СССР 18.11.1990), раздел 1;Отбор	Смывы ; Воздух ;	-	-	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.349.	проб;отбор проб					
3.350.	Инструкция по санитарно-микробиологическому контролю производства пищевой продукции из рыбы и морских беспозвоночных (утв. Минздравом СССР 22.02.1991 № 5319-91, Минрыбхозом СССР 18.11.1990), раздел 1, п.п.13-14;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Смывы ; Воздух ;	-	-	<p>Бактерии группы кишечной палочки (БГКП)</p> <p>Количество мезофильных аэробных и факультативно-анаэробных микроорганизмов (КМАФАнМ)</p> <p>Плесневые грибы</p> <p>Сульфитредуцирующие клостридии</p>	<p>- от обнаружено до не обнаружено на х см²/поверхности</p> <p>- от 0 до 9,9х10ⁿ КОЕ на х см²/поверхности/на чашке/х м³</p> <p>- от 0 до 9,9х10ⁿ КОЕ на х см²/поверхности/на чашке/х м³</p> <p>- от 0 до 9,9х10ⁿ КОЕ на х см²/поверхности</p>
3.351.	Инструкция по микробиологическому контролю быстрозамороженной	Смывы ; Воздух ;	-	-	Колиформные бактерии (БГКП)	- от обнаружено до не обнаружено на х см ² /поверхности

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.351.	плодоовощной продукции, 1986;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева				Плесневые грибы Дрожжи Общее количество мезофильных аэробных и факультативно-анаэробных бактерий (КМАФАнМ)	- от 0 до 9,9x10 ⁿ КОЕ на х см ² /поверхности/чашке - от 0 до 9,9x10 ⁿ КОЕ на х см ² /поверхности/чашке - от 0 до 9,9x10 ⁿ КОЕ на х см ² /поверхности/чашке
3.352.	Инструкция Минсельхозпрода РФ №1400/1751, п.2.3;Отбор проб;отбор проб	Смывы ;	-	-	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -
3.353.	Инструкция Минсельхозпрода РФ №1400/1751, п.2.3;Микробиологические/бактериологические;метод	Смывы ;	-	-	Staphylococcus aureus	- от обнаружено до не обнаружено на х см ² /поверхности/чашке

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.353.	посева				Бактерии группы кишечной палочки (БГКП) Бактерии рода Proteus Количество мезофильных аэробных и факультативно-анаэробных микроорганизмов (КМАФАнМ) Патогенные микроорганизмы, в том числе сальмонеллы	- от обнаружено до не обнаружено на х см ² /поверхности/чашке - от обнаружено до не обнаружено на х см ² /поверхности/чашке - от 0 до 9,9х10 ⁿ КОЕ на х см ² /поверхности - от обнаружено до не обнаружено на х см ² /поверхности
3.354.	MP 2.3.2.2327-08, п.п.7.1, 7.2;Отбор проб;отбор проб	Смывы ; Воздух ;	-	-	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -
3.355.	MP 2.3.2.2327-08, п.п.6.5.8.1, п.п.7.1, 7.2;Микробиологические/бактериологические;метод	Смывы ; Воздух ;	-	-	Дрожжи	- от обнаружено до не обнаружено на х см ² /поверхности/чашке/с

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.355.	посева					м ³
					Плесени/Плесневые грибы	- от 0 до 9,9х10 ⁿ КОЕ на х см ² /поверхности/чашке
					Количество мезофильных аэробных и факультативно- анаэробных микроорганизмов (КМАФАнМ)	- от 0 до 9,9х10 ⁿ КОЕ на х см ² /поверхности/чашке
					Бактерии группы кишечной палочки (БГКП)	- от обнаружено до не обнаружено на х см ² /поверхности
3.356.	МУК 4.2.3695- 21;Микробиологические/бакт ериологические;метод прямого посева	Почва ; Песок ; Грунты ; Донные отложения (придонные, иловые); Сапропель ;	-	-	Энтерококки/Энтерококки фекальные/Индекс энтерококков	обнаружено/не обнаружено от 0 до 9,9х10 ⁿ (КОЕ/г) от 0 до 9,9х10 ⁿ (кл./г)
					Патогенные бактерии, в том числе сальмонеллы	обнаружено/не обнаружено от 0 до 9,9х10 ⁿ (КОЕ/г) от 0 до 9,9х10 ⁿ (кл./г)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения																
3.356.					<table border="1"> <tr> <td>Токсичность</td> <td>- от 0 до 100 (%)</td> </tr> <tr> <td>Общая численность почвенных микроорганизмов</td> <td>- от 0 до 9,9x10ⁿ (КОЕ/г)</td> </tr> <tr> <td>Аммонифицирующие микроорганизмы/Аммонификаторы</td> <td>- от 0 до 9,9x10ⁿ (КОЕ/г)</td> </tr> <tr> <td>Актиномицеты и грибы</td> <td>- от 0 до 9,9x10ⁿ (КОЕ/г)</td> </tr> <tr> <td>Clostridium perfringens (Cl. perfringens)</td> <td>обнаружено/не обнаружено от 0 до 9,9x10ⁿ (КОЕ/г)</td> </tr> <tr> <td>Бактерии группы кишечной палочки/БГКП/Индекс БГКП</td> <td>- от 0 до 9,9x10ⁿ (КОЕ/г) от 0 до 9,9x10ⁿ (кл./г)</td> </tr> <tr> <td>Лактозоположительные кишечные палочки (ЛКП)</td> <td>- от 0 до 9,9x10ⁿ (КОЕ/г) от 0 до 9,9x10ⁿ (кл./г)</td> </tr> <tr> <td>Общие (обобщенные) колиформные бактерии, в том числе Escherichia coli (E.coli)/ОКБ, в том числе E.coli</td> <td>- от 0 до 9,9x10ⁿ (КОЕ/г) от 0 до 9,9x10ⁿ (кл./г)</td> </tr> </table>	Токсичность	- от 0 до 100 (%)	Общая численность почвенных микроорганизмов	- от 0 до 9,9x10 ⁿ (КОЕ/г)	Аммонифицирующие микроорганизмы/Аммонификаторы	- от 0 до 9,9x10 ⁿ (КОЕ/г)	Актиномицеты и грибы	- от 0 до 9,9x10 ⁿ (КОЕ/г)	Clostridium perfringens (Cl. perfringens)	обнаружено/не обнаружено от 0 до 9,9x10 ⁿ (КОЕ/г)	Бактерии группы кишечной палочки/БГКП/Индекс БГКП	- от 0 до 9,9x10 ⁿ (КОЕ/г) от 0 до 9,9x10 ⁿ (кл./г)	Лактозоположительные кишечные палочки (ЛКП)	- от 0 до 9,9x10 ⁿ (КОЕ/г) от 0 до 9,9x10 ⁿ (кл./г)	Общие (обобщенные) колиформные бактерии, в том числе Escherichia coli (E.coli)/ОКБ, в том числе E.coli	- от 0 до 9,9x10 ⁿ (КОЕ/г) от 0 до 9,9x10 ⁿ (кл./г)	
Токсичность	- от 0 до 100 (%)																					
Общая численность почвенных микроорганизмов	- от 0 до 9,9x10 ⁿ (КОЕ/г)																					
Аммонифицирующие микроорганизмы/Аммонификаторы	- от 0 до 9,9x10 ⁿ (КОЕ/г)																					
Актиномицеты и грибы	- от 0 до 9,9x10 ⁿ (КОЕ/г)																					
Clostridium perfringens (Cl. perfringens)	обнаружено/не обнаружено от 0 до 9,9x10 ⁿ (КОЕ/г)																					
Бактерии группы кишечной палочки/БГКП/Индекс БГКП	- от 0 до 9,9x10 ⁿ (КОЕ/г) от 0 до 9,9x10 ⁿ (кл./г)																					
Лактозоположительные кишечные палочки (ЛКП)	- от 0 до 9,9x10 ⁿ (КОЕ/г) от 0 до 9,9x10 ⁿ (кл./г)																					
Общие (обобщенные) колиформные бактерии, в том числе Escherichia coli (E.coli)/ОКБ, в том числе E.coli	- от 0 до 9,9x10 ⁿ (КОЕ/г) от 0 до 9,9x10 ⁿ (кл./г)																					

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.357.	МУК 4.2.3695-21;Микробиологические/бактериологические;метод титрационный (бродильный)	Почва ; Песок ; Грунты ; Донные отложения (придонные, иловые); Сапропель ;	-	-	Энтерококки/Энтерококки фекальные/Индекс энтерококков	- от 0 до 9,9x10 ⁿ (КОЕ/г)
					Общие (обобщенные) колиформные бактерии, в том числе Escherichia coli (E.coli)	- от 0 до 9,9x10 ⁿ (КОЕ/г)
					Лактозоположительные кишечные палочки (ЛКП)	- от 0 до 9,9x10 ⁿ (КОЕ/г)
					Бактерии группы кишечной палочки/БГКП/Индекс БГКП	- от 0 до 9,9x10 ⁿ (КОЕ/г)
3.358.	МУК 4.2.3695-21;Микробиологические/бактериологические;метод мембранной фильтрации	Почва ; Песок ; Грунты ; Донные отложения (придонные, иловые); Сапропель ;	-	-	Энтерококки/Энтерококки фекальные/Индекс энтерококков	- от 0 до 9,9x10 ⁿ (КОЕ/г)
					Общие (обобщенные) колиформные бактерии, в том числе Escherichia coli (E.coli)	- от 0 до 9,9x10 ⁿ (КОЕ/г)
					Лактозоположительные кишечные палочки (ЛКП)	- от 0 до 9,9x10 ⁿ (КОЕ/г)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.358.					Бактерии группы кишечной палочки/БГКП/Индекс БГКП	- от 0 до $9,9 \times 10^n$ (КОЕ/г)
3.359.	ГОСТ Р 54001, п.п. 7; 8.1-8.3; Паразитологические испытания; микроскопический	Животные фекалии и моча (включая использованную солому) (органические удобрения); Сапропель ;	-	-	Яйца и личинки гельминтов/Жизнеспособные яйца и личинки гельминтов	- от обнаружено до не обнаружено в х г (см ³)
3.360.	МУК 4.2.2661-10, п.п. 4.1, 6.1, 7.1, 8.1, 10.1, 12.1; Отбор проб; отбор проб	Почва ; Сточные воды ; Осадки сточных вод ; Донные отложения ; Твердые бытовые отходы ; Фекалии животных и моча (включая использованную солому), жидкие стоки (навоз и навозные стоки); Смывы (с поверхностей);	-	-	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.361.	МУК 4.2.2661-10, п.п.1-3.5.2., 4.2., 4.4-5.1, 6.2-6.3, 7.2, 7.3, 8.2, 10.2-10.4, 12.2, 13.2., 15.1, 15.4;Паразитологические испытания;микроскопический	Почва ; Сточные воды ; Осадки сточных вод ; Донные отложения ; Твердые бытовые отходы ; Пыль ; Воздух ; Фекалии животных и моча (включая использованную солому), жидкие стоки (навоз и навозные стоки); Смывы (с поверхностей);	-	-	Личинки гельминтов/Жизнеспособные личинки гельминтов, опасные для человека и животных	обнаружено/не обнаружено от 0 до 9,9x10 ⁿ на х см ² /поверхности/ х г/кг
					Цисты кишечных простейших/Цисты патогенных кишечных простейших/Цисты (ооцисты) патогенных кишечных простейших	обнаружено/не обнаружено от 0 до 9,9x10 ⁿ на х см ² /поверхности/ х г/кг
					Яйца гельминтов/Жизнеспособные яйца гельминтов, опасные для человека и животных/Яйца и личинки гельминтов	обнаружено/не обнаружено от 0 до 9,9x10 ⁿ на х см ² /поверхности/ х г/кг
3.362.	Р 3.5.1904-04, раздел 9;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Воздух ;	-	-	Общее количество жизнеспособных микроорганизмов	- от 0 до 9,9x10 ⁿ (КОЕ/м ³)
					Staphylococcus aureus	- от 0 до 9,9x10 ⁿ (КОЕ/м ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.363.	МУК 4.2.3963-23, п.5.2-п.5.3, п.5.7, п.10.4-10.5, п.10.6, п.12.1-12.3, п.12.6, п.13.3, п.13.5-13.9;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Питьевая вода ; Сточные воды ; Поверхностные воды ; Подземные воды ; Вода плавательных бассейнов и аквапарков ; Вода поверхностных водисточников, используемых для централизованного водоснабжения населения ; Вода систем централизованного водоснабжения, в том числе горячего водоснабжения ; Вода питьевая централизованного водоснабжения ; Вода питьевая нецентрализованного водоснабжения ; Вода водисточников хозяйственно-бытового и рекреационного водопользования ; Воды сточные очищенные ; Техническая вода ;	-	-	<p>Общее микробное число (ОМЧ) (37±1) °С</p> <p>Колифаги</p> <p>Споры сульфитредуцирующих клостридий</p> <p>Бактерии рода Salmonella (возбудители кишечных инфекций бактериальной природы)</p>	<p>- от 0 до 9,9х10ⁿ (КОЕ/см³)</p> <p>- от обнаружено до не обнаружено БОЕ/х см³ от 0 до 9,9х10ⁿ БОЕ/х см³</p> <p>- от обнаружено до не обнаружено в х см³ от 0 до 9,9х10ⁿ КОЕ спор в х см³</p> <p>- от обнаружено до не обнаружено в х см³/ х дм³</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.364.	МУК 4.2.3963-23, п.5.4, п.6.3, п.7.3-7.4, п.8.3, п.11.3, п.11.5-11.7, п.12.3-12.6, п.13.3, п.13.5-13.9;Микробиологические/бактериологические;метод мембранной фильтрации	Питьевая вода ; Сточные воды ; Поверхностные воды ; Подземные воды ; Вода плавательных бассейнов и аквапарков ; Вода поверхностных водоисточников, используемых для централизованного водоснабжения населения ; Вода систем централизованного водоснабжения, в том числе горячего водоснабжения ; Вода питьевая централизованного водоснабжения ; Вода питьевая нецентрализованного водоснабжения ; Вода водоисточников хозяйственно-бытового и рекреационного водопользования ; Воды сточные очищенные ; Техническая вода ;	-	-	<p>Staphylococcus aureus</p> <p>Бактерии рода Salmonella (возбудители кишечных инфекций бактериальной природы)</p> <p>E. coli (Escherichia coli)</p> <p>Обобщенные колиформные бактерии (ОКБ)</p> <p>Общее микробное число (ОМЧ) (37±1) °С</p> <p>Споры сульфитредуцирующих клостридий</p>	<p>- от обнаружено до не обнаружено КОЕ/х см³ от 0 до 9,9х10ⁿ КОЕ/х см³</p> <p>- от обнаружено до не обнаружено в х см³/ х дм³</p> <p>- от обнаружено до не обнаружено КОЕ/х см³ от 0 до 9,9х10ⁿ КОЕ/х см³</p> <p>- от обнаружено до не обнаружено КОЕ/х см³ от 0,3 до 9,9х10ⁿ КОЕ/х см³</p> <p>- от 0 до 9,9х10ⁿ КОЕ/см³</p> <p>- от обнаружено до не обнаружено в х см³ от 1 до 9,9х10ⁿ КОЕ спор в х см³</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.364.					Энтерококки	- от обнаружено до не обнаружено КОЕ/х см ³ от 0 до 9,9х10 ⁿ КОЕ/х см ³
3.365.	МУК 4.2.3963-23, п.6.7, п.7.4, п.7.8, п.8.4.8.5, п.10.3, п.10.5, п.10.6, п.11.4-11.7;Микробиологические/бактериологические;метод титрационный (бродильный)	Питьевая вода ; Сточные воды ; Поверхностные воды ; Подземные воды ; Вода плавательных бассейнов и аквапарков ; Вода поверхностных водоисточников, используемых для централизованного водоснабжения населения ; Вода систем централизованного водоснабжения, в том числе горячего водоснабжения ; Вода питьевая централизованного водоснабжения ; Вода питьевая нецентрализованного водоснабжения ; Вода водоисточников хозяйственно-бытового и рекреационного водопользования ;	-	-	Staphylococcus aureus E. coli (Escherichia coli) Колифаги Обобщенные колиформные бактерии (ОКБ) Энтерококки	- от обнаружено до не обнаружено КОЕ/х см ³ от 0 до 9,9х10 ⁿ КОЕ/х см ³ от менее 5 до более 24000 НВЧ КОЕ/х см ³ - от менее 0,3 до более 24000 НВЧ КОЕ/х см ³ - от обнаружено до не обнаружено БОЕ/х см ³ от менее 1,1 до более 16,1 НВЧ БОЕ/х см ³ - от менее 0,3 до более 24000 НВЧ КОЕ/х см ³ - от менее 5 до более 24000 НВЧ КОЕ/х см ³

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.365.		Воды сточные очищенные ; Техническая вода ;				
3.366.	МУ 3.3.2.1758-03, п.3.2;Иммунологические исследования;реакции агглютинации, в том числе реакция пассивной гемагглютинации, реакция торможения гемагглютинации и другие	Лекарственные препараты ; Фармацевтические субстанции ; Лекарственные формы ;	-	-	титр антител к вирусам гриппа	- от менее 1:10 до более 1:640
3.367.	МУК 4.2.2357- 08;Вирусологические исследования;выделение вируса на куриных эмбрионах и культурах клеток	Сточные воды ;	-	-	Энтеровирусы	обнаружено/не обнаружено -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.368.	МУК 4.2.2357-08;Молекулярно-биологические исследования;метод полимеразной цепной реакции (ПЦР) (PCR)	Питьевая вода ; Природные воды ; Сточные воды ; Смывы ;	-	-	РНК энтеровирусов	обнаружено/не обнаружено -
3.369.	МУК 4.2.2746-10;Молекулярно-биологические исследования;метод полимеразной цепной реакции (ПЦР) (PCR)	Питьевая вода ; Природные воды ; Сточные воды ; Смывы ;	-	-	РНК/ДНК возбудителей ОКИ	обнаружено/не обнаружено -
3.370.	МУК 4.2.2029-05;Отбор проб;отбор проб	Питьевая вода ; Сточные воды ; Природные воды ; Вода плавательных бассейнов и аквапарков ; Подземные воды ;	-	-	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.371.	МУК 4.2.2029-05;Вирусологические исследования;выделение вируса на куриных эмбрионах и культурах клеток	Питьевая вода ; Сточные воды ; Природные воды ; Вода плавательных бассейнов и аквапарков ; Подземные воды ;	-	-	Энтеровирусы	обнаружено/не обнаружено -
3.372.	МУК 4.2.2029-05;Молекулярно-биологические исследования;метод полимеразной цепной реакции (ПЦР) (PCR)	Питьевая вода ; Сточные воды ; Природные воды ; Вода плавательных бассейнов и аквапарков ; Подземные воды ;	-	-	РНК энтеровирусов	обнаружено/не обнаружено -
					РНК/ДНК возбудителей ОКИ	обнаружено/не обнаружено -
3.373.	МР 3.1.0196-20;Отбор проб;отбор проб	Сточные воды ; Питьевая вода ; Природные воды ; Смывы ;	-	-	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.374.	МР 3.1.0196-20;Молекулярно-биологические исследования;метод полимеразной цепной реакции (ПЦР) (PCR)	Сточные воды ; Питьевая вода ; Природные воды ; Смывы ;	-	-	РНК коронавируса COVID-19	обнаружено/не обнаружено -
3.375.	Приказ МЗ СССР №141 от 09.04.1990, приложение 2;Иммунологические исследования;иммуноферментный метод	Членистоногие ;	-	-	Антиген вируса клещевого энцефалита	обнаружено/не обнаружено -
3.376.	МУ №10-11/64, 15-6/12 от 17.06.1991, п.4.3;Молекулярно-биологические исследования;метод полимеразной цепной реакции (ПЦР) (PCR)	Членистоногие ;	-	-	РНК/ДНК возбудителей инфекций, передающихся иксодовыми клещами	обнаружено/не обнаружено -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.377.	МУК 4.2.3009-12;Молекулярно-биологические исследования;метод полимеразной цепной реакции (ПЦР) (PCR)	Членистоногие ; Млекопитающие ;	-	-	РНК вируса Западного Нила	обнаружено/не обнаружено -
4. Испытания (исследования), измерения биологических материалов						
4.1.	МУ 04-723/3;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Биологический материал человека ;	-	-	Энтеробактерии	обнаружено/не обнаружено от 0 до 9,9x10 ⁸ (КОЕ/г)
4.2.	МУ 04-723/3;Иммунологические исследования;реакции агглютинации, в том числе реакция пассивной гемагглютинации, реакция торможения гемагглютинации и другие	Биологический материал человека ;	-	-	Антитела к возбудителям кишечных инфекций	отрицательный/положительный до 1/х 10 ⁸

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
4.3.	MP № 0100/13745-07-34;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Биологический материал человека ;	-	-	Возбудитель брюшного тифа Salmonella Typhi и паратифов	обнаружено/не обнаружено -
					Возбудитель паратифов Salmonella Paratyphi A	обнаружено/не обнаружено -
					Возбудитель паратифов Salmonella Paratyphi B	обнаружено/не обнаружено -
					Возбудитель паратифов Salmonella Paratyphi C	обнаружено/не обнаружено -
4.4.	Методические указания по микробиологической диагностике менингококковой инфекции и бактериальных менингитов, 1998;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Биологический материал человека ;	-	-	Возбудители менингококковой инфекции и гнойных бактериальных менингитов	обнаружено/не обнаружено -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
4.5.	Методические указания по микробиологической диагностике менингококковой инфекции и бактериальных менингитов, 1998;Иммунологические исследования;реакции агглютинации, в том числе реакция пассивной гемагглютинации, реакция торможения гемагглютинации и другие	Биологический материал человека ;	-	-	Антитела к возбудителям менингококковой инфекции	отрицательный/положительный до 1/х 10 ⁿ
4.6.	МУК 4.2.1887-04, п.п.4, 5, 6, 7.2.3, 8, 9;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Биологический материал человека ;	-	-	Возбудители менингококковой инфекции и гнойных бактериальных менингитов	обнаружено/не обнаружено -
4.7.	МУК 4.2.3222-14, п.п.1-4.2.2, 4.4-4.6, 5;Паразитологические испытания;микроскопический	Биологический материал человека ;	-	-	Возбудители малярии	- от 0 до 9,9х10 ⁿ (мкл)
Возбудители бабезиозов					- от 0 до 9,9х10 ⁿ (мкл)	

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
4.7.						
4.8.	МУК 4.2.3145-13, п.1-1.1.1.1;Паразитологические испытания;макроскопический	Биологический материал человека ;	-	-	Гельминтозы	обнаружено/не обнаружено -
4.9.	МУК 4.2.3145-13, п.1.1.1.2-1.1.1.2.3, 1.1.1.2.5, 1.1.1.3-1.1.2, 1.4.3-1.4.4, 2.1.1-2.1.2, 2.1.3, 2.3.1;Паразитологические испытания;микроскопический	Биологический материал человека ;	-	-	Гельминтозы	обнаружено/не обнаружено -
					Протозоозы	обнаружено/не обнаружено -
4.10.	МУ 4.2.2723-10, п.8.3;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Биологический материал человека ;	-	-	Сальмонеллы/Патогенные микроорганизмы, в т.ч. сальмонеллы	обнаружено/не обнаружено от обнаружено до не обнаружено в х г (мл)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
4.11.	МР №0100/4430-06-34;Вирусологические исследования;выделение вируса на куриных эмбрионах и культурах клеток	Биологический материал человека ;	-	-	Вирусы гриппа	обнаружено/не обнаружено -
4.12.	МУ 3.1.3490-17;Иммунологические исследования;реакции агглютинации, в том числе реакция пассивной гемагглютинации, реакция торможения гемагглютинации и другие	Биологический материал человека ;	-	-	титр антител к вирусам гриппа	- от менее 1:10 до более 1:640
4.13.	МР 3.1.0117-17;Молекулярно-биологические исследования;метод полимеразной цепной реакции (ПЦР) (PCR)	Биологический материал человека ;	-	-	РНК/ДНК вирусов гриппа и ОРВИ	обнаружено/не обнаружено -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
4.14.	МУ 3.1.2943-11;Иммунологические исследования;иммуноферментный метод	Биологический материал человека ;	-	-	антитела к вирусу гепатита В	отрицательный/положительный -
					антитела к вирусу кори	отрицательный/положительный -
					антитела к вирусу краснухи	отрицательный/положительный -
					антитела к вирусу эпидемического паротита	отрицательный/положительный -
4.15.	МУ 3.1.2943-11;Иммунологические исследования;реакции агглютинации, в том числе реакция пассивной гемагглютинации, реакция торможения гемагглютинации и другие	Биологический материал человека ;	-	-	титр антител к дифтерийному анатоксину	- от менее 1:10 до более 1:1280
					титр антител к столбнячному анатоксину	- от менее 1:10 до более 1:1280

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
4.16.	МУ 3.1.2943-11;Иммунологические исследования;прочие методы иммунологических исследований (испытаний)	Биологический материал человека ;	-	-	титр антител к вирусам полиомиелита	- от менее 1:8 до более 1:1024
4.17.	МУК 4.2.2410-08;Вирусологические исследования;выделение вируса на куриных эмбрионах и культурах клеток	Биологический материал человека ;	-	-	Энтеровирусы	обнаружено/не обнаружено -
4.18.	МУК 4.2.2746-10;Молекулярно-биологические исследования;метод полимеразной цепной реакции (ПЦР) (PCR)	Биологический материал человека ; Культуры микроорганизмов ;	-	-	РНК/ДНК возбудителей ОКИ	обнаружено/не обнаружено -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
4.19.	МУ №10-11/64, 15-6/12 от 17.06.1991, п.4.5.2;Иммунологические исследования;иммуноферментный метод	Биологический материал человека ;	-	-	антитела к возбудителям клещевого энцефалита и клещевого боррелиоза	обнаружено/не обнаружено -
4.20.	МУ №10-11/64, 15-6/12 от 17.06.1991, п.4.3;Молекулярно-биологические исследования;метод полимеразной цепной реакции (ПЦР) (PCR)	Биологический материал человека ;	-	-	РНК/ДНК возбудителей инфекций, передающихся иксодовыми клещами	обнаружено/не обнаружено -
4.21.	Приказ МЗ СССР №141 от 09.04.1990, приложение 2;Иммунологические исследования;иммуноферментный метод	Биологический материал человека ;	-	-	антиген вируса клещевого энцефалита	обнаружено/не обнаружено -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
4.22.	МУК 4.2.3009-12;Молекулярно-биологические исследования;метод полимеразной цепной реакции (ПЦР) (PCR)	Биологический материал человека ;	-	-	РНК вируса Западного Нила	обнаружено/не обнаружено -
4.23.	МУК 4.2.3009-12;Иммунологические исследования;иммуноферментный метод	Биологический материал человека ;	-	-	Антитела к вирусу Западного Нила	обнаружено/не обнаружено -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1. Испытания (исследования), измерения продукции						
1.1.	ГОСТ 32164;Отбор проб;отбор проб	Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ; Мясо и прочие продукты убоя, включая мясо консервированное ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ; Продукция соковая из фруктов и овощей ; Картофель переработанный и консервированный ; Маргарин, спреды растительно-сливочные и растительно-жировые, смеси топленые растительно- сливочные и растительно- жировые, жиры специального назначения, заменители	10.12;10.11;10.13;10.2 0;10.39;10.32;10.31;1 0.42;10.41;10.51;10.52 ;10.62;10.61;10.73;10. 72;10.71;10.86;10.85; 10.84;10.83;10.82;10.8 1;11.04;11.03;11.07;1 1.06;11.05;11.01;11.02 ;01.11;01.13;01.12;02. 30.4;01.21;01.22;01.23 ;01.24;01.25;01.26;01. 47;10.89	0201;0202;0203;0204;0 206;0207;0208;0209;02 10;0301;0302;0303;030 4;0305;0306;0307;0308; 0309;1901;1902;190300 0000;1904;1905;160100 ;1602;1604;160300;160 5;3501;3502;350300;35 0400;3505;3507;1501;1 502;150300;1504;15050 0;1506000000;1507;150 8;1509;1510;1511;1512; 1513;1514;1515;1516;1 517;151800;110100;110 2;1103;1104;1105;1106; 1107;1108;0401;0402;0 403;0404;0405;0406;04 07;0408;0409000000;08 01;0802;0803;0804;080 5;0806;0807;0808;0809; 0810;0811;0812;0813;0 814000000;0901;0902;0 903000000;0904;0905;0 906;0907;0908;0909;09 10;1201;1202;120400;1 205;120600;	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.1.		молочного жира, эквиваленты, улучшители, заменители масла какао ; Масла и жиры ; Молоко и молочная продукция ; Мороженое ; Крахмалы и крахмалопродукты ; Продукция мукомольно-крупяного производства ; Изделия макаронные, кускус и аналогичные мучные изделия ; Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ; Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Продукция детского питания и диетическая ; Продукты пищевые готовые и блюда ; Приправы и пряности ; Чай и кофе обработанные ; Какао, шоколад и изделия кондитерские сахаристые ; Сахар ; Напитки сброженные		1207;1208;1212;1701;1702;1703;1704;2101;2102;2103;2104;210500;2106;2001;2002;2003;2004;2005;200600;2007;2008;2009;2201;2202;220300;2204;2205;220600;2207;2208;0701;07020000;0703;0704;0705;0706;070700;0708;0709;0710;0711;0712;0713;0714;1001;1002;1003;1004;1005;1006;1007;1008;1801000000;1803;1804000000;1805000000;1806;2301;2302		

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.1.		недистиллированные прочие ; Сидр и прочие плодовые вина ; ; Напитки безалкогольные; минеральные воды и прочие питьевые воды в бутылках ; Солод ; Пиво ; Напитки алкогольные дистиллированные и ректификованные ; Вина виноградные ; Культуры зерновые (кроме риса), зернобобовые, семена масличных культур ; Овощи и культуры бахчевые, корнеплоды и клубнеплоды ; Рис нешелушенный ; Ресурсы лесные пищевые ; Виноград ; Фрукты тропические и субтропические ; Плоды citrusовых культур ; Плоды семечковых и косточковых культур ; Плоды прочих плодовых деревьев, кустарников и орехов ; Плоды масличных культур ; Птица сельскохозяйственная живая и яйца ; Продукты пищевые прочие,				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.1.		не включенные в другие группировки ;				
1.2.	МУК 2.6.1.1194-03, раздел 4;Отбор проб;отбор проб	Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ; Мясо и прочие продукты убоя, включая мясо консервированное ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ; Продукция соковая из фруктов и овощей ; Картофель переработанный и консервированный ; Маргарин, спреды растительно-сливочные и растительно-жировые, смеси топленые растительно-сливочные и растительно-	10.12;10.11;10.13;10.20;10.39;10.32;10.31;10.42;10.41;10.51;10.52;10.62;10.61;10.73;10.72;10.71;10.86;10.85;10.84;10.83;10.82;10.81;11.04;11.03;11.07;11.06;11.05;11.01;11.02;01.11;01.13;01.12;02.30.4;01.21;01.22;01.23;01.24;01.25;01.26;01.47;10.89	0201;0202;0203;0204;0206;0207;0208;0209;0210;0301;0302;0303;0304;0305;0306;0307;0308;0309;1901;1902;1903000000;1904;1905;160100;1602;1604;160300;1605;3501;3502;350300;350400;3505;3507;1501;1502;150300;1504;150500;1506000000;1507;1508;1509;1510;1511;1512;1513;1514;1515;1516;1517;151800;110100;1102;1103;1104;1105;1106;1107;1108;0401;0402;0403;0404;0405;0406;0407;0408;0409000000;0801;0802;0803;0804;0805;0806;0807;0808;0809;0810;0811;0812;0813;0814000000;0901;0902;0903000000;0904;0905;0906;0907;0908;0909;	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.2.		жировые, жиры специального назначения, заменители молочного жира, эквиваленты, улучшители, заменители масла какао ; Масла и жиры ; Молоко и молочная продукция ; Мороженое ; Крахмалы и крахмалопродукты ; Продукция мукомольно-крупяного производства ; Изделия макаронные, кускус и аналогичные мучные изделия ; Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ; Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Продукция детского питания и диетическая ; Продукты пищевые готовые и блюда ; Приправы и пряности ; Чай и кофе обработанные ; Какао, шоколад и изделия кондитерские сахаристые ;		0910;1201;1202;120400 ;1205;120600;1207;1208;1212;1701;1702;1703;1704;2101;2102;2103;2104;210500;2106;2001;2002;2003;2004;2005;200600;2007;2008;2009;2201;2202;220300;2204 ;2205;220600;2207;2208;0701;070200000;0703 ;0704;0705;0706;070700;0708;0709;0710;0711;0712;0713;0714;1001;1002;1003;1004;1005;1006;1007;1008;180100000;1803;1804000000;1805000000;1806;2301;2302		

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.2.		Сахар ; Напитки сброженные недистиллированные прочие ; Сидр и прочие плодовые вина ; Напитки безалкогольные; минеральные воды и прочие питьевые воды в бутылках ; Солод ; Пиво ; Напитки алкогольные дистиллированные и ректификованные ; Вина виноградные ; Культуры зерновые (кроме риса), зернобобовые, семена масличных культур ; Овощи и культуры бахчевые, корнеплоды и клубнеплоды ; Рис нешелушенный ; Ресурсы лесные пищевые ; Виноград ; Фрукты тропические и субтропические ; Плоды citrusовых культур ; Плоды семечковых и косточковых культур ; Плоды прочих плодовых деревьев, кустарников и орехов ; Плоды масличных культур ; Птица сельскохозяйственная				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.2.		живая и яйца ; Продукты пищевые прочие, не включенные в другие группировки ;				
1.3.	МУК 3.1.7.3402-16, п.9.5.6;Молекулярно-биологические исследования;метод полимеразной цепной реакции (ПЦР) (PCR)	Пищевая продукция (продовольственное сырье и пищевые продукты);	-	-	ДНК возбудителя бруцеллеза	обнаружено/не обнаружено -
1.4.	МУК 4.2.2413-08, п.4.6, п. 4.7;Пробоподготовка;пробоподготовка	Пищевая продукция (продовольственное сырье и пищевые продукты, корма); Продукция легкой промышленности (продукция кожевенной промышленности; меха, меховые и овчинно-шубные изделия);	-	-	Подготовка проб	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.5.	МУК 4.2.2413-08, пп.5.1.1, п.5.2;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Пищевая продукция (продовольственное сырье и пищевые продукты, корма); Продукция легкой промышленности (продукция кожевенной промышленности; меха, меховые и овчинно-шубные изделия);	-	-	Возбудители сибирской язвы	обнаружено/не обнаружено -
1.6.	МУК 4.2.2413-08, п.5.3;Биологические методы;биологический	Пищевая продукция (продовольственное сырье и пищевые продукты, корма); Продукция легкой промышленности (продукция кожевенной промышленности; меха, меховые и овчинно-шубные изделия);	-	-	Возбудители сибирской язвы	обнаружено/не обнаружено -
1.7.	МУК 4.2.2413-08, п.5.5;Молекулярно-биологические исследования;метод	Пищевая продукция (продовольственное сырье и пищевые продукты, корма); Продукция легкой	-	-	ДНК возбудителя сибирской язвы	обнаружено/не обнаружено -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.7.	реакции (ПЦР) (PCR)	промышленности (продукция кожаной промышленности; меха, меховые и овчинно-шубные изделия);				
1.8.	МУК 4.2.3745-22, п.4.4;Отбор проб;отбор проб	Пищевая продукция (пищевые продукты);	-	-	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -
1.9.	МУК 4.2.3745-22, п.4.5-4.9, п.5.1-5.3, 5.7, 5.8, 5.11, 5.13;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Пищевая продукция (пищевые продукты);	-	-	Возбудители холеры/Холерный вибрион/V.cholerae	обнаружено/не обнаружено -
1.10.	МУК 4.2.3745-22, п.7.6;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Среды готовые питательные для выращивания микроорганизмов (щелочной агар, основной пептон);	20.59.52.140	-	Ростовые свойства питательных сред	соответствует/не соответствует -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.11.	МУК 4.2.3745-22, п. 5.22;Молекулярно-биологические исследования;метод полимеразной цепной реакции (ПЦР) (PCR)	Пищевая продукция (пищевые продукты);	-	-	ДНК возбудителя холеры/ДНК холерного вибриона/ДНК V.cholerae	обнаружено/не обнаружено -
1.12.	МУ 3.1.1.2438-09, таблица 4;Отбор проб;отбор проб	Пищевая продукция (пищевые продукты, продовольственное сырье, овощи, фрукты);	-	-	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -
1.13.	МУ 3.1.1.2438-09, таблица 4, в части - "Материалы из внешней среды";Пробоподготовка;пробоподготовка	Пищевая продукция (пищевые продукты, продовольственное сырье, овощи, фрукты);	-	-	Пробоподготовка	Указание диапазона не требуется: -
1.14.	МУ 3.1.1.2438-09, приложение 2: пп.1.1-1.3, п.3 в части "Порядок проведения бактериологического исследования", "Методика щелочной обработки",	Пищевая продукция (пищевые продукты, продовольственное сырье, овощи, фрукты);	-	-	Возбудители псевдотуберкулеза	обнаружено/не обнаружено -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.14.	"Биохимическая идентификация";Микробиологические/бактериологические ;метод прямого посева				Возбудители кишечного иерсиниоза	обнаружено/не обнаружено -
1.15.	МУ 3.1.1.2438-09, п.5;Молекулярно-биологические исследования;метод полимеразной цепной реакции (ПЦР) (PCR)	Пищевая продукция (пищевые продукты, продовольственное сырье, овощи, фрукты);	-	-	ДНК возбудителей кишечного иерсиниоза и псевдотуберкулеза	обнаружено/не обнаружено -
1.16.	МУК 4.1/4.3.2038-05, п.10.1;Измерение параметров физических факторов;измерение шума, звука	Игры и игрушки ;	32.40	-	Эквивалентный уровень звука	- от 22 до 139 (дБА)
1.17.	МУК 4.1/4.3.2038-05, п.10.2;Измерение параметров физических факторов;измерение электромагнитного поля	Игры и игрушки ;	32.40	-	Напряженность электрического поля в диапазоне частот ≥ 30 кГц – 3,0 МГц	- от 0,0002 до 200 (В/м)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.17.					Напряженность электрического поля промышленной частоты 50 Гц	- от 0,01 до 100 (кВ/м)
1.18.	МУК 4.1/4.3.2038-05, п.10.3;Измерение параметров физических факторов;измерение вибрации	Игры и игрушки ;	32.40	-	Корректированное ускорение локальной вибрации	- от 70 до 175 (дБ)
1.19.	МУК 4.1/4.3.1485-03, п. 3.2;Измерение параметров физических факторов;прочие методы измерения физических факторов	Ткани текстильные ; Полотна трикотажные или вязаные ; Спецодежда ; Одежда верхняя прочая ; Белье нательное ; Изделия чулочно-носочные трикотажные или вязаные ; Предметы одежды трикотажные и вязаные прочие ; Игры и игрушки ;	13.20;13.91;14.12;14.13;14.14;14.31;14.39;32.40	5007;5407;5512;5513;5514;5515;6002;6003;6105;6106;6107;6108;6109;6110;6115;950300	Напряженность электростатического поля	- от 0,3 до 180 (кВ/м)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.20.	Методика измерений активности радионуклидов с использованием сцинтилляционного гамма – спектрометра с программным обеспечением «Прогресс» (ФР.1.40.2017.25774);Радиационный контроль и мониторинг, включая радиохимию;прочие методы радиационных исследований (испытаний)	Изделия различные прочие, не включенные в другие группировки ; Изделия художественной обработки фаянса ; Изделия художественной обработки фарфора и полуфарфора ; Изделия прочих видов народных художественных промыслов ; Изделия ювелирные народных художественных промыслов ; Изделия художественной обработки прочей керамики ; Изделия художественной обработки терракоты из тонкокаменной массы ; Изделия художественной обработки стекла и керамики ; Изделия художественной резьбы по камню, кости, рогу, перламутру и прочим материалам, кроме ювелирных ; Изделия художественной резьбы по камню ; Плиты и плитки керамические ; Кирпичи, черепица и изделия	32.99.59.000;32.99.56.133;32.99.56.132;32.99.56.190;32.99.56.170;32.99.56.139;32.99.56.134;32.99.56.130;32.99.56.120;32.99.56.121;23.31;23.32;23.32.13;23.32.13.140;23.32.13.130;23.32.13.120;23.32.13.119;23.32.13.112;23.32.13.111;23.32.13.110;23.32.12.130;23.32.12.120;23.32.12.110;23.32.11.130;23.32.11.120;23.32.11.110;23.52;23.52.3;23.52.2;23.52.1;23.51;23.91;23.99;23.70;23.69;23.65.1;23.65.12;23.65.11;23.65;23.64;23.63;23.62;23.61;23.61.1;23.49.1;	-	Радон-222	- от 1 до 10000000 (Бк)
					Активность Th-232	- от 1 до 10000000 (Бк)
					Активность Ra-226	- от 1 до 10000000 (Бк)
					Активность К-40	- от 1 до 10000000 (Бк)
					Активность Cs-137	- от 1 до 10000000 (Бк)
					Удельная эффективная активность естественных радионуклидов	Расчетный показатель: -
					Удельная активность Th-232	Расчетный показатель: -
					Удельная активность Rn-222	Расчетный показатель: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.20.		строительные из обожженной глины ; Трубы, трубопроводы изоляционные, водоотводы и фитинги труб керамические ; Фитинги труб керамические ; Водоотводы керамические ; Трубопроводы изоляционные керамические ; Трубы керамические прочие ; Трубы керамические дренажные ; Трубы керамические канализационные ; Трубы керамические ; Черепица кровельная, дефлекторы, зонты для дымовых труб, части дымоходов и вытяжных труб, украшения архитектурные и прочие изделия строительные керамические ; Изделия строительные керамические прочие, не включенные в другие группировки ; Украшения архитектурные керамические ; Дефлекторы, зонты для дымовых труб, детали дымоходов и вытяжных труб керамические ;	23.44;23.44.1;23.43;23.42;23.41;23.20;23.20.14;23.20.14.190;23.20.14.110;23.20.13;23.20.13.190;23.20.13.130;23.20.13.120;23.20.13.10;23.20.12;23.20.12.10;23.20.12.130;23.20.12.120;23.20.12.110;23.20.11;23.20.11.190;23.20.11.130;23.20.11.120;23.20.11.110;19.30;19.10;11.07.11;11.07.11.122;11.07.11.120;11.07.11.140;11.07.11.130;11.07.11.900;11.07.11.121;11.07.11.152;11.07.11.151;11.07.11.150;11.07.11.113;11.07.11.112;11.07.11.111;11.07.11.110;11.07.1;11.07.19;11.07.05.10;05.20.08.99;08.99.1;		Удельная активность Ra-226 Удельная активность K-40 Удельная активность Cs-137	Расчетный показатель: - Расчетный показатель: - Расчетный показатель: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.20.		Черепица кровельная керамическая ; Кирпич керамический неогнеупорный строительный, блоки керамические для полов, плитки керамические несущие или облицовочные и аналогичные изделия керамические ; Плитки керамические несущие или облицовочные и аналогичные изделия керамические ; Блоки керамические для полов ; Кирпич керамический неогнеупорный строительный ; Известь и гипс ; Долomit кальцинированный или агломерированный ; Гипс ; Известь негашеная, гашеная и гидравлическая ; Цемент ; Изделия абразивные ; Продукция минеральная неметаллическая прочая, не включенная в другие группировки ; Камень резанный,	08.91;08.91.1;08.92;08 .12;08.12.2;08.12.1;08. 11;08.11.2;08.11.1;36. 00;36.00.1;36.00.12;36 .00.12.000;36.00.11;01 .49.2;01.47.2;01.45.2;0 1.41;01.41.2;01.23;01. 23.1;01.28;01.28.3;01. 28.2;01.27;01.27.1;01. 26;01.26.9;01.26.2;01. 26.1;01.25;01.25.9;01. 25.2;01.25.1;01.24;01. 24.2;01.24.1;01.22;01. 22.1;01.21;01.21.1;01. 11;01.11.6;01.11.9;01. 11.8;01.11.7;01.11.4;0 1.11.3;01.11.2;01.11.1; 01.19;01.19.3;01.19.2; 01.19.1;01.14;01.14.1; 01.13;01.13.9;01.13.8; 01.13.7;01.13.6;01.13. 5;01.13.4;01.13.3;01.1 3.2;01.13.1;01.16;01.1 6.1;01.12;01.12.1;01.2 9;01.29.3;01.30;01.30. 1;03.22;03.22.4;03.22. 3;03.22.2;03.22.1;03.2 1;03.21.4;03.21.5;03.2 1.3;03.21.2;			

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.20.		обработанный и отделанный ; Изделия из гипса, бетона или цемента прочие ; Изделия из волокнистого цемента ; Изделия из хризотилцемента, цемента с волокнами целлюлозы или аналогичных материалов ; Панели, блоки и аналогичные изделия из растительных волокон, соломы или древесных отходов, агломерированных с минеральными связующими веществами ; Цемент волокнистый ; Смеси и растворы строительные ; Бетон, готовый для заливки (товарный бетон) ; Изделия из гипса строительные ; Изделия из бетона, используемые в строительстве ; Изделия строительные из бетона ; Изделия керамические прочие ; Изделия керамические прочие ;	03.21.1;03.12;03.12.2; 03.12.3;03.11;03.11.6; 03.11.5;03.11.4;03.11.3;03.11.2;03.11.1;98.10;98.10.1;21.20;21.20.1;21.10;21.10.5;21.10.4;21.10.3;21.10.2;21.10.1;11.04;11.04.1;11.03;11.03.1;11.06;11.05;11.05.2;11.05.1;11.02;11.02.1;11.02.2;10.42;10.42.1;10.41;10.41.7;10.41.6;10.41.5;10.41.4;10.41.3;10.41.2;10.41.1;10.12;10.12.5;10.12.4;10.12.2;10.12.3;10.12.1;10.11;10.13;10.13.1;10.92;10.92.1;10.91;10.91.2;10.91.1;10.86;10.86.1;10.89;10.89.1;10.85;10.85.1;10.84;10.84.3;10.84.2;10.84.1;10.83;10.82;10.82.3;10.82.2;10.82.1;10.81;10.81.2;10.81.1;10.73;10.73.1;10.72;10.72.1;10.71;10.71.1;10.62;10.62.2;10.62.1;10.61;10.61.4;10.61.3;10.61.2;			

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.20.		<p>Изделия технические прочие из керамики ; Изделия технические прочие из керамики ; Изоляторы электрические и арматура изолирующая из керамики ; Изделия санитарно-технические из керамики ; Изделия керамические хозяйственные и декоративные ; Изделия огнеупорные ; Изделия огнеупорные безобжиговые и прочие огнеупорные керамические изделия ; Изделия огнеупорные керамические прочие ; Изделия огнеупорные безобжиговые ; Цементы огнеупорные, строительные растворы, бетоны и аналогичные составы, не включенные в другие группировки ; Огнеупоры неформованные прочие, не включенные в другие группировки ; Бетоны огнеупорные ; Растворы строительные огнеупорные ;</p>	<p>10.61.1;10.51;10.51.1; 10.51.5;10.51.3;10.51.4; 10.51.2;10.52;10.39;10.39.3;10.39.1;10.39.2; 10.32;10.32.2;10.32.1; 10.31;10.31.1;10.20;10.20.4;10.20.3;10.20.2; 10.20.1;10.86.10.300; 10.86.10.310;31.01.12; 31.02.1;31.09.13.140; 16.29;16.29.2;16.29.1; 16.24;16.23.2;16.23.19; 16.23.12;16.22;16.22.1; 16.10;16.10.3;16.10.2; 16.10.1;02.30.1;02.30.12; 02.30.2;02.30.20;02.20; 02.10;02.10.1;02.10.3; 02.30.4;32.40.39.240; 15.20.32.110;16.23; 16.21;16.21.2;16.21.1; 11.01;11.01.1</p>			

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.20.		<p>Цементы огнеупорные ; Кирпичи, блоки, плитки и прочие изделия огнеупорные, кроме изделий из кремнеземистой каменной муки или диатомитовых земель ; Изделия огнеупорные прочие, кроме изделий из кремнеземистой каменной муки или диатомитовых земель ; Плитки огнеупорные, кроме изделий из кремнеземистой каменной муки или диатомитовых земель ; Блоки кроме изделий из кремнеземистой каменной муки или диатомитовых земель ; Кирпичи огнеупорные, кроме изделий из кремнеземистой каменной муки или диатомитовых земель ; Кирпичи, блоки, плитки и прочие керамические изделия из кремнеземистой каменной муки или диатомитовых земель ; Изделия огнеупорные прочие из кремнеземистой каменной муки или диатомитовых</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.20.		<p>земель ; Плитки огнеупорные из кремнеземистой каменной муки или диатомитовых земель ; Блоки огнеупорные из кремнеземистой каменной муки или диатомитовых земель ; Кирпичи огнеупорные из кремнеземистой каменной муки или диатомитовых земель ; Продукция агломерации угля ; Продукция коксовых печей ; Воды минеральные природные упакованные, воды питьевые упакованные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ; Воды природные питьевые упакованные газированные ; Воды природные питьевые упакованные, в том числе газированные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ;</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.20.		<p>Воды искусственно минерализованные питьевые упакованные, в том числе газированные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ;</p> <p>Воды купажируемые питьевые упакованные, в том числе газированные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ;</p> <p>Отходы производства минеральных вод ;</p> <p>Воды природные питьевые упакованные негазированные ;</p> <p>Воды обработанные питьевые упакованные газированные ;</p> <p>Воды обработанные питьевые упакованные негазированные ;</p> <p>Воды обработанные питьевые упакованные, в том числе газированные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ;</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.20.		<p>Воды минеральные природные лечебные ; Воды минеральные природные лечебно-столовые ; Воды минеральные природные столовые ; Воды минеральные природные упакованные ; Воды минеральные и безалкогольные напитки ; Напитки безалкогольные прочие ; Напитки безалкогольные; минеральные воды и прочие питьевые воды в бутылках ; Уголь ; Уголь бурый (лигнит) ; Продукция горнодобывающих производств прочая, не включенная в другие группировки ; Битумы и асфальты природные; асфальтиты и породы асфальтные ; Сырье минеральное для химических производств и производства удобрений ; Сырье минеральное для химических производств и производства удобрений ;</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.20.		<p>Торф ; Гравий, песок, глины и каолин ; Глины и каолин ; Гравий и песок ; Камень для памятников или строительства, известняк, гипс, мел и сланцы ; Известняк и гипс ; Камень для памятников или строительства ; Вода природная; услуги по очистке воды и водоснабжению ; Вода природная ; Вода непитьевая ; Вода непитьевая ; Вода питьевая ; Продукция животноводства прочая ; Яйца в скорлупе свежие ; Молоко сырое овечьё и козье ; Скот молочный крупный рогатый живой, молоко сырое крупного рогатого скота ; Молоко сырое крупного рогатого скота ; Плоды citrusовых культур ; Плоды citrusовых культур ; Пряности и растения,</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.20.		<p>используемые в парфюмерии и фармации ; Растения, используемые в основном в парфюмерии, фармации или в качестве инсектицидов, фунгицидов и для аналогичных целей ; Шишки хмеля ; Культуры для производства напитков ; Культуры для производства напитков ; Плоды масличных культур ; Плоды масличных культур прочие ; Орехи кокосовые ; Оливки (маслины) ; Плоды прочих плодовых деревьев, кустарников и орехов ; Плоды деревьев и кустарников прочие, не включенные в другие группировки ; Семена плодовых культур ; Ягоды и плоды растений вида <i>Vaccinium</i> ; Плоды семечковых и косточковых культур ; Плоды семечковых и косточковых культур прочие ;</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.20.		Яблоки ; Фрукты тропические и субтропические ; Фрукты тропические и субтропические ; Виноград ; Виноград ; Культуры зерновые (кроме риса), зернобобовые, семена масличных культур ; Овощи бобовые зеленые ; Семена льна, горчицы, рапса, сурепицы, кунжута, подсолнечника и семена прочих масличных культур, не включенные в другие группировки ; Бобы соевые, орехи земляные, семена хлопка ; Овощи бобовые сушеные (культуры зернобобовые) ; Сорго, просо и прочие зерновые культуры ; Ячмень, рожь и овес ; Кукуруза ; Пшеница ; Культуры однолетние прочие ; Семена свеклы, семена кормовых культур; сырье растительное прочее ; Цветы срезанные и бутоны				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.20.		цветочные; семена цветочных культур ; Культуры кормовые ; Тростник сахарный ; Тростник сахарный ; Овощи и культуры бахчевые, корнеплоды и клубнеплоды ; Овощи свежие, не включенные в другие группировки ; Грибы и трюфели ; Свекла сахарная и семена сахарной свеклы ; Семена овощных культур, кроме семян сахарной свеклы ; Корнеплоды столовые и клубнеплоды с высоким содержанием крахмала или инулина ; Корнеплоды и клубнеплоды овощные, культуры овощные луковичные ; Культуры овощные плодовые прочие ; Культуры бахчевые ; Культуры овощные салатные или зеленые ; Культуры волокнистые прядильные ; Культуры волокнистые прядильные ;				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.20.		<p>Рис нешелушенный ; Рис нешелушенный ; Культуры многолетние прочие ; Материалы растительные, используемые главным образом для плетения, а также набивки, крашения или дубления ; Материалы растительные: растения живые; луковицы, клубнелуковицы и корневища; отводки и черенки; грибницы ; Материалы растительные: растения живые; луковицы, клубнелуковицы и корневища; отводки и черенки; грибницы ; Рыба и прочая продукция пресноводного рыбоводства; услуги, связанные с пресноводным рыбоводством ; Продукция рыбоводная пресноводная ; Растения водные, животные пресноводные и их продукты прочие, являющиеся продукцией рыбоводства ; Рыба свежая или охлажденная, пресноводная,</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.20.		<p>являющаяся продукцией рыбоводства ; Рыба пресноводная живая, являющаяся продукцией рыбоводства ; Рыба и прочая продукция морского рыбоводства; услуги, связанные с морским рыбоводством ; Растения водные, животные морские и их продукты прочие, являющиеся продукцией рыбоводства ; Продукция рыбоводная морская ; Ракообразные морские немороженные, являющиеся продукцией рыбоводства ; Рыба морская свежая или охлажденная, являющаяся продукцией рыбоводства ; Рыба морская живая, являющаяся продукцией рыбоводства ; Рыба и прочая продукция пресноводного рыболовства; услуги, связанные с пресноводным рыболовством ; Рыба пресноводная свежая или охлажденная, не являющаяся продукцией</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.20.		<p>рыбоводства ; Растения водные, животные пресноводные прочие и их продукты, не включенные в другие группировки ; Рыба и прочая продукция морского рыболовства; услуги, связанные с морским рыболовством ; Растения водные, животные морские и их продукты прочие ; Жемчуг природный необработанный ; Моллюски и прочие водные беспозвоночные живые, свежие или охлажденные, не являющиеся продукцией рыбоводства ; Ракообразные немороженные, не являющиеся продукцией рыбоводства ; Рыба морская свежая или охлажденная, не являющаяся продукцией рыбоводства ; Рыба морская живая, не являющаяся продукцией рыбоводства ; Продукция различная, произведенная частными домашними хозяйствами для собственного потребления ;</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.20.		Продукция различная, произведенная частными домашними хозяйствами для собственного потребления ; Препараты лекарственные и материалы, применяемые в медицинских целях ; Препараты лекарственные ; Субстанции фармацевтические ; Провитамины, витамины и гормоны; гликозиды и алкалоиды растительного происхождения и их производные; антибиотики ; Сахара химически чистые, не включенные в другие группировки, эфиры сахаров простые и сложные и их соли, не включенные в другие группировки ; Лактоны, не включенные в другие группировки; соединения гетероциклические только с гетероатомом(ами) азота, содержащие неконденсированное пирозольное кольцо, пиримидиновое кольцо, пиперазиновое кольцо, неконденсированное				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.20.		<p>триазиновое кольцо или фенотиазиновую кольцевую систему без дальнейшей конденсации; гидантоин и его производные; сульфаниламиды (сульфамиды); Лизин, кислота глутаминовая и их соли; соли четвертичные и гидроксиды аммония; фосфоинолипиды; амиды, их производные и соли; Кислота салициловая, кислота О-ацетилсалициловая, их соли и эфиры сложные; Напитки сброженные недистиллированные прочие; Вермут и прочие ароматизированные виноградные вина; Сидр и прочие плодовые вина;</p> <p>Напитки сброженные (например, сидр, напиток медовый) прочие; смеси из напитков, содержащих алкоголь;</p> <p>Солод;</p> <p>Пиво;</p> <p>Отходы пивоварения или виноделия;</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.20.		<p>Пиво, кроме отходов пивоварения ; Вина виноградные ; Вина виноградные, в том числе из свежего винограда; сусло виноградное ; Отстой винный; камень винный ; Маргарин, спреды растительно-сливочные и растительно-жировые, смеси топленые растительно-сливочные и растительно-жировые, жиры специального назначения, заменители молочного жира, эквиваленты, улучшители, заменители масла какао ; Маргарин, спреды растительно-сливочные и растительно-жировые, смеси топленые растительно-сливочные и растительно-жировые, жиры специального назначения, заменители молочного жира, эквиваленты, улучшители, заменители масла какао ; Масла и жиры ; Воски растительные (кроме триглицеридов), дегра, отходы (остатки) от</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.20.		<p>переработки веществ, содержащих жиры или животный или растительный воски ; Жиры и масла животные и растительные и их фракции гидрогенизированные и перэтерифицированные, но без дальнейшей обработки ; Масла растительные и их фракции рафинированные, но не подвергнутые химической модификации ; Жмых и прочие твердые остатки растительных жиров или масел; мука тонкого и грубого помола из семян или плодов масличных культур ; Линт хлопковый ; Масла растительные и их фракции нерафинированные ; Масла и жиры животные и их фракции нерафинированные ; Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты уоя, включая консервированные ; Сырье перо-пуховое, прочие продукты уоя сельскохозяйственной птицы ; Субпродукты</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.20.		<p>сельскохозяйственной птицы, пригодные для употребления в пищу ; Мясо сельскохозяйственной птицы замороженное, в том числе для детского питания ; Жиры сельскохозяйственной птицы ; Мясо птицы охлажденное, в том числе для детского питания ; Мясо и прочие продукты убоя, включая мясо консервированное ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Продукты консервированные и готовые из мяса, субпродуктов и крови животных, из мяса и субпродуктов птицы ; Корм готовый для непродуктивных животных ; Корм готовый для непродуктивных животных ; Корма готовые для сельскохозяйственных животных ; Мука грубого помола и гранулы из люцерны ; Корма готовые для сельскохозяйственных</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.20.		<p>животных (кроме муки и гранул из люцерны) ; Продукция детского питания и диетическая ; Продукция детского питания и диетическая ; Продукты пищевые прочие, не включенные в другие группировки ; Супы, яйца, дрожжи и продукты пищевые прочие; экстракты и соки из мяса, рыбы и водных беспозвоночных ; Продукты пищевые готовые и блюда ; Продукты пищевые готовые и блюда ; Приправы и пряности ; Соль пищевая ; Пряности обработанные ; Уксус; соусы; приправы смешанные; мука и порошок горчичные; горчица готовая ; Чай и кофе обработанные ; Какао, шоколад и изделия кондитерские сахаристые ; Шелуха, скорлупа, кожура и прочие отходы какао-бобов ; Шоколад и кондитерские сахаристые изделия ; Какао-паста обезжиренная</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.20.		<p>или необезжиренная, какао-масло и его фракции, порошок какао ; Сахар ; Жом свекловичный, багасса и прочие побочные продукты сахарного производства ; Сахар-сырец, сахар белый свекловичный или тростниковый, сироп и сахар кленовые, меласса ; Изделия макаронные, кускус и аналогичные мучные изделия ; Изделия макаронные, кускус и аналогичные мучные изделия ; Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ; Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ; Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.20.		<p>недлительного хранения ; Крахмалы и крахмалопродукты ; Отходы производства крахмала и аналогичные отходы ; Крахмалы и крахмалопродукты; сахар и сахарные сиропы, не включенные в другие группировки ; Продукция мукомольно-крупяного производства ; Отруби, высевки и прочие отходы от обработки зерновых культур ; Крупа, мука грубого помола, гранулы и прочие продукты из зерновых культур ; Мука из зерновых культур, овощных и других растительных культур; смеси из них ; Рис полуобрушенный или полностью обрушенный, шелушенный или дробленый ; Молоко и молочная продукция ; Молоко и сливки, кроме сырых ; Молочная продукция прочая ; Масло сливочное, пасты</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.20.		<p> масляные, масло топленое, жир молочный, спреды и смеси топленые сливочно-растительные ; Сыры, продукты сырные и творог ; Молоко и сливки сухие, сублимированные ; Мороженое ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ; Сырье растительное, отходы и остатки растительные, продукты побочные ; Овощи (кроме картофеля) и грибы переработанные и консервированные ; Фрукты и орехи, переработанные и консервированные ; Продукция соковая из фруктов и овощей ; Продукция соковая из фруктов и овощей (кроме соков) ; Соки из фруктов и овощей ; Картофель переработанный и консервированный ; Картофель переработанный и </p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.20.		<p>консервированный ; Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ; Мука тонкого и грубого помола и гранулы, не пригодные для употребления в пищу, и прочие продукты из рыбы или ракообразных, моллюсков или прочих беспозвоночных водных, не включенные в другие группировки ; Ракообразные, моллюски и прочие беспозвоночные водные, мороженые, переработанные или консервированные ; Рыба, приготовленная или консервированная другим способом; икра и заменители икры ; Продукция из рыбы свежая, охлажденная или мороженая ; Вода питьевая, напитки безалкогольные для детского питания ; Вода питьевая для детского питания ; Мебель деревянная для офисов ; Мебель кухонная ;</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.20.		<p>Мебель детская деревянная ; Изделия из дерева, пробки, соломки и материалов для плетения, прочие ; Изделия из пробки, соломки и материалов для плетения; изделия корзиночные и плетеные ; Изделия из дерева прочие ; Тара деревянная ; Конструкции сборные деревянные строительные (здания сборные деревянные) ; Изделия деревянные строительные и столярные, не включенные в другие группировки ; Опалубка для бетонных строительных работ, гонт и дранка деревянные ; Полы паркетные ; Паркет щитовой в сборе ; Лесоматериалы, распиленные и строганые ; Лесоматериалы необработанные; шпалы деревянные железнодорожные и трамвайные пропитанные или обработанные другим способом ;</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.20.		<p>Древесина, профилированная по любой из кромок или пластей; шерсть древесная; мука древесная; щепа или стружка древесная ;</p> <p>Лесоматериалы, продольно распиленные или расколотые, разделенные на слои или лущеные, толщиной более 6 мм; деревянные железнодорожные или трамвайные шпалы, непропитанные ;</p> <p>Смолы природные ;</p> <p>Шеллак, бальзамы и прочие природные камеди и смолы ;</p> <p>Пробка натуральная, необработанная или прошедшая первичную обработку ;</p> <p>Пробка натуральная, необработанная или прошедшая первичную обработку ;</p> <p>Лесоматериалы необработанные ;</p> <p>Продукция лесоводства, услуги лесопитомников ;</p> <p>Сеянцы, саженцы деревьев и кустарников, семена деревьев и кустарников ;</p> <p>Деревья лесные ;</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.20.		<p>Ресурсы лесные пищевые ; Игрушки деревянные прочие ; ; Обувь деревянная ; Изделия деревянные строительные и столярные прочие ; Листы для облицовки и плиты многослойные ; Листы для облицовки; шпон для фанеры; древесина прессованная ; Фанера, панели деревянные фанерованные и аналогичные материалы слоистые из древесины; плиты древесно-стружечные и аналогичные плиты из древесины и других одревесневших материалов ; Напитки алкогольные дистиллированные и ректификованные ; Напитки алкогольные дистиллированные и ректификованные ;</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.21.	Сцинтилляционный бета-спектрометр с программным обеспечением «ПРОГРЕСС». Методика измерения активности радионуклидов (ФР.1.40.2014.18552); Радиационный контроль и мониторинг, включая радиохимию; прочие методы радиационных исследований (испытаний)	Изделия различные прочие, не включенные в другие группировки ; Продукция агломерации угля ; Продукция коксовых печей ; Смолы каменноугольные, буроугольные, торфяные; прочие минеральные смолы ; Кокс и полукокс из каменного угля, бурого угля (лигнита) или торфа, уголь ретортный ; Пек и кокс пековый ; Воды минеральные природные упакованные, воды питьевые упакованные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ; Воды природные питьевые упакованные газированные ; Воды искусственно минерализованные питьевые упакованные, в том числе газированные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ; Воды купажированные	32.99.59.000;19.30;19.10;19.10.2;19.10.1;19.10.3;11.07.11;11.07.11.122;11.07.11.140;11.07.11.130;11.07.11.121;11.07.11.152;11.07.11.151;11.07.11.150;11.07.11.113;11.07.11.112;11.07.11.110;11.07.11.07.19;11.07.05.10;05.10.1;05.20;08.99;08.91;08.91.1;08.92;08.92.1;08.12;36.00;36.00.1;36.00.12;36.00.11;01.49.3;01.49.2;01.47.2;01.45.2;01.41.2;01.23.1;01.28;01.28.3;01.28.2;01.28.1;01.27.1;01.26;01.26.9;01.26.2;01.26.1;01.25.9;01.25.3;01.25.2;01.25.1;01.24;01.24.2;01.24.1;01.22;01.21.1;01.21.2;01.21.1;01.11.6;01.11.9;01.11.8;01.11.7;	-	Суммарная удельная активность бета-излучающих радионуклидов Удельная активность Sr-90 Суммарная активность бета-излучающих радионуклидов Активность Sr-90	Расчетный показатель: - Расчетный показатель: - - от 0,5 до 1000000 (Бк) - от 0,5 до 1000000 (Бк)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.21.		<p>питьевые упакованные, в том числе газированные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ; Воды природные питьевые упакованные негазированные ; Воды обработанные питьевые упакованные газированные ; Воды обработанные питьевые упакованные негазированные ; Воды обработанные питьевые упакованные, в том числе газированные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ; Воды минеральные природные лечебные ; Воды минеральные природные лечебно-столовые ; Воды минеральные природные упакованные ; Воды минеральные и безалкогольные напитки ; Напитки безалкогольные прочие ;</p>	<p>01.11.5;01.11.3;01.11.2;01.11.1;01.19;01.19.3;01.19.2;01.19.1;01.14;01.13;01.13.9;01.13.8;01.13.7;01.13.6;01.13.5;01.13.4;01.13.3;01.13.2;01.13.1;01.16;01.12;01.29;01.29.3;01.29.2;01.29.1;01.30;01.30.1;03.22;03.22.4;03.22.3;03.22.2;03.22.1;03.21.4;03.21.5;03.21.3;03.21.2;03.21.1;03.12;03.12.2;03.12.1;03.12.3;03.11;03.11.6;03.11.4;03.11.3;03.11.2;03.11.1;98.10;98.10.1;21.20;21.20.1;21.10;21.10.5;21.10.6;21.10.4;21.10.3;21.10.2;21.10.1;11.04;11.04.1;11.03;11.03.1;11.06;11.05;11.05.2;11.05.1;11.02;11.02.1;11.02.2;10.42;10.42.1;10.41;10.41.7;10.41.6;10.41.5;10.41.4;10.41.3;10.41.2;10.41.1;10.12;10.12.5;</p>			

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.21.		Напитки безалкогольные; минеральные воды и прочие питьевые воды в бутылках ; Уголь ; Уголь ; Уголь бурый (лигнит) ; Продукция горнодобывающих производств прочая, не включенная в другие группировки ; Сырье минеральное для химических производств и производства удобрений ; Сырье минеральное для химических производств и производства удобрений ; Торф ; Торф ; Гравий, песок, глины и каолин ; Вода природная; услуги по очистке воды и водоснабжению ; Вода природная ; Вода непитьевая ; Вода питьевая ; Животные живые прочие и продукты животного происхождения ; Сырье пушно-меховое и невыделанные шкурки	10.12.4;10.12.2;10.12. 3;10.12.1;10.11;10.11. 1;10.11.2;10.11.3;10.1 1.5;10.11.6;10.13;10.1 3.1;10.92;10.91;10.91. 2;10.91.1;10.86;10.89; 10.89.1;10.85;10.84;10 .84.3;10.84.2;10.84.1;1 0.83;10.82;10.82.3;10. 82.2;10.82.1;10.81;10. 81.2;10.81.1;10.73;10. 73.1;10.72;10.72.1;10. 71;10.62;10.62.2;10.62 .1;10.61;10.61.4;10.61. 3;10.61.2;10.61.1;10.5 1;10.51.1;10.51.5;10.5 1.3;10.51.4;10.51.2;10. 52;10.39;10.39.3;10.39 .1;10.39.2;10.32;10.32. 2;10.32.1;10.31;10.31. 1;10.20;10.20.4;10.20. 3;10.20.2;10.20.1;10.8 6.10.310;10.86.10.300; 31.01.13;31.01.12;31.0 1.12.190;31.01.12.121; 31.01.12.120;31.02.1;3 1.09.13;31.09.13.190;3 1.09.13.149;			

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.21.		прочих животных ; Продукция животноводства прочая ; Яйца в скорлупе свежие ; Молоко сырое овечье и козье ; Молоко сырое крупного рогатого скота ; Плоды цитрусовых культур ; Плоды цитрусовых культур ; Пряности и растения, используемые в парфюмерии и фармации ; Растения, используемые в основном в парфюмерии, фармации или в качестве инсектицидов, фунгицидов и для аналогичных целей ; Шишки хмеля ; Пряности необработанные ; Культуры для производства напитков ; Культуры для производства напитков ; Плоды масличных культур ; Плоды масличных культур прочие ; Орехи кокосовые ; Оливки (маслины) ; Плоды прочих плодовых деревьев, кустарников и орехов ;	31.09.13.140;31.09.12.129;16.29;16.29.1;16.24;16.23.1;16.23.19;16.23.12;16.22;16.10;16.10.3;16.10.2;16.10.1;02.30.1;02.30.12;02.30.2;02.30.20;02.20;02.20.1;02.10;02.10.3;02.30.4;02.30.40;32.40.39.240;15.20.32.110;16.23;16.21;16.21.1			

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.21.		Плоды деревьев и кустарников прочие, не включенные в другие группировки ; Орехи, кроме лесных съедобных орехов, земляных орехов и кокосовых орехов ; Семена плодовых культур ; Ягоды и плоды растений вида <i>Vaccinium</i> ; Плоды семечковых и косточковых культур ; Плоды семечковых и косточковых культур прочие ; ; Яблоки ; Фрукты тропические и субтропические ; Фрукты тропические и субтропические ; Виноград ; Виноград ; Культуры зерновые (кроме риса), зернобобовые, семена масличных культур ; Овощи бобовые зеленые ; Семена льна, горчицы, рапса, сурепицы, кунжута, подсолнечника и семена прочих масличных культур, не включенные в другие группировки ;				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.21.		Бобы соевые, орехи земляные, семена хлопка ; Овощи бобовые сушеные (культуры зернобобовые) ; Солома и мякина зерновых культур ; Ячмень, рожь и овес ; Кукуруза ; Пшеница ; Культуры однолетние прочие ; Семена свеклы, семена кормовых культур; сырье растительное прочее ; Цветы срезанные и бутоны цветочные; семена цветочных культур ; Культуры кормовые ; Тростник сахарный ; Овощи и культуры бахчевые, корнеплоды и клубнеплоды ; Овощи свежие, не включенные в другие группировки ; Грибы и трюфели ; Свекла сахарная и семена сахарной свеклы ; Семена овощных культур, кроме семян сахарной свеклы ; Корнеплоды столовые и клубнеплоды с высоким				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.21.		<p>содержанием крахмала или инулина ; Корнеплоды и клубнеплоды овощные, культуры овощные луковичные ; Культуры овощные плодовые прочие ; Культуры бахчевые ; Культуры овощные салатные или зеленые ; Культуры волокнистые прядильные ; Рис нешелушенный ; Культуры многолетние прочие ; Материалы растительные, используемые главным образом для плетения, а также набивки, крашения или дубления ; Деревья рождественские (новогодние) ; Каучук натуральный ; Материалы растительные: растения живые; луковицы, клубнелуковицы и корневища; отводки и черенки; грибницы ; Материалы растительные: растения живые; луковицы, клубнелуковицы и корневища; отводки и</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.21.		<p>черенки; грибницы ; Рыба и прочая продукция пресноводного рыбоводства; услуги, связанные с пресноводным рыбоводством ; Продукция рыбоводная пресноводная ; Растения водные, животные пресноводные и их продукты прочие, являющиеся продукцией рыбоводства ; Рыба свежая или охлажденная, пресноводная, являющаяся продукцией рыбоводства ; Рыба пресноводная живая, являющаяся продукцией рыбоводства ; Рыба и прочая продукция морского рыбоводства; услуги, связанные с морским рыбоводством ; Растения водные, животные морские и их продукты прочие, являющиеся продукцией рыбоводства ; Продукция рыбоводная морская ; Ракообразные морские немороженные, являющиеся продукцией рыбоводства ;</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.21.		<p>Рыба морская свежая или охлажденная, являющаяся продукцией рыбоводства ;</p> <p>Рыба морская живая, являющаяся продукцией рыбоводства ;</p> <p>Рыба и прочая продукция пресноводного рыболовства; услуги, связанные с пресноводным рыболовством ;</p> <p>Рыба пресноводная свежая или охлажденная, не являющаяся продукцией рыбоводства ;</p> <p>Рыба пресноводная живая, не являющаяся продукцией рыбоводства ;</p> <p>Растения водные, животные пресноводные прочие и их продукты, не включенные в другие группировки ;</p> <p>Рыба и прочая продукция морского рыболовства; услуги, связанные с морским рыболовством ;</p> <p>Растения водные, животные морские и их продукты прочие ;</p> <p>Моллюски и прочие водные беспозвоночные живые, свежие или охлажденные, не</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.21.		<p>являющиеся продукцией рыбоводства ; Ракообразные немороженные, не являющиеся продукцией рыбоводства ; Рыба морская свежая или охлажденная, не являющаяся продукцией рыбоводства ; Рыба морская живая, не являющаяся продукцией рыбоводства ; Продукция различная, произведенная частными домашними хозяйствами для собственного потребления ; Продукция различная, произведенная частными домашними хозяйствами для собственного потребления ; Препараты лекарственные и материалы, применяемые в медицинских целях ; Препараты лекарственные ; Субстанции фармацевтические ; Провитамины, витамины и гормоны; гликозиды и алкалоиды растительного происхождения и их производные; антибиотики ; Железы и прочие органы; их экстракты и прочие вещества</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.21.		<p>человеческого или животного происхождения, не включенные в другие группировки ; Сахара химически чистые, не включенные в другие группировки, эфиры сахаров простые и сложные и их соли, не включенные в другие группировки ; Лактоны, не включенные в другие группировки; соединения гетероциклические только с гетероатомом(ами) азота, содержащие неконденсированное пиразольное кольцо, пиримидиновое кольцо, пиперазиновое кольцо, неконденсированное триазиновое кольцо или фенотиазиновую кольцевую систему без дальнейшей конденсации; гидантоин и его производные; сульфаниламиды (сульфамиды) ; Лизин, кислота глутаминовая и их соли; соли четвертичные и гидроксиды аммония; фосфоаминолипиды; амиды,</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.21.		их производные и соли ; Кислота салициловая, кислота О- ацетилсалициловая, их соли и эфирные сложные ; Напитки сброженные недистиллированные прочие ; Вермут и прочие ароматизированные виноградные вина ; Сидр и прочие плодовые вина ; Напитки сброженные (например, сидр, напиток медовый) прочие; смеси из напитков, содержащих алкоголь ; Солод ; Пиво ; Отходы пивоварения или виноделия ; Пиво, кроме отходов пивоварения ; Вина виноградные ; Вина виноградные, в том числе из свежего винограда; суло виноградное ; Отстой винный; камень винный ; Маргарин, спреды растительно-сливочные и растительно-жировые, смеси				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.21.		<p>топленые растительно-сливочные и растительно-жировые, жиры специального назначения, заменители молочного жира, эквиваленты, улучшители, заменители масла какао ; Мargarin, спреды растительно-сливочные и растительно-жировые, смеси топленые растительно-сливочные и растительно-жировые, жиры специального назначения, заменители молочного жира, эквиваленты, улучшители, заменители масла какао ; Масла и жиры ; Воски растительные (кроме триглицеридов), дегра, отходы (остатки) от переработки веществ, содержащих жиры или животный или растительный воски ; Жиры и масла животные и растительные и их фракции гидрогенизированные и переэтерифицированные, но без дальнейшей обработки ; Масла растительные и их фракции рафинированные, но</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.21.		<p>не подвергнутые химической модификации ; Жмых и прочие твердые остатки растительных жиров или масел; мука тонкого и грубого помола из семян или плодов масличных культур ; Линт хлопковый ; Масла растительные и их фракции нерафинированные ; Масла и жиры животные и их фракции нерафинированные ; Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ; Сырье перо-пуховое, прочие продукты убоя сельскохозяйственной птицы ; Субпродукты сельскохозяйственной птицы, пригодные для употребления в пищу ; Мясо сельскохозяйственной птицы замороженное, в том числе для детского питания ; Жиры сельскохозяйственной птицы ; Мясо птицы охлажденное, в том числе для детского питания ;</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.21.		<p>Мясо и прочие продукты убоя, включая мясо консервированное ; Мясо крупного рогатого скота, свинина, баранина, козлятина, конина и мясо прочих животных семейства лошадиных, оленина и мясо прочих животных семейства оленьих (оленевых) парные, остывшие или охлажденные ; Субпродукты пищевые крупного рогатого скота, свиные, бараньи, козьи, лошадей, ослов, мулов, лошаков и прочих животных семейства лошадиных, олени и прочих животных семейства оленьих (оленевых) парные, остывшие или охлажденные, в том числе для детского питания ; Мясо и пищевые субпродукты замороженные, в том числе для детского питания ; Жиры крупного рогатого скота, овец, коз и свиней ; Субпродукты, не пригодные для употребления в пищу, необработанные ; Продукция мясная пищевая, в</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.21.		<p>том числе из мяса птицы ; Продукты консервированные и готовые из мяса, субпродуктов и крови животных, из мяса и субпродуктов птицы ; Корм готовый для непродуктивных животных ; Корма готовые для сельскохозяйственных животных ; Мука грубого помола и гранулы из люцерны ; Корма готовые для сельскохозяйственных животных (кроме муки и гранул из люцерны) ; Продукция детского питания и диетическая ; Продукты пищевые прочие, не включенные в другие группировки ; Супы, яйца, дрожжи и продукты пищевые прочие; экстракты и соки из мяса, рыбы и водных беспозвоночных ; Продукты пищевые готовые и блюда ; Приправы и пряности ; Соль пищевая ; Пряности обработанные ;</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.21.		<p>Укус; соусы; приправы смешанные; мука и порошок горчичные; горчица готовая ; Чай и кофе обработанные ; Какао, шоколад и изделия кондитерские сахаристые ; Шелуха, скорлупа, кожура и прочие отходы какао-бобов ; Шоколад и кондитерские сахаристые изделия ; Какао-паста обезжиренная или необезжиренная, какао-масло и его фракции, порошок какао ; Сахар ; Жом свекловичный, багасса и прочие побочные продукты сахарного производства ; Сахар-сырец, сахар белый свекловичный или тростниковый, сироп и сахар кленовые, меласса ; Изделия макаронные, кускус и аналогичные мучные изделия ; Изделия макаронные, кускус и аналогичные мучные изделия ; Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ;</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.21.		<p>Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ;</p> <p>Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ;</p> <p>Крахмалы и крахмалопродукты ;</p> <p>Отходы производства крахмала и аналогичные отходы ;</p> <p>Крахмалы и крахмалопродукты; сахар и сахарные сиропы, не включенные в другие группировки ;</p> <p>Продукция мукомольно-крупяного производства ;</p> <p>Отруби, высевки и прочие отходы от обработки зерновых культур ;</p> <p>Крупа, мука грубого помола, гранулы и прочие продукты из зерновых культур ;</p> <p>Мука из зерновых культур, овощных и других растительных культур; смеси из них ;</p> <p>Рис полуобрушенный или полностью обрушенный,</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.21.		<p>шелушенный или дробленый ; Молоко и молочная продукция ; Молоко и сливки, кроме сырых ; Молочная продукция прочая ; Масло сливочное, пасты масляные, масло топленое, жир молочный, спреды и смеси топленые сливочно-растительные ; Сыры, продукты сырные и творог ; Молоко и сливки сухие, сублимированные ; Мороженое ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ; Сырье растительное, отходы и остатки растительные, продукты побочные ; Овощи (кроме картофеля) и грибы переработанные и консервированные ; Фрукты и орехи, переработанные и консервированные ; Продукция соковая из фруктов и овощей ;</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.21.		Продукция соковая из фруктов и овощей (кроме соков) ; Соки из фруктов и овощей ; Картофель переработанный и консервированный ; Картофель переработанный и консервированный ; Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ; Мука тонкого и грубого помола и гранулы, не пригодные для употребления в пищу, и прочие продукты из рыбы или ракообразных, моллюсков или прочих беспозвоночных водных, не включенные в другие группировки ; Ракообразные, моллюски и прочие беспозвоночные водные, мороженые, переработанные или консервированные ; Рыба, приготовленная или консервированная другим способом; икра и заменители икры ; Продукция из рыбы свежая, охлажденная или мороженая ; Вода питьевая для детского				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.21.		<p>питания ; Вода питьевая, напитки безалкогольные для детского питания ; Мебель деревянная для предприятий торговли ; Мебель деревянная для офисов ; Мебель офисная деревянная прочая ; Столешницы деревянные для дошкольных учреждений ; Столешницы письменные деревянные для учебных заведений ; Мебель кухонная ; Мебель деревянная, не включенная в другие группировки ; Мебель деревянная прочая, не включенная в другие группировки ; Изделия детской мебели прочие, не включенные в другие группировки ; Мебель детская деревянная ; Мебель деревянная для спальни прочая ; Изделия из дерева, пробки, соломки и материалов для плетения, прочие ;</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.21.		<p>Изделия из дерева прочие ; Тара деревянная ; Изделия деревянные строительные (кроме сборных зданий) и столярные прочие ; Изделия деревянные строительные и столярные, не включенные в другие группировки ; Опалубка для бетонных строительных работ, гонт и дранка деревянные ; Полы паркетные ; Лесоматериалы, распиленные и строганные ; Лесоматериалы необработанные; шпалы деревянные железнодорожные и трамвайные пропитанные или обработанные другим способом ; Древесина, профилированная по любой из кромок или пластей; шерсть древесная; мука древесная; щепа или стружка древесная ; Лесоматериалы, продольно распиленные или расколотые, разделенные на слои или лущеные, толщиной более 6</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.21.		мм; деревянные железнодорожные или трамвайные шпалы, непропитанные ; Смолы природные ; Шеллак, бальзамы и прочие природные камеди и смолы ; Пробка натуральная, необработанная или прошедшая первичную обработку ; Пробка натуральная, необработанная или прошедшая первичную обработку ; Лесоматериалы необработанные ; Лесоматериалы необработанные ; Продукция лесоводства, услуги лесопитомников ; Деревья лесные ; Ресурсы лесные пищевые ; Ресурсы лесные пищевые ; Игрушки деревянные прочие ; Обувь деревянная ; Изделия деревянные строительные и столярные прочие ; Листы для облицовки и плиты многослойные ;				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.21.		Фанера, панели деревянные фанерованные и аналогичные материалы слоистые из древесины; плиты древесностружечные и аналогичные плиты из древесины и других одревесневших материалов ;				
1.22.	Методика измерения суммарной альфа-активности с использованием сцинтилляционного альфарadiометра с программным обеспечением "Прогресс" (утв. ФГУП "ВНИИФТРИ" от 28.07.2005);Радиационный контроль и мониторинг, включая радиохимию;радиометрических	Воды минеральные природные упакованные, воды питьевые упакованные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ; Воды природные питьевые упакованные газированные ; Воды природные питьевые упакованные, в том числе газированные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ; Воды искусственно минерализованные питьевые упакованные, в том числе газированные, не содержащие сахара,	11.07.11;11.07.11.122; 11.07.11.120;11.07.11.140;11.07.11.130;11.07.11.121;11.07.11.152; 11.07.11.151;11.07.11.150;11.07.11.113;11.07.11.112;11.07.11.111; 11.07.11.110;11.07.11.107;36.00;36.00.1;36.00.12;36.00.12.000;36.00.11;36.00.11.000;10.86.10.300;10.86.10.310	-	Объемная (удельная) суммарная активность альфа-излучающих радионуклидов	- от 0,02 до 100 (Бк/дм³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.22.		<p>подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ;</p> <p>Воды купажируемые питьевые упакованные, в том числе газированные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ;</p> <p>Воды природные питьевые упакованные негазированные ;</p> <p>Воды обработанные питьевые упакованные газированные ;</p> <p>Воды обработанные питьевые упакованные негазированные ;</p> <p>Воды обработанные питьевые упакованные, в том числе газированные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ;</p> <p>Воды минеральные природные лечебные ;</p> <p>Воды минеральные природные лечебно-столовые ;</p> <p>Воды минеральные природные столовые ;</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.22.		Воды минеральные природные упакованные ; Воды минеральные и безалкогольные напитки ; Напитки безалкогольные; минеральные воды и прочие питьевые воды в бутылках ; Вода природная; услуги по очистке воды и водоснабжению ; Вода природная ; Вода непитьевая ; Вода непитьевая ; Вода питьевая ; Вода питьевая ; Вода питьевая, напитки безалкогольные для детского питания ; Вода питьевая для детского питания ;				
1.23.	МР 2.6.1.0064-12;Радиационный контроль и мониторинг, включая радиохимию;прочие методы радиационных исследований (испытаний)	Воды минеральные природные упакованные, воды питьевые упакованные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ; Воды природные питьевые	11.07.11;11.07.11.122; 11.07.11.120;11.07.11.140;11.07.11.130;11.07.11.121;11.07.11.152; 11.07.11.151;11.07.11.150;	-	Удельная активность Sr-90 Удельная активность Cs-137	Расчетный показатель: - Расчетный показатель: - -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.23.		<p>упакованные газированные ; Воды природные питьевые упакованные, в том числе газированные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ; Воды искусственно минерализованные питьевые упакованные, в том числе газированные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ; Воды купажируемые питьевые упакованные, в том числе газированные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ; Воды природные питьевые упакованные негазированные ; Воды обработанные питьевые упакованные газированные ; Воды обработанные питьевые упакованные негазированные ; Воды обработанные питьевые</p>	11.07.11.113;11.07.11.112;11.07.11.111;11.07.11.110;11.07.1;11.07.36.00;36.00.1;36.00.12.000;36.00.11.000;10.86.10.300;10.86.10.310		<p>Активность Sr-90</p> <hr/> <p>Активность Cs-137</p>	<p>- от 0,1 до 3000 (Бк)</p> <hr/> <p>- от 0,1 до 3000 (Бк)</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.23.		упакованные, в том числе газированные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ; Воды минеральные природные лечебные ; Воды минеральные природные лечебно-столовые ; Воды минеральные природные столовые ; Воды минеральные природные упакованные ; Воды минеральные и безалкогольные напитки ; Напитки безалкогольные; минеральные воды и прочие питьевые воды в бутылках ; Вода природная; услуги по очистке воды и водоснабжению ; Вода природная ; Вода непитьевая ; Вода непитьевая ; Вода питьевая ; Вода питьевая ; Вода питьевая, напитки безалкогольные для детского питания ; Вода питьевая для детского				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.23.		питания ;				
1.24.	МУК 4.3.2504-09; Радиационный контроль и мониторинг, включая радиохимию; прочие методы радиационных исследований (испытаний)	Маргарин, спреды растительно-сливочные и растительно-жировые, смеси топленые растительно-сливочные и растительно-жировые, жиры специального назначения, заменители молочного жира, эквиваленты, улучшители, заменители масла какао ; Маргарин, спреды растительно-сливочные и растительно-жировые, смеси топленые растительно-сливочные и растительно-жировые, жиры специального назначения, заменители молочного жира, эквиваленты, улучшители, заменители масла какао ; Масла и жиры ; Воски растительные (кроме триглицеридов), дегра, отходы (остатки) от переработки веществ, содержащих жиры или	10.42;10.42.1;10.41;10.41.7;10.41.6;10.41.5;10.41.4;10.41.3;10.41.2;10.41.1;10.12;10.12.5;10.12.4;10.12.2;10.12.3;10.12.1;10.11;10.11.1;10.11.2;10.11.3;10.11.5;10.11.6;10.13;10.13.1;10.92;10.92.1;10.91;10.91.2;10.91.1;10.86;10.86.1;10.89;10.89.1;10.85;10.85.1;10.84;10.84.3;10.84.2;10.84.1;10.83;10.83.1;10.82;10.82.3;10.82.2;10.82.1;10.81;10.81.2;10.81.1;10.73;10.73.1;10.72;10.72.1;10.71;10.71.1;10.62;10.62.2;10.62.1;10.61;10.61.4;10.61.3;10.61.2;10.61.1;10.51;10.51.1;10.51.5;10.51.3;10.51.4;10.51.2;10.52;	-	Удельная активность Cs-137 Активность Cs-137	Расчетный показатель: - - от 0,8 до 200 (Бк)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.24.		<p>животный или растительный воски ; Жиры и масла животные и растительные и их фракции гидрогенизированные и переэтерифицированные, но без дальнейшей обработки ; Масла растительные и их фракции рафинированные, но не подвергнутые химической модификации ; Жмых и прочие твердые остатки растительных жиров или масел; мука тонкого и грубого помола из семян или плодов масличных культур ; Линт хлопковый ; Масла растительные и их фракции нерафинированные ; Масла и жиры животные и их фракции нерафинированные ; Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ; Сырье перо-пуховое, прочие продукты убоя сельскохозяйственной птицы ; Субпродукты сельскохозяйственной птицы, пригодные для употребления</p>	<p>10.52.1;10.39;10.39.3; 10.39.1;10.39.2;10.32; 10.32.2;10.32.1;10.31; 10.31.1;10.20;10.20.4; 10.20.3;10.20.2;10.20.1;10.86.10.300;10.86.10.310</p>			

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.24.		<p>в пищу ; Мясо сельскохозяйственной птицы замороженное, в том числе для детского питания ; Жиры сельскохозяйственной птицы ; Мясо птицы охлажденное, в том числе для детского питания ; Мясо и прочие продукты убоя, включая мясо консервированное ; Мясо крупного рогатого скота, свинина, баранина, козлятина, конина и мясо прочих животных семейства лошадиных, оленина и мясо прочих животных семейства оленьих (оленевых) парные, остывшие или охлажденные ; Субпродукты пищевые крупного рогатого скота, свиные, бараньи, козьи, лошадей, ослов, мулов, лошаков и прочих животных семейства лошадиных, олени и прочих животных семейства оленьих (оленевых) парные, остывшие или охлажденные, в том числе для детского питания ; Мясо и пищевые</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.24.		<p>субпродукты замороженные, в том числе для детского питания ; Жиры крупного рогатого скота, овец, коз и свиней ; Субпродукты, не пригодные для употребления в пищу, необработанные ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Продукты консервированные и готовые из мяса, субпродуктов и крови животных, из мяса и субпродуктов птицы ; Корм готовый для непродуктивных животных ; Корм готовый для непродуктивных животных ; Корма готовые для сельскохозяйственных животных ; Мука грубого помола и гранулы из люцерны ; Корма готовые для сельскохозяйственных животных (кроме муки и гранул из люцерны) ; Продукция детского питания и диетическая ; Продукция детского питания и диетическая ;</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.24.		Продукты пищевые прочие, не включенные в другие группировки ; Супы, яйца, дрожжи и продукты пищевые прочие; экстракты и соки из мяса, рыбы и водных беспозвоночных ; Продукты пищевые готовые и блюда ; Продукты пищевые готовые и блюда ; Приправы и пряности ; Соль пищевая ; Пряности обработанные ; Уксус; соусы; приправы смешанные; мука и порошок горчичные; горчица готовая ; Чай и кофе обработанные ; Чай и кофе обработанные ; Какао, шоколад и изделия кондитерские сахаристые ; Шелуха, скорлупа, кожура и прочие отходы какао-бобов ; Шоколад и кондитерские сахаристые изделия ; Какао-паста обезжиренная или необезжиренная, какао-масло и его фракции, порошок какао ; Сахар ; Жом свекловичный, багасса и				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.24.		<p>прочие побочные продукты сахарного производства ; Сахар-сырец, сахар белый свекловичный или тростниковый, сироп и сахар кленовые, меласса ; Изделия макаронные, кускус и аналогичные мучные изделия ; Изделия макаронные, кускус и аналогичные мучные изделия ; Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ; Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ; Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Крахмалы и крахмалопродукты ; Отходы производства крахмала и аналогичные</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.24.		<p>отходы ; Крахмалы и крахмалопродукты; сахар и сахарные сиропы, не включенные в другие группировки ; Продукция мукомольно-крупяного производства ; Отруби, высевки и прочие отходы от обработки зерновых культур ; Крупа, мука грубого помола, гранулы и прочие продукты из зерновых культур ; Мука из зерновых культур, овощных и других растительных культур; смеси из них ; Рис полуобрушенный или полностью обрушенный, шелушенный или дробленый ; Молоко и молочная продукция ; Молоко и сливки, кроме сырых ; Молочная продукция прочая ; Масло сливочное, пасты масляные, масло топленое, жир молочный, спреды и смеси топленые сливочно-растительные ; Сыры, продукты сырные и</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.24.		<p> творог ; Молоко и сливки сухие, сублимированные ; Мороженое ; Мороженое ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ; Сырье растительное, отходы и остатки растительные, продукты побочные ; Овощи (кроме картофеля) и грибы переработанные и консервированные ; Фрукты и орехи, переработанные и консервированные ; Продукция соковая из фруктов и овощей ; Продукция соковая из фруктов и овощей (кроме соков) ; Соки из фруктов и овощей ; Картофель переработанный и консервированный ; Картофель переработанный и консервированный ; Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ; </p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.24.		<p>Мука тонкого и грубого помола и гранулы, не пригодные для употребления в пищу, и прочие продукты из рыбы или ракообразных, моллюсков или прочих беспозвоночных водных, не включенные в другие группировки ;</p> <p>Ракообразные, моллюски и прочие беспозвоночные водные, мороженые, переработанные или консервированные ;</p> <p>Рыба, приготовленная или консервированная другим способом; икра и заменители икры ;</p> <p>Продукция из рыбы свежая, охлажденная или мороженая ;</p> <p>Вода питьевая, напитки безалкогольные для детского питания ;</p> <p>Вода питьевая для детского питания ;</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.25.	МУК 4.3.2503-09; Радиационный контроль и мониторинг, включая радиохимию; прочие методы радиационных исследований (испытаний)	Маргарин, спреды растительно-сливочные и растительно-жировые, смеси топленые растительно-сливочные и растительно-жировые, жиры специального назначения, заменители молочного жира, эквиваленты, улучшители, заменители масла какао ; Маргарин, спреды растительно-сливочные и растительно-жировые, смеси топленые растительно-сливочные и растительно-жировые, жиры специального назначения, заменители молочного жира, эквиваленты, улучшители, заменители масла какао ; Масла и жиры ; Воски растительные (кроме триглицеридов), дегра, отходы (остатки) от переработки веществ, содержащих жиры или животный или растительный воски ; Жиры и масла животные и растительные и их фракции гидрогенизированные и переэтерифицированные, но	10.42;10.42.1;10.41;10.41.7;10.41.6;10.41.5;10.41.4;10.41.3;10.41.2;10.41.1;10.12;10.12.5;10.12.4;10.12.2;10.12.3;10.12.1;10.11;10.11.1;10.11.2;10.11.3;10.11.5;10.11.6;10.13;10.13.1;10.92;10.92.1;10.91.2;10.91.1;10.89.6;10.86.1;10.89;10.89.1;10.85;10.85.1;10.84.3;10.84.2;10.84.1;10.83;10.83.1;10.82.3;10.82.2;10.82.1;10.81;10.81.2;10.81.1;10.73;10.73.1;10.72.1;10.72.1;10.71;10.71.1;10.62;10.62.2;10.62.1;10.61;10.61.4;10.61.3;10.61.2;10.61.1;10.51.3;10.51.4;10.51.2;10.51.1;10.51.5;10.51.2;10.52.1;10.39;10.39.2;10.39.1;10.39.2;10.32.2;10.32.1;10.31.1;10.20;10.20.4;10.20.3;10.20.2;10.20.1;10.86.10.300;	-	Активность Sr-90 Удельная активность Sr-90	- от 0,2 до 200 (Бк) Расчетный показатель: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.25.		<p>без дальнейшей обработки ; Масла растительные и их фракции рафинированные, но не подвергнутые химической модификации ; Жмых и прочие твердые остатки растительных жиров или масел; мука тонкого и грубого помола из семян или плодов масличных культур ; Линт хлопковый ; Масла растительные и их фракции нерафинированные ; Масла и жиры животные и их фракции нерафинированные ; Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты уоя, включая консервированные ; Сырье перо-пуховое, прочие продукты уоя сельскохозяйственной птицы ; ; Субпродукты сельскохозяйственной птицы, пригодные для употребления в пищу ; Мясо сельскохозяйственной птицы замороженное, в том числе для детского питания ; Жиры сельскохозяйственной птицы ;</p>	10.86.10.310			

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.25.		<p>Мясо птицы охлажденное, в том числе для детского питания ;</p> <p>Мясо и прочие продукты убоя, включая мясо консервированное ;</p> <p>Мясо крупного рогатого скота, свинина, баранина, козлятина, конина и мясо прочих животных семейства лошадиных, оленина и мясо прочих животных семейства оленьих (олeneвых) парные, остывшие или охлажденные ;</p> <p>Субпродукты пищевые крупного рогатого скота, свиные, бараньи, козьи, лошадей, ослов, мулов, лошаков и прочих животных семейства лошадиных, олени и прочих животных семейства оленьих (олeneвых) парные, остывшие или охлажденные, в том числе для детского питания ;</p> <p>Мясо и пищевые субпродукты замороженные, в том числе для детского питания ;</p> <p>Жиры крупного рогатого скота, овец, коз и свиней ;</p> <p>Субпродукты, не пригодные</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.25.		<p>для употребления в пищу, необработанные ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Продукты консервированные и готовые из мяса, субпродуктов и крови животных, из мяса и субпродуктов птицы ; Корм готовый для непродуктивных животных ; Корм готовый для непродуктивных животных ; Корма готовые для сельскохозяйственных животных ; Мука грубого помола и гранулы из люцерны ; Корма готовые для сельскохозяйственных животных (кроме муки и гранул из люцерны) ; Продукция детского питания и диетическая ; Продукция детского питания и диетическая ; Продукты пищевые прочие, не включенные в другие группировки ; Супы, яйца, дрожжи и продукты пищевые прочие; экстракты и соки из мяса,</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.25.		<p>рыбы и водных беспозвоночных ; Продукты пищевые готовые и блюда ; Продукты пищевые готовые и блюда ; Приправы и пряности ; Соль пищевая ; Пряности обработанные ; Уксус; соусы; приправы смешанные; мука и порошок горчичные; горчица готовая ; Чай и кофе обработанные ; Чай и кофе обработанные ; Какао, шоколад и изделия кондитерские сахаристые ; Шелуха, скорлупа, кожура и прочие отходы какао-бобов ; Шоколад и кондитерские сахаристые изделия ; Какао-паста обезжиренная или необезжиренная, какао-масло и его фракции, порошок какао ; Сахар ; Жом свекловичный, багасса и прочие побочные продукты сахарного производства ; Сахар-сырец, сахар белый свекловичный или тростниковый, сироп и сахар кленовые, меласса ;</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.25.		<p>Изделия макаронные, кускус и аналогичные мучные изделия ;</p> <p>Изделия макаронные, кускус и аналогичные мучные изделия ;</p> <p>Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ;</p> <p>Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ;</p> <p>Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ;</p> <p>Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ;</p> <p>Крахмалы и крахмалопродукты ;</p> <p>Отходы производства крахмала и аналогичные отходы ;</p> <p>Крахмалы и крахмалопродукты; сахар и сахарные сиропы, не включенные в другие группировки ;</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.25.		Продукция мукомольно-крупяного производства ; Отруби, высевки и прочие отходы от обработки зерновых культур ; Крупа, мука грубого помола, гранулы и прочие продукты из зерновых культур ; Мука из зерновых культур, овощных и других растительных культур; смеси из них ; Рис полуобрушенный или полностью обрушенный, шелушенный или дробленый ; Молоко и молочная продукция ; Молоко и сливки, кроме сырых ; Молочная продукция прочая ; Масло сливочное, пасты масляные, масло топленое, жир молочный, спреды и смеси топленые сливочно-растительные ; Сыры, продукты сырные и творог ; Молоко и сливки сухие, сублимированные ; Мороженое ; Мороженое ; Фрукты, овощи и грибы				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.25.		<p>переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ; Сырье растительное, отходы и остатки растительные, продукты побочные ; Овощи (кроме картофеля) и грибы переработанные и консервированные ; Фрукты и орехи, переработанные и консервированные ; Продукция соковая из фруктов и овощей ; Продукция соковая из фруктов и овощей (кроме соков) ; Соки из фруктов и овощей ; Картофель переработанный и консервированный ; Картофель переработанный и консервированный ; Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ; Мука тонкого и грубого помола и гранулы, не пригодные для употребления в пищу, и прочие продукты из рыбы или ракообразных, моллюсков или прочих</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.25.		беспозвоночных водных, не включенные в другие группировки ; Ракообразные, моллюски и прочие беспозвоночные водные, мороженые, переработанные или консервированные ; Рыба, приготовленная или консервированная другим способом; икра и заменители икры ; Продукция из рыбы свежая, охлажденная или мороженая ; Вода питьевая, напитки безалкогольные для детского питания ; Вода питьевая для детского питания ;				
1.26.	ГОСТ 32161;Радиационный контроль и мониторинг, включая радиохимию;прочие методы радиационных исследований (испытаний)	Маргарин, спреды растительно-сливочные и растительно-жировые, смеси топленые растительно-сливочные и растительно-жировые, жиры специального назначения, заменители молочного жира, эквиваленты, улучшители,	10.42;10.42.1;10.41;10.41.7;10.41.6;10.41.5;10.41.4;10.41.3;10.41.2;10.41.1;10.12;10.12.5;10.12.4;10.12.2;10.12.3;10.12.1;10.11;10.11.1;10.11.2;10.11.3;10.11.5;	-	Активность Cs-137 Удельная активность Cs-137	- от 1 до 50000 (Бк) Расчетный показатель: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.26.		заменители масла какао ; Маргарин, спреды растительно-сливочные и растительно-жировые, смеси топленые растительно- сливочные и растительно- жировые, жиры специального назначения, заменители молочного жира, эквиваленты, улучшители, заменители масла какао ; Масла и жиры ; Воски растительные (кроме триглицеридов), дегра, отходы (остатки) от переработки веществ, содержащих жиры или животный или растительный воски ; Жиры и масла животные и растительные и их фракции гидрогенизированные и перэтерифицированные, но без дальнейшей обработки ; Масла растительные и их фракции рафинированные, но не подвергнутые химической модификации ; Жмых и прочие твердые остатки растительных жиров или масел; мука тонкого и грубого помола из семян или	10.11.6;10.13;10.13.1; 10.92;10.92.1;10.91;10. 91.2;10.91.1;10.86;10. 86.1;10.89;10.89.1;10. 85;10.85.1;10.84;10.84. 3;10.84.2;10.84.1;10.8 3;10.83.1;10.82;10.82. 3;10.82.2;10.82.1;10.8 1;10.81.2;10.81.1;10.7 3;10.73.1;10.72;10.72. 1;10.71;10.71.1;10.62; 10.62.2;10.62.1;10.61; 10.61.4;10.61.3;10.61. 2;10.61.1;10.51;10.51. 1;10.51.5;10.51.3;10.5 1.4;10.51.2;10.52;10.5 2.1;10.39;10.39.3;10.3 9.1;10.39.2;10.32;10.3 2.2;10.32.1;10.31;10.3 1.1;10.20;10.20.4;10.2 0.3;10.20.2;10.20.1;10. 86.10.300;10.86.10.31 0			

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.26.		<p>плодов масличных культур ; Линт хлопковый ; Масла растительные и их фракции нерафинированные ; Масла и жиры животные и их фракции нерафинированные ; Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ; Сырье перо-пуховое, прочие продукты убоя сельскохозяйственной птицы ; Субпродукты сельскохозяйственной птицы, пригодные для употребления в пищу ; Мясо сельскохозяйственной птицы замороженное, в том числе для детского питания ; Жиры сельскохозяйственной птицы ; Мясо птицы охлажденное, в том числе для детского питания ; Мясо и прочие продукты убоя, включая мясо консервированное ; Мясо крупного рогатого скота, свинина, баранина, козлятина, конина и мясо</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.26.		<p>прочих животных семейства лошадиных, оленина и мясо прочих животных семейства оленьих (олeneвых) парные, остывшие или охлажденные ;</p> <p>Субпродукты пищевые крупного рогатого скота, свиные, бараньи, козьи, лошадей, ослов, мулов, лошаков и прочих животных семейства лошадиных, олени и прочих животных семейства оленьих (олeneвых) парные, остывшие или охлажденные, в том числе для детского питания ;</p> <p>Мясо и пищевые субпродукты замороженные, в том числе для детского питания ;</p> <p>Жиры крупного рогатого скота, овец, коз и свиней ;</p> <p>Субпродукты, не пригодные для употребления в пищу, необработанные ;</p> <p>Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ;</p> <p>Продукты консервированные и готовые из мяса, субпродуктов и крови животных, из мяса и субпродуктов птицы ;</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.26.		<p>Корм готовый для непродуктивных животных ; Корм готовый для непродуктивных животных ; Корма готовые для сельскохозяйственных животных ; Мука грубого помола и гранулы из люцерны ; Корма готовые для сельскохозяйственных животных (кроме муки и гранул из люцерны) ; Продукция детского питания и диетическая ; Продукция детского питания и диетическая ; Продукты пищевые прочие, не включенные в другие группировки ; Супы, яйца, дрожжи и продукты пищевые прочие; экстракты и соки из мяса, рыбы и водных беспозвоночных ; Продукты пищевые готовые и блюда ; Продукты пищевые готовые и блюда ; Приправы и пряности ; Соль пищевая ; Пряности обработанные ;</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.26.		<p>Укус; соусы; приправы смешанные; мука и порошок горчичные; горчица готовая ; Чай и кофе обработанные ; Чай и кофе обработанные ; Какао, шоколад и изделия кондитерские сахаристые ; Шелуха, скорлупа, кожура и прочие отходы какао-бобов ; Шоколад и кондитерские сахаристые изделия ; Какао-паста обезжиренная или необезжиренная, какао-масло и его фракции, порошок какао ; Сахар ; Жом свекловичный, багасса и прочие побочные продукты сахарного производства ; Сахар-сырец, сахар белый свекловичный или тростниковый, сироп и сахар кленовые, меласса ; Изделия макаронные, кускус и аналогичные мучные изделия ; Изделия макаронные, кускус и аналогичные мучные изделия ; Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.26.		<p>длительного хранения ; Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ; Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Крахмалы и крахмалопродукты ; Отходы производства крахмала и аналогичные отходы ; Крахмалы и крахмалопродукты; сахар и сахарные сиропы, не включенные в другие группировки ; Продукция мукомольно-крупяного производства ; Отруби, высевки и прочие отходы от обработки зерновых культур ; Крупа, мука грубого помола, гранулы и прочие продукты из зерновых культур ; Мука из зерновых культур,</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.26.		<p>овощных и других растительных культур; смеси из них ; Рис полуобрушенный или полностью обрушенный, шелушенный или дробленый ; Молоко и молочная продукция ; Молоко и сливки, кроме сырых ; Молочная продукция прочая ; Масло сливочное, пасты масляные, масло топленое, жир молочный, спреды и смеси топленые сливочно- растительные ; Сыры, продукты сырные и творог ; Молоко и сливки сухие, сублимированные ; Мороженое ; Мороженое ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ; Сырье растительное, отходы и остатки растительные, продукты побочные ; Овощи (кроме картофеля) и грибы переработанные и</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.26.		<p>консервированные ; Фрукты и орехи, переработанные и консервированные ; Продукция соковая из фруктов и овощей ; Продукция соковая из фруктов и овощей (кроме соков) ; Соки из фруктов и овощей ; Картофель переработанный и консервированный ; Картофель переработанный и консервированный ; Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ; Мука тонкого и грубого помола и гранулы, не пригодные для употребления в пищу, и прочие продукты из рыбы или ракообразных, моллюсков или прочих беспозвоночных водных, не включенные в другие группировки ; Ракообразные, моллюски и прочие беспозвоночные водные, мороженые, переработанные или консервированные ; Рыба, приготовленная или</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.26.		консервированная другим способом; икра и заменители икры ; Продукция из рыбы свежая, охлажденная или мороженая ; Вода питьевая, напитки безалкогольные для детского питания ; Вода питьевая для детского питания ;				
1.27.	ГОСТ 32163;Радиационный контроль и мониторинг, включая радиохимию;прочие методы радиационных исследований (испытаний)	Маргарин, спреды растительно-сливочные и растительно-жировые, смеси топленые растительно-сливочные и растительно-жировые, жиры специального назначения, заменители молочного жира, эквиваленты, улучшители, заменители масла какао ; Маргарин, спреды растительно-сливочные и растительно-жировые, смеси топленые растительно-сливочные и растительно-жировые, жиры специального назначения, замснители молочного жира,	10.42;10.42.1;10.41;10.41.7;10.41.6;10.41.5;10.41.4;10.41.3;10.41.2;10.41.1;10.12;10.12.5;10.12.4;10.12.2;10.12.3;10.12.1;10.11;10.11.1;10.11.2;10.11.3;10.11.5;10.11.6;10.13;10.13.1;10.92;10.92.1;10.91;10.91.2;10.91.1;10.86;10.86.1;10.89;10.89.1;10.85;10.85.1;10.84;10.84.3;10.84.2;10.84.1;10.83;10.83.1;10.82;10.82.3;10.82.2;10.82.1;10.81;10.81.2;	-	Активность Sr-90 Удельная активность Sr-90	- от 0,5 до 1000000 (Бк) Расчетный показатель: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.27.		<p>эквиваленты, улучшители, заменители масла какао ; Масла и жиры ; Воски растительные (кроме триглицеридов), дегра, отходы (остатки) от переработки веществ, содержащих жиры или животный или растительный воски ; Жиры и масла животные и растительные и их фракции гидрогенизированные и переэтерифицированные, но без дальнейшей обработки ; Масла растительные и их фракции рафинированные, но не подвергнутые химической модификации ; Жмых и прочие твердые остатки растительных жиров или масел; мука тонкого и грубого помола из семян или плодов масличных культур ; Линт хлопковый ; Масла растительные и их фракции нерафинированные ; Масла и жиры животные и их фракции нерафинированные ; Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая</p>	<p>10.81.1;10.73;10.73.1; 10.72;10.72.1;10.71;10.71.1;10.62;10.62.2;10.62.1;10.61;10.61.4;10.61.3;10.61.2;10.61.1;10.51;10.51.1;10.51.5;10.51.3;10.51.4;10.51.2;10.52;10.52.1;10.39;10.39.3;10.39.1;10.39.2;10.32;10.32.2;10.32.1;10.31;10.31.1;10.20;10.20.4;10.20.3;10.20.2;10.20.1;10.86.10.300;10.86.10.310</p>			

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.27.		<p>консервированные ; Сырье перо-пуховое, прочие продукты убоя сельскохозяйственной птицы ; Субпродукты сельскохозяйственной птицы, пригодные для употребления в пищу ; Мясо сельскохозяйственной птицы замороженное, в том числе для детского питания ; Жиры сельскохозяйственной птицы ; Мясо птицы охлажденное, в том числе для детского питания ; Мясо и прочие продукты убоя, включая мясо консервированное ; Мясо крупного рогатого скота, свинина, баранина, козлятина, конина и мясо прочих животных семейства лошадиных, оленина и мясо прочих животных семейства оленьих (оленьих) парные, остывшие или охлажденные ; Субпродукты пищевые крупного рогатого скота, свиные, бараньи, козьи, лошадей, ослов, мулов,</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.27.		<p>лошаков и прочих животных семейства лошадиных, олени и прочих животных семейства оленьих (оленевых) парные, остывшие или охлажденные, в том числе для детского питания ; Мясо и пищевые субпродукты замороженные, в том числе для детского питания ; Жиры крупного рогатого скота, овец, коз и свиней ; Субпродукты, не пригодные для употребления в пищу, необработанные ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Продукты консервированные и готовые из мяса, субпродуктов и крови животных, из мяса и субпродуктов птицы ; Корм готовый для непродуктивных животных ; Корм готовый для непродуктивных животных ; Корма готовые для сельскохозяйственных животных ; Мука грубого помола и гранулы из люцерны ;</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.27.		<p>Корма готовые для сельскохозяйственных животных (кроме муки и гранул из люцерны) ;</p> <p>Продукция детского питания и диетическая ;</p> <p>Продукция детского питания и диетическая ;</p> <p>Продукты пищевые прочие, не включенные в другие группировки ;</p> <p>Супы, яйца, дрожжи и продукты пищевые прочие; экстракты и соки из мяса, рыбы и водных беспозвоночных ;</p> <p>Продукты пищевые готовые и блюда ;</p> <p>Продукты пищевые готовые и блюда ;</p> <p>Приправы и пряности ;</p> <p>Соль пищевая ;</p> <p>Пряности обработанные ;</p> <p>Уксус; соусы; приправы смешанные; мука и порошок горчичные; горчица готовая ;</p> <p>Чай и кофе обработанные ;</p> <p>Чай и кофе обработанные ;</p> <p>Какао, шоколад и изделия кондитерские сахаристые ;</p> <p>Шелуха, скорлупа, кожура и прочие отходы какао-бобов ;</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.27.		<p>Шоколад и кондитерские сахаристые изделия ; Какао-паста обезжиренная или необезжиренная, какао-масло и его фракции, порошок какао ; Сахар ; Жом свекловичный, багасса и прочие побочные продукты сахарного производства ; Сахар-сырец, сахар белый свекловичный или тростниковый, сироп и сахар кленовые, меласса ; Изделия макаронные, кускус и аналогичные мучные изделия ; Изделия макаронные, кускус и аналогичные мучные изделия ; Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ; Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ; Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ;</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.27.		<p>Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Крахмалы и крахмалопродукты ; Отходы производства крахмала и аналогичные отходы ; Крахмалы и крахмалопродукты; сахар и сахарные сиропы, не включенные в другие группировки ; Продукция мукомольно- крупяного производства ; Отруби, высевки и прочие отходы от обработки зерновых культур ; Крупа, мука грубого помола, гранулы и прочие продукты из зерновых культур ; Мука из зерновых культур, овощных и других растительных культур; смеси из них ; Рис полубрушенный или полностью обрушенный, шелушенный или дробленый ; Молоко и молочная продукция ; Молоко и сливки, кроме</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.27.		сырых ; Молочная продукция прочая ; Масло сливочное, пасты масляные, масло топленое, жир молочный, спреды и смеси топленые сливочно- растительные ; Сыры, продукты сырные и творог ; Молоко и сливки сухие, сублимированные ; Мороженое ; Мороженое ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ; Сырье растительное, отходы и остатки растительные, продукты побочные ; Овощи (кроме картофеля) и грибы переработанные и консервированные ; Фрукты и орехи, переработанные и консервированные ; Продукция соковая из фруктов и овощей ; Продукция соковая из фруктов и овощей (кроме соков) ;				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.27.		<p>Соки из фруктов и овощей ; Картофель переработанный и консервированный ; Картофель переработанный и консервированный ; Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ; Мука тонкого и грубого помола и гранулы, не пригодные для употребления в пищу, и прочие продукты из рыбы или ракообразных, моллюсков или прочих беспозвоночных водных, не включенные в другие группировки ; Ракообразные, моллюски и прочие беспозвоночные водные, мороженые, переработанные или консервированные ; Рыба, приготовленная или консервированная другим способом; икра и заменители икры ; Продукция из рыбы свежая, охлажденная или мороженая ; Вода питьевая, напитки безалкогольные для детского питания ; Вода питьевая для детского</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.27.		питания ;				
1.28.	MP 2.6.1.0094-14; Радиационный контроль и мониторинг, включая радиохимию; прочие методы радиационных исследований (испытаний)	Продукция животноводства прочая ; Яйца в скорлупе свежие ; Молоко сырое овечье и козье ; Молоко сырое крупного рогатого скота ; Плоды citrusовых культур ; Пряности и растения, используемые в парфюмерии и фармации ; Растения, используемые в основном в парфюмерии, фармации или в качестве инсектицидов, фунгицидов и для аналогичных целей ; Шишки хмеля ; Пряности необработанные ; Культуры для производства напитков ; Плоды масличных культур ; Плоды масличных культур прочие ; Орехи кокосовые ; Оливки (маслины) ; Плоды прочих плодовых	01.49.2;01.47.2;01.45.2;01.41.2;01.23;01.28;01.28.3;01.28.2;01.28.1;01.27;01.26;01.26.9;01.26.2;01.26.1;01.25;01.25.9;01.25.3;01.25.2;01.25.1;01.24;01.24.2;01.24.1;01.22;01.22.1;01.21;01.11;01.11.6;01.11.9;01.11.8;01.11.7;01.11.5;01.11.4;01.11.3;01.11.2;01.11.1;01.19;01.19.3;01.19.2;01.19.1;01.14;01.13;01.13.9;01.13.8;01.13.7;01.13.6;01.13.5;01.13.4;01.13.3;01.13.2;01.13.1;01.15;01.16;01.12;01.29;01.29.3;01.29.1;01.30;01.30.1;03.22;03.22.4;03.22.3;03.22.2;03.22.1;03.21;03.21.4;03.21.5;	-	Активность Cs-137 Активность Sr-90 Удельная активность Cs-137 Удельная активность Sr-90	- от 0,1 до 3000 (Бк) - от 0,1 до 3000 (Бк) Расчетный показатель: - Расчетный показатель: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.28.		<p>деревьев, кустарников и орехов ; Плоды деревьев и кустарников прочие, не включенные в другие группировки ; Орехи, кроме лесных съедобных орехов, земляных орехов и кокосовых орехов ; Семена плодовых культур ; Ягоды и плоды растений вида <i>Vaccinium</i> ; Плоды семечковых и косточковых культур ; Плоды семечковых и косточковых культур прочие ; Яблоки ; Фрукты тропические и субтропические ; Фрукты тропические и субтропические ; Виноград ; Культуры зерновые (кроме риса), зернобобовые, семена масличных культур ; Овощи бобовые зеленые ; Семена льна, горчицы, рапса, сурепицы, кунжута, подсолнечника и семена прочих масличных культур, не включенные в другие</p>	<p>03.21.3;03.21.2;03.21.1;03.12;03.12.2;03.12.1;03.12.3;03.11;03.11.6;03.11.4;03.11.3;03.11.2;03.11.1;98.10;98.10.1;21.20;21.20.1;21.10;21.10.5;21.10.4;21.10.3;21.10.2;21.10.1;11.04;11.04.1;11.03;11.03.1;11.06;11.05;11.05.2;11.05.1;11.02;11.02.1;11.02.2;10.42;10.42.1;10.41;10.41.7;10.41.6;10.41.5;10.41.4;10.41.3;10.41.2;10.41.1;10.12;10.12.5;10.12.4;10.12.2;10.12.3;10.12.1;10.11;10.11.1;10.11.2;10.11.3;10.11.5;10.11.6;10.13;10.13.1;10.92;10.92.1;10.91;10.91.2;10.91.1;10.86;10.86.1;10.89;10.89.1;10.85;10.85.1;10.84;10.84.3;10.84.2;10.84.1;10.83;10.83.1;10.82;10.82.3;10.82.2;10.82.1;10.81;10.81.2;10.81.1;10.73;10.73.1;</p>			

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.28.		группировки ; Бобы соевые, орехи земляные, семена хлопка ; Овощи бобовые сушеные (культуры зернобобовые) ; Солома и мякина зерновых культур ; Сорго, просо и прочие зерновые культуры ; Ячмень, рожь и овес ; Кукуруза ; Пшеница ; Культуры однолетние прочие ; Семена свеклы, семена кормовых культур; сырье растительное прочее ; Цветы срезанные и бутоны цветочные; семена цветочных культур ; Культуры кормовые ; Тростник сахарный ; Овощи и культуры бахчевые, корнеплоды и клубнеплоды ; Овощи свежие, не включенные в другие группировки ; Грибы и трюфели ; Свекла сахарная и семена сахарной свеклы ; Семена овощных культур, кроме семян сахарной свеклы	10.72;10.72.1;10.71;10.71.1;10.62;10.62.2;10.62.1;10.61;10.61.4;10.61.3;10.61.2;10.61.1;10.51;10.51.1;10.51.5;10.51.3;10.51.4;10.51.2;10.52;10.39;10.39.3;10.39.1;10.39.2;10.32;10.32.2;10.32.1;10.31;10.31.1;10.20;10.20.4;10.20.3;10.20.2;10.20.1;10.86.10.300;10.86.10.300.1;11.01;11.01.1;02.30.4;02.30.40			

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.28.		<p>; Корнеплоды столовые и клубнеплоды с высоким содержанием крахмала или инулина ; Корнеплоды и клубнеплоды овощные, культуры овощные луковичные ; Культуры овощные плодовые прочие ; Культуры бахчевые ; Культуры овощные салатные или зеленые ; Табак необработанный ; Культуры волокнистые прядильные ; Рис нешелушенный ; Культуры многолетние прочие ; Материалы растительные, используемые главным образом для плетения, а также набивки, крашения или дубления ; Каучук натуральный ; Материалы растительные: растения живые; луковицы, клубнелуковицы и корневища; отводки и черенки; грибницы ; Материалы растительные: растения живые; луковицы,</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.28.		<p>клубнелуковицы и корневища; отводки и черенки; грибницы ; Рыба и прочая продукция пресноводного рыбоводства; услуги, связанные с пресноводным рыбоводством ; Продукция рыбоводная пресноводная ; Растения водные, животные пресноводные и их продукты прочие, являющиеся продукцией рыбоводства ; Рыба свежая или охлажденная, пресноводная, являющаяся продукцией рыбоводства ; Рыба пресноводная живая, являющаяся продукцией рыбоводства ; Рыба и прочая продукция морского рыбоводства; услуги, связанные с морским рыбоводством ; Растения водные, животные морские и их продукты прочие, являющиеся продукцией рыбоводства ; Продукция рыбоводная морская ; Ракообразные морские</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.28.		<p>немороженые, являющиеся продукцией рыбоводства ; Рыба морская свежая или охлажденная, являющаяся продукцией рыбоводства ; Рыба морская живая, являющаяся продукцией рыбоводства ; Рыба и прочая продукция пресноводного рыболовства; услуги, связанные с пресноводным рыболовством ; Рыба пресноводная свежая или охлажденная, не являющаяся продукцией рыбоводства ; Рыба пресноводная живая, не являющаяся продукцией рыбоводства ; Растения водные, животные пресноводные прочие и их продукты, не включенные в другие группировки ; Рыба и прочая продукция морского рыболовства; услуги, связанные с морским рыболовством ; Растения водные, животные морские и их продукты прочие ; Моллюски и прочие водные</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.28.		<p>беспозвоночные живые, свежие или охлажденные, не являющиеся продукцией рыбоводства ;</p> <p>Ракообразные немороженные, не являющиеся продукцией рыбоводства ;</p> <p>Рыба морская свежая или охлажденная, не являющаяся продукцией рыбоводства ;</p> <p>Рыба морская живая, не являющаяся продукцией рыбоводства ;</p> <p>Продукция различная, произведенная частными домашними хозяйствами для собственного потребления ;</p> <p>Продукция различная, произведенная частными домашними хозяйствами для собственного потребления ;</p> <p>Препараты лекарственные и материалы, применяемые в медицинских целях ;</p> <p>Препараты лекарственные ;</p> <p>Субстанции фармацевтические ;</p> <p>Провитамины, витамины и гормоны; гликозиды и алкалоиды растительного происхождения и их производные; антибиотики ;</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.28.		Сахара химически чистые, не включенные в другие группировки, эфиры сахаров простые и сложные и их соли, не включенные в другие группировки ; Лактоны, не включенные в другие группировки; соединения гетероциклические только с гетероатомом(ами) азота, содержащие неконденсированное пиразольное кольцо, пиримидиновое кольцо, пиперазиновое кольцо, неконденсированное триазиновое кольцо или фенотиазиновую кольцевую систему без дальнейшей конденсации; гидантоин и его производные; сульфаниламиды (сульфамиды) ; Лизин, кислота глутаминовая и их соли; соли четвертичные и гидроксиды аммония; фосфоинолипиды; амиды, их производные и соли ; Кислота салициловая, кислота О-ацетилсалициловая, их соли и				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.28.		эфиры сложные ; Напитки сброженные недистиллированные прочие ; Вермут и прочие ароматизированные виноградные вина ; Сидр и прочие плодовые вина ; Напитки сброженные (например, сидр, напиток медовый) прочие; смеси из напитков, содержащих алкоголь ; Солод ; Пиво ; Отходы пивоварения или виноделия ; Пиво, кроме отходов пивоварения ; Вина виноградные ; Вина виноградные, в том числе из свежего винограда; суло виноградное ; Отстой винный; камень винный ; Маргарин, спреды растительно-сливочные и растительно-жировые, смеси топленые растительно- сливочные и растительно- жировые, жиры специального назначения, заменители				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.28.		<p>молочного жира, эквиваленты, улучшители, заменители масла какао ; Мargarin, спреды растительно-сливочные и растительно-жировые, смеси топленые растительно-сливочные и растительно-жировые, жиры специального назначения, заменители молочного жира, эквиваленты, улучшители, заменители масла какао ; Масла и жиры ; Воски растительные (кроме триглицеридов), дегра, отходы (остатки) от переработки веществ, содержащих жиры или животный или растительный воски ; Жиры и масла животные и растительные и их фракции гидрогенизированные и перэтерифицированные, но без дальнейшей обработки ; Масла растительные и их фракции рафинированные, но не подвергнутые химической модификации ; Жмых и прочие твердые остатки растительных жиров</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.28.		<p>или масел; мука тонкого и грубого помола из семян или плодов масличных культур ; Линт хлопковый ; Масла растительные и их фракции нерафинированные ; Масла и жиры животные и их фракции нерафинированные ; Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты уоя, включая консервированные ; Сырье перо-пуховое, прочие продукты уоя сельскохозяйственной птицы ; ; Субпродукты сельскохозяйственной птицы, пригодные для употребления в пищу ; Мясо сельскохозяйственной птицы замороженное, в том числе для детского питания ; Жиры сельскохозяйственной птицы ; Мясо птицы охлажденное, в том числе для детского питания ; Мясо и прочие продукты уоя, включая мясо консервированное ; Мясо крупного рогатого</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.28.		<p>скота, свинина, баранина, козлятина, конина и мясо прочих животных семейства лошадиных, оленина и мясо прочих животных семейства оленьих (оленевых) парные, остывшие или охлажденные ;</p> <p>Субпродукты пищевые крупного рогатого скота, свиные, бараньи, козьи, лошадей, ослов, мулов, лошаков и прочих животных семейства лошадиных, олени и прочих животных семейства оленьих (оленевых) парные, остывшие или охлажденные, в том числе для детского питания ;</p> <p>Мясо и пищевые субпродукты замороженные, в том числе для детского питания ;</p> <p>Жиры крупного рогатого скота, овец, коз и свиней ;</p> <p>Субпродукты, не пригодные для употребления в пищу, необработанные ;</p> <p>Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ;</p> <p>Продукты консервированные и готовые из мяса, субпродуктов и крови</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.28.		<p>животных, из мяса и субпродуктов птицы ; Корм готовый для непродуктивных животных ; Корм готовый для непродуктивных животных ; Корма готовые для сельскохозяйственных животных ; Мука грубого помола и гранулы из люцерны ; Корма готовые для сельскохозяйственных животных (кроме муки и гранул из люцерны) ; Продукция детского питания и диетическая ; Продукция детского питания и диетическая ; Продукты пищевые прочие, не включенные в другие группировки ; Супы, яйца, дрожжи и продукты пищевые прочие; экстракты и соки из мяса, рыбы и водных беспозвоночных ; Продукты пищевые готовые и блюда ; Продукты пищевые готовые и блюда ; Приправы и пряности ;</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.28.		Соль пищевая ; Пряности обработанные ; Уксус; соусы; приправы смешанные; мука и порошок горчичные; горчица готовая ; Чай и кофе обработанные ; Чай и кофе обработанные ; Какао, шоколад и изделия кондитерские сахаристые ; Шелуха, скорлупа, кожура и прочие отходы какао-бобов ; Шоколад и кондитерские сахаристые изделия ; Какао-паста обезжиренная или необезжиренная, какао-масло и его фракции, порошок какао ; Сахар ; Жом свекловичный, багасса и прочие побочные продукты сахарного производства ; Сахар-сырец, сахар белый свекловичный или тростниковый, сироп и сахар кленовые, меласса ; Изделия макаронные, кускус и аналогичные мучные изделия ; Изделия макаронные, кускус и аналогичные мучные изделия ; Изделия сухарные и печенье;				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.28.		<p>мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ; Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ; Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Крахмалы и крахмалопродукты ; Отходы производства крахмала и аналогичные отходы ; Крахмалы и крахмалопродукты; сахар и сахарные сиропы, не включенные в другие группировки ; Продукция мукомольно-крупяного производства ; Отруби, высевки и прочие отходы от обработки зерновых культур ; Крупа, мука грубого помола, гранулы и прочие продукты</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.28.		<p>из зерновых культур ; Мука из зерновых культур, овощных и других растительных культур; смеси из них ; Рис полуобрушенный или полностью обрушенный, шелушенный или дробленый ; Молоко и молочная продукция ; Молоко и сливки, кроме сырых ; Молочная продукция прочая ; Масло сливочное, пасты масляные, масло топленое, жир молочный, спреды и смеси топленые сливочно-растительные ; Сыры, продукты сырные и творог ; Молоко и сливки сухие, сублимированные ; Мороженое ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ; Сырье растительное, отходы и остатки растительные, продукты побочные ; Овощи (кроме картофеля) и</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.28.		<p>грибы переработанные и консервированные ; Фрукты и орехи, переработанные и консервированные ; Продукция соковая из фруктов и овощей ; Продукция соковая из фруктов и овощей (кроме соков) ; Соки из фруктов и овощей ; Картофель переработанный и консервированный ; Картофель переработанный и консервированный ; Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ; Мука тонкого и грубого помола и гранулы, не пригодные для употребления в пищу, и прочие продукты из рыбы или ракообразных, моллюсков или прочих беспозвоночных водных, не включенные в другие группировки ; Ракообразные, моллюски и прочие беспозвоночные водные, мороженые, переработанные или консервированные ;</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.28.		Рыба, приготовленная или консервированная другим способом; икра и заменители икры ; Продукция из рыбы свежая, охлажденная или мороженая ; Вода питьевая, напитки безалкогольные для детского питания ; Вода питьевая для детского питания ; Напитки алкогольные дистиллированные и ректификованные ; Напитки алкогольные дистиллированные и ректификованные ; Ресурсы лесные пищевые ; Ресурсы лесные пищевые ;				
1.29.	ГОСТ 33795;Радиационный контроль и мониторинг, включая радиохимию;прочие методы радиационных исследований (испытаний)	Деревья рождественские (новогодние) ; Мебель деревянная для предприятий торговли ; Мебель деревянная для офисов ; Мебель офисная деревянная прочая ; Мебель для сидения,	01.29.2;31.01.13;31.01.12;31.01.12.190;31.01.12.160;31.01.12.150;31.01.12.140;31.01.12.139;31.01.12.131;31.01.12.130;31.01.12.129;	-	Активность Cs-137 Активность Sr-90	- от 1 до 50000 (Бк) - от 0,5 до 1000000 (Бк)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.29.		преимущественно с деревянным каркасом ; Тумбы офисные деревянные ; Стеллажи офисные деревянные ; Шкафы деревянные прочие ; Шкафы для одежды деревянные ; Шкафы офисные деревянные ; Столы деревянные для учебных заведений прочие ; Столы аудиторные деревянные для учебных заведений ; Столы ученические деревянные для учебных заведений, включая школьные парты ; Столы детские деревянные для дошкольных учреждений ; Столы письменные деревянные для учебных заведений ; Столы письменные деревянные для офисов, административных помещений ; Шкафы картотечные деревянные ; Шкафы архивные деревянные	31.01.12.123;31.01.12.122;31.01.12.121;31.01.12.120;31.01.12.110;31.01.12.133;31.01.12.132;31.09.13;31.09.13.190;31.09.13.143;31.09.13.142;31.09.13.141;31.09.13.140;31.09.13.130;31.09.13.120;31.09.13.110;31.09.12;31.09.12.139;31.09.12.134;31.09.12.133;31.09.12.132;31.09.12.131;31.09.12.130;31.09.12.129;31.09.12.125;31.09.12.124;31.09.12.123;31.09.12.122;31.09.12.121;31.09.12.120;31.09.12.119;31.09.12.111;31.09.12.110;16.29;16.29.1;16.24;16.23.2;		Удельная активность Cs-137 Удельная активность Sr-90	Расчетный показатель: - Расчетный показатель: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.29.		; Мебель деревянная, не включенная в другие группировки ; Мебель деревянная прочая, не включенная в другие группировки ; Манежи детские деревянные ; Наборы детской деревянной мебели ; Гарнитуры детской деревянной мебели ; Мебель детская деревянная ; Мебель деревянная для дачи и сада ; Мебель деревянная для прихожей ; Мебель деревянная для ванной комнаты ; Мебель деревянная для спальни, столовой и гостиной ; ; Мебель деревянная для столовой и гостиной прочая ; Гарнитуры и наборы комплектной мебели деревянные для столовой и гостиной ; Шкафы деревянные для столовой и гостиной ; Столы журнальные деревянные ;	16.23.20;16.23.1;16.23.19;16.23.12;16.23.11;16.10.3;16.10.1;02.10.3;16.10;02.20;02.20.1;02.10;31.02.1;31.02.10.190;31.09.13.149;32.40.39.240;15.20.32.110;16.23;16.21.1;23.65.12;17.11			

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.29.		<p>Столы обеденные деревянные для столовой и гостиной ; Мебель деревянная для столовой и гостиной ; Мебель деревянная для спальни прочая ; Гарнитуры деревянные, наборы комплектной мебели для спальни ; Тумбы деревянные для спальни ; Шкафы деревянные для спальни ; Кровати деревянные для детей ; Кровати деревянные для взрослых ; Мебель деревянная для спальни ; Диваны, софы, кушетки с деревянным каркасом, трансформируемые в кровати, прочие ; Диваны, софы, кушетки детские и подростковые с деревянным каркасом, трансформируемые в кровати ; Диваны, софы, кушетки с деревянным каркасом, трансформируемые в кровати ;</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.29.		<p>Изделия из дерева, пробки, соломки и материалов для плетения, прочие ; Изделия из дерева прочие ; Тара деревянная ; Конструкции сборные деревянные строительные (здания сборные деревянные) ; Конструкции сборные деревянные строительные (здания сборные деревянные) ; Изделия деревянные строительные (кроме сборных зданий) и столярные прочие ; Изделия деревянные строительные и столярные, не включенные в другие группировки ; Опалубка для бетонных строительных работ, гонт и дранка деревянные ; Окна, двери балконные и их коробки, двери и их коробки и пороги деревянные ; Лесоматериалы необработанные; шпалы деревянные железнодорожные и трамвайные пропитанные или</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.29.		<p>обработанные другим способом ; Лесоматериалы, продольно распиленные или расколотые, разделенные на слои или лущеные, толщиной более 6 мм; деревянные железнодорожные или трамвайные шпалы, непропитанные ; Деревья лесные ; Лесоматериалы, распиленные и строганные ; Лесоматериалы необработанные ; Лесоматериалы необработанные ; Продукция лесоводства, услуги лесопитомников ; Мебель кухонная ; Мебель кухонная прочая ; Изделия детской мебели прочие, не включенные в другие группировки ; Игрушки деревянные прочие ; Обувь деревянная ; Изделия деревянные строительные и столярные прочие ; Фанера, панели деревянные фанерованные и аналогичные</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.29.		материалы слоистые из древесины; плиты древесно-стружечные и аналогичные плиты из древесины и других одревесневших материалов ; Изделия из хризотилцемента, цемента с волокнами целлюлозы или аналогичных материалов ; Целлюлоза ;				
1.30.	Методика радиационного контроля.Суммарная альфа-бета-активность природных вод(пресных и минерализованных). Подготовка проб и выполнение измерений (ФР.1.40.2013.15386);Радиационный контроль и мониторинг, включая радиохимию;радиометрический	Воды минеральные природные упакованные, воды питьевые упакованные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ; Воды природные питьевые упакованные газированные ; Воды природные питьевые упакованные, в том числе газированные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ; Воды искусственно минерализованные питьевые	11.07.11;11.07.11.122; 11.07.11.120;11.07.11.140;11.07.11.130;11.07.11.121;11.07.11.152; 11.07.11.151;11.07.11.150;11.07.11.113;11.07.11.112;11.07.11.111; 11.07.11.110;11.07.11.107;36.00;36.00.1;36.00.12;36.00.12.000;36.00.11;36.00.11.000;10.86.10.300;10.86.10.310	-	Объемная (удельная) суммарная активность альфа-излучающих радионуклидов Объемная (удельная) суммарная активность бета-излучающих радионуклидов	- от 0,02 до 500 (Бк/дм³) - от 0,1 до 5000 (Бк/дм³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.30.		<p>упакованные, в том числе газированные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ;</p> <p>Воды купажируемые питьевые упакованные, в том числе газированные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ;</p> <p>Воды природные питьевые упакованные негазированные ;</p> <p>Воды обработанные питьевые упакованные газированные ;</p> <p>Воды обработанные питьевые упакованные негазированные ;</p> <p>Воды обработанные питьевые упакованные, в том числе газированные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ;</p> <p>Воды минеральные природные лечебные ;</p> <p>Воды минеральные природные лечебно-столовые</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.30.		; Воды минеральные природные столовые ; Воды минеральные природные упакованные ; Воды минеральные и безалкогольные напитки ; Напитки безалкогольные; минеральные воды и прочие питьевые воды в бутылках ; Вода природная; услуги по очистке воды и водоснабжению ; Вода природная ; Вода непитьевая ; Вода непитьевая ; Вода питьевая ; Вода питьевая ; Вода питьевая, напитки безалкогольные для детского питания ; Вода питьевая для детского питания ;				
1.31.	Суммарная альфа- и бета-активность водных проб. Методика измерений альфа-бета радиометром УМФ-2000 (ФР.1.38.2018.30404);	Воды минеральные природные упакованные, воды питьевые упакованные, не содержащие сахара, подсластителей,	11.07.11;11.07.11.122; 11.07.11.120;11.07.11.140;11.07.11.130;11.07.11.900;	-	Объемная (удельная) суммарная активность альфа-излучающих радионуклидов	Расчетный показатель: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения						
1.31.	Радиационный контроль и мониторинг, включая радиохимию;радиометрический	ароматизаторов и других пищевых веществ ; Воды природные питьевые упакованные газированные ; Воды природные питьевые упакованные, в том числе газированные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ; Воды искусственно минерализованные питьевые упакованные, в том числе газированные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ; Воды купажированные питьевые упакованные, в том числе газированные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ; Отходы производства минеральных вод ; Воды природные питьевые упакованные негазированные ; Воды обработанные питьевые	11.07.11.121;11.07.11.152;11.07.11.151;11.07.11.150;11.07.11.113;11.07.11.112;11.07.11.111;11.07.11.110;11.07.11.071;11.07.36.00;36.00.1;36.00.12;36.00.12.00;36.00.11;36.00.11.00;10.86.10.300;10.86.10.310		<table border="1"> <tr> <td>Объемная (удельная) суммарная активность бета-излучающих радионуклидов</td> <td>Расчетный показатель: -</td> </tr> <tr> <td>Суммарная активность альфа-излучающих радионуклидов</td> <td>- от 0,02 до 1000 (Бк)</td> </tr> <tr> <td>Суммарная активность бета-излучающих радионуклидов</td> <td>- от 0,1 до 3000 (Бк)</td> </tr> </table>	Объемная (удельная) суммарная активность бета-излучающих радионуклидов	Расчетный показатель: -	Суммарная активность альфа-излучающих радионуклидов	- от 0,02 до 1000 (Бк)	Суммарная активность бета-излучающих радионуклидов	- от 0,1 до 3000 (Бк)	
Объемная (удельная) суммарная активность бета-излучающих радионуклидов	Расчетный показатель: -											
Суммарная активность альфа-излучающих радионуклидов	- от 0,02 до 1000 (Бк)											
Суммарная активность бета-излучающих радионуклидов	- от 0,1 до 3000 (Бк)											

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.31.		упакованные газированные ; Воды обработанные питьевые упакованные негазированные ; Воды обработанные питьевые упакованные, в том числе газированные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ; Воды минеральные природные лечебные ; Воды минеральные природные лечебно-столовые ; Воды минеральные природные столовые ; Воды минеральные природные упакованные ; Воды минеральные и безалкогольные напитки ; Напитки безалкогольные; минеральные воды и прочие питьевые воды в бутылках ; Вода природная; услуги по очистке воды и водоснабжению ; Вода природная ; Вода непитьевая ; Вода непитьевая ; Вода питьевая ;				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.31.		Вода питьевая ; Вода питьевая, напитки безалкогольные для детского питания ; Вода питьевая для детского питания ;				
1.32.	МВИ 40090.3Н700;Радиационный контроль и мониторинг, включая радиохимию;прочие методы радиационных исследований (испытаний)	Изделия различные прочие, не включенные в другие группировки ; Изделия художественной обработки фаянса ; Изделия художественной обработки фарфора и полуфарфора ; Изделия прочих видов народных художественных промыслов ; Изделия ювелирные народных художественных промыслов ; Изделия художественной обработки прочей керамики ; Изделия художественной обработки терракоты из тонкокаменной массы ; Изделия художественной обработки стекла и керамики ;	32.99.59.000;32.99.56.133;32.99.56.132;32.99.56.190;32.99.56.170;32.99.56.139;32.99.56.134;32.99.56.130;32.99.56.120;32.99.56.121;23.31;23.32;23.32.1;23.32.13;23.32.13.140;23.32.13.130;23.32.13.120;23.32.13.119;23.32.13.112;23.32.13.111;23.32.13.110;23.32.12;23.32.12.190;23.32.12.130;23.32.12.120;23.32.12.110;23.32.11;	-	Удельная активность Rn-222 Радон-222 Удельная эффективная активность естественных радионуклидов Удельная активность Th-232 Удельная активность Ra-226 Удельная активность К-40	Расчетный показатель: - - от 1 до 50000 (Бк) Расчетный показатель: - Расчетный показатель: - Расчетный показатель: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения										
1.32.		Изделия художественной резьбы по камню, кости, рогу, перламутру и прочим материалам, кроме ювелирных ; Изделия художественной резьбы по камню ; Плиты и плитки керамические ; Кирпичи, черепица и изделия строительные из обожженной глины ; Кирпичи, черепица и изделия строительные из обожженной глины ; Трубы, трубопроводы изоляционные, водоотводы и фитинги труб керамические ; Фитинги труб керамические ; Водоотводы керамические ; Трубопроводы изоляционные керамические ; Трубы керамические прочие ; Трубы керамические дренажные ; Трубы керамические канализационные ; Трубы керамические ; Черепица кровельная, дефлекторы, зонты для дымовых труб, части дымоходов и вытяжных труб,	23.32.11.130;23.32.11.120;23.32.11.110;23.52.2;23.52.3;23.52.2;23.52.1;23.51;23.91;23.91.1;23.99;23.99.1;23.70;23.70.1;23.69;23.69.1;23.65.1;23.65.12;23.65.11;23.65;23.64;23.64.1;23.63;23.63.1;23.62;23.62.1;23.61;23.61.2;23.61.1;23.49;23.49.1;23.44;23.44.1;23.43;23.43.1;23.42;23.42.1;23.41;23.41.1;23.20;23.20.1;23.20.14;23.20.14.1;90;23.20.14.110;23.20.13;23.20.13.190;23.20.13.130;23.20.13.120;23.20.13.110;23.20.12;23.20.12.190;23.20.12.130;23.20.12.120;23.20.12.110;23.20.11;23.20.11.190;23.20.11.130;23.20.11.120;23.20.11.110;19.30;19.30.1;19.10.1;19.10.2;		<table border="1"> <tr> <td>Удельная активность Cs-137</td> <td>Расчетный показатель: -</td> </tr> <tr> <td>Активность Th-232</td> <td>- от 1 до 50000 (Бк)</td> </tr> <tr> <td>Активность Ra-226</td> <td>- от 1 до 50000 (Бк)</td> </tr> <tr> <td>Активность K-40</td> <td>- от 1 до 50000 (Бк)</td> </tr> <tr> <td>Активность Cs-137</td> <td>- от 1 до 50000 (Бк)</td> </tr> </table>	Удельная активность Cs-137	Расчетный показатель: -	Активность Th-232	- от 1 до 50000 (Бк)	Активность Ra-226	- от 1 до 50000 (Бк)	Активность K-40	- от 1 до 50000 (Бк)	Активность Cs-137	- от 1 до 50000 (Бк)	
Удельная активность Cs-137	Расчетный показатель: -															
Активность Th-232	- от 1 до 50000 (Бк)															
Активность Ra-226	- от 1 до 50000 (Бк)															
Активность K-40	- от 1 до 50000 (Бк)															
Активность Cs-137	- от 1 до 50000 (Бк)															

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.32.		украшения архитектурные и прочие изделия строительные керамические ; Изделия строительные керамические прочие, не включенные в другие группировки ; Украшения архитектурные керамические ; Дефлекторы, зонты для дымовых труб, детали дымоходов и вытяжных труб керамические ; Черепица кровельная керамическая ; Кирпич керамический неогнеупорный строительный, блоки керамические для полов, плитки керамические несущие или облицовочные и аналогичные изделия керамические ; Плитки керамические несущие или облицовочные и аналогичные изделия керамические ; Блоки керамические для полов ; Кирпич керамический неогнеупорный строительный ;	19.10.1;19.10.3;11.07.11.900;05.10;05.20;08.99;08.99.1;08.99.2;08.91;08.91.1;08.92;08.12;08.12.1;08.11;08.11.4;08.11.3;08.11.2;08.11.1;01.49.2;01.47.2;01.41;01.41.2;01.23;01.23.1;01.28;01.28.3;01.28.2;01.28.1;01.27;01.27.1;01.26;01.26.9;01.26.2;01.26.1;01.25;01.25.9;01.25.3;01.25.2;01.25.1;01.24;01.24.4;01.24.1;01.22;01.22.1;01.21;01.11;01.11.6;01.11.9;01.11.8;01.11.7;01.11.5;01.11.4;01.11.3;01.11.2;01.11.1;01.19;01.19.3;01.19.2;01.19.1;01.14;01.13;01.13.9;01.13.8;01.13.7;01.13.6;01.13.5;01.13.4;01.13.3;01.13.2;01.13.1;01.16;01.12;01.29;01.29.3;01.29.2;01.29.1;01.30;01.30.1;03.22;03.22.4;03.22.3;			

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.32.		Известь и гипс ; Доломит кальцинированный или агломерированный ; Гипс ; Известь негашеная, гашеная и гидравлическая ; Цемент ; Изделия абразивные ; Изделия абразивные ; Продукция минеральная неметаллическая прочая, не включенная в другие группировки ; Продукция минеральная неметаллическая прочая, не включенная в другие группировки ; Камень разрезанный, обработанный и отделанный ; Камень разрезанный, обработанный и отделанный ; Изделия из гипса, бетона или цемента прочие ; Изделия из гипса, бетона или цемента прочие ; Изделия из волокнистого цемента ; Изделия из хризотилцемента, цемента с волокнами целлюлозы или аналогичных материалов ; Панели, блоки и аналогичные	03.22.2;03.22.1;03.21;03.21.4;03.21.5;03.21.3;03.21.2;03.21.1;03.12;03.12.2;03.12.1;03.12.3;03.11;03.11.6;03.11.4;03.11.3;03.11.2;03.11.1;21.20;21.20.1;21.20.2;21.10;21.10.5;11.04;11.04.1;11.03;11.03.1;11.06;11.05;11.05.2;11.05.1;11.02;11.02.1;11.02.2;10.42;10.42.1;10.41;10.41.7;10.41.6;10.41.5;10.41.4;10.41.3;10.41.2;10.41.1;10.12;10.12.5;10.12.4;10.12.2;10.12.3;10.12.1;10.11;10.11.1;10.11.2;10.11.3;10.11.5;10.11.6;10.13;10.13.1;10.92;10.92.1;10.91;10.91.2;10.91.1;10.86;10.86.1;10.89;10.89.1;10.85;10.85.1;10.84;10.84.3;10.84.2;10.84.1;10.83;10.83.1;10.82;10.82.3;10.82.2;10.82.1;10.81;10.81.2;10.81.1;10.73;10.73.1;10.72;10.72.1;10.71;			

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.32.		изделия из растительных волокон, соломы или древесных отходов, агломерированных с минеральными связующими веществами ; Цемент волокнистый ; Смеси и растворы строительные ; Смеси и растворы строительные ; Бетон, готовый для заливки (товарный бетон) ; Бетон, готовый для заливки (товарный бетон) ; Изделия из гипса строительные ; Изделия из гипса строительные ; Изделия из бетона, используемые в строительстве ; Здания сборные из бетона ; Изделия строительные из бетона ; Изделия керамические прочие ; Изделия керамические прочие ; Изделия технические прочие из керамики ; Изделия технические прочие	10.71.1;10.62;10.62.2; 10.62.1;10.61;10.61.4; 10.61.3;10.61.2;10.61.1;10.51;10.51.1;10.51.5;10.51.3;10.51.4;10.51.2;10.52;10.39;10.39.3;10.39.1;10.39.2;10.32;10.32.2;10.32.1;10.31;10.31.1;10.20;10.20.4;10.20.3;10.20.2;10.20.1;10.86.10.300;10.86.10.310;31.01.13;31.01.12.190;31.01.12.121;31.01.12.120;31.02.1;31.02.10.190;31.09.13;31.09.13.190;31.09.13.149;31.09.13.140;16.29;16.29.2;16.29.1;16.24;16.23.20;16.23.1;16.23.19;16.23.12;16.22;16.10;16.10.3;16.10.2;16.10.1;02.30.3;02.30.30;02.30.1;02.30.2;02.30.20;02.20.1;02.10;02.10.3;02.30.4;32.40.39.240;15.20.32.110;16.23;16.21.2;16.21.1			

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.32.		<p>из керамики ; Изоляторы электрические и арматура изолирующая из керамики ; Изоляторы электрические из керамики; арматура изолирующая для электроаппаратуры и приборов из керамики ; Изделия санитарно-технические из керамики ; Изделия санитарно-технические из керамики ; Изделия керамические хозяйственные и декоративные ; Изделия керамические хозяйственные и декоративные ; Изделия огнеупорные ; Изделия огнеупорные ; Изделия огнеупорные безобжиговые и прочие огнеупорные керамические изделия ; Изделия огнеупорные керамические прочие ; Изделия огнеупорные безобжиговые ; Цементы огнеупорные, строительные растворы, бетоны и аналогичные</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.32.		<p>составы, не включенные в другие группировки ; Огнеупоры неформованные прочие, не включенные в другие группировки ; Бетоны огнеупорные ; Растворы строительные огнеупорные ; Цементы огнеупорные ; Кирпичи, блоки, плитки и прочие изделия огнеупорные, кроме изделий из кремнеземистой каменной муки или диатомитовых земель ; Изделия огнеупорные прочие, кроме изделий из кремнеземистой каменной муки или диатомитовых земель ; Плитки огнеупорные, кроме изделий из кремнеземистой каменной муки или диатомитовых земель ; Блоки кроме изделий из кремнеземистой каменной муки или диатомитовых земель ; Кирпичи огнеупорные, кроме изделий из кремнеземистой каменной муки или диатомитовых земель ;</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.32.		<p>Кирпичи, блоки, плитки и прочие керамические изделия из кремнеземистой каменной муки или диатомитовых земель ;</p> <p>Изделия огнеупорные прочие из кремнеземистой каменной муки или диатомитовых земель ;</p> <p>Плитки огнеупорные из кремнеземистой каменной муки или диатомитовых земель ;</p> <p>Блоки огнеупорные из кремнеземистой каменной муки или диатомитовых земель ;</p> <p>Кирпичи огнеупорные из кремнеземистой каменной муки или диатомитовых земель ;</p> <p>Продукция агломерации угля ;</p> <p>Продукция агломерации угля ;</p> <p>Продукция коксовых печей ;</p> <p>Смолы каменноугольные, буроугольные, торфяные; прочие минеральные смолы ;</p> <p>Кокс и полукокс из каменного угля, бурого угля (лигнита) или торфа, уголь</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.32.		<p>ретортный ; Пек и кокс пековый ; Отходы производства минеральных вод ; Уголь ; Уголь бурый (лигнит) ; Продукция горнодобывающих производств прочая, не включенная в другие группировки ; Битумы и асфальты природные; асфальтиты и породы асфальтные ; Камни драгоценные и полудрагоценные; алмазы технические, необработанные, распиленные, расколотые или грубо обработанные; пемза; наждак; корунд природный, гранат природный и прочие природные абразивы; минералы прочие ; Сырье минеральное для химических производств и производства удобрений ; Сырье минеральное для химических производств и производства удобрений ; Торф ; Гравий, песок, глины и</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.32.		каолин ; Гравий и песок ; Камень для памятников или строительства, известняк, гипс, мел и сланцы ; Сланцы, кроме сланцев горючих (битуминозных) ; Мел и некальцинированный доломит ; Известняк и гипс ; Камень для памятников или строительства ; Продукция животноводства прочая ; Яйца в скорлупе свежие ; Молоко сырое овечье и козье ; Скот молочный крупный рогатый живой, молоко сырое крупного рогатого скота ; Молоко сырое крупного рогатого скота ; Плоды citrusовых культур ; Плоды citrusовых культур ; Пряности и растения, используемые в парфюмерии и фармации ; Растения, используемые в основном в парфюмерии, фармации или в качестве инсектицидов, фунгицидов и				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.32.		<p>для аналогичных целей ; Шишки хмеля ; Пряности необработанные ; Культуры для производства напитков ; Культуры для производства напитков ; Плоды масличных культур ; Плоды масличных культур прочие ; Орехи кокосовые ; Оливки (маслины) ; Плоды прочих плодовых деревьев, кустарников и орехов ; Плоды деревьев и кустарников прочие, не включенные в другие группировки ; Орехи, кроме лесных съедобных орехов, земляных орехов и кокосовых орехов ; Семена плодовых культур ; Ягоды и плоды растений вида <i>Vaccinium</i> ; Плоды семечковых и косточковых культур ; Плоды семечковых и косточковых культур прочие ; Яблоки ; Фрукты тропические и</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.32.		<p>субтропические ; Фрукты тропические и субтропические ; Виноград ; Культуры зерновые (кроме риса), зернобобовые, семена масличных культур ; Овощи бобовые зеленые ; Семена льна, горчицы, рапса, сурепицы, кунжута, подсолнечника и семена прочих масличных культур, не включенные в другие группировки ; Бобы соевые, орехи земляные, семена хлопка ; Овощи бобовые сушеные (культуры зернобобовые) ; Солома и мякина зерновых культур ; Сорго, просо и прочие зерновые культуры ; Ячмень, рожь и овес ; Кукуруза ; Пшеница ; Культуры однолетние прочие ; Семена свеклы, семена кормовых культур; сырье растительное прочее ; Цветы срезанные и бутоны цветочные; семена цветочных</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.32.		культур ; Культуры кормовые ; Тростник сахарный ; Овощи и культуры бахчевые, корнеплоды и клубнеплоды ; Овощи свежие, не включенные в другие группировки ; Грибы и трюфели ; Свекла сахарная и семена сахарной свеклы ; Семена овощных культур, кроме семян сахарной свеклы ; Корнеплоды столовые и клубнеплоды с высоким содержанием крахмала или инулина ; Корнеплоды и клубнеплоды овощные, культуры овощные луковичные ; Культуры овощные плодовые прочие ; Культуры бахчевые ; Культуры овощные салатные или зеленые ; Культуры волокнистые прядильные ; Рис нешелушенный ; Культуры многолетние прочие ; Материалы растительные,				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.32.		<p>используемые главным образом для плетения, а также набивки, крашения или дубления ; Деревья рождественские (новогодние) ; Каучук натуральный ; Материалы растительные: растения живые; луковицы, клубнелуковицы и корневища; отводки и черенки; грибницы ; Материалы растительные: растения живые; луковицы, клубнелуковицы и корневища; отводки и черенки; грибницы ; Рыба и прочая продукция пресноводного рыбоводства; услуги, связанные с пресноводным рыбоводством ; Продукция рыбоводная пресноводная ; Растения водные, животные пресноводные и их продукты прочие, являющиеся продукцией рыбоводства ; Рыба свежая или охлажденная, пресноводная, являющаяся продукцией рыбоводства ;</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.32.		<p>Рыба пресноводная живая, являющаяся продукцией рыбоводства ; Рыба и прочая продукция морского рыбоводства; услуги, связанные с морским рыбоводством ; Растения водные, животные морские и их продукты прочие, являющиеся продукцией рыбоводства ; Продукция рыбоводная морская ; Ракообразные морские немороженые, являющиеся продукцией рыбоводства ; Рыба морская свежая или охлажденная, являющаяся продукцией рыбоводства ; Рыба морская живая, являющаяся продукцией рыбоводства ; Рыба и прочая продукция пресноводного рыболовства; услуги, связанные с пресноводным рыболовством ; Рыба пресноводная свежая или охлажденная, не являющаяся продукцией рыбоводства ; Рыба пресноводная живая, не</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.32.		<p>являющаяся продукцией рыбоводства ; Растения водные, животные пресноводные прочие и их продукты, не включенные в другие группировки ; Рыба и прочая продукция морского рыболовства; услуги, связанные с морским рыболовством ; Растения водные, животные морские и их продукты прочие ; Моллюски и прочие водные беспозвоночные живые, свежие или охлажденные, не являющиеся продукцией рыбоводства ; Ракообразные немороженные, не являющиеся продукцией рыбоводства ; Рыба морская свежая или охлажденная, не являющаяся продукцией рыбоводства ; Рыба морская живая, не являющаяся продукцией рыбоводства ; Препараты лекарственные и материалы, применяемые в медицинских целях ; Препараты лекарственные ; Препараты лекарственные</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.32.		<p>прочие и материалы, применяемые в медицинских целях ; Субстанции фармацевтические ; Провитамины, витамины и гормоны; гликозиды и алкалоиды растительного происхождения и их производные; антибиотики ; Напитки сброженные недистиллированные прочие ; Вермут и прочие ароматизированные виноградные вина ; Сидр и прочие плодовые вина ; Напитки сброженные (например, сидр, напиток медовый) прочие; смеси из напитков, содержащих алкоголь ; Солод ; Пиво ; Отходы пивоварения или виноделия ; Пиво, кроме отходов пивоварения ; Вина виноградные ; Вина виноградные, в том числе из свежего винограда; сусло виноградное ;</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.32.		<p>Отстой винный; камень винный ; Мargarin, спреды растительно-сливочные и растительно-жировые, смеси топленые растительно-сливочные и растительно-жировые, жиры специального назначения, заменители молочного жира, эквиваленты, улучшители, заменители масла какао ; Мargarin, спреды растительно-сливочные и растительно-жировые, смеси топленые растительно-сливочные и растительно-жировые, жиры специального назначения, заменители молочного жира, эквиваленты, улучшители, заменители масла какао ; Масла и жиры ; Воски растительные (кроме триглицеридов), дегра, отходы (остатки) от переработки веществ, содержащих жиры или животный или растительный воски ; Жиры и масла животные и растительные и их фракции</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.32.		<p>гидрогенизированные и переэтерифицированные, но без дальнейшей обработки ; Масла растительные и их фракции рафинированные, но не подвергнутые химической модификации ; Жмых и прочие твердые остатки растительных жиров или масел; мука тонкого и грубого помола из семян или плодов масличных культур ; Линт хлопковый ; Масла растительные и их фракции нерафинированные ; Масла и жиры животные и их фракции нерафинированные ; Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ; Сырье перо-пуховое, прочие продукты убоя сельскохозяйственной птицы ; Субпродукты сельскохозяйственной птицы, пригодные для употребления в пищу ; Мясо сельскохозяйственной птицы замороженное, в том числе для детского питания ;</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.32.		Жиры сельскохозяйственной птицы ; Мясо птицы охлажденное, в том числе для детского питания ; Мясо и прочие продукты убоя, включая мясо консервированное ; Мясо крупного рогатого скота, свинина, баранина, козлятина, конина и мясо прочих животных семейства лошадиных, оленина и мясо прочих животных семейства оленьих (оленьих) парные, остывшие или охлажденные ; Субпродукты пищевые крупного рогатого скота, свиные, бараньи, козьи, лошадей, ослов, мулов, лошаков и прочих животных семейства лошадиных, олени и прочих животных семейства оленьих (оленьих) парные, остывшие или охлажденные, в том числе для детского питания ; Мясо и пищевые субпродукты замороженные, в том числе для детского питания ; Жиры крупного рогатого				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.32.		<p>скота, овец, коз и свиней ; Субпродукты, не пригодные для употребления в пищу, необработанные ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Продукты консервированные и готовые из мяса, субпродуктов и крови животных, из мяса и субпродуктов птицы ; Корм готовый для непродуктивных животных ; Корм готовый для непродуктивных животных ; Корма готовые для сельскохозяйственных животных ; Мука грубого помола и гранулы из люцерны ; Корма готовые для сельскохозяйственных животных (кроме муки и гранул из люцерны) ; Продукция детского питания и диетическая ; Продукция детского питания и диетическая ; Продукты пищевые прочие, не включенные в другие группировки ; Супы, яйца, дрожжи и</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.32.		продукты пищевые прочие; экстракты и соки из мяса, рыбы и водных беспозвоночных ; Продукты пищевые готовые и блюда ; Продукты пищевые готовые и блюда ; Приправы и пряности ; Соль пищевая ; Пряности обработанные ; Уксус; соусы; приправы смешанные; мука и порошок горчичные; горчица готовая ; Чай и кофе обработанные ; Чай и кофе обработанные ; Какао, шоколад и изделия кондитерские сахаристые ; Шелуха, скорлупа, кожура и прочие отходы какао-бобов ; Шоколад и кондитерские сахаристые изделия ; Какао-паста обезжиренная или необезжиренная, какао-масло и его фракции, порошок какао ; Сахар ; Жом свекловичный, багасса и прочие побочные продукты сахарного производства ; Сахар-сырец, сахар белый свекловичный или				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.32.		<p>тростниковый, сироп и сахар кленовые, меласса ; Издлия макаронные, кускус и аналогичные мучные изделия ; Издлия макаронные, кускус и аналогичные мучные изделия ; Издлия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ; Издлия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ; Издлия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Издлия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Крахмалы и крахмалопродукты ; Отходы производства крахмала и аналогичные отходы ; Крахмалы и крахмалопродукты; сахар и сахарные сиропы, не</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.32.		<p>включенные в другие группировки ; Продукция мукомольно-крупяного производства ; Отруби, высевки и прочие отходы от обработки зерновых культур ; Крупа, мука грубого помола, гранулы и прочие продукты из зерновых культур ; Мука из зерновых культур, овощных и других растительных культур; смеси из них ; Рис полуобрушенный или полностью обрушенный, шелушенный или дробленый ; Молоко и молочная продукция ; Молоко и сливки, кроме сырых ; Молочная продукция прочая ; Масло сливочное, пасты масляные, масло топленое, жир молочный, спреды и смеси топленые сливочно-растительные ; Сыры, продукты сырные и творог ; Молоко и сливки сухие, сублимированные ; Мороженое ;</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.32.		<p>Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ; Сырье растительное, отходы и остатки растительные, продукты побочные ; Овощи (кроме картофеля) и грибы переработанные и консервированные ; Фрукты и орехи, переработанные и консервированные ; Продукция соковая из фруктов и овощей ; Продукция соковая из фруктов и овощей (кроме соков) ; Соки из фруктов и овощей ; Картофель переработанный и консервированный ; Картофель переработанный и консервированный ; Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ; Мука тонкого и грубого помола и гранулы, не пригодные для употребления в пищу, и прочие продукты из рыбы или ракообразных,</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.32.		<p>моллюсков или прочих беспозвоночных водных, не включенные в другие группировки ; Ракообразные, моллюски и прочие беспозвоночные водные, мороженые, переработанные или консервированные ; Рыба, приготовленная или консервированная другим способом; икра и заменители икры ; Продукция из рыбы свежая, охлажденная или мороженая ; Вода питьевая, напитки безалкогольные для детского питания ; Вода питьевая для детского питания ; Мебель деревянная для предприятий торговли ; Мебель офисная деревянная прочая ; Столы детские деревянные для дошкольных учреждений ; Столы письменные деревянные для учебных заведений ; Мебель кухонная ; Мебель кухонная прочая ;</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.32.		<p>Мебель деревянная, не включенная в другие группировки ; Мебель деревянная прочая, не включенная в другие группировки ; Изделия детской мебели прочие, не включенные в другие группировки ; Мебель детская деревянная ; Изделия из дерева, пробки, соломки и материалов для плетения, прочие ; Изделия из пробки, соломки и материалов для плетения; изделия корзиночные и плетеные ; Изделия из дерева прочие ; Тара деревянная ; Конструкции сборные деревянные строительные (здания сборные деревянные) ; Изделия деревянные строительные (кроме сборных зданий) и столярные прочие ; Изделия деревянные строительные и столярные, не включенные в другие группировки ; Опалубка для бетонных</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.32.		<p>строительных работ, гонт и дранка деревянные ; Полы паркетные ; Лесоматериалы, распиленные и строганные ; Лесоматериалы необработанные; шпалы деревянные железнодорожные и трамвайные пропитанные или обработанные другим способом ; Древесина, профилированная по любой из кромок или пластей; шерсть древесная; мука древесная; щепа или стружка древесная ; Лесоматериалы, продольно распиленные или расколотые, разделенные на слои или лущеные, толщиной более 6 мм; деревянные железнодорожные или трамвайные шпалы, непропитанные ; Части растений, травы, мхи и лишайники, пригодные для декоративных целей ; Части растений, травы, мхи и лишайники, пригодные для декоративных целей ; Смолы природные ;</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.32.		Пробка натуральная, необработанная или прошедшая первичную обработку ; Пробка натуральная, необработанная или прошедшая первичную обработку ; Лесоматериалы необработанные ; Лесоматериалы необработанные ; Продукция лесоводства, услуги лесопитомников ; Деревья лесные ; Ресурсы лесные пищевые ; Игрушки деревянные прочие ; Обувь деревянная ; Изделия деревянные строительные и столярные прочие ; Листы для облицовки; шпон для фанеры; древесина прессованная ; Фанера, панели деревянные фанерованные и аналогичные материалы слоистые из древесины; плиты древесно- стружечные и аналогичные плиты из древесины и других одревесневших материалов ;				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.32.						
1.33.	МВИ 40090.4Г006;Радиационный контроль и мониторинг, включая радиохимию;прочие методы радиационных исследований (испытаний)	Воды минеральные природные упакованные, воды питьевые упакованные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ; Воды природные питьевые упакованные газированные ; Воды природные питьевые упакованные, в том числе газированные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ; Воды искусственно минерализованные питьевые упакованные, в том числе газированные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ; Воды купажированные питьевые упакованные, в том	11.07.11;11.07.11.122; 11.07.11.120;11.07.11.140;11.07.11.130;11.07.11.900;11.07.11.121; 11.07.11.152;11.07.11.151;11.07.11.150;11.07.11.113;11.07.11.112; 11.07.11.111;11.07.11.110;11.07.1;11.07.19;11.07.05.10;05.20;08.99.1;08.99.2;08.99.1;08.92;08.92.1;08.12;08.12.2;08.12.1;36.00;36.00.1;36.00.12.000;36.00.12.000;01.47.2;01.41.2;01.23.1;01.28;01.28.3;01.28.2;01.28.1;01.27.1;01.26;01.26.9;01.26.2;01.26.1;01.25.9;01.25.3;	-	Активность Sr-90 Суммарная активность бета-излучающих радионуклидов Суммарная удельная активность бета-излучающих радионуклидов Удельная активность Sr-90	- от 0,5 до 1000000 (Бк) - от 0,5 до 1000000 (Бк) Расчетный показатель: - Расчетный показатель: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.33.		числе газированные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ; Отходы производства минеральных вод ; Воды природные питьевые упакованные негазированные ; Воды обработанные питьевые упакованные газированные ; Воды обработанные питьевые упакованные негазированные ; Воды обработанные питьевые упакованные, в том числе газированные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ; Воды минеральные природные лечебные ; Воды минеральные природные лечебно-столовые ; Воды минеральные природные столовые ; Воды минеральные природные упакованные ; Воды минеральные и	01.25.2;01.25.1;01.24;01.24.2;01.24.1;01.22;01.22.1;01.21;01.11;01.11.6;01.11.9;01.11.8;01.11.7;01.11.5;01.11.4;01.11.3;01.11.2;01.11.1;01.19;01.19.3;01.19.2;01.19.1;01.14;01.13;01.13.9;01.13.8;01.13.7;01.13.6;01.13.5;01.13.4;01.13.3;01.13.2;01.13.1;01.15;01.16;01.16.1;01.12;01.29;01.29.3;01.29.2;01.29.1;01.30;01.30.1;03.22;03.22.4;03.22.3;03.22.2;03.22.1;03.21;03.21.4;03.21.5;03.21.3;03.21.2;03.21.1;03.12;03.12.2;03.12.1;03.12.3;03.11;03.11.6;03.11.5;03.11.4;03.11.3;03.11.2;03.11.1;98.10;98.10.1;21.20;21.20.1;21.10;21.10.5;21.10.6;21.10.4;21.10.3;21.10.2;21.10.1;11.04;11.04.1;11.03;11.03.1;11.05;11.05.2;			

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.33.		безалкогольные напитки ; Напитки безалкогольные прочие ; Напитки безалкогольные; минеральные воды и прочие питьевые воды в бутылках ; Уголь ; Уголь бурый (лигнит) ; Продукция горнодобывающих производств прочая, не включенная в другие группировки ; Битумы и асфальты природные; асфальтиты и породы асфальтные ; Камни драгоценные и полудрагоценные; алмазы технические, необработанные, распиленные, расколотые или грубо обработанные; пемза; наждак; корунд природный, гранат природный и прочие природные абразивы; минералы прочие ; Сырье минеральное для химических производств и производства удобрений ; Сырье минеральное для химических производств и производства удобрений ;	11.05.1;11.02;11.02.1; 11.02.2;10.42;10.42.1; 10.41;10.41.7;10.41.6; 10.41.5;10.41.4;10.41.3;10.41.2;10.41.1;10.12;10.12.5;10.12.4;10.12.2;10.12.3;10.12.1;10.11;10.11.1;10.11.2;10.11.3;10.11.5;10.11.6;10.13;10.13.1;10.92;10.91;10.91.2;10.91.1;10.86;10.86.1;10.89;10.89.1;10.85;10.85.1;10.84;10.84.3;10.84.2;10.84.1;10.83;10.83.1;10.82;10.82.3;10.82.2;10.82.1;10.81;10.81.2;10.81.1;10.73;10.73.1;10.72;10.72.1;10.71;10.71.1;10.62;10.62.2;10.62.1;10.61;10.61.4;10.61.3;10.61.2;10.61.1;10.51;10.51.1;10.51.5;10.51.3;10.51.4;10.51.2;10.51.2;10.52.1;10.39;10.39.2;10.39.1;10.39.2;10.32;10.32.2;10.32.1;10.31;10.31.1;10.20;10.20.4;10.20.3;10.20.2;10.20.1;			

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.33.		<p>Торф ; Торф ; Гравий, песок, глины и каолин ; Глины и каолин ; Гравий и песок ; Вода природная; услуги по очистке воды и водоснабжению ; Вода природная ; Вода непитьевая ; Вода непитьевая ; Вода питьевая ; Яйца в скорлупе свежие ; Молоко сырое крупного рогатого скота ; Плоды citrusовых культур ; Плоды citrusовых культур ; Пряности и растения, используемые в парфюмерии и фармации ; Растения, используемые в основном в парфюмерии, фармации или в качестве инсектицидов, фунгицидов и для аналогичных целей ; Шишки хмеля ; Пряности необработанные ; Культуры для производства напитков ; Культуры для производства напитков ;</p>	<p>10.86.10.300;10.86.10.310;11.01;11.01.1;31.01.13;31.01.12.190;31.02.1;31.02.10.190;31.09.13;31.09.13.149;31.09.13.140;16.29;16.29.1;16.24;16.23.1;16.23.19;16.23.12;16.22;16.10;16.10.3;16.10.2;16.10.1;02.30.1;02.30.2;02.20;02.10;02.10.3;02.30.4;32.40.39.240;15.20.32.110;16.23;16.21;16.21.2;16.21.1</p>			

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.33.		Плоды масличных культур ; Плоды масличных культур прочие ; Орехи кокосовые ; Оливки (маслины) ; Плоды прочих плодовых деревьев, кустарников и орехов ; Плоды деревьев и кустарников прочие, не включенные в другие группировки ; Орехи, кроме лесных съедобных орехов, земляных орехов и кокосовых орехов ; Семена плодовых культур ; Ягоды и плоды растений вида Vaccinium ; Плоды семечковых и косточковых культур ; Плоды семечковых и косточковых культур прочие ; Яблоки ; Фрукты тропические и субтропические ; Фрукты тропические и субтропические ; Виноград ; Культуры зерновые (кроме риса), зернобобовые, семена масличных культур ;				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.33.		<p>Овощи бобовые зеленые ; Семена льна, горчицы, рапса, сурепицы, кунжута, подсолнечника и семена прочих масличных культур, не включенные в другие группировки ; Бобы соевые, орехи земляные, семена хлопка ; Овощи бобовые сушеные (культуры зернобобовые) ; Солома и мякина зерновых культур ; Сорго, просо и прочие зерновые культуры ; Ячмень, рожь и овес ; Кукуруза ; Пшеница ; Культуры однолетние прочие ; Семена свеклы, семена кормовых культур; сырье растительное прочее ; Цветы срезанные и бутоны цветочные; семена цветочных культур ; Культуры кормовые ; Тростник сахарный ; Овощи и культуры бахчевые, корнеплоды и клубнеплоды ; Овощи свежие, не включенные в другие</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.33.		<p> группировки ; Грибы и трюфели ; Свекла сахарная и семена сахарной свеклы ; Семена овощных культур, кроме семян сахарной свеклы ; ; Корнеплоды столовые и клубнеплоды с высоким содержанием крахмала или инулина ; Корнеплоды и клубнеплоды овощные, культуры овощные луковичные ; Культуры овощные плодовые прочие ; Культуры бахчевые ; Культуры овощные салатные или зеленые ; Табак необработанный ; Культуры волокнистые прядильные ; Культуры волокнистые прядильные ; Рис нешелушенный ; Культуры многолетние прочие ; Материалы растительные, используемые главным образом для плетения, а также набивки, крашения или дубления ; </p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.33.		<p>Деревья рождественские (новогодние) ; Каучук натуральный ; Материалы растительные: растения живые; луковицы, клубнелуковицы и корневища; отводки и черенки; грибницы ; Материалы растительные: растения живые; луковицы, клубнелуковицы и корневища; отводки и черенки; грибницы ; Рыба и прочая продукция пресноводного рыбоводства; услуги, связанные с пресноводным рыбоводством ; Продукция рыбоводная пресноводная ; Растения водные, животные пресноводные и их продукты прочие, являющиеся продукцией рыбоводства ; Рыба свежая или охлажденная, пресноводная, являющаяся продукцией рыбоводства ; Рыба пресноводная живая, являющаяся продукцией рыбоводства ; Рыба и прочая продукция</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.33.		<p>морского рыбоводства; услуги, связанные с морским рыбоводством ; Растения водные, животные морские и их продукты прочие, являющиеся продукцией рыбоводства ; Продукция рыбоводная морская ; Ракообразные морские немороженые, являющиеся продукцией рыбоводства ; Рыба морская свежая или охлажденная, являющаяся продукцией рыбоводства ; Рыба морская живая, являющаяся продукцией рыбоводства ; Рыба и прочая продукция пресноводного рыболовства; услуги, связанные с пресноводным рыболовством ; Рыба пресноводная свежая или охлажденная, не являющаяся продукцией рыбоводства ; Рыба пресноводная живая, не являющаяся продукцией рыбоводства ; Растения водные, животные пресноводные прочие и их</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.33.		<p>продукты, не включенные в другие группировки ; Рыба и прочая продукция морского рыболовства; услуги, связанные с морским рыболовством ; Растения водные, животные морские и их продукты прочие ; Жемчуг природный необработанный ; Моллюски и прочие водные беспозвоночные живые, свежие или охлажденные, не являющиеся продукцией рыбоводства ; Ракообразные немороженные, не являющиеся продукцией рыбоводства ; Рыба морская свежая или охлажденная, не являющаяся продукцией рыбоводства ; Рыба морская живая, не являющаяся продукцией рыбоводства ; Продукция различная, произведенная частными домашними хозяйствами для собственного потребления ; Продукция различная, произведенная частными домашними хозяйствами для</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.33.		<p>собственного потребления ; Препараты лекарственные и материалы, применяемые в медицинских целях ; Препараты лекарственные ; Субстанции фармацевтические ; Провитамины, витамины и гормоны; гликозиды и алкалоиды растительного происхождения и их производные; антибиотики ; Железы и прочие органы; их экстракты и прочие вещества человеческого или животного происхождения, не включенные в другие группировки ; Сахара химически чистые, не включенные в другие группировки, эфиры сахаров простые и сложные и их соли, не включенные в другие группировки ; Лактоны, не включенные в другие группировки; соединения гетероциклические только с гетероатомом(ами) азота, содержащие неконденсированное пиразольное кольцо,</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.33.		<p>пиримидиновое кольцо, пиперазиновое кольцо, неконденсированное триазиновое кольцо или фенотиазиновую кольцевую систему без дальнейшей конденсации; гидантоин и его производные; сульфаниламиды (сульфамиды) ; Лизин, кислота глутаминовая и их соли; соли четвертичные и гидроксиды аммония; фосфоаминолипиды; амиды, их производные и соли ; Кислота салициловая, кислота О- ацетилсалициловая, их соли и эферы сложные ; Напитки сброженные недистиллированные прочие ; Вермут и прочие ароматизированные виноградные вина ; Сидр и прочие плодовые вина ; Напитки сброженные (например, сидр, напиток медовый) прочие; смеси из напитков, содержащих алкоголь ; Солод ;</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.33.		Пиво ; Отходы пивоварения или виноделия ; Пиво, кроме отходов пивоварения ; Вина виноградные ; Вина виноградные, в том числе из свежего винограда; сусло виноградное ; Отстой винный; камень винный ; Маргарин, спреды растительно-сливочные и растительно-жировые, смеси топленые растительно-сливочные и растительно-жировые, жиры специального назначения, заменители молочного жира, эквиваленты, улучшители, заменители масла какао ; Маргарин, спреды растительно-сливочные и растительно-жировые, смеси топленые растительно-сливочные и растительно-жировые, жиры специального назначения, заменители молочного жира, эквиваленты, улучшители, заменители масла какао ; Масла и жиры ;				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.33.		<p>Воски растительные (кроме триглицеридов), дегра, отходы (остатки) от переработки веществ, содержащих жиры или животный или растительный воски ;</p> <p>Жиры и масла животные и растительные и их фракции гидрогенизированные и перэтерифицированные, но без дальнейшей обработки ;</p> <p>Масла растительные и их фракции рафинированные, но не подвергнутые химической модификации ;</p> <p>Жмых и прочие твердые остатки растительных жиров или масел; мука тонкого и грубого помола из семян или плодов масличных культур ;</p> <p>Линт хлопковый ;</p> <p>Масла растительные и их фракции нерафинированные ;</p> <p>Масла и жиры животные и их фракции нерафинированные ;</p> <p>Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ;</p> <p>Сырье перо-пуховое, прочие продукты убоя</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.33.		<p>сельскохозяйственной птицы ;</p> <p>Субпродукты сельскохозяйственной птицы, пригодные для употребления в пищу ;</p> <p>Мясо сельскохозяйственной птицы замороженное, в том числе для детского питания ;</p> <p>Жиры сельскохозяйственной птицы ;</p> <p>Мясо птицы охлажденное, в том числе для детского питания ;</p> <p>Мясо и прочие продукты убоя, включая мясо консервированное ;</p> <p>Мясо крупного рогатого скота, свинина, баранина, козлятина, конина и мясо прочих животных семейства лошадиных, оленина и мясо прочих животных семейства оленьих (оленьевых) парные, остывшие или охлажденные ;</p> <p>Субпродукты пищевые крупного рогатого скота, свиньи, бараньи, козьи, лошадей, ослов, мулов, лошаков и прочих животных семейства лошадиных, олени и прочих животных</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.33.		<p>семейства оленьих (олeneвых) парные, остывшие или охлажденные, в том числе для детского питания ; Мясо и пищевые субпродукты замороженные, в том числе для детского питания ; Жиры крупного рогатого скота, овец, коз и свиней ; Субпродукты, не пригодные для употребления в пищу, необработанные ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Продукты консервированные и готовые из мяса, субпродуктов и крови животных, из мяса и субпродуктов птицы ; Корм готовый для непродуктивных животных ; Корма готовые для сельскохозяйственных животных ; Мука грубого помола и гранулы из люцерны ; Корма готовые для сельскохозяйственных животных (кроме муки и гранул из люцерны) ; Продукция детского питания</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.33.		<p>и диетическая ; Продукция детского питания и диетическая ; Продукты пищевые прочие, не включенные в другие группировки ; Супы, яйца, дрожжи и продукты пищевые прочие; экстракты и соки из мяса, рыбы и водных беспозвоночных ; Продукты пищевые готовые и блюда ; Продукты пищевые готовые и блюда ; Приправы и пряности ; Соль пищевая ; Пряности обработанные ; Уксус; соусы; приправы смешанные; мука и порошок горчичные; горчица готовая ; Чай и кофе обработанные ; Чай и кофе обработанные ; Какао, шоколад и изделия кондитерские сахаристые ; Шелуха, скорлупа, кожура и прочие отходы какао-бобов ; Шоколад и кондитерские сахаристые изделия ; Какао-паста обезжиренная или необезжиренная, какао-масло и его фракции,</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.33.		<p>порошок какао ; Сахар ; Жом свекловичный, багасса и прочие побочные продукты сахарного производства ; Сахар-сырец, сахар белый свекловичный или тростниковый, сироп и сахар кленовые, меласса ; Изделия макаронные, кускус и аналогичные мучные изделия ; Изделия макаронные, кускус и аналогичные мучные изделия ; Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ; Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ; Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Крахмалы и</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.33.		<p>крахмалопродукты ; Отходы производства крахмала и аналогичные отходы ; Крахмалы и крахмалопродукты; сахар и сахарные сиропы, не включенные в другие группировки ; Продукция мукомольно-крупяного производства ; Отруби, высевки и прочие отходы от обработки зерновых культур ; Крупа, мука грубого помола, гранулы и прочие продукты из зерновых культур ; Мука из зерновых культур, овощных и других растительных культур; смеси из них ; Рис полуобрушенный или полностью обрушенный, шелушенный или дробленый ; Молоко и молочная продукция ; Молоко и сливки, кроме сырых ; Молочная продукция прочая ; Масло сливочное, пасты масляные, масло топленое, жир молочный, спреды и</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.33.		<p>смеси топленые сливочно-растительные ; Сыры, продукты сырные и творог ; Молоко и сливки сухие, сублимированные ; Мороженое ; Мороженое ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ; Сырье растительное, отходы и остатки растительные, продукты побочные ; Овощи (кроме картофеля) и грибы переработанные и консервированные ; Фрукты и орехи, переработанные и консервированные ; Продукция соковая из фруктов и овощей ; Продукция соковая из фруктов и овощей (кроме соков) ; Соки из фруктов и овощей ; Картофель переработанный и консервированный ; Картофель переработанный и консервированный ;</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.33.		<p>Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ; Мука тонкого и грубого помола и гранулы, не пригодные для употребления в пищу, и прочие продукты из рыбы или ракообразных, моллюсков или прочих беспозвоночных водных, не включенные в другие группировки ; Ракообразные, моллюски и прочие беспозвоночные водные, мороженые, переработанные или консервированные ; Рыба, приготовленная или консервированная другим способом; икра и заменители икры ; Продукция из рыбы свежая, охлажденная или мороженая ; Вода питьевая, напитки безалкогольные для детского питания ; Вода питьевая для детского питания ; Напитки алкогольные дистиллированные и ректификованные ; Напитки алкогольные</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.33.		дистиллированные и ректификованные ; Мебель деревянная для предприятий торговли ; Мебель офисная деревянная прочая ; Мебель кухонная ; Мебель кухонная прочая ; Мебель деревянная, не включенная в другие группировки ; Изделия детской мебели прочие, не включенные в другие группировки ; Мебель детская деревянная ; Изделия из дерева, пробки, соломки и материалов для плетения, прочие ; Изделия из дерева прочие ; Тара деревянная ; Изделия деревянные строительные (кроме сборных зданий) и столярные прочие ; Изделия деревянные строительные и столярные, не включенные в другие группировки ; Опалубка для бетонных строительных работ, гонт и дранка деревянные ; Полы паркетные ;				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.33.		<p>Лесоматериалы, распиленные и строганные ; Лесоматериалы необработанные; шпалы деревянные железнодорожные и трамвайные пропитанные или обработанные другим способом ; Древесина, профилированная по любой из кромок или пластей; шерсть древесная; мука древесная; щепа или стружка древесная ; Лесоматериалы, продольно распиленные или расколотые, разделенные на слои или лущеные, толщиной более 6 мм; деревянные железнодорожные или трамвайные шпалы, непропитанные ; Смолы природные ; Пробка натуральная, необработанная или прошедшая первичную обработку ; Лесоматериалы необработанные ; Продукция лесоводства, услуги лесопитомников ; Деревья лесные ;</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.33.		Ресурсы лесные пищевые ; Игрушки деревянные прочие ; ; Обувь деревянная ; Изделия деревянные строительные и столярные прочие ; Листы для облицовки и плиты многослойные ; Листы для облицовки; шпон для фанеры; древесина прессованная ; Фанера, панели деревянные фанерованные и аналогичные материалы слоистые из древесины; плиты древесно-стружечные и аналогичные плиты из древесины и других одревесневших материалов ;				

2. Испытания (исследования), измерения объектов производственной среды

2.1.	ГОСТ ISO 9612; ;Измерение параметров физических факторов; измерение шума, звука;	Рабочие места ;Производственные помещения ;Производственная (рабочая) среда	-	-	Эквивалентный уровень звука	- от 22 до 139 (дБА)
					Максимальный уровень звука	- от 22 до 139 (дБА)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
2.1.					Эквивалентный уровень звука за рабочую смену	- от 22 до 139 (дБА)
2.2.	ГОСТ 31192.1-2004 (ИСО 5349-1:2001); ;Измерение параметров физических факторов; измерение вибрации;	Рабочие места ;Производственные помещения ;Производственная (рабочая) среда	-	-	Корректированное ускорение локальной вибрации	- от 55 до 164 (дБ)
2.3.	ГОСТ 31192.2-2005 (ИСО 5349-2:2001); ;Измерение параметров физических факторов; измерение вибрации;	Рабочие места ;Производственные помещения ;Производственная (рабочая) среда	-	-	Корректированное ускорение локальной вибрации	- от 55 до 164 (дБ)
2.4.	ГОСТ 31191.1-2004 (ИСО 2631-1:1997); ;Измерение параметров физических факторов; измерение вибрации;	Рабочие места ;Производственные помещения ;Производственная (рабочая) среда	-	-	Корректированное ускорение общей вибрации	- от 55 до 164 (дБ)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
2.5.	ГОСТ 31319-2006 (ЕН 14253:2003); ;Измерение параметров физических факторов; измерение вибрации;	Рабочие места ;Производственные помещения ;Производственная (рабочая) среда	-	-	Корректированное ускорение общей вибрации	- от 55 до 164 (дБ)
2.6.	МУК 4.3.2491-09; ;Измерение параметров физических факторов; измерение электромагнитного поля;	Рабочие места ;Производственные помещения ;Производственная (рабочая) среда	-	-	Напряженность магнитного поля промышленной частоты 50 Гц	- от 0,1 до 1800 (А/м)
Напряженность электрического поля промышленной частоты 50 Гц					- от 0,01 до 100 (кВ/м)	
2.7.	ГОСТ 12.1.045; ;Измерение параметров физических факторов; измерение электрического поля;	Рабочие места ;Производственные помещения ;Производственная (рабочая) среда	-	-	Напряженность электростатического поля	- от 0,3 до 180 (кВ/м)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
2.8.	МУК 4.3.2812-10; ;Измерение параметров физических факторов; измерение освещенности;	Рабочие места ;Производственные помещения ;Производственная (рабочая) среда	-	-	Коэффициент пульсации освещенности	- от 1 до 100 (%)
					Освещенность	- от 1 до 200000 (лк)
2.9.	МУК 4.3.2756-10; ;Измерение параметров физических факторов; прочие методы измерения физических факторов;	Рабочие места ;Производственные помещения ;Производственная (рабочая) среда	-	-	Скорость движения воздуха	- от 0 до 20 (м/с)
					Температура поверхности	- от -20 до +250 (°C)
					Температура воздуха	- от -20 до +70 (°C)
					Относительная влажность воздуха	- от 0,5 до 99 (%)
					Интенсивность теплового облучения	- от 1 до 2000 (Вт/м²)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
2.10.	ГОСТ 24940; ;Измерение параметров физических факторов; измерение освещенности;	Селитебная территория ;Жилые помещения и общественные здания	-	-	Коэффициент естественной освещенности (КЕО)	- от 0 до 100 (%)
					Освещенность	- от 1 до 200000 (лк)
2.11.	ГОСТ 33393; ;Измерение параметров физических факторов; измерение освещенности;	Рабочие места ;Производственные помещения ;Производственная (рабочая) среда ;Жилые помещения и общественные здания	-	-	Коэффициент пульсации освещенности	- от 1 до 100 (%)
2.12.	МУК 4.3.1675-03; ;Измерение параметров физических факторов; прочие методы измерения физических факторов;	Рабочие места ;Производственные помещения ;Производственная (рабочая) среда ;Жилые помещения и общественные здания	-	-	Концентрация аэроионов отрицательной полярности	- от 100 до 10000000 (ион/см ³)
					Концентрация аэроионов положительной полярности	- от 100 до 10000000 (ион/см ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
2.13.	ГОСТ 12.3.018; ;Измерение параметров физических факторов; прочие методы измерения физических факторов;	Рабочие места ;Производственные помещения ;Производственная (рабочая) среда ;Жилые помещения и общественные здания	-	-	Скорость движения воздуха	- от 0 до 20 (м/с)
					Полное давление воздуха в точке мерного сечения	- от -2000 до 2000 (Па)
2.14.	СанПиН 2.1.8/2.2.4.2489-09, Приложение 1; ;Измерение параметров физических факторов; прочие методы измерения физических факторов;	Рабочие места ;Производственные помещения ;Производственная (рабочая) среда ;Жилые помещения и общественные здания	-	-	Напряженность модуля вектора геомагнитного поля	- от 1 до 500 (мкТл)
2.15.	ГОСТ 12.4.077; ;Измерение параметров физических факторов; прочие методы измерения физических факторов;	Рабочие места	-	-	Уровень воздушного ультразвука	- от 22 до 139 (дБА)
					Уровень звукового давления воздушного ультразвука в третьоктавных полосах	- от 22 до 139 (дБА)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
2.16.	ГОСТ 30494; ;Измерение параметров физических факторов; измерение температуры;	Жилые помещения и общественные здания	-	-	Температура воздуха	- от -20 до +70 (°C)
2.17.	ГОСТ 30494; ;Измерение параметров физических факторов; измерение влажности;	Жилые помещения и общественные здания	-	-	Относительная влажность воздуха	- от 0,5 до 99 (%)
2.18.	ГОСТ 30494; ;Измерение параметров физических факторов; прочие методы измерения физических факторов;	Жилые помещения и общественные здания	-	-	Скорость движения воздуха	- от 0 до 20 (м/с)
					Температура поверхности	- от -20 до 250 (°C)
					Результирующая температура	- от -20 до +70 (°C)
					Интенсивность теплового облучения	- от 1 до 2000 (Вт/м²)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
2.19.	ГОСТ Р 12.1.031; ;Измерение параметров физических факторов; прочие методы измерения физических факторов;	Рабочие места	-	-	Энергетическая экспозиция лазерного излучения в спектральном диапазоне от 0,38 до 1,40 мкм	- от 10^{-8} до 2×10^{-2} (Дж/см ²)
					Энергетическая экспозиция лазерного излучения в спектральном диапазоне от 0,18 до 0,38 мкм	- от 10^{-8} до 2×10^{-2} (Дж/см ²)
					Энергетическая экспозиция лазерного излучения в спектральном диапазоне от 1,40 до 100,00 мкм	- от 10^{-8} до 2×10^{-2} (Дж/см ²)
2.20.	МИ ЭМИ.04-2020; ;Измерение параметров физических факторов; измерение электромагнитного поля;	Рабочие места ;Производственные помещения ;Производственная (рабочая) среда	-	-	Напряженность электрического поля в диапазоне частот ≥ 30 кГц – 3,0 МГц	- от 5 до 500 (В/м)
					Плотность потока энергии в диапазоне частот (300 МГц – 18, 40, 95 ГГц)	- от 1 до 5000 (мкВт/см ²)
					Напряженность электростатического поля	- от 20 до 180 (кВ/м)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
2.20.					<p>Напряженность электрического поля частотой 50 Гц</p> <p>Напряженность электрического поля в диапазоне частот ≥ 30 МГц - 300 МГц</p> <p>Напряженность электрического поля в диапазоне частот $\geq 3,0$ МГц - 30 МГц</p> <p>Напряженность электрического поля в диапазоне частот 5 Гц - < 2 кГц</p> <p>Напряженность электрического поля в диапазоне частот 2 кГц - < 400 кГц</p> <p>Напряженность магнитного поля частотой 50 Гц</p> <p>Напряженность магнитного поля в диапазоне частот 5 Гц - < 2 кГц</p>	<p>- от 0,05 до 25 (кВ/м)</p> <p>- от 1 до 80 (В/м)</p> <p>- от 3 до 300 (В/м)</p> <p>- от 10 до 500 (В/м)</p> <p>- от 1 до 20 (В/м)</p> <p>- от 80 до 1500 (В/м)</p> <p>- от 200 до 1000 (нТл)</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
2.20.					Напряженность магнитного поля в диапазоне частот 2 кГц - < 400 кГц	- от 15 до 100 (нТл)
					Магнитная индукция постоянного магнитного поля	- от 3 до 200 (мТл)
					Индукция магнитного поля частотой 50 Гц	- от 100 до 1800 (мкТл)
2.21.	МР 4.3.0177-20 ; ;Измерение параметров физических факторов; измерение электромагнитного поля;	Селитебная территория	-	-	Напряженность магнитного поля промышленной частоты 50 Гц	- от 0,1 до 1800 (А/м)
					Напряженность электрического поля промышленной частоты 50 Гц	- от 0,01 до 100 (кВ/м)
2.22.	МУК 4.3.3672-20; ;Измерение параметров физических факторов; измерение электромагнитного поля;	Жилые помещения и общественные здания	-	-	Напряженность магнитного поля промышленной частоты 50 Гц	- от 0,1 до 1800 (А/м)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
2.22.					Напряженность электрического поля промышленной частоты 50 Гц	- от 0,01 до 100 (кВ/м)
2.23.	МУК 4.3.3722-21; ;Измерение параметров физических факторов; измерение шума, звука;	Жилые помещения и общественные здания ;Селитебная территория	-	-	Максимальный уровень звука Уровень звука Уровень звукового давления в третьоктавных полосах со среднегеометрическими частотами от 31,5 до 8 000 Гц Уровни звукового давления в октавных полосах частот среднегеометрическими частотами в диапазоне от 31,5 до 8000 Гц	- от 22 до 139 (дБА) - от 22 до 139 (дБА) - от 22 до 139 (дБА) - от 22 до 139 (дБА)
2.24.	МУК 4.3.3786-22; ;Измерение параметров физических факторов; измерение вибрации;	Жилые помещения и общественные здания	-	-	Среднеквадратичное значение скорректированного виброускорения	- от 55 до 164 (дБ)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
2.24.						
2.25.	ГОСТ 27296, п.п.5-7; ;Измерение параметров физических факторов; прочие методы измерения физических факторов;	Жилые помещения и общественные здания	-	-	Индекс изоляции воздушного шума	- от 22 до 137 (дБА)
2.26.	МУК 4.3.3830-22; ;Измерение параметров физических факторов; измерение электромагнитного поля;	Жилые помещения и общественные здания ;Селитебная территория	-	-	Плотность потока энергии в диапазоне частот от 300 до 3000 МГц	- от 0,00026 до 50 (мВт/см ²)
					Напряженность электрического поля в диапазоне частот 27 – 300 МГц	- от 0,2 до 200000 (мВ/м)
2.27.	МУК 4.3.3921-23; ;Измерение параметров физических факторов; измерение электромагнитного поля;	Жилые помещения и общественные здания ;Селитебная территория	-	-	Плотность потока энергии в диапазоне частот 300 - 40000 МГц	- от 0,26 до 100000 (мкВт/см ²)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
2.27.						
2.28.	Методика измерений средней за время экспозиции объемной активности радона в воздухе жилых и служебных помещений (ФР.1.38.2019.33733); ;Отбор проб; отбор проб;	Жилые помещения и общественные здания ;Рабочие места ;Производственные помещения ;Производственная (рабочая) среда ;Воздух рабочей зоны ;Здания и сооружения ;Строительные конструкции производственных помещений	-	-	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -
2.29.	Методика измерений средней за время экспозиции объемной активности радона в воздухе жилых и служебных помещений (ФР.1.38.2019.33733); ;Радиационный контроль и мониторинг, включая радиохимию; радиометрический;	Воздух рабочей зоны ;Производственные помещения ;Жилые помещения и общественные здания ;Здания и сооружения ;Производственная (рабочая) среда	-	-	Объемная активность Rn-222	- от 20 до 100000 (Бк/м³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
2.29.						
2.30.	АЖНС.412123.001РЭ; ;Радиационный контроль и мониторинг, включая радиохимию; радиометрический;	Жилые помещения и общественные здания ;Производственные помещения ;Производственная (рабочая) среда ;Воздух рабочей зоны ;Здания и сооружения	-	-	Среднегодовое значение эквивалентной равновесной объемной активности (ЭРОА) изотопов радона в воздухе Эквивалентная равновесная объемная активность (ЭРОА) радона Эквивалентная равновесная объемная активность (ЭРОА) торона	Расчетный показатель: - - от 1 до 1000000 (Бк/м³) - от 1 до 1000000 (Бк/м³)
2.31.	МУК 2.6.1.3731-21, главы I,II,IV,V, глава III п.3.1, п.3.2., п.3.3; ;Радиационный контроль и мониторинг, включая радиохимию; дозиметрический;	Жилые помещения и общественные здания ;Рабочие места ;Производственные помещения ;Производственная (рабочая) среда ;Источники ионизирующих излучений ;Персонал ;Поверхности ;Территории	-	-	Мощность амбиентного эквивалента дозы рентгеновского излучения	- от 0,05 до 10000000 (мкЗв/ч)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
2.31.		производственного назначения				
2.32.	СанПиН 2.6.1.3287-15, Глава V; ;Радиационный контроль и мониторинг, включая радиохимию; радиометрический;	Рабочие места ;Производственные помещения ;Производственная (рабочая) среда ;Территории производственного назначения ;Источники ионизирующих излучений ;Технологическое оборудование ;Персонал ;Поверхности	-	-	Плотность потока бета-излучения Плотность потока альфа-излучения	- от 10 до 100000 (мин ⁻¹ *см ⁻²) - от 0,1 до 10000 (мин ⁻¹ *см ⁻²)
2.33.	СанПиН 2.6.1.3287-15, Глава V; ;Радиационный контроль и мониторинг, включая радиохимию; дозиметрический;	Поверхности ;Рабочие места ;Производственные помещения ;Производственная (рабочая) среда ;Территории производственного назначения ;Источники ионизирующих излучений ;Технологическое оборудование ;Персонал	-	-	Мощность амбиентного эквивалента дозы гамма-излучения	- от 0,05 до 10000000 (мкЗв/ч)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
2.33.						
2.34.	СП 2.6.1.3241-14, Глава VI; ;Радиационный контроль и мониторинг, включая радиохимию; дозиметрический;	Рабочие места ;Производственные помещения ;Производственная (рабочая) среда ;Здания и сооружения ;Территории производственного назначения ;Источники ионизирующих излучений ;Технологическое оборудование ;Персонал ;Поверхности	-	-	Мощность амбиентного эквивалента дозы гамма-излучения	- от 0,05 до 10000000 (мкЗв/ч)
2.35.	МУ 2.6.1.1193-03, раздел 4, 5; ;Радиационный контроль и мониторинг, включая радиохимию; дозиметрический;	Рабочие места ;Производственные помещения ;Производственная (рабочая) среда ;Источники ионизирующих излучений ;Технологическое оборудование ;Персонал ;Поверхности	-	-	Мощность амбиентного эквивалента дозы гамма-излучения	- от 0,05 до 10000000 (мкЗв/ч)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
2.35.						
2.36.	Инструкция № 3255-85; ;Радиационный контроль и мониторинг, включая радиохимию; дозиметрический;	Селитебная территория ;Территории производственного назначения	-	-	Мощность эквивалентной дозы гамма-излучения	- от 0,1 до 10000 (мкЗв/ч)
2.37.	Методика измерения плотности потока радона с поверхности земли и строительных конструкций (ФР.1.38.2019.33730); ;Отбор проб; отбор проб;	Территории производственного назначения ;Поверхности ;Селитебная территория	-	-	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -
2.38.	Методика измерения плотности потока радона с поверхности земли и строительных конструкций (ФР.1.38.2019.33730); ;Радиационный контроль и мониторинг, включая	Территории производственного назначения ;Селитебная территория ;Поверхности	-	-	Плотность потока радона (ППР) с поверхности	- от 3 до 100000 (мБк/(м ² *с))

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
2.38.	радиохимию; радиометрический;					
2.39.	МУ 2.6.1.2398-08; ;Отбор проб; отбор проб;	Территории производственного назначения ;Поверхности ;Селитебная территория	-	-	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -
2.40.	МУ 2.6.1.2398-08; ;Радиационный контроль и мониторинг, включая радиохимию; дозиметрический;	Территории производственного назначения ;Селитебная территория ;Поверхности	-	-	Мощность амбиентного эквивалента дозы гамма-излучения	- от 0,1 до 10000 (мкЗв/ч)
2.41.	МУ 2.6.1.2398-08; ;Радиационный контроль и мониторинг, включая радиохимию; радиометрический;	Территории производственного назначения ;Поверхности ;Селитебная территория	-	-	Средняя плотность потока радона-222	Расчетный показатель: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
2.42.	СанПиН 2.6.1.1281-03; ;Радиационный контроль и мониторинг, включая радиохимию; дозиметрический;	Рабочие места ;Производственная (рабочая) среда ;Источники ионизирующих излучений ;Технологическое оборудование ;Персонал ;Поверхности	-	-	Мощность эквивалентной дозы гамма-излучения	- от 0,05 до 10000000 (мкЗв/ч)
2.43.	СанПиН 2.6.1.1281-03; ;Радиационный контроль и мониторинг, включая радиохимию; радиометрический;	Рабочие места ;Производственная (рабочая) среда ;Источники ионизирующих излучений ;Технологическое оборудование ;Персонал ;Поверхности	-	-	Плотность потока альфа-излучения	- от 0,1 до 10000 (мин ⁻¹ *см ⁻²)
					Плотность потока бета-излучения	- от 10 до 100000 (мин ⁻¹ *см ⁻²)
2.44.	СанПиН 2.6.1.3289-15, Глава V; ;Радиационный контроль и мониторинг, включая радиохимию; дозиметрический;	Рабочие места ;Производственные помещения ;Производственная (рабочая) среда ;Источники ионизирующих излучений ;Технологическое оборудование ;Персонал ;Поверхности	-	-	Мощность амбиентного эквивалента дозы рентгеновского излучения	- от 0,05 до 10000000 (мкЗв/ч)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
2.44.						
2.45.	СанПиН 2.6.1.3164-14, Главы V, VI, VIII; ;Радиационный контроль и мониторинг, включая радиохимию; дозиметрический;	Рабочие места ;Производственные помещения ;Производственная (рабочая) среда ;Строительные конструкции производственных помещений ;Территории производственного назначения ;Источники ионизирующих излучений ;Технологическое оборудование ;Персонал ;Поверхности ;Здания и сооружения	-	-	Максимальное значение средней за рабочий день мощности амбиентной эквиваленты дозы ионизирующего излучения	Расчетный показатель: -
					Мощность амбиентного эквивалента дозы рентгеновского излучения	- от 0,05 до 10000000 (мкЗв/ч)
2.46.	СанПиН 2.6.1.2748-10, Глава IV, приложения 1, 3, 4; ;Радиационный контроль и мониторинг, включая радиохимию; дозиметрический;	Рабочие места ;Производственные помещения ;Источники ионизирующих излучений ;Технологическое оборудование ;Персонал ;Поверхности ;	-	-	Мощность амбиентного эквивалента дозы рентгеновского излучения	- от 0,05 до 10000000 (мкЗв/ч)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
2.46.		Производственная (рабочая) среда				
2.47.	МУ 2.6.1.2135-06, Глава 10, приложение; ;Радиационный контроль и мониторинг, включая радиохимию; дозиметрический;	Рабочие места ;Производственные помещения ;Производственная (рабочая) среда ;Здания и сооружения ;Территории производственного назначения ;Источники ионизирующих излучений ;Технологическое оборудование ;Поверхности ;Персонал медицинских организаций	-	-	Мощность амбиентного эквивалента дозы гамма-излучения	- от 0,05 до 10000000 (мкЗв/ч)
2.48.	МУ 2.6.1.1892-04, Глава 11; ;Радиационный контроль и мониторинг, включая радиохимию; дозиметрический;	Рабочие места ;Производственные помещения ;Производственная (рабочая) среда ;Здания и сооружения ;Территории производственного назначения ;Источники ионизирующих излучений ;	-	-	Мощность амбиентного эквивалента дозы гамма-излучения	- от 0,05 до 10000000 (мкЗв/ч)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
2.48.		Технологическое оборудование ;Персонал ;Поверхности ;Персонал медицинских организаций ;Спецодежда				
2.49.	МУ 2.6.1.2500-09, Глава 5, приложение 1; ;Радиационный контроль и мониторинг, включая радиохимию; дозиметрический;	Рабочие места ;Производственные помещения ;Производственная (рабочая) среда ;Здания и сооружения ;Территории производственного назначения ;Источники ионизирующих излучений ;Технологическое оборудование ;Персонал ;Поверхности ;Персонал медицинских организаций ;Спецодежда ;Кожные покровы	-	-	Мощность эквивалента амбиентной дозы непрерывного гамма-излучения	- от 0,05 до 10000000 (мкЗв/ч)
2.50.	МУК 2.6.1.3829-22; ;Радиационный контроль и мониторинг, включая радиохимию;	Жилые помещения и общественные здания ;Рабочие места ;Производственные	-	-	Мощность амбиентного эквивалента дозы рентгеновского излучения	- от 0,05 до 10000000 (мкЗв/ч)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
2.50.	дозиметрический;	помещения ;Производственная (рабочая) среда ;Здания и сооружения ;Строительные конструкции производственных помещений ;Территории производственного назначения ;Источники ионизирующих излучений ;Технологическое оборудование ;Персонал ;Поверхности ;Персонал медицинских организаций			Приведенная мощность эффективной дозы	Расчетный показатель: -
2.51.	МУ 2.6.1.3585-19; ;Радиационный контроль и мониторинг, включая радиохимию; дозиметрический;	Рабочие места ;Производственные помещения ;Производственная (рабочая) среда ;Здания и сооружения ;Строительные конструкции производственных помещений ;Территории производственного назначения ;Источники ионизирующих излучений ;Технологическое оборудование ;Персонал	-	-	Максимальное значение средней за рабочий день мощности амбиентной эквиваленты дозы ионизирующего излучения	Расчетный показатель: -
					Мощность амбиентного эквивалента дозы рентгеновского излучения	- от 0,1 до 10000000 (мкЗв/ч)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
2.52.	МВИ 40090.3Н700; ;Радиационный контроль и мониторинг, включая радиохимию; прочие методы радиационных исследований (испытаний);	Жилые помещения и общественные здания ;Рабочие места ;Производственные помещения ;Производственная (рабочая) среда ;Воздух рабочей зоны ;Здания и сооружения ;Строительные конструкции производственных помещений ;Территории производственного назначения ;Поверхности ;Селитебная территория	-	-	Плотность потока радона Среднегодовая эквивалентная равновесная объемная активность изотопов радона (Rn-222) Радон-222 Объемная активность Rn-222	Расчетный показатель: - Расчетный показатель: - - от 1 до 50000 (Бк) Расчетный показатель: -
2.53.	MP 2.6.1.0333-23; ;Отбор проб; отбор проб;	Жилые помещения и общественные здания ;Рабочие места ;Производственные помещения ;Производственная (рабочая) среда ;Воздух рабочей зоны ;Здания и сооружения ;Строительные конструкции производственных помещений ;Территории производственного назначения ;Поверхности ;Селитебная территория	-	-	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
2.53.						
2.54.	МР 2.6.1.0333-23; ;Радиационный контроль и мониторинг, включая радиохимию; дозиметрический;	Жилые помещения и общественные здания ;Производственные помещения ;Здания и сооружения ;Строительные конструкции производственных помещений ;Территории производственного назначения ;Селитебная территория ;Поверхности ;Производственная (рабочая) среда ;Рабочие места	-	-	Мощность амбиентного эквивалента дозы гамма-излучения	- от 0,1 до 10000 (мкЗв/ч)
2.55.	МР 2.6.1.0333-23; ;Радиационный контроль и мониторинг, включая радиохимию; радиометрический;	Жилые помещения и общественные здания ;Рабочие места ;Производственные помещения ;Производственная (рабочая) среда ;Воздух рабочей зоны ;Здания и сооружения ;Строительные конструкции	-	-	Плотность потока радона с поверхности грунта Среднегодовая эквивалентная равновесная объемная активность изотопов радона (Rn-222)	Расчетный показатель: - Расчетный показатель: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
2.55.		производственных помещений ;Территории производственного назначения ;Поверхности ;Селитебная территория			Эквивалентная равновесная объемная активность (ЭРОА) радона	Расчетный показатель: -
					Эквивалентная равновесная объемная активность (ЭРОА) торона	Расчетный показатель: -
3. Испытания (исследования), измерения объектов окружающей среды						
3.1.	Отбор и подготовка проб питьевой воды для определения показателей радиологической безопасности. Методические рекомендации (утв. Роспотребнадзором от 27.12.2007 № 0100/13609-07-34);Отбор проб;отбор проб	Питьевая вода ;	-	-	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -
3.2.	ГОСТ 30108, п. 4.2.4.1;Отбор проб;отбор проб	Гравий, песок ; Щебень ; Кирпич и кафель ;	-	-	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.3.	МУК 3.1.7.3402-16, п.9.5.6;Молекулярно-биологические исследования;метод полимеразной цепной реакции (ПЦР) (PCR)	Сточные воды ; Почва ;	-	-	ДНК возбудителя бруцеллеза	обнаружено/не обнаружено -
3.4.	МУ 3.1.1128-02, п.6.2.6;Иммунологические исследования;серологические методы	Биологические объекты (Мелкие млекопитающие);	-	-	Антитела к возбудителю лептоспироза	обнаружено/не обнаружено -
3.5.	МУК 4.2.2413-08, п.4.6, 4.7;Пробоподготовка;пробоподготовка	Сточные воды ; Природные воды ; Смывы ; Почва ;	-	-	Подготовка проб	Указание диапазона не требуется: -
3.6.	МУК 4.2.2413-08, п.п.5.1.1, п.5.2;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Сточные воды ; Природные воды ; Смывы ; Почва ;	-	-	Возбудители сибирской язвы	обнаружено/не обнаружено -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.6.						
3.7.	МУК 4.2.2413-08, п.5.3;Биологические методы;биологический	Сточные воды ; Природные воды ; Смывы ; Почва ;	-	-	Возбудители сибирской язвы	обнаружено/не обнаружено -
3.8.	МУК 4.2.2413-08, п.5.5;Молекулярно-биологические исследования;метод полимеразной цепной реакции (ПЦР) (PCR)	Сточные воды ; Природные воды ; Смывы ; Почва ;	-	-	ДНК возбудителя сибирской язвы	обнаружено/не обнаружено -
3.9.	МУ 3.1.2007-05, п.4.3, п.4.4.1;Отбор проб;отбор проб	Членистоногие ; Биологические объекты ; Биологический полевой материал ; Объекты полевых исследований ; Природные воды ;	-	-	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.9.						
3.10.	МУ 3.1.2007-05, п.4.4.1 (абзацы 1-4, 7, 8, 10-22) ;Пробоподготовка;пробоподг отовка	Членистоногие ; Биологические объекты ; Биологический полевой материал ; Объекты полевых исследований ; Природные воды ;	-	-	Подготовка проб	Указание диапазона не требуется: -
3.11.	МУ 3.1.2007-05, п.4.4.2 (абзацы 1- 14);Микробиологические/бак териологические;метод прямого посева	Биологические объекты (Мелкие млекопитающие); Биологический полевой материал (погадки хищных птиц);	-	-	Возбудитель туляремии	обнаружено/не обнаружено -
3.12.	МУ 3.1.2007-05, п.4.4.2 (абзацы 16- 21);Иммунологические исследования;серологические методы	Биологические объекты (Мелкие млекопитающие); Членистоногие ; Биологический полевой материал (погадки хищных птиц, помет хищных	-	-	Антиген возбудителя туляремии	обнаружено/не обнаружено -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.12.		млекопитающих); Объекты полевых исследований (гнезда мышинные);				
3.13.	МУ 3.1.2007-05, п.4.4.2 (абзацы 16-20, 24);Иммунологические исследования;серологические методы	Биологические объекты (Мелкие млекопитающие);	-	-	Антитела к возбудителю туляремии	обнаружено/не обнаружено -
3.14.	МУ 3.1.2007-05, п.4.4.2 (абзац 25);Молекулярно-биологические исследования;метод полимеразной цепной реакции (ПЦР) (PCR)	Талые воды ; Биологические объекты (Мелкие млекопитающие); Членистоногие ; Объекты полевых исследований (гнезда мышинные); Биологический полевой материал (погадки хищных птиц, помет хищных млекопитающих);	-	-	ДНК возбудителя туляремии	обнаружено/не обнаружено -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.15.	МУ 3.1.2007-05, п.4.4.2 (абзац 15);Биологические методы;биологический	Талые воды ; Биологические объекты (Мелкие млекопитающие); Членистоногие ; Объекты полевых исследований (гнезда мышинные); Биологический полевой материал (погадки хищных птиц, помет хищных млекопитающих);	-	-	Возбудитель туляремии	обнаружено/не обнаружено -
3.16.	МУК 4.2.3745-22, п.4.4;Отбор проб;отбор проб	Сточные воды (хозяйственно-бытовые); Ил ; Гидробионты ; Фитопланктон ; Зоопланктон ; Смывы ; Вода (питьевая, вода поверхностных водоемов);	-	-	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -
3.17.	МУК 4.2.3745-22, п.4.5-4.9, п.5.1-5.3, 5.7, 5.8, 5.11, 5.13;Микробиологические/бактериологические;метод	Сточные воды (хозяйственно-бытовые); Ил ; Гидробионты ;	-	-	Возбудители холеры/Холерный вибрион/V.cholerae	обнаружено/не обнаружено -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.17.	посева	Фитопланктон ; Зоопланктон ; Смывы ; Вода (питьевая, вода поверхностных водоемов);				
3.18.	МУК 4.2.3745-22, п.5.22;Молекулярно-биологические исследования;метод полимеразной цепной реакции (ПЦР) (PCR)	Сточные воды (хозяйственно-бытовые); Ил ; Гидробионты ; Фитопланктон ; Зоопланктон ; Смывы ; Вода (питьевая, вода поверхностных водоемов);	-	-	ДНК возбудителя холеры/ДНК холерного вибриона/ДНК V.cholerae	обнаружено/не обнаружено -
3.19.	МУ 3.1.1.2438-09, таблица 4;Отбор проб;отбор проб	Смывы ;	-	-	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.20.	МУ 3.1.1.2438-09, приложение 2: таблица 4, в части "Материал от животных и птиц, материал из внешней среды";Пробоподготовка;пробоподготовка	Биологические объекты (Мелкие млекопитающие); Смывы ;	-	-	Пробоподготовка	Указание диапазона не требуется: -
3.21.	МУ 3.1.1.2438-09, приложение 2: пп.1.1-1.3, п. 3 в части "Порядок проведения бактериологического исследования", "Методика щелочной обработки", "Биохимическая идентификация";Микробиологические/бактериологические ;метод прямого посева	Биологические объекты (Мелкие млекопитающие); Смывы ;	-	-	Возбудители кишечного иерсиниоза	обнаружено/не обнаружено -
					Возбудители псевдотуберкулеза	обнаружено/не обнаружено -
3.22.	МУ 2.1.7.2657-10, глава III;Отбор проб;отбор проб	Почва ; Песок ;	-	-	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.23.	МУ 2.1.7.2657-10, пп. 3.5, 4.1, 4.2; Прочие исследования (испытания); методы прочих исследований (испытаний) без уточнения	Почва ; Песок ;	-	-	Куколки синантропных мух	- от 0 до 10 (экз/кг)
					Личинки синантропных мух	- от 0 до 100 (экз/кг)
3.24.	МР 3.1.0211-20, п.4.1.1, 4.1.3.1, 4.2.1, 4.3.1; Отбор проб; отбор проб	Биологические объекты (Мелкие млекопитающие); Объекты полевых исследований (гнезда мышинные);	-	-	Отлов	Указание диапазона не требуется: -
3.25.	МР 3.1.0211-20; Отбор проб; отбор проб	Биологический полевой материал (погадки хищных птиц);	-	-	Сбор	Указание диапазона не требуется: -
3.26.	Методика измерений активности радионуклидов с использованием сцинтилляционного гамма – спектрометра с программным обеспечением «Прогресс»	Почвы ; Грунты ; Донные отложения ; Ил ; Глина ; Песок ;	-	-	Радон-222	- от 1 до 10000000 (Бк)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения																
3.26.	(ФР.1.40.2017.25774);Радиационный контроль и мониторинг, включая радиохимию;прочие методы радиационных исследований (испытаний)	Почва ; Гумус ; Торф и продукты его переработки ; Породы горные ; Магматические породы ; Осадочные породы ; Метаморфические породы ; Вскрышные породы ; Руды железные ; Руды цветных металлов, кроме урановой и ториевой руд ; Руда медная ; Руда никелевая ; Руда кобальтовая ; Сырье алюминийсодержащее ; Руды и пески драгоценных металлов и руды редких металлов ; Руда свинцово-цинковая ; Руда оловянная и песок на олово ; Сырье титаномагнетитовое ; Руда вольфраммолибденовая ; Руды сурьмяно-ртутные и руды прочих цветных металлов ; Прочие полезные ископаемые ;			<table border="1"> <tr> <td>Активность Th-232</td> <td>- от 1 до 10000000 (Бк)</td> </tr> <tr> <td>Активность Ra-226</td> <td>- от 1 до 10000000 (Бк)</td> </tr> <tr> <td>Активность К-40</td> <td>- от 1 до 10000000 (Бк)</td> </tr> <tr> <td>Активность Cs-137</td> <td>- от 1 до 10000000 (Бк)</td> </tr> <tr> <td>Удельная активность Cs-137</td> <td>Расчетный показатель: -</td> </tr> <tr> <td>Удельная активность К-40</td> <td>Расчетный показатель: -</td> </tr> <tr> <td>Удельная активность Ra-226</td> <td>Расчетный показатель: -</td> </tr> <tr> <td>Удельная активность Th-232</td> <td>Расчетный показатель: -</td> </tr> </table>	Активность Th-232	- от 1 до 10000000 (Бк)	Активность Ra-226	- от 1 до 10000000 (Бк)	Активность К-40	- от 1 до 10000000 (Бк)	Активность Cs-137	- от 1 до 10000000 (Бк)	Удельная активность Cs-137	Расчетный показатель: -	Удельная активность К-40	Расчетный показатель: -	Удельная активность Ra-226	Расчетный показатель: -	Удельная активность Th-232	Расчетный показатель: -	
Активность Th-232	- от 1 до 10000000 (Бк)																					
Активность Ra-226	- от 1 до 10000000 (Бк)																					
Активность К-40	- от 1 до 10000000 (Бк)																					
Активность Cs-137	- от 1 до 10000000 (Бк)																					
Удельная активность Cs-137	Расчетный показатель: -																					
Удельная активность К-40	Расчетный показатель: -																					
Удельная активность Ra-226	Расчетный показатель: -																					
Удельная активность Th-232	Расчетный показатель: -																					

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.26.		Камень для строительства ; Известняк, камень гипсовый и мел ; Сланцы, кроме сланцев горючих (битуминозных) ; Гравий, песок ; Глина и каолин ; Сырье минеральное для химических производств и производства удобрений ; Соль поваренная ; Прочие полезные ископаемые, не включенные в другие группировки ; Отходы горнодобывающей промышленности ; Отходы из шахт и карьеров ; Отходы физических и химических процессов переработки минерального сырья ; Шламы бурения ; Другие отходы горнодобывающей промышленности ; Отходы нефтепереработки, ректификации природного газа ; Нефтедержащие шламы ; Не содержащие нефть шламы и твердые отходы ; Использованные			Удельная эффективная активность естественных радионуклидов Удельная активность Rn-222	Расчетный показатель: - Расчетный показатель: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.26.		катализаторы ; Использованные фильтры из глины ; Остатки от десульфуризации нефти ; Отходы пиролитической переработки угля ; Отходы ректификации природного газа ; Отходы от регенерации нефти ; Отходы от производства удобрений ; Кислотные растворы ; Щелочные растворы ; Солевые растворы ; Соли металлов ; Соли тяжелых металлов ; Шламы, содержащие тяжелые металлы, растворы мышьяка или фторидов ; Соли с включениями тяжелых металлов ; Соли с органическими включениями ; Другие соли ; Оксиды металлов ; Оксиды металлов с включениями тяжелых металлов ; Оксиды металлов с другими включениями ;				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.26.		<p>Использованные катализаторы, содержащие драгоценные металлы ;</p> <p>Использованные катализаторы, не содержащие драгоценные металлы ;</p> <p>Адсорбенты и фильтрационные материалы, обтирочные ткани, защитная одежда ;</p> <p>Другие отходы от производства удобрений, не определяемые иначе ;</p> <p>Отходы от производства неорганических красителей ;</p> <p>Кислотные растворы ;</p> <p>Щелочные растворы ;</p> <p>Солевые растворы ;</p> <p>Соли металлов ;</p> <p>Соли тяжелых металлов ;</p> <p>Соли или шламы, содержащие цианиды ;</p> <p>Соли или шламы с включениями тяжелых металлов ;</p> <p>Соли или шламы с органическими включениями ;</p> <p>Другие соли или шламы ;</p> <p>Оксиды металлов ;</p> <p>Оксиды металлов с включениями тяжелых</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.26.		металлов ; Оксиды металлов с органическими включениями ; Оксиды тяжелых металлов ; Использованные катализаторы, содержащие драгоценные металлы ; Использованные катализаторы, не содержащие драгоценные металлы ; Адсорбенты и фильтрационные материалы, обтирочные ткани, защитная одежда ; Отходы, содержащие взрывчатые компоненты в устойчивом состоянии ; Гипс из производства двуокиси титана ; Другие отходы производства неорганических красителей и пигментов ; Отходы производства, использования, восстановления катализаторов ; Кислотные растворы ; Щелочные растворы ; Солевые растворы ; Соли металлов ; Соли тяжелых металлов ;				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.26.		Соли, содержащие цианиды ; Соли или шламы с включениями тяжелых металлов ; Соли или шламы с органическими включениями ; Другие соли ; Оксиды металлов ; Оксиды тяжелых металлов и оксиды металлов с включениями тяжелых металлов ; Оксиды металлов с органическими включениями ; Использованные катализаторы, содержащие драгоценные металлы ; Использованные катализаторы, не содержащие драгоценные металлы ; Адсорбенты и фильтрационные материалы, обтирочные ткани, защитная одежда ; Другие отходы производства, использования и восстановления катализаторов ; Другие неорганические отходы химического				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.26.		производства ; Кислотные растворы ; Щелочные растворы ; Солевые растворы ; Соли металлов ; Соли тяжелых металлов ; Соли, содержащие цианиды ; Соли с включениями тяжелых металлов ; Соли с органическими включениями ; Другие соли ; Оксиды металлов ; Оксиды металлов с включениями тяжелых металлов ; Оксиды металлов с органическими включениями ; ; Оксиды тяжелых металлов ; Использованные катализаторы, содержащие драгоценные металлы ; Использованные катализаторы, не содержащие драгоценные металлы ; Адсорбенты и фильтрационные материалы, обтирочные ткани, защитная одежда ; Отходы, содержащие взрывчатые компоненты в				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.26.		<p>устойчивом состоянии ; Неорганические пестициды, биоциды и вещества, предохраняющие древесину ; Другие неорганические отходы химического производства, не определяемые иначе ; Другие отходы основной химии, не определенные иначе ; Отходы коммерческого строительства и сноса зданий ; Бетон ; Кирпич, кафель, керамика и гипсовый базовый материалы ; Асфальт, гудрон и гудронные продукты ; Лесоматериалы загрязненные ; Стекло ; Металл ; Пластмасса ; Почва (и вынутый грунт) ; Волокнистые изоляционные материалы ; Отходы совместного строительства и разрушения ; Другие отходы коммерческого строительства</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.26.		<p>и сноса зданий, не определенные иначе ; Неорганическая неклассифицированная группа отходов ; Другие промышленные отходы, не определенные иначе ; Отходы от сжигания опасных отходов ; Зола и шлаки ; Летучая зола ; Паровая пыль ; Фильтрационные отходы переработки влажного топлива ; Загрязненные воды переработки топлива и другие загрязненные воды (в том числе сухие отходы промывки) ; Отходы переработки сухого топлива ; Использованные катализаторы ; Адсорбенты, фильтрационные материалы, обтирочные ткани, защитная одежда ; Другие отходы опасных отходов сжигания ; Отходы сжигания или</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.26.		пиролиза муниципальных и схожих коммерческих промышленных отходов ; Зола и шлаки ; Летучая зола ; Паровая пыль ; Фильтрационные отходы переработки влажного топлива ; Загрязненные воды переработки топлива и другие загрязненные воды (в том числе сухие отходы промывки) ; Отходы переработки сухого топлива ; Пиролизные отходы ; Использованные катализаторы, в том числе из NOx ; Адсорбенты, фильтрационные материалы, обтирочные ткани, защитная одежда ; Другие отходы сжигания или пиролиза муниципальных и схожих коммерческих, промышленных отходов и отходов учреждений, не определяемые иначе ; Отходы от заводской обработки использованной				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.26.		<p>воды, не определяемые иначе ; Отходы фильтрации ; Отходы удаления песка ; Жировые и масляные смеси из масляных отходов водной перегонки ; Шламы аэробной обработки индустрии водных отходов ; Шламы анаэробной обработки индустрии водных отходов ; Шламы физико-химической обработки индустриальных водных отходов ; Шламы аэробной переработки муниципальных жидких отходов ; Шламы анаэробной переработки муниципальных жидких отходов ; Шламы физико-химической переработки муниципальных отходов использованных вод ; ; Поглощенные ионы ионообменных смол ; Растворы и шламы от восстановления ионообменников ; Другие отходы из отходов заводской обработки воды ;</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.26.		<p>Отходы от подготовки питьевой воды и воды для промышленных нужд ; Твердые отходы от первичной фильтрации ; Шламы от осветления питьевой воды ; Шламы от смягчения воды ; Использованный активированный уголь ; Поглощенные ионы ионообменных смол ; Растворы и шламы от восстановления ионообменников ; Другие отходы от подготовки питьевой воды и воды для промышленных нужд, не определяемые иначе ; Другие отходы группы, не определенные иначе ; Почва и камни (незагрязненные) ; Отходы сноса зданий, не загрязненные асбестом ; Смешанные объемные отходы ; Смешанные обыкновенные бытовые отходы ; Шламы из отстойников ; Канализационные шламы ; Другие отходы группы, не</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.26.		определенные иначе ; Отходы от очистки улиц ; Зола ; Кокс ; Шлак ; Окалина ; Стружка ; Хвосты ; Пыль ; Порошок ; Сплав ; Активный ил ; Шламы ; Летучая зола ; Сточные воды ; Осадки сточных вод ; Бытовые отходы ; Твердые отходы ; Агломерат ; Гранулят ; Лом ; Скрап ; Обрезь ; Бой ; Обломки ; Комки ; Куски ; Коагулят ; Гель ; Просев ; Строительные материалы естественного				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.26.		происхождения ; Минеральные материалы ; Огнеупорные материалы ; Металлические порошки ; Минеральные воды ; Питьевая вода ; Поверхностные воды ; Подземные воды ; Воды подземные питьевые ; Воды подземные технические ; Воды подземные минеральные ; Воды минеральные бальнеологические ; Воды минеральные питьевые лечебные ; Воды минеральные питьевые лечебно-столовые ; Воды подземные теплоэнергетические (термальные) ; Воды подземные промышленные ; Воды промышленные бромные ; Воды промышленные йодные ; Воды промышленные йодобромные ; Воды артезианские ; Воды грунтовые ;				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.26.		Пластовые воды ; Почвенная вода ; Вода поверхностных водоисточников, используемых для централизованного водоснабжения населения ; Вода систем централизованного водоснабжения, в том числе горячего водоснабжения ; Вода систем централизованного горячего водоснабжения ; Вода питьевая централизованного водоснабжения ; Вода питьевая нецентрализованного водоснабжения ; Вода водоисточников хозяйственно-бытового и рекреационного водопользования ; Природные воды ; По показателям бальнеологической значимости ; Минеральные воды без специфических компонентов и свойств ; Минеральные воды				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.26.		поликомпонентного состава ; Сероводородные минеральные воды ; Радоновые минеральные воды ; Кремнистые термы ; Кислые рудничные минеральные воды ; По минерализации: ; Пресные воды ; Слабоминерализованные воды ; Маломинерализованные воды ; ; Среднеминерализованные воды ; Высокоминерализованные воды ; Рассолы ; Крепкие рассолы ; Ультракрепкие рассолы ; Рапа лиманов и озёр ; Бишофит ; Лечебные соли ; Лечебные грязи ; Лечебные глины ; Каолинитовые лечебные глины ; Гидрослюдистые лечебные глины ; Монтмориллонитовые лечебные глины ;				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.26.		Гидролюдисто-каолинитовые лечебные глины ; Монтмориллонито-каолинитовые лечебные глины ; Монтмориллонито-гидролюдистые лечебные глины ; Полиминеральные лечебные глины ; Лечебные пески ; Речной песок ; Морской песок ; Овражный песок ; Карьерный (горный) песок ; По минерализации ; Пресноводные лечебные грязи ; Низкоминерализованные лечебные грязи ; Среднеминерализованные лечебные грязи ; Высокоминерализованные лечебные грязи ; Соленасыщенные лечебные грязи ; Рыба ; Растительность ; Млекопитающие ; Птицы ; Грибы ;				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.26.		Лекарственные средства ; Лекарственные препараты ; Лекарственное растительное сырьё ; Лекарственные формы ; Фармацевтические субстанции ; Минеральные воды ; Воздух служебных помещений ; Воздух жилых помещений ; Воздух рабочей зоны ; Гидробионты ; Биологические объекты ; Фитопланктон ; Зоопланктон ; Членистоногие ; Отходы лесной, целлюлозно-бумажной и деревообрабатывающей промышленности ; Отходы лесного хозяйства ; Отходы деревообрабатывающей промышленности ; Отходы, образующиеся в процессе предохранения древесины ; Отходы производства деталей из дерева и мебельного производства ; Отходы целлюлозно-				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.26.		бумажного производства ; Другие отходы лесной, целлюлозно-бумажной и деревообрабатывающей промышленности ; Растительные материалы ; Конструкции и детали специального назначения сборные железобетонные ; Несущие и ограждающие конструкции ;				
3.27.	Сцинтилляционный бета-спектрометр с программным обеспечением «ПРОГРЕСС». Методика измерения активности радионуклидов (ФР.1.40.2014.18552); Радиационный контроль и мониторинг, включая радиохимию; прочие методы радиационных исследований (испытаний)	Почвы ; Грунты ; Донные отложения ; Ил ; Глина ; Песок ; Почва ; Гумус ; Торф и продукты его переработки ; Породы горные ; Магматические породы ; Осадочные породы ; Метаморфические породы ; Вскрышные породы ; Руды железные ; Руды цветных металлов,	-	-	Суммарная удельная активность бета-излучающих радионуклидов Удельная активность Sr-90 Суммарная активность бета-излучающих радионуклидов Активность Sr-90	Расчетный показатель: - Расчетный показатель: - - от 0,5 до 1000000 (Бк) - от 0,5 до 1000000 (Бк)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.27.		<p>кроме урановой и ториевой руд ; Руда медная ; Руда никелевая ; Руда кобальтовая ; Сырье алюминийсодержащее ; Руды и пески драгоценных металлов и руды редких металлов ; Руда свинцово-цинковая ; Руда оловянная и песок на олово ; Сырье титаномагнетитовое ; Руда вольфраммолибденовая ; Руды сурьмяно-ртутные и руды прочих цветных металлов ; Прочие полезные ископаемые ; Камень для строительства ; Известняк, камень гипсовый и мел ; Сланцы, кроме сланцев горючих (битуминозных) ; Гравий, песок ; Глина и каолин ; Сырье минеральное для химических производств и производства удобрений ; Соль поваренная ;</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.27.		<p>Прочие полезные ископаемые, не включенные в другие группировки ; Отходы горнодобывающей промышленности ; Отходы из шахт и карьеров ; Отходы физических и химических процессов переработки минерального сырья ; Шламы бурения ; Другие отходы горнодобывающей промышленности ; Отходы нефтепереработки, ректификации природного газа ; Нефтесодержащие шламы ; Не содержащие нефть шламы и твердые отходы ; Использованные катализаторы ; Использованные фильтры из глины ; Остатки от десульфаризации нефти ; Отходы пиролизической переработки угля ; Отходы ректификации природного газа ; Отходы от регенерации нефти ;</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.27.		<p>Отходы от производства удобрений ; Кислотные растворы ; Щелочные растворы ; Солевые растворы ; Соли металлов ; Соли тяжелых металлов ; Шламы, содержащие тяжелые металлы, растворы мышьяка или фторидов ; Соли с включениями тяжелых металлов ; Соли с органическими включениями ; Другие соли ; Оксиды металлов ; Оксиды металлов с включениями тяжелых металлов ; Оксиды металлов с другими включениями ; Использованные катализаторы, содержащие драгоценные металлы ; Использованные катализаторы, не содержащие драгоценные металлы ; Адсорбенты и фильтрационные материалы, обтирочные ткани, защитная одежда ; Другие отходы от</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.27.		производства удобрений, не определяемые иначе ; Отходы от производства неорганических красителей ; Кислотные растворы ; Щелочные растворы ; Солевые растворы ; Соли металлов ; Соли тяжелых металлов ; Соли или шламы, содержащие цианиды ; Соли или шламы с включениями тяжелых металлов ; Соли или шламы с органическими включениями ; Другие соли или шламы ; Оксиды металлов ; Оксиды металлов с включениями тяжелых металлов ; Оксиды металлов с органическими включениями ; Оксиды тяжелых металлов ; Использованные катализаторы, содержащие драгоценные металлы ; Использованные катализаторы, не содержащие драгоценные металлы ;				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.27.		<p>Адсорбенты и фильтрационные материалы, обтирочные ткани, защитная одежда ; Отходы, содержащие взрывчатые компоненты в устойчивом состоянии ; Гипс из производства двуоксида титана ; Другие отходы производства неорганических красителей и пигментов ; Отходы производства, использования, восстановления катализаторов ; Кислотные растворы ; Щелочные растворы ; Солевые растворы ; Соли металлов ; Соли тяжелых металлов ; Соли, содержащие цианиды ; Соли или шламы с включениями тяжелых металлов ; Соли или шламы с органическими включениями ; Другие соли ; Оксиды металлов ; Оксиды тяжелых металлов и оксиды металлов с</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.27.		<p>включениями тяжелых металлов ; Оксиды металлов с органическими включениями ; Использованные катализаторы, содержащие драгоценные металлы ; Использованные катализаторы, не содержащие драгоценные металлы ; Адсорбенты и фильтрационные материалы, обтирочные ткани, защитная одежда ; Другие отходы производства, использования и восстановления катализаторов ; Другие неорганические отходы химического производства ; Кислотные растворы ; Щелочные растворы ; Солевые растворы ; Соли металлов ; Соли тяжелых металлов ; Соли, содержащие цианиды ; Соли с включениями тяжелых металлов ; Соли с органическими включениями ;</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.27.		<p>Другие соли ; Оксиды металлов ; Оксиды металлов с включениями тяжелых металлов ; Оксиды металлов с органическими включениями ; Оксиды тяжелых металлов ; Использованные катализаторы, содержащие драгоценные металлы ; Использованные катализаторы, не содержащие драгоценные металлы ; Адсорбенты и фильтрационные материалы, обтирочные ткани, защитная одежда ; Отходы, содержащие взрывчатые компоненты в устойчивом состоянии ; Неорганические пестициды, биоциды и вещества, предохраняющие древесину ; Другие неорганические отходы химического производства, не определяемые иначе ; Другие отходы основной химии, не определенные иначе ;</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.27.		<p>Отходы коммерческого строительства и сноса зданий ; Бетон ; Кирпич, кафель, керамика и гипсовый базовый материалы ; Асфальт, гудрон и гудронные продукты ; Лесоматериалы загрязненные ; Стекло ; Металл ; Пластмасса ; Почва (и вынутый грунт) ; Волокнистые изоляционные материалы ; Отходы совместного строительства и разрушения ; Другие отходы коммерческого строительства и сноса зданий, не определенные иначе ; Неорганическая неклассифицированная группа отходов ; Другие промышленные отходы, не определенные иначе ; Отходы от сжигания опасных отходов ; Зола и шлаки ;</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.27.		<p>Летучая зола ; Паровая пыль ; Фильтрационные отходы переработки влажного топлива ; Загрязненные воды переработки топлива и другие загрязненные воды (в том числе сухие отходы промывки) ; Отходы переработки сухого топлива ; Использованные катализаторы ; Адсорбенты, фильтрационные материалы, обтирочные ткани, защитная одежда ; Другие отходы опасных отходов сжигания ; Отходы сжигания или пиролиза муниципальных и схожих коммерческих промышленных отходов ; Зола и шлаки ; Летучая зола ; Паровая пыль ; Фильтрационные отходы переработки влажного топлива ; Загрязненные воды переработки топлива и</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.27.		<p>другие загрязненные воды (в том числе сухие отходы промывки) ; Отходы переработки сухого топлива ; Пиролизные отходы ; Использованные катализаторы, в том числе из NOx ; Адсорбенты, фильтрационные материалы, обтирочные ткани, защитная одежда ; Другие отходы сжигания или пиролиза муниципальных и схожих коммерческих, промышленных отходов и отходов учреждений, не определяемые иначе ; Отходы от заводской обработки использованной воды, не определяемые иначе ; Отходы фильтрации ; Отходы удаления песка ; Жировые и масляные смеси из масляных отходов водной перегонки ; Шламы аэробной обработки индустрии водных отходов ; Шламы анаэробной обработки индустрии водных</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.27.		<p>отходов ; Шламы физико-химической обработки промышленных водных отходов ; Шламы аэробной переработки муниципальных жидких отходов ; Шламы анаэробной переработки муниципальных жидких отходов ; Шламы физико-химической переработки муниципальных отходов использованных вод ; ; Поглощенные ионы ионообменных смол ; Растворы и шламы от восстановления ионообменников ; Другие отходы из отходов заводской обработки воды ; Отходы от подготовки питьевой воды и воды для промышленных нужд ; Твердые отходы от первичной фильтрации ; Шламы от осветления питьевой воды ; Шламы от смягчения воды ; Использованный активированный уголь ; Поглощенные ионы</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.27.		ионообменных смол ; Растворы и шламы от восстановления ионообменников ; Другие отходы от подготовки питьевой воды и воды для промышленных нужд, не определяемые иначе ; Другие отходы группы, не определенные иначе ; Почва и камни (незагрязненные) ; Отходы сноса зданий, не загрязненные асбестом ; Смешанные объемные отходы ; Смешанные обыкновенные бытовые отходы ; Шламы из отстойников ; Канализационные шламы ; Другие отходы группы, не определенные иначе ; Отходы от очистки улиц ; Зола ; Кокс ; Шлак ; Окалина ; Стружка ; Хвосты ; Пыль ; Порошок ; Сплав ;				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.27.		Активный ил ; Шламы ; Летучая зола ; Сточные воды ; Осадки сточных вод ; Бытовые отходы ; Твердые отходы ; Агломерат ; Гранулят ; Лом ; Скрап ; Обрезь ; Бой ; Обломки ; Комки ; Куски ; Коагулят ; Гель ; Просев ; Строительные материалы естественного происхождения ; Минеральные материалы ; Огнеупорные материалы ; Металлические порошки ; Минеральные воды ; Питьевая вода ; Поверхностные воды ; Подземные воды ; Воды подземные питьевые ; Воды подземные технические ;				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.27.		<p>Воды подземные минеральные ; Воды минеральные бальнеологические ; Воды минеральные питьевые лечебные ; Воды минеральные питьевые лечебно-столовые ; Воды подземные теплоэнергетические (термальные) ; Воды подземные промышленные ; Воды промышленные бромные ; Воды промышленные йодные ; Воды промышленные йодобромные ; Воды артезианские ; Воды грунтовые ; Пластовые воды ; Почвенная вода ; Вода поверхностных водоисточников, используемых для централизованного водоснабжения населения ; Вода систем централизованного водоснабжения, в том числе горячего водоснабжения ;</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.27.		<p>Вода систем централизованного горячего водоснабжения ; Вода питьевая централизованного водоснабжения ; Вода питьевая нецентрализованного водоснабжения ; Вода водоисточников хозяйственно-бытового и рекреационного водопользования ; Природные воды ; По показателям бальнеологической значимости ; Минеральные воды без специфических компонентов и свойств ; Минеральные воды поликомпонентного состава ; Сероводородные минеральные воды ; Радоновые минеральные воды ; Кремнистые термы ; Кислые рудничные минеральные воды ; По минерализации ; Пресные воды ; Слабоминерализованные</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.27.		воды ; Маломинерализованные воды ; Среднеминерализованные воды ; Высокоминерализованные воды ; Рассолы ; Крепкие рассолы ; Ультракрепкие рассолы ; Рапа лиманов и озёр ; Бишофит ; Лечебные соли ; Лечебные грязи ; Лечебные глины ; Каолинитовые лечебные глины ; Гидролюдистые лечебные глины ; Монтмориллонитовые лечебные глины ; Гидролюдисто- каолинитовые лечебные глины ; Монтмориллонито- каолинитовые лечебные глины ; Монтмориллонито- гидролюдистые лечебные глины ; Полимнеральные лечебные глины ;				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.27.		Лечебные пески ; Речной песок ; Морской песок ; Овражный песок ; Карьерный (горный) песок ; По минерализации: ; Пресноводные лечебные грязи ; Низкоминерализованные лечебные грязи ; Среднеминерализованные лечебные грязи ; Высокоминерализованные лечебные грязи ; Соленасыщенные лечебные грязи ; Земли ; Земли сельскохозяйственного назначения ; Земли населенных пунктов ; Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики ; Земли для обеспечения космической деятельности ; Земли обороны, безопасности ; Земли иного специального назначения ; Земли особо охраняемых территорий и объектов ;				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.27.		Земли лесного фонда ; Земли водного фонда ; Земли запаса ; Загрязненные земли ; Рыба ; Растительность ; Млекопитающие ; Птицы ; Грибы ; Лекарственные средства ; Лекарственные препараты ; Лекарственное растительное сырьё ; Лекарственные формы ; Фармацевтические субстанции ; Минеральные воды ;				
3.28.	Методика измерения суммарной альфа-активности с использованием сцинтилляционного альфа-радиометра с программным обеспечением "Прогресс" (утв. ФГУП "ВНИИФТРИ" от 28.07.2005); Радиационный контроль и мониторинг, включая радиохимию; радиометрическ	Минеральные воды ; Питьевая вода ; Поверхностные воды ; Подземные воды ; Воды подземные питьевые ; Воды подземные минеральные ; Воды минеральные бальнеологические ; Воды минеральные питьевые лечебные ;	-	-	Объемная (удельная) суммарная активность альфа-излучающих радионуклидов	- от 0,02 до 100 (Бк/дм ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.28.		<p>Воды минеральные питьевые лечебно-столовые ; Воды артезианские ; Воды грунтовые ; Вода поверхностных водисточников, используемых для централизованного водоснабжения населения ; Вода систем централизованного водоснабжения, в том числе горячего водоснабжения ; Вода систем централизованного горячего водоснабжения ; Вода питьевая централизованного водоснабжения ; Вода питьевая нецентрализованного водоснабжения ; Вода водисточников хозяйственно-бытового и рекреационного водопользования ; Природные воды ; Минеральные воды без специфических компонентов и свойств ; Минеральные воды поликомпонентного состава ;</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.28.		Сероводородные минеральные воды ; Радоновые минеральные воды ; Кислые рудничные минеральные воды ; Пресные воды ; Слабоминерализованные воды ; Маломинерализованные воды ; Среднеминерализованные воды ; Высокоминерализованные воды ; Минеральные воды ;				
3.29.	МУК 2.6.1.1087-02;Радиационный контроль и мониторинг, включая радиохимию;дозиметрический	Металлолом ;	-	-	Мощность амбиентного эквивалента дозы гамма-излучения	- от 0,0001 до 30 (мЗв/ч)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.30.	МУК 2.6.1.1087-02; Радиационный контроль и мониторинг, включая радиохимию; радиометрических	Металлолом ;	-	-	Плотность потока альфа-частиц	- от 0,1 до 10000 (мин ⁻¹ *см ⁻²)
					Плотность потока бета-частиц	- от 10 до 10000 (мин ⁻¹ *см ⁻²)
3.31.	Методика измерений средней за время экспозиции объемной активности радона в воздухе жилых и служебных помещений (ФР.1.38.2019.33733); Отбор проб; отбор проб	Воздух замкнутых помещений ; Воздух непромышленных помещений ; Воздух служебных помещений ; Воздух жилых помещений ; Воздух рабочей зоны ; Помещения/Здания ; Помещения/Здания жилого назначения ; Помещения/Здания общественного назначения ; Помещения/Здания производственного назначения ; Помещения/Здания медицинских организаций ; Чистые помещения и чистые зоны ; Складские помещения ;	-	-	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.31.		Помещения/Здания административного и бытового назначения ;				
3.32.	Методика измерений средней за время экспозиции объемной активности радона в воздухе жилых и служебных помещений (ФР.1.38.2019.33733);Радиационный контроль и мониторинг, включая радиохимию;радиометрический	Воздух замкнутых помещений ; Воздух непроизводственных помещений ; Воздух служебных помещений ; Воздух жилых помещений ; Воздух рабочей зоны ; Помещения/Здания ; Помещения/Здания жилого назначения ; Помещения/Здания общественного назначения ; Помещения/Здания производственного назначения ; Помещения/Здания медицинских организаций ; Помещения/Здания административного и бытового назначения ;	-	-	Средняя объемная активность радона-222	- от 20 до 100000 (Бк/м³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.33.	АЖНС.412123.001РЭ;Радиационный контроль и мониторинг, включая радиохимию;радиометрических	Воздух замкнутых помещений ; Воздух непромышленных помещений ; Воздух служебных помещений ; Воздух жилых помещений ; Воздух рабочей зоны ; Помещения/Здания ; Помещения/Здания жилого назначения ; Помещения/Здания общественного назначения ; Помещения/Здания производственного назначения ; Помещения/Здания медицинских организаций ; Помещения/Здания административного и бытового назначения ;	-	-	Среднегодовое значение эквивалентной равновесной объемной активности (ЭРОА) изотопов радона в воздухе Эквивалентная равновесная объемная активность (ЭРОА) радона Эквивалентная равновесная объемная активность (ЭРОА) торона	Расчетный показатель: - - от 1 до 1000000 (Бк/м³) - от 1 до 1000000 (Бк/м³)
3.34.	Методика измерения плотности потока радона с поверхности земли и строительных конструкций (ФР.1.38.2019.33730);Отбор проб;отбор проб	Территории ; Территории жилой зоны ; Территории производственной зоны ; Территории строительных площадок ; Территории детских	-	-	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.34.		<p>зон/площадок ; Сельскохозяйственные территории ; Территории сбора или хранения отходов ; Территории природно-очаговых инфекций ; Территории участков под застройку (селитебная территория) ; Территории вблизи аэропортов (аэродромов) ; Зоны с особыми условиями использования территорий ; Территории общего пользования ; Территории городских и сельских поселений ; Городские территории ; Сельские территории ; Земли особо охраняемых территорий и объектов ; Земли ; Земли сельскохозяйственного назначения ; Земли населенных пунктов ; Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики ; Земли для обеспечения космической деятельности ;</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.34.		Земли обороны, безопасности ; Земли иного специального назначения ; Земли лесного фонда ; Земли водного фонда ; Земли запаса ; Загрязненные земли ;				
3.35.	Методика измерения плотности потока радона с поверхности земли и строительных конструкций (ФР.1.38.2019.33730);Радиационный контроль и мониторинг, включая радиохимию;радиометрических	Земли ; Земли сельскохозяйственного назначения ; Земли населенных пунктов ; Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики ; Земли для обеспечения космической деятельности ; Земли обороны, безопасности ; Земли иного специального назначения ; Земли особо охраняемых территорий и объектов ; Земли лесного фонда ; Грунты ; Почва ; Территории ;	-	-	Плотность потока радона (ППР) с поверхности	- от 3 до 100000 (мБк/(м ² *с))

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.35.		Территории жилой зоны ; Территории производственной зоны ; Территории строительных площадок ; Территории детских зон/площадок ; Сельскохозяйственные территории ; Территории участков под застройку (селитебная территория) ; Территории общего пользования ; Территории городских и сельских поселений ; Городские территории ; Сельские территории ; Земли водного фонда ; Земли запаса ; Загрязненные земли ; Несущие и ограждающие конструкции ; Конструкции и детали специального назначения сборные железобетонные ;				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.36.	МР 2.6.1.0064-12; Радиационный контроль и мониторинг, включая радиохимию; прочие методы радиационных исследований (испытаний)	Минеральные воды ; Питьевая вода ; Поверхностные воды ; Подземные воды ; Воды подземные питьевые ; Воды подземные технические ; Воды подземные минеральные ; Воды минеральные бальнеологические ; Воды минеральные питьевые лечебные ; Воды минеральные питьевые лечебно-столовые ; Воды артезианские ; Воды грунтовые ; Пластовые воды ; Почвенная вода ; Вода поверхностных водоисточников, используемых для централизованного водоснабжения населения ; Вода систем централизованного водоснабжения, в том числе горячего водоснабжения ; Вода систем централизованного горячего водоснабжения ; Вода питьевая	-	-	Удельная активность Sr-90	Расчетный показатель: -
					Удельная активность Cs-137	Расчетный показатель: -
					Активность Sr-90	- от 0,1 до 3000 (Бк)
					Активность Cs-137	- от 0,1 до 3000 (Бк)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.36.		централизованного водоснабжения ; Вода питьевая нецентрализованного водоснабжения ; Вода водоисточников хозяйственно-бытового и рекреационного водопользования ; Природные воды ; Минеральные воды без специфических компонентов и свойств ; Минеральные воды поликомпонентного состава ; Сероводородные минеральные воды ; Радоновые минеральные воды ; Кислые рудничные минеральные воды ; Пресные воды ; Слабоминерализованные воды ; Маломинерализованные воды ; Среднеминерализованные воды ; Высокоминерализованные воды ; Минеральные воды ;				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.36.						
3.37.	МР 2.6.1.0094-14; Радиационный контроль и мониторинг, включая радиохимию; прочие методы радиационных исследований (испытаний)	Почвы ; Грунты ; Донные отложения ; Ил ; Глина ; Песок ; Почва ; Гумус ; Торф и продукты его переработки ; Рыба ; Растительность ; Млекопитающие ; Птицы ; Грибы ; Лекарственные средства ; Лекарственные препараты ; Лекарственное растительное сырьё ; Лекарственные формы ; Фармацевтические субстанции ; Гидробионты ; Биологические объекты ; Фитопланктон ; Зоопланктон ;	-	-	Активность Cs-137 Активность Sr-90 Удельная активность Cs-137 Удельная активность Sr-90	- от 0,1 до 3000 (Бк) - от 0,1 до 3000 (Бк) Расчетный показатель: - Расчетный показатель: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.37.		Членистоногие ;				
3.38.	ГОСТ 33795;Радиационный контроль и мониторинг, включая радиохимию;прочие методы радиационных исследований (испытаний)	Строительные материалы естественного происхождения ; Отходы лесной, целлюлозно-бумажной и деревообрабатывающей промышленности ; Отходы лесного хозяйства ; Отходы деревообрабатывающей промышленности ; Отходы, образующиеся в процессе предохранения древесины ; Отходы производства деталей из дерева и мебельного производства ; Отходы целлюлозно-бумажного производства ; Другие отходы лесной, целлюлозно-бумажной и деревообрабатывающей промышленности ; Растительные материалы ; Другие отходы целлюлозно-бумажного производства ;	-	-	Активность Cs-137 Активность Sr-90 Удельная активность Cs-137 Удельная активность Sr-90	- от 1 до 50000 (Бк) - от 0,5 до 1000000 (Бк) Расчетный показатель: - Расчетный показатель: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.38.		Опилки от необработанной древесины ; Опилки из обработанной древесины ; Другие отходы обработки древесины ; Отходы производства деталей из древесины мебельного производства ;				
3.39.	MP 2.6.1.0028-11;Радиационный контроль и мониторинг, включая радиохимию;радиометрических	Атмосферный воздух населенных территорий ; Атмосферный воздух ; Атмосферный воздух ненаселенных территорий ;	-	-	Объемная суммарная бета-активность	Расчетный показатель: -
					Суммарная активность бета-излучающих радионуклидов	- от 0,1 до 3000 (Бк)
3.40.	Инструкция № 3255-85;Радиационный контроль и мониторинг, включая радиохимию;дозиметрический	Территории жилой зоны ; Территории строительных площадок ; Территории детских зон/площадок ; Территории общего пользования ; Территории городских и сельских поселений ;	-	-	Мощность эквивалентной дозы гамма-излучения	- от 0,1 до 10000 (мкЗв/ч)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.40.		Городские территории ; Сельские территории ; Земли населенных пунктов ; Территории участков под застройку (селитебная территория) ;				
3.41.	МУ 2.6.1.2398-08;Отбор проб;отбор проб	Территории ; Территории жилой зоны ; Территории производственной зоны ; Территории строительных площадок ; Территории детских зон/площадок ; Сельскохозяйственные территории ; Территории сбора или хранения отходов ; Территории участков под застройку (селитебная территория) ; Территории вблизи аэропортов (аэродромов) ; Зоны с особыми условиями использования территорий ; Территории общего пользования ; Территории городских и	-	-	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.41.		сельских поселений ; Городские территории ; Сельские территории ; Земли особо охраняемых территорий и объектов ; Земли ; Земли сельскохозяйственного назначения ; Земли населенных пунктов ; Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики ; Земли для обеспечения космической деятельности ; Земли обороны, безопасности ; Земли иного специального назначения ; Земли лесного фонда ; Земли водного фонда ; Земли запаса ; Загрязненные земли ;				
3.42.	МУ 2.6.1.2398-08; Радиационный контроль и мониторинг, включая радиохимию; дозиметрический	Территории участков под застройку (селитебная территория) ; Территории ; Территории жилой зоны ;	-	-	Мощность амбиентного эквивалента дозы гамма-излучения	- от 0,1 до 10000 (мкЗв/ч)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.42.		<p>Территории производственной зоны ; Территории строительных площадок ; Территории детских зон/площадок ; Сельскохозяйственные территории ; Территории сбора или хранения отходов ; Территории общего пользования ; Территории городских и сельских поселений ; Городские территории ; Сельские территории ; Земли ; Земли сельскохозяйственного назначения ; Земли населенных пунктов ; Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики ; Земли для обеспечения космической деятельности ; Земли обороны, безопасности ; Земли иного специального назначения ;</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.43.	МУ 2.6.1.2398-08; Радиационный контроль и мониторинг, включая радиохимию; радиометрических	<p>Территории ; Территории жилой зоны ; Территории производственной зоны ; Территории строительных площадок ; Территории детских зон/площадок ; Сельскохозяйственные территории ; Территории сбора или хранения отходов ; Территории участков под застройку (селитебная территория) ; Территории общего пользования ; Территории городских и сельских поселений ; Городские территории ; Сельские территории ; Земли ; Земли сельскохозяйственного назначения ; Земли населенных пунктов ; Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики ; Земли для обеспечения космической деятельности ; Земли обороны, безопасности</p>	-	-	Средняя плотность потока радона-222	Расчетный показатель: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.43.		; Земли иного специального назначения ;				
3.44.	СанПиН 2.6.1.1281-03, Глава V;Радиационный контроль и мониторинг, включая радиохимию;дозиметрический	Радиоактивные отходы ; Радиационные источники ;	-	-	Мощность эквивалентной дозы гамма-излучения	- от 0,05 до 10000000 (мкЗв/ч)
3.45.	СанПиН 2.6.1.1281-03, Глава V;Радиационный контроль и мониторинг, включая радиохимию;радиометрический	Радиоактивные отходы ; Радиационные источники ;	-	-	Плотность потока альфа-излучения	- от 0,1 до 10000 (мин ⁻¹ *см ⁻²)
					Плотность потока бета-излучения	- от 10 до 100000 (мин ⁻¹ *см ⁻²)
3.46.	МУК 2.6.1.3731-21, главы I,II,IV,V, глава III п.3.1, п.3.2., п.3.3;Радиационный контроль и мониторинг, включая радиохимию;	Радиационные источники ; Территории, прилегающие к источникам излучений ; Помещения/Здания, имеющие источник	-	-	Мощность амбиентного эквивалента дозы рентгеновского излучения	- от 0,05 до 10000000 (мкЗв/ч)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.46.	дозиметрический	излучения (в т.ч. рентгеновские установки) ;				
3.47.	СанПиН 2.6.1.3287-15, Глава V; Радиационный контроль и мониторинг, включая радиохимию; дозиметрический	Радиационные источники ; Территории, прилегающие к источникам излучений ; Помещения/Здания, имеющие источник излучения (в т.ч. рентгеновские установки) ;	-	-	Мощность амбиентного эквивалента дозы гамма-излучения	- от 0,05 до 1000000 (мкЗв/ч)
3.48.	СанПиН 2.6.1.3287-15, Глава V; Радиационный контроль и мониторинг, включая радиохимию; радиометрический	Радиационные источники ; Территории, прилегающие к источникам излучений ; Помещения/Здания, имеющие источник излучения (в т.ч. рентгеновские установки) ;	-	-	Плотность потока альфа-излучения	- от 0,1 до 10000 (мин ⁻¹ *см ⁻²)
					Плотность потока бета-излучения	- от 10 до 100000 (мин ⁻¹ *см ⁻²)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.49.	СП 2.6.1.3241-14, Глава VI; Радиационный контроль и мониторинг, включая радиохимию; дозиметрически	Радиационные источники ; Территории, прилегающие к источникам излучений ; Помещения/Здания, имеющие источник излучения (в т.ч. рентгеновские установки) ;	-	-	Мощность амбиентного эквивалента дозы гамма-излучения	- от 0,05 до 10000000 (мкЗв/ч)
3.50.	СанПиН 2.6.1.3289-15, Глава V; Радиационный контроль и мониторинг, включая радиохимию; дозиметрически	Радиационные источники ; Помещения/Здания, имеющие источник излучения (в т.ч. рентгеновские установки) ; Территории, прилегающие к источникам излучений ;	-	-	Мощность амбиентного эквивалента дозы рентгеновского излучения	- от 0,05 до 10000000 (мкЗв/ч)
3.51.	СанПиН 2.6.1.3164-14, Главы V, VI, VIII; Радиационный контроль и мониторинг, включая радиохимию; дозиметрически	Радиационные источники ; Территории, прилегающие к источникам излучений ; Помещения/Здания, имеющие источник излучения (в т.ч. рентгеновские установки) ;	-	-	Максимальное значение средней за рабочий день мощности амбиентной эквиваленты дозы ионизирующего излучения	Расчетный показатель: -
					Мощность амбиентного эквивалента дозы рентгеновского излучения	- от 0,05 до 10000000 (мкЗв/ч)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.51.						
3.52.	СанПиН 2.6.1.2748-10, Глава IV, приложения 1, 3, 4; Радиационный контроль и мониторинг, включая радиохимию; дозиметрический	Радиационные источники ; Территории, прилегающие к источникам излучений ; Помещения/Здания, имеющие источник излучения (в т.ч. рентгеновские установки) ;	-	-	Мощность амбиентного эквивалента дозы рентгеновского излучения	- от 0,05 до 10000000 (мкЗв/ч)
3.53.	МУ 2.6.1.2135-06, Глава 10, приложение; Радиационный контроль и мониторинг, включая радиохимию; дозиметрический	Радиоактивные отходы ; Радиационные источники ; Территории, прилегающие к источникам излучений ; Помещения/Здания, имеющие источник излучения (в т.ч. рентгеновские установки) ;	-	-	Мощность амбиентного эквивалента дозы гамма-излучения	- от 0,05 до 10000000 (мкЗв/ч)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.54.	МУ 2.6.1.1892-04, Глава 11; Радиационный контроль и мониторинг, включая радиохимию; дозиметрически	Радиоактивные отходы ; Радиационные источники ; Территории, прилегающие к источникам излучений ; Помещения/Здания, имеющие источник излучения (в т.ч. рентгеновские установки) ;	-	-	Мощность амбиентного эквивалента дозы гамма-излучения	- от 0,05 до 10000000 (мкЗв/ч)
3.55.	МУ 2.6.1.2500-09, Глава 5, приложение 1; Радиационный контроль и мониторинг, включая радиохимию; дозиметрически	Радиоактивные отходы ; Радиационные источники ; Территории, прилегающие к источникам излучений ; Помещения/Здания, имеющие источник излучения (в т.ч. рентгеновские установки) ;	-	-	Мощность амбиентного эквивалента дозы гамма-излучения	- от 0,05 до 10000000 (мкЗв/ч)
3.56.	МУК 2.6.1.3829-22; Радиационный контроль и мониторинг, включая радиохимию; дозиметрически	Радиационные источники ; Территории, прилегающие к источникам излучений ; Помещения/Здания, имеющие источник излучения (в т.ч. рентгеновские установки) ;	-	-	Мощность амбиентного эквивалента дозы рентгеновского излучения Приведенная мощность эффективной дозы	- от 0,05 до 10000000 (мкЗв/ч) Расчетный показатель: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.56.						
3.57.	Методика радиационного контроля. Суммарная альфа-бета-активность природных вод (пресных и минерализованных). Подготовка проб и выполнение измерений (ФР.1.40.2013.15386); Радиационный контроль и мониторинг, включая радиохимию; радиометрический	Минеральные воды ; Питьевая вода ; Поверхностные воды ; Подземные воды ; Воды подземные питьевые ; Воды подземные технические ; Воды подземные минеральные ; Воды минеральные питьевые лечебные ; Воды минеральные питьевые лечебно-столовые ; Воды артезианские ; Воды грунтовые ; Пластовые воды ; Почвенная вода ; Вода поверхностных водоисточников, используемых для централизованного водоснабжения населения ; Вода систем централизованного водоснабжения, в том числе горячего водоснабжения ;	-	-	Объемная (удельная) суммарная активность альфа-излучающих радионуклидов Объемная (удельная) суммарная активность бета-излучающих радионуклидов	- от 0,02 до 500 (Бк/дм³) - от 0,1 до 5000 (Бк/дм³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.57.		<p>Вода питьевая централизованного водоснабжения ; Вода питьевая нецентрализованного водоснабжения ; Вода водоисточников хозяйственно-бытового и рекреационного водопользования ; Природные воды ; Минеральные воды без специфических компонентов и свойств ; Минеральные воды поликомпонентного состава ; Сероводородные минеральные воды ; Радоновые минеральные воды ; Пресные воды ; Слабоминерализованные воды ; Маломинерализованные воды ; Среднеминерализованные воды ; Высокоминерализованные воды ; Минеральные воды ;</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.58.	Суммарная альфа- и бета-активность водных проб. Методика измерений альфа-бета радиометром УМФ-2000 (ФР.1.38.2018.30404); Радиационный контроль и мониторинг, включая радиохимию; радиометрический	Минеральные воды ; Питьевая вода ; Поверхностные воды ; Подземные воды ; Воды подземные питьевые ; Воды подземные технические ; Воды подземные минеральные ; Воды минеральные питьевые лечебные ; Воды минеральные питьевые лечебно-столовые ; Воды артезианские ; Воды грунтовые ; Пластовые воды ; Почвенная вода ; Вода поверхностных водисточников, используемых для централизованного водоснабжения населения ; Вода систем централизованного водоснабжения, в том числе горячего водоснабжения ; Вода питьевая централизованного водоснабжения ; Вода питьевая нецентрализованного водоснабжения ;	-	-	<p>Объемная (удельная) суммарная активность альфа-излучающих радионуклидов</p> <p>Объемная (удельная) суммарная активность бета-излучающих радионуклидов</p> <p>Суммарная активность альфа-излучающих радионуклидов</p> <p>Суммарная активность бета-излучающих радионуклидов</p>	<p>Расчетный показатель: -</p> <p>Расчетный показатель: -</p> <p>- от 0,02 до 1000 (Бк)</p> <p>- от 0,1 до 3000 (Бк)</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.58.		Вода водоисточников хозяйственно-бытового и рекреационного водопользования ; Природные воды ; Минеральные воды без специфических компонентов и свойств ; Минеральные воды поликомпонентного состава ; Сероводородные минеральные воды ; Радоновые минеральные воды ; Пресные воды ; Слабоминерализованные воды ; Маломинерализованные воды ; Среднеминерализованные воды ; Высокоминерализованные воды ; Минеральные воды ;				
3.59.	МУ 2.6.1.3585-19; Радиационный контроль и мониторинг, включая радиохимию;	Радиационные источники ; Территории, прилегающие к источникам излучений ; Помещения/Здания,	-	-	Максимальное значение средней за рабочий день мощности амбиентной эквиваленты дозы	Расчетный показатель: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.59.	дозиметрический	имеющие источник излучения (в т.ч. рентгеновские установки) ;			ионизирующего излучения	
					Мощность амбиентного эквивалента дозы рентгеновского излучения	- от 0,1 до 10000000 (мкЗв/ч)
3.60.	МВИ 40090.3Н700;Радиационный контроль и мониторинг, включая радиохимию;прочие методы радиационных исследований (испытаний)	Почвы ; Грунты ; Донные отложения ; Ил ; Глина ; Песок ; Почва ; Гумус ; Торф и продукты его переработки ; Породы горные ; Магматические породы ; Осадочные породы ; Метаморфические породы ; Вскрышные породы ; Руды железные ; Руды цветных металлов, кроме урановой и ториевой руд ; Руда медная ; Руда никелевая ; Руда кобальтовая ;	-	-	Радон-222 Активность Cs-137 Активность К-40 Активность Ra-226 Активность Th-232 Удельная активность Cs-137	- от 1 до 50000 (Бк) - от 1 до 50000 (Бк) - от 1 до 50000 (Бк) - от 1 до 50000 (Бк) - от 1 до 50000 (Бк) Расчетный показатель: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.60.		Сырье алюминийсодержащее ; Руды и пески драгоценных металлов и руды редких металлов ; Руда свинцово-цинковая ; Руда оловянная и песок на олово ; Сырье титаномагнетитовое ; Руда вольфраммолибденовая ; Руды сурьмяно-ртутные и руды прочих цветных металлов ; Прочие полезные ископаемые ; Камень для строительства ; Известняк, камень гипсовый и мел ; Сланцы, кроме сланцев горючих (битуминозных) ; Гравий, песок ; Глина и каолин ; Сырье минеральное для химических производств и производства удобрений ; Соль поваренная ; Прочие полезные ископаемые, не включенные в другие группировки ; Отходы горнодобывающей промышленности ;			Удельная активность К-40 Удельная активность Ra-226 Удельная активность Th-232 Удельная эффективная активность естественных радионуклидов Удельная активность Rn-222	Расчетный показатель: - Расчетный показатель: - Расчетный показатель: - Расчетный показатель: - Расчетный показатель: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.60.		<p>Отходы из шахт и карьеров ; Отходы физических и химических процессов переработки минерального сырья ; Шламы бурения ; Другие отходы горнодобывающей промышленности ; Отходы нефтепереработки, ректификации природного газа ; Нефтесодержащие шламы ; Не содержащие нефть шламы и твердые отходы ; Использованные катализаторы ; Использованные фильтры из глины ; Остатки от десульфатизации нефти ; Отходы пиролитической переработки угля ; Отходы ректификации природного газа ; Отходы от регенерации нефти ; Отходы от производства удобрений ; Кислотные растворы ; Щелочные растворы ; Солевые растворы ;</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.60.		Соли металлов ; Соли тяжелых металлов ; Шламы, содержащие тяжелые металлы, растворы мышьяка или фторидов ; Соли с включениями тяжелых металлов ; Соли с органическими включениями ; Другие соли ; Оксиды металлов ; Оксиды металлов с включениями тяжелых металлов ; Оксиды металлов с другими включениями ; Использованные катализаторы, содержащие драгоценные металлы ; Использованные катализаторы, не содержащие драгоценные металлы ; Адсорбенты и фильтрационные материалы, обтирочные ткани, защитная одежда ; Другие отходы от производства удобрений, не определяемые иначе ; Отходы от производства неорганических красителей ; Соли металлов ;				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.60.		Соли тяжелых металлов ; Соли или шламы, содержащие цианиды ; Соли или шламы с включениями тяжелых металлов ; Соли или шламы с органическими включениями ; Другие соли или шламы ; Оксиды металлов ; Оксиды металлов с включениями тяжелых металлов ; Оксиды металлов с органическими включениями ; Оксиды тяжелых металлов ; Использованные катализаторы, содержащие драгоценные металлы ; Использованные катализаторы, не содержащие драгоценные металлы ; Адсорбенты и фильтрационные материалы, обтирочные ткани, защитная одежда ; Отходы, содержащие взрывчатые компоненты в устойчивом состоянии ; Гипс из производства				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.60.		двуокиси титана ; Другие отходы производства неорганических красителей и пигментов ; Отходы производства, использования, восстановления катализаторов ; Соли металлов ; Соли тяжелых металлов ; Соли, содержащие цианиды ; Соли или шламы с включениями тяжелых металлов ; Соли или шламы с органическими включениями ; Другие соли ; Оксиды металлов ; Оксиды тяжелых металлов и оксиды металлов с включениями тяжелых металлов ; Оксиды металлов с органическими включениями ; Использованные катализаторы, содержащие драгоценные металлы ; Использованные катализаторы, не содержащие драгоценные металлы ;				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.60.		<p>Адсорбенты и фильтрационные материалы, обтирочные ткани, защитная одежда ; Другие отходы производства, использования и восстановления катализаторов ; Другие неорганические отходы химического производства ; Соли металлов ; Соли тяжелых металлов ; Соли, содержащие цианиды ; Соли с включениями тяжелых металлов ; Соли с органическими включениями ; Другие соли ; Оксиды металлов ; Оксиды металлов с включениями тяжелых металлов ; Оксиды металлов с органическими включениями ; Оксиды тяжелых металлов ; Использованные катализаторы, содержащие драгоценные металлы ; Использованные катализаторы, не содержащие</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.60.		<p>драгоценные металлы ; Адсорбенты и фильтрационные материалы, обтирочные ткани, защитная одежда ; Отходы, содержащие взрывчатые компоненты в устойчивом состоянии ; Неорганические пестициды, биоциды и вещества, предохраняющие древесину ; Другие неорганические отходы химического производства, не определяемые иначе ; Другие отходы основной химии, не определенные иначе ; Отходы коммерческого строительства и сноса зданий ; Бетон ; Кирпич, кафель, керамика и гипсовый базовый материалы ; Асфальт, гудрон и гудронные продукты ; Лесоматериалы загрязненные ; Металл ; Почва (и вынутый грунт) ; Волокнистые изоляционные</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.60.		материалы ; Отходы совместного строительства и разрушения ; Другие отходы коммерческого строительства и сноса зданий, не определенные иначе ; Неорганическая неклассифицированная группа отходов ; Другие промышленные отходы, не определенные иначе ; Отходы от сжигания опасных отходов ; Зола и шлаки ; Летучая зола ; Паровая пыль ; Фильтрационные отходы переработки влажного топлива ; Загрязненные воды переработки топлива и другие загрязненные воды (в том числе сухие отходы промывки) ; Отходы переработки сухого топлива ; Использованные катализаторы ; Адсорбенты, фильтрационные материалы,				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.60.		обтирочные ткани, защитная одежда ; Другие отходы опасных отходов сжигания ; Отходы сжигания или пиролиза муниципальных и схожих коммерческих промышленных отходов ; Зола и шлаки ; Летучая зола ; Паровая пыль ; Фильтрационные отходы переработки влажного топлива ; Загрязненные воды переработки топлива и другие загрязненные воды (в том числе сухие отходы промывки) ; Отходы переработки сухого топлива ; Пиролизные отходы ; Использованные катализаторы, в том числе из NOx ; Адсорбенты, фильтрационные материалы, обтирочные ткани, защитная одежда ; Другие отходы сжигания или пиролиза муниципальных и схожих коммерческих,				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.60.		<p>промышленных отходов и отходов учреждений, не определяемые иначе ; Отходы от заводской обработки использованной воды, не определяемые иначе ; ; Отходы фильтрации ; Отходы удаления песка ; Жировые и масляные смеси из масляных отходов водной перегонки ; Шламы аэробной обработки индустрии водных отходов ; Шламы анаэробной обработки индустрии водных отходов ; Шламы физико-химической обработки индустриальных водных отходов ; Шламы аэробной переработки муниципальных жидких отходов ; Шламы анаэробной переработки муниципальных жидких отходов ; Шламы физико-химической переработки муниципальных отходов использованных вод ; ; Поглощенные ионы ионообменных смол ;</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.60.		<p>Растворы и шламы от восстановления ионообменников ; Другие отходы из отходов заводской обработки воды ; Отходы от подготовки питьевой воды и воды для промышленных нужд ; Твердые отходы от первичной фильтрации ; Шламы от осветления питьевой воды ; Шламы от смягчения воды ; Поглощенные ионы ионообменных смол ; Растворы и шламы от восстановления ионообменников ; Другие отходы от подготовки питьевой воды и воды для промышленных нужд, не определяемые иначе ; Другие отходы группы, не определенные иначе ; Почва и камни (незагрязненные) ; Отходы сноса зданий, не загрязненные асбестом ; Смешанные объемные отходы ; Смешанные обыкновенные бытовые отходы ;</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.60.		Шламы из отстойников ; Канализационные шламы ; Другие отходы группы, не определенные иначе ; Отходы от очистки улиц ; Зола ; Кокс ; Шлак ; Окалина ; Стружка ; Хвосты ; Пыль ; Порошок ; Сплав ; Активный ил ; Шламы ; Летучая зола ; Сточные воды ; Осадки сточных вод ; Бытовые отходы ; Твердые отходы ; Агломерат ; Гранулят ; Лом ; Скрап ; Обрезь ; Бой ; Обломки ; Комки ; Куски ; Коагулят ; Гель ;				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.60.		Просев ; Строительные материалы естественного происхождения ; Минеральные материалы ; Огнеупорные материалы ; Металлические порошки ; Минеральные воды ; Питьевая вода ; Поверхностные воды ; Подземные воды ; Рапа лиманов и озёр ; Бишофит ; Лечебные соли ; Лечебные грязи ; Лечебные глины ; Каолиновые лечебные глины ; Гидролюдистые лечебные глины ; Монтмориллонитовые лечебные глины ; Гидролюдисто- каолиновые лечебные глины ; Монтмориллонито- каолиновые лечебные глины ; Монтмориллонито- гидролюдистые лечебные глины ; Полимнеральные лечебные				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.60.		глины ; Лечебные пески ; Речной песок ; Морской песок ; Овражный песок ; Карьерный (горный) песок ; По минерализации: ; Пресноводные лечебные гязи ; Низкоминерализованные лечебные гязи ; Среднеминерализованные лечебные гязи ; Высокоминерализованные лечебные гязи ; Соленасыщенные лечебные гязи ; Рыба ; Растительность ; Млекопитающие ; Птицы ; Грибы ; Лекарственные средства ; Лекарственные препараты ; Лекарственное растительное сырьё ; Лекарственные формы ; Фармацевтические субстанции ; Минеральные воды ; Гидробионты ; Биологические объекты ;				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.60.		Фитопланктон ; Зоопланктон ; Членистоногие ; Отходы лесной, целлюлозно-бумажной и деревообрабатывающей промышленности ; Отходы лесного хозяйства ; Отходы деревообрабатывающей промышленности ; Отходы, образующиеся в процессе предохранения древесины ; Отходы производства деталей из дерева и мебельного производства ; Отходы целлюлозно-бумажного производства ; Другие отходы лесной, целлюлозно-бумажной и деревообрабатывающей промышленности ; Растительные материалы ; Воды подземные питьевые ; Воды подземные технические ; Воды подземные минеральные ; Воды минеральные бальнеологические ; Воды минеральные питьевые				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.60.		лечебные ; Воды минеральные питьевые лечебно-столовые ; Воды подземные теплоэнергетические (термальные) ; Воды подземные промышленные ; Воды промышленные бромные ; Воды промышленные йодные ; Воды промышленные йодобромные ; Воды артезианские ; Воды грунтовые ; Пластовые воды ; Почвенная вода ; Вода поверхностных водоисточников, используемых для централизованного водоснабжения населения ; Вода систем централизованного водоснабжения, в том числе горячего водоснабжения ; Вода систем централизованного горячего водоснабжения ; Вода питьевая централизованного				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.60.		<p>водоснабжения ; Вода питьевая нецентрализованного водоснабжения ; Вода водоисточников хозяйственно-бытового и рекреационного водопользования ; Природные воды ; По показателям бальнеологической значимости: ; Минеральные воды без специфических компонентов и свойств ; Минеральные воды поликомпонентного состава ; Сероводородные минеральные воды ; Радоновые минеральные воды ; Кремнистые термы ; Кислые рудничные минеральные воды ; По минерализации: ; Пресные воды ; Слабоминерализованные воды ; Маломинерализованные воды ; Среднеминерализованные воды ;</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.60.		<p>Высокоминерализованные воды ; Рассолы ; Крепкие рассолы ; Ультракрепкие рассолы ; Территории ; Территории жилой зоны ; Территории производственной зоны ; Рекреационные зоны ; Территории строительных площадок ; Территории детских зон/площадок ; Сельскохозяйственные территории ; Территории сбора или хранения отходов ; Территории, прилегающие к источникам излучений ; Территории наблюдения радиационного объекта ; Территории природно-очаговых инфекций ; Территории участков под застройку (селитебная территория) ; Санитарно-защитные зоны ; Территории вблизи аэропортов (аэродромов) ; Зоны с особыми условиями использования территорий ;</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.60.		Территории общего пользования ; Территории городских и сельских поселений ; Городские территории ; Сельские территории ; Помещения/Здания ; Помещения/Здания жилого назначения ; Помещения/Здания общественного назначения ; Помещения/Здания производственного назначения ; Помещения/Здания, имеющие источник излучения (в т.ч. рентгеновские установки) ; Помещения/Здания медицинских организаций ; Чистые помещения и чистые зоны ; Складские помещения ; Помещения/Здания административного и бытового назначения ; Воздух замкнутых помещений ; Воздух непромышленных помещений ; Земли ; Земли сельскохозяйственного				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.60.		назначения ; Земли населенных пунктов ; Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики ; Земли для обеспечения космической деятельности ; Земли обороны, безопасности ; ; Земли иного специального назначения ; Земли особо охраняемых территорий и объектов ; Земли лесного фонда ; Земли водного фонда ; Земли запаса ; Воздух служебных помещений ; Воздух жилых помещений ; Воздух рабочей зоны ;				
3.61.	МВИ 40090.4Г006;Радиационный контроль и мониторинг, включая радиохимию;прочие методы радиационных исследований (испытаний)	Почвы ; Грунты ; Донные отложения ; Ил ; Глина ; Песок ; Почва ;	-	-	Активность Sr-90 Суммарная активность бета-излучающих радионуклидов	- от 0,5 до 1000000 (Бк) - от 0,5 до 1000000 (Бк)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.61.		<p>Гумус ; Торф и продукты его переработки ; Породы горные ; Магматические породы ; Осадочные породы ; Метаморфические породы ; Вскрышные породы ; Руды железные ; Руды цветных металлов, кроме урановой и ториевой руд ; Руда медная ; Руда никелевая ; Руда кобальтовая ; Сырье алюминийсодержащее ; Руды и пески драгоценных металлов и руды редких металлов ; Руда свинцово-цинковая ; Руда оловянная и песок на олово ; Сырье титаномагнитоное ; Руда вольфраммолибденовая ; Руды сурьмяно-ртутные и руды прочих цветных металлов ; Прочие полезные ископаемые ; Камень для строительства ;</p>			<p>Суммарная удельная активность бета-излучающих радионуклидов</p> <hr/> <p>Удельная активность Sr-90</p>	<p>Расчетный показатель: -</p> <hr/> <p>Расчетный показатель: -</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.61.		<p>Известняк, камень гипсовый и мел ; Сланцы, кроме сланцев горючих (битуминозных) ; Гравий, песок ; Глина и каолин ; Сырье минеральное для химических производств и производства удобрений ; Соль поваренная ; Прочие полезные ископаемые, не включенные в другие группировки ; Отходы горнодобывающей промышленности ; Отходы из шахт и карьеров ; Отходы физических и химических процессов переработки минерального сырья ; Шламы бурения ; Отходы нефтепереработки, ректификации природного газа ; Нефтедержащие шламы ; Не содержащие нефть шламы и твердые отходы ; Использованные катализаторы ; Использованные фильтры из глины ; Остатки от десульфатизации</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.61.		нефти ; Отходы пиролизической переработки угля ; Отходы ректификации природного газа ; Отходы от регенерации нефти ; Отходы от производства удобрений ; Шламы, содержащие тяжелые металлы, растворы мышьяка или фторидов ; Другие отходы горнодобывающей промышленности ; Соли с включениями тяжелых металлов ; Соли с органическими включениями ; Другие соли ; Оксиды металлов с другими включениями ; Использованные катализаторы, содержащие драгоценные металлы ; Использованные катализаторы, не содержащие драгоценные металлы ; Адсорбенты и фильтрационные материалы, обтирочные ткани, защитная одежда ;				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.61.		<p>Другие отходы от производства удобрений, не определяемые иначе ; Отходы от производства неорганических красителей ; Соли или шламы, содержащие цианиды ; Соли или шламы с включениями тяжелых металлов ; Соли или шламы с органическими включениями ; Другие соли или шламы ; Оксиды металлов с органическими включениями ; Использованные катализаторы, содержащие драгоценные металлы ; Использованные катализаторы, не содержащие драгоценные металлы ; Адсорбенты и фильтрационные материалы, обтирочные ткани, защитная одежда ; Отходы, содержащие взрывчатые компоненты в устойчивом состоянии ; Гипс из производства двуокиси титана ;</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.61.		<p>Другие отходы производства неорганических красителей и пигментов ; Отходы производства, использования, восстановления катализаторов ; Соли или шламы с включениями тяжелых металлов ; Соли или шламы с органическими включениями ; Другие соли ; Оксиды металлов с органическими включениями ; Использованные катализаторы, содержащие драгоценные металлы ; Использованные катализаторы, не содержащие драгоценные металлы ; Адсорбенты и фильтрационные материалы, обтирочные ткани, защитная одежда ; Другие отходы производства, использования и восстановления катализаторов ; Другие неорганические</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.61.		<p>отходы химического производства ; Соли с органическими включениями ; Другие соли ; Оксиды металлов с органическими включениями ; Использованные катализаторы, содержащие драгоценные металлы ; Использованные катализаторы, не содержащие драгоценные металлы ; Адсорбенты и фильтрационные материалы, обтирочные ткани, защитная одежда ; Отходы, содержащие взрывчатые компоненты в устойчивом состоянии ; Неорганические пестициды, биоциды и вещества, предохраняющие древесину ; Другие неорганические отходы химического производства, не определяемые иначе ; Другие отходы основной химии, не определенные иначе ; Отходы коммерческого</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.61.		<p>строительства и сноса зданий ; Бетон ; Кирпич, кафель, керамика и гипсовый базовый материалы ; Асфальт, гудрон и гудронные продукты ; Лесоматериалы загрязненные ; Почва (и вынутый грунт) ; Волокнистые изоляционные материалы ; Отходы совместного строительства и разрушения ; Другие отходы коммерческого строительства и сноса зданий, не определенные иначе ; Неорганическая неклассифицированная группа отходов ; Другие промышленные отходы, не определенные иначе ; Отходы от сжигания опасных отходов ; Зола и шлаки ; Летучая зола ; Фильтрационные отходы переработки влажного топлива ;</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.61.		Загрязненные воды переработки топлива и другие загрязненные воды (в том числе сухие отходы промывки) ; Отходы переработки сухого топлива ; Использованные катализаторы ; Адсорбенты, фильтрационные материалы, обтирочные ткани, защитная одежда ; Другие отходы опасных отходов сжигания ; Отходы сжигания или пиролиза муниципальных и схожих коммерческих промышленных отходов ; Зола и шлаки ; Летучая зола ; Фильтрационные отходы переработки влажного топлива ; Загрязненные воды переработки топлива и другие загрязненные воды (в том числе сухие отходы промывки) ; Отходы переработки сухого топлива ; Пиролизные отходы ;				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.61.		<p>Использованные катализаторы, в том числе из NOx ; Адсорбенты, фильтрационные материалы, обтирочные ткани, защитная одежда ; Другие отходы сжигания или пиролиза муниципальных и схожих коммерческих, промышленных отходов и отходов учреждений, не определяемые иначе ; Отходы от заводской обработки использованной воды, не определяемые иначе ; Отходы фильтрации ; Отходы удаления песка ; Жировые и масляные смеси из масляных отходов водной перегонки ; Шламы аэробной обработки индустрии водных отходов ; Шламы анаэробной обработки индустрии водных отходов ; Шламы физико-химической обработки индустриальных водных отходов ; Шламы аэробной переработки муниципальных</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.61.		<p>жидких отходов ; Шламы анаэробной переработки муниципальных жидких отходов ; Шламы физико-химической переработки муниципальных отходов использованных вод ; ; Поглощенные ионы ионообменных смол ; Растворы и шламы от восстановления ионообменников ; Другие отходы из отходов заводской обработки воды ; Отходы от подготовки питьевой воды и воды для промышленных нужд ; Твердые отходы от первичной фильтрации ; Шламы от осветления питьевой воды ; Шламы от смягчения воды ; Использованный активированный уголь ; Поглощенные ионы ионообменных смол ; Растворы и шламы от восстановления ионообменников ; Другие отходы от подготовки питьевой воды и воды для</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.61.		промышленных нужд, не определяемые иначе ; Другие отходы группы, не определенные иначе ; Почва и камни (незагрязненные) ; Отходы сноса зданий, не загрязненные асбестом ; Смешанные объемные отходы ; Смешанные обыкновенные бытовые отходы ; Шламы из отстойников ; Канализационные шламы ; Другие отходы группы, не определенные иначе ; Отходы от очистки улиц ; Зола ; Кокс ; Шлак ; Окалина ; Стружка ; Хвосты ; Пыль ; Порошок ; Сплав ; Активный ил ; Шламы ; Летучая зола ; Сточные воды ; Осадки сточных вод ; Бытовые отходы ;				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.61.		Твердые отходы ; Агломерат ; Гранулят ; Лом ; Скрап ; Обрезь ; Бой ; Обломки ; Комки ; Куски ; Коагулят ; Гель ; Просев ; Строительные материалы естественного происхождения ; Минеральные материалы ; Огнеупорные материалы ; Металлические порошки ; Минеральные воды ; Питьевая вода ; Поверхностные воды ; Подземные воды ; Воды подземные питьевые ; Воды подземные технические ; Воды подземные минеральные ; Воды минеральные бальнеологические ; Воды минеральные питьевые лечебные ;				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.61.		<p>Воды минеральные питьевые лечебно-столовые ; Воды подземные теплоэнергетические (термальные) ; Воды подземные промышленные ; Воды промышленные бромные ; Воды промышленные йодные ; Воды промышленные йодобромные ; Воды артезианские ; Воды грунтовые ; Пластовые воды ; Почвенная вода ; Вода поверхностных водоисточников, используемых для централизованного водоснабжения населения ; Вода систем централизованного водоснабжения, в том числе горячего водоснабжения ; Вода систем централизованного горячего водоснабжения ; Вода питьевая централизованного водоснабжения ;</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.61.		<p>Вода питьевая нецентрализованного водоснабжения ; Вода водоисточников хозяйственно-бытового и рекреационного водопользования ; Природные воды ; По показателям бальнеологической значимости ; Минеральные воды без специфических компонентов и свойств ; Минеральные воды поликомпонентного состава ; Сероводородные минеральные воды ; Радоновые минеральные воды ; Кремнистые термы ; Кислые рудничные минеральные воды ; По минерализации: ; Пресные воды ; Слабоминерализованные воды ; Маломинерализованные воды ; ; Среднеминерализованные воды ; Высокоминерализованные</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.61.		<p> воды ; Рассолы ; Крепкие рассолы ; Ультракрепкие рассолы ; Рапа лиманов и озёр ; Бишофит ; Лечебные соли ; Лечебные грязи ; Лечебные глины ; Каолинитовые лечебные глины ; Гидролюдистые лечебные глины ; Монтмориллонитовые лечебные глины ; Гидролюдисто-каолинитовые лечебные глины ; Монтмориллонито-каолинитовые лечебные глины ; Монтмориллонито-гидролюдистые лечебные глины ; Полимнеральные лечебные глины ; Лечебные пески ; Речной песок ; Морской песок ; Овражный песок ; Карьерный (горный) песок ; По минерализации: ; </p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.61.		Пресноводные лечебные грязи ; Низкоминерализованные лечебные грязи ; Среднеминерализованные лечебные грязи ; Высокоминерализованные лечебные грязи ; Соленасыщенные лечебные грязи ; Рыба ; Растительность ; Млекопитающие ; Птицы ; Грибы ; Лекарственные средства ; Лекарственные препараты ; Лекарственное растительное сырьё ; Лекарственные формы ; Фармацевтические субстанции ; Минеральные воды ; Воздух служебных помещений ; Гидробионты ; Биологические объекты ; Фитопланктон ; Зоопланктон ; Членистоногие ; Отходы лесной, целлюлозно- бумажной и				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.61.		<p>деревообрабатывающей промышленности ; Отходы лесного хозяйства ; Отходы деревообрабатывающей промышленности ; Отходы, образующиеся в процессе предохранения древесины ; Отходы производства деталей из дерева и мебельного производства ; Отходы целлюлозно-бумажного производства ; Другие отходы лесной, целлюлозно-бумажной и деревообрабатывающей промышленности ; Растительные материалы ;</p>				
3.62.	<p>MP 2.6.1.0333-23;Отбор проб;отбор проб</p>	<p>Воздух замкнутых помещений ; Воздух непромышленных помещений ; Воздух служебных помещений ; Воздух жилых помещений ; Воздух рабочей зоны ; Территории ;</p>	-	-	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.62.		Территории жилой зоны ; Территории производственной зоны ; Территории строительных площадок ; Территории детских зон/площадок ; Сельскохозяйственные территории ; Территории участков под застройку (селитебная территория) ; Территории общего пользования ; Территории городских и сельских поселений ; Городские территории ; Сельские территории ; Помещения/Здания ; Помещения/Здания жилого назначения ; Помещения/Здания общественного назначения ; Помещения/Здания производственного назначения ; Помещения/Здания медицинских организаций ; Чистые помещения и чистые зоны ; Складские помещения ; Помещения/Здания				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.62.		административного и бытового назначения ;				
3.63.	МР 2.6.1.0333-23;Радиационный контроль и мониторинг, включая радиохимию;дозиметрический	Помещения/Здания ; Помещения/Здания жилого назначения ; Помещения/Здания общественного назначения ; Помещения/Здания производственного назначения ; Помещения/Здания, имеющие источник излучения (в т.ч. рентгеновские установки) ; Помещения/Здания медицинских организаций ; Чистые помещения и чистые зоны ; Складские помещения ; Помещения/Здания административного и бытового назначения ; Территории ; Территории жилой зоны ; Территории производственной зоны ; Территории строительных площадок ;	-	-	Мощность амбиентного эквивалента дозы гамма-излучения	- от 0,1 до 10000 (мкЗв/ч)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.63.		Территории детских зон/площадок ; Территории общего пользования ; Территории городских и сельских поселений ; Городские территории ; Сельские территории ;				
3.64.	MP 2.6.1.0333-23;Радиационный контроль и мониторинг, включая радиохимию;радиометрических	Территории участков под застройку (селитебная территория) ; Помещения/Здания ; Помещения/Здания жилого назначения ; Помещения/Здания общественного назначения ; Помещения/Здания производственного назначения ; Помещения/Здания, имеющие источник излучения (в т.ч. рентгеновские установки) ; Помещения/Здания медицинских организаций ; Помещения/Здания административного и бытового назначения ;	-	-	Плотность потока радона с поверхности грунта Среднегодовая эквивалентная равновесная объемная активность изотопов радона (Rn-222) Эквивалентная равновесная объемная активность (ЭРОА) радона Эквивалентная равновесная объемная активность (ЭРОА) торона	Расчетный показатель: - Расчетный показатель: - Расчетный показатель: - Расчетный показатель: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.64.		Воздух замкнутых помещений ; Воздух непроизводственных помещений ; Воздух служебных помещений ; Воздух жилых помещений ; Чистые помещения и чистые зоны ; Складские помещения ; Воздух рабочей зоны ; Территории ; Территории жилой зоны ; Территории производственной зоны ; Территории строительных площадок ; Территории детских зон/площадок ; Сельскохозяйственные территории ; Территории общего пользования ; Территории городских и сельских поселений ; Городские территории ; Сельские территории ;				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
4. Испытания (исследования), измерения биологических материалов						
4.1.	МУК 3.1.7.3402-16, п.9.3.1, 9.3.2;Иммунологические исследования;серологические методы	Биологический материал человека ;	-	-	Антитела к возбудителю бруцеллеза	обнаружено/не обнаружено -
4.2.	МУК 3.1.7.3402-16, п.9.3.5;Иммунологические исследования;иммуноферментный метод	Биологический материал человека ;	-	-	Антитела к возбудителю бруцеллеза	обнаружено/не обнаружено -
4.3.	МУК 3.1.7.3402-16, п.9.5.6;Молекулярно-биологические исследования;метод полимеразной цепной реакции (ПЦР) (PCR)	Биологический материал человека ; Прочие объекты исследования, не включенные в другие группы (сырье животного происхождения);	-	-	ДНК возбудителя бруцеллеза	обнаружено/не обнаружено -
4.4.	МУ 3.1.1128-02, п.6.2.6;Иммунологические исследования;серологические методы	Биологический материал человека ;	-	-	Антитела к возбудителю лептоспироза	обнаружено/не обнаружено -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
4.4.						
4.5.	МУК 4.2.2413-08, п.4.6, п.4.7;Пробоподготовка;пробо подготовка	Биологический материал человека ; Прочие объекты исследования, не включенные в другие группы (сырье животного происхождения);	-	-	Подготовка проб	Указание диапазона не требуется: -
4.6.	МУК 4.2.2413-08, п.5.1.2 (абзацы 1, 3-8);Иммунологические исследования;иммунофлуоресцентный метод	Биологический материал человека ; Прочие объекты исследования, не включенные в другие группы (сырье животного происхождения);	-	-	Антиген возбудителя сибирской язвы	обнаружено/не обнаружено -
4.7.	МУК 4.2.2413-08, п.5.5;Молекулярно-биологические исследования;метод полимеразной цепной реакции (ПЦР) (PCR)	Биологический материал человека ; Прочие объекты исследования, не включенные в другие группы (сырье животного происхождения);	-	-	ДНК возбудителя сибирской язвы	обнаружено/не обнаружено -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
4.7.						
4.8.	МУК 4.2.2413-08, п.5.3;Биологические методы;биологический	Биологический материал человека ; Прочие объекты исследования, не включенные в другие группы (сырье животного происхождения);	-	-	Возбудители сибирской язвы	обнаружено/не обнаружено -
4.9.	МУК 4.2.2413-08, п.5.1, п. 5.2;Микробиологические/бак териологические;метод прямого посева	Биологический материал человека ; Прочие объекты исследования, не включенные в другие группы (сырье животного происхождения);	-	-	Возбудители сибирской язвы	обнаружено/не обнаружено -
4.10.	МУ 3.1.2007-05, п.5.2;Микробиологические/ба ктериологические;метод прямого посева	Биологический материал человека ;	-	-	Возбудитель туляремии	обнаружено/не обнаружено -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
4.10.						
4.11.	МУ 3.1.2007-05, п.5.3;Биологические методы;биологический	Биологический материал человека ;	-	-	Возбудитель туляремии	обнаружено/не обнаружено -
4.12.	МУ 3.1.2007-05, п.5.5;Молекулярно-биологические исследования;метод полимеразной цепной реакции (ПЦР) (PCR)	Биологический материал человека ;	-	-	ДНК возбудителя туляремии	обнаружено/не обнаружено -
4.13.	МУ 3.1.2007-05, п.5.1 (абзацы 12-21);Иммунологические исследования;серологические методы	Биологический материал человека ;	-	-	Антитела к возбудителю туляремии	обнаружено/не обнаружено -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
4.14.	МУК 4.2.3745-22, п.4.5-4.9, п.5.1-5.3, 5.7, 5.8, 5.11, 5.13, 5.29, 5.30;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Биологический материал человека ;	-	-	Возбудители холеры/Холерный вибрион/V.cholerae	обнаружено/не обнаружено -
4.15.	МУК 4.2.3745-22, п.5.16, 5.22;Молекулярно-биологические исследования;метод полимеразной цепной реакции (ПЦР) (PCR)	Биологический материал человека ;	-	-	ДНК возбудителя холеры/ДНК холерного вибриона/ДНК V.cholerae	обнаружено/не обнаружено -
4.16.	МУ 3.1.1.2438-09, приложение 2: таблица 4 (материал от больных, операционный или секционный материал);Пробоподготовка;пробоподготовка	Биологический материал человека ;	-	-	Пробоподготовка	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
4.17.	МУ 3.1.1.2438-09, приложение 2: пп.1.1-1.3, п.3 в части "Порядок проведения бактериологического исследования", "Методика щелочной обработки", Биохимическая идентификация";Микробиологические/бактериологические ;метод прямого посева	Биологический материал человека ;	-	-	Возбудители кишечного иерсиниоза	обнаружено/не обнаружено -
					Возбудители псевдотуберкулеза	обнаружено/не обнаружено -
4.18.	МУ 3.1.1.2438-09, приложение 2: п. 6 в части "Общие правила постановки серологических реакций", " Реакция не прямой гемагглютинации (РНГА)";Иммунологические исследования;серологические методы	Биологический материал человека ;	-	-	Антитела к возбудителям псевдотуберкулеза и кишечного иерсиниоза	отрицательный/положительный -
4.19.	МУ 3.1.1.2438-09, приложение 2: п. 6 в части "Имуноферментный анализ";Иммунологические	Биологический материал человека ;	-	-	Антитела к возбудителям псевдотуберкулеза и кишечного иерсиниоза	отрицательный/положительный -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
4.19.	исследования;иммуноферментный метод					
4.20.	МУ 3.1.1.2438-09, приложение 2: п.5;Молекулярно-биологические исследования;метод полимеразной цепной реакции (ПЦР) (PCR)	Биологический материал человека ;	-	-	ДНК возбудителей кишечного иерсиниоза и псевдотуберкулеза	обнаружено/не обнаружено -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1. Испытания (исследования), измерения продукции						
1.1.	МУК 2.6.1.1194-03, раздел 4;Отбор проб;отбор проб	Рис нешелушенный ; Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Мясо и прочие продукты убоя, включая мясо консервированное ; Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ; Продукция соковая из фруктов и овощей ; Картофель переработанный и консервированный ; Маргарин, спреды растительно-сливочные и растительно-жировые, смеси топленые растительно-сливочные и растительно-жировые, жиры специального	01.12;10.12;10.13;10.11;10.20;10.39;10.32;10.31;10.42;10.41;10.72;10.86;10.85;10.84;10.83;10.82;11.04;11.03;11.02;11.07;01.13;02.30.4;01.21;01.22;01.23;01.24;01.25;01.26;01.47;10.89;10.51;10.52;10.62;10.61;10.73;10.81;11.01	0201;0202;0203;0204;020500;0206;0207;0208;0209;0210;0301;0302;0303;0304;0305;0306;0307;0308;0309;1901;1902;1903000000;1904;1905;160100;1602;1604;160300;1605;3502;350300;350400;3505;3507;1501;1502;150300;1504;150500;1506000000;1507;1508;1509;1510;1511;1512;1513;1514;1515;1516;1517;151710;151790;151800;110100;1102;1103;1104;1105;1106;1107;1108;0401;0402;0403;0404;0405;0406;0407;0408;0409000000;0801;0802;0803;0804;0805;0806;0807;0808;0809;0810;0811;0812;0813;0814000000;0901;0902;0903000000;0904;0905;0906;0907;0908;0909;0910;1201;1202;	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.1.		назначения, заменители молочного жира, эквиваленты, улучшители, заменители масла какао ; Масла и жиры ; Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ; Продукция детского питания и диетическая ; Продукты пищевые готовые и блюда ; Приправы и пряности ; Чай и кофе обработанные ; Какао, шоколад и изделия кондитерские сахаристые ; Напитки сброженные недистиллированные прочие ; Сидр и прочие плодовые вина ; Вина виноградные ; Напитки безалкогольные; минеральные воды и прочие питьевые воды в бутылках ; Овощи и культуры бахчевые, корнеплоды и клубнеплоды ; Ресурсы лесные пищевые ; Виноград ; Фрукты тропические и субтропические ; Плоды цитрусовых культур ;		120400;1205;120600;1207;1208;1212;1701;1702;1703;1704;2101;2102;2103;2104;210500;2106;2001;2002;2003;2004;2005;200600;2007;2008;2009;2201;2202;220300;2204;2205;220600;2207;2208;0701;070200000;0703;0704;0705;0706;070700;0708;0709;0710;0711;0712;0713;0714;1001;1002;1003;1004;1005;1006;1007;1008;1801000000;1803;1804000000;1805000000;1806;2301;2302		

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.1.		Плоды семечковых и косточковых культур ; Плоды прочих плодовых деревьев, кустарников и орехов ; Плоды масличных культур ; Птица сельскохозяйственная живая и яйца ; Продукты пищевые прочие, не включенные в другие группировки ; Молоко и молочная продукция ; Мороженое ; Крахмалы и крахмалопродукты ; Продукция мукомольно- крупяного производства ; Изделия макаронные, кускус и аналогичные мучные изделия ; Сахар ; Напитки алкогольные дистиллированные и ректификованные ;				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.2.	ГОСТ 32164;Отбор проб;отбор проб	<p>Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ;</p> <p>Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ;</p> <p>Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ;</p> <p>Продукция соковая из фруктов и овощей ;</p> <p>Маргарин, спреды растительно-сливочные и растительно-жировые, смеси топленые растительно-сливочные и растительно-жировые, жиры специального назначения, заменители молочного жира, эквиваленты, улучшители, заменители масла какао ;</p> <p>Масла и жиры ;</p> <p>Молоко и молочная продукция ;</p> <p>Мороженое ;</p> <p>Крахмалы и крахмалопродукты ;</p> <p>Продукция мукомольно-крупяного производства ;</p>	<p>10.12;10.20;10.39;10.32;10.42;10.41;10.51;10.52;10.62;10.61;10.73;10.72;10.71;10.86;10.85;10.84;10.83;10.82;10.81.1;11.04;11.03;11.07;11.05;11.01.1;11.02;01.11.75.120;01.11.74.120;01.11.11;01.11.3;01.11.32;01.13;01.12;02.30.4;01.21;01.22;01.23;01.24;01.25;01.26;01.47;10.89;10.11</p>	<p>0401;0402;0403;0404;0405;210500;1108;1902;1701;2204;2205;220600;2207;2208;1001;0201;0202;0203;0204;0206;0207;0208;0209;0210;0301;0302;0303;0304;0305;0306;0307;0308;0309;1901;1903000000;1904;1905;160100;160300;1605;3501;3502;350300;350400;3505;3507;1501;1502;150300;1504;150500;1506000000;1507;1508;1509;1510;1511;1512;1513;1514;1515;1516;1517;151800;1104;1105;1106;1107;0406;0407;0408;0409000000;0801;0802;0803;0804;0805;0806;0807;0808;0809;0810;0811;0812;0813;0814000000;0903000000;0904;0905;0906;0907;0908;0909;0910;120400;1207;1208;1212;1702;1703;1704;2101;2104;2105001000;2106;2201;2202;220300;0701;</p>	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.2.		<p>Изделия макаронные, кускус и аналогичные мучные изделия ; Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ; Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Продукция детского питания и диетическая ; Продукты пищевые готовые и блюда ; Приправы и пряности ; Чай и кофе обработанные ; Какао, шоколад и изделия кондитерские сахаристые ; Сахар-сырец, сахар белый свекловичный или тростниковый, сироп и сахар кленовые, меласса ; Напитки сброженные недистиллированные прочие ; Сидр и прочие плодовые вина ; Напитки безалкогольные; минеральные воды и прочие питьевые воды в бутылках ; Пиво ; Напитки алкогольные</p>		<p>070200000;0703;0704;0705;0706;070700;0708;0709;0710;0711;0712;1002;1003;1004;1005;1006;1007;1008;180100000;1803;1804000000;1805000000;1806;2301;2302</p>		

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.2.		дистиллированные и ректификованные ; Вина виноградные ; Семена гороха ; Семена чечевицы ; Пшеница твердая ; Ячмень, рожь и овес ; Рожь ; Овощи и культуры бахчевые, корнеплоды и клубнеплоды ; Рис нешелушенный ; Ресурсы лесные пищевые ; Виноград ; Фрукты тропические и субтропические ; Плоды цитрусовых культур ; Плоды семечковых и косточковых культур ; Плоды прочих плодовых деревьев, кустарников и орехов ; Плоды масличных культур ; Птица сельскохозяйственная живая и яйца ; Продукты пищевые прочие, не включенные в другие группировки ; Мясо и прочие продукты убоя, включая мясо консервированное ;				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.3.	ГОСТ 33303;Отбор проб;отбор проб	Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ; Продукция мукомольно-крупяного производства ; Культуры для производства напитков ; Плоды семечковых и косточковых культур ; Фрукты тропические и субтропические ; Плоды прочих плодовых деревьев, кустарников и орехов ; Рожь ; Рис нешелушенный ; Чай и кофе обработанные ;	10.39;10.61;01.27;01.24;01.22;01.25;01.11.32 ;01.12;10.83	0901;0801;0802;0803;080310;0805;0813;081400000;1001;1002;1003;1004;1005;1006;1007;1008;1202;120400;120600;1207;1212;2101	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -
1.4.	ГОСТ 32049, п. 8.2;Отбор проб;отбор проб	Добавки пищевые комплексные ; Корица обработанная; прочие обработанные пряности ; Глюкоза и сироп из глюкозы; фруктоза и сироп из фруктозы; сахар инвертный; сахар и сиропы сахарные, не включенные в другие	10.89.19.150;10.84.23;10.62.13;10.32.24	2912;1702;2922;2106;2103;3302;2934;3301;2101	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.4.		группировки ; Вещества натуральные ароматообразующие ;				
1.5.	МУ 2.3.2.1917-2004, Приложение 1;Отбор проб;отбор проб	Рожь ; Пшеница твердая ; Рис нешелушенный ; Овощи и культуры бахчевые, корнеплоды и клубнеплоды ; Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ; Мясо и прочие продукты убоя, включая мясо консервированное ; Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ; Продукция соковая из фруктов и овощей ; Картофель переработанный и консервированный ; Масла и жиры ;	01.11.32;01.11.11;01.12.01;01.13;10.12;10.11;10.20;10.39;10.32;10.31;10.41;10.42;10.89;01.26;01.25;01.24;01.23;01.22;01.21;10.82;10.83;10.84;10.85;10.86;10.13;10.71;10.72;10.73;10.61;10.62	1001;1002;1003;1004;1005;1006;1007;1008;1104;0201;0202;1602;1604;2001;2002;2003;2004;2005;200600;2007;2008;2009;0710;0701;07020000;0703;0704;0705;0706;070700;0811;0711;2101;110100;1102;1103;1108;0713;0714;0901;0902;1201;1202;1205;120600;1208;1212;2103;1904;0802;0804;0805;0806;0807;0808;0809;0810;0812;0813;1508;1509;1512;1514;1515;1516;1905;160100;1704;1806;2104;2106;2302;350300;350300100;350300800;3501;350400;3505;1901;3507;0203;0204;0207;	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.5.		<p>Маргарин, спреды растительно-сливочные и растительно-жировые, смеси топленые растительно-сливочные и растительно-жировые, жиры специального назначения, заменители молочного жира, эквиваленты, улучшители, заменители масла какао ; Продукты пищевые прочие, не включенные в другие группировки ; Плоды масличных культур ; Плоды прочих плодовых деревьев, кустарников и орехов ; Плоды семечковых и косточковых культур ; Плоды citrusовых культур ; Фрукты тропические и субтропические ; Виноград ; Какао, шоколад и изделия кондитерские сахаристые ; Чай и кофе обработанные ; Приправы и пряности ; Продукты пищевые готовые и блюда ; Продукция детского питания и диетическая ; Продукция мясная пищевая, в</p>		0209;0210;1605;1902		

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.5.		<p>том числе из мяса птицы ; Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ; Изделия макаронные, кускус и аналогичные мучные изделия ; Продукция мукомольно-крупяного производства ; Крахмалы и крахмалопродукты ;</p>				
1.6.	ГОСТ Р 54607.1, раздел 4;Отбор проб;отбор проб	<p>Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Продукты пищевые готовые и блюда ; Продукты пищевые прочие, не включенные в другие группировки ; Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ;</p>	10.13;10.85;10.89;10.20	0408;0407;1602;1604;2008;2007;2004;200600;2006001000;2005;2002;2003;2001;1904;1905;1901;1902;2103;2104;2106	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.7.	ГОСТ 31904;Отбор проб;отбор проб	<p>Мясо и прочие продукты убоя, включая мясо консервированное ;</p> <p>Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ;</p> <p>Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ;</p> <p>Масла и жиры ;</p> <p>Маргарин, спреды растительно-сливочные и растительно-жировые, смеси топленые растительно-сливочные и растительно-жировые, жиры специального назначения, заменители молочного жира, эквиваленты, улучшители, заменители масла какао ;</p> <p>Продукция мукомольно-крупяного производства ;</p> <p>Крахмалы и крахмалопродукты ;</p> <p>Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ;</p> <p>Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ;</p> <p>Изделия макаронные, кускус</p>	<p>10.11;10.13;10.20;10.41;10.42;10.61;10.62;10.71;10.72;10.73;10.81.1;10.82;10.83;10.84;10.89.19.210;10.89;11.03;11.07;11.05;01.11.32;01.11.11;01.13;01.47.2;10.12;10.85;10.32;10.31;10.39;10.52;01.12;01.26;20.59.60;10.86</p>	<p>1602;160420;2001;2002;2003;2004;2005;200600;2007;2008;2009;1108;1902;1701;2101;2106;1001;0407;0408;0710;0701;070200000;0703;0704;0705;0706;070700;0811;0711;210500;1002;1003;1004;1005;1006;1007;1008;1104;0201;0202</p>	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.7.		<p>и аналогичные мучные изделия ; Сахар-сырец, сахар белый свекловичный или тростниковый, сироп и сахар кленовые, меласса ; Какао, шоколад и изделия кондитерские сахаристые ; Чай и кофе обработанные ; Приправы и пряности ; Добавки биологически активные к пище ; Продукты пищевые прочие, не включенные в другие группировки ; Сидр и прочие плодовые вина ; Напитки безалкогольные; минеральные воды и прочие питьевые воды в бутылках ; Пиво ; Рожь ; Пшеница твердая ; Овощи и культуры бахчевые, корнеплоды и клубнеплоды ; Яйца в скорлупе свежие ; Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты уоя, включая консервированные ; Продукты пищевые готовые и блюда ;</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.7.		Продукция соковая из фруктов и овощей ; Картофель переработанный и консервированный ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ; Мороженое ; Рис нешелушенный ; Плоды масличных культур ; Желатин и его производные ; Продукция детского питания и диетическая ;				
1.8.	ГОСТ 8756.0, раздел 2,3;Отбор проб;отбор проб	Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Продукция соковая из фруктов и овощей ; Мясо и прочие продукты убоя, включая мясо консервированное ; Рыба переработанная и консервированная,	10.12;10.13;10.32;10.11;10.20;10.86.10;10.39	1602;160420;2001;2002;2003;2004;2005;20060;2007;2008;2009	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.8.		ракообразные и моллюски ; Продукция детского питания и диетическая ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ;				
1.9.	ГОСТ 9792, раздел 2,3;Отбор проб;отбор проб	Изделия колбасные и аналогичная пищевая продукция из мяса, субпродуктов или крови животных, из мяса и субпродуктов птицы ;	10.13.14	160100;1602	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -
1.10.	ГОСТ Р 51447;Отбор проб;отбор проб	Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Мясо и прочие продукты убоя, включая мясо консервированное ; Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ;	10.13;10.11;10.12	0201;0202;0203;0204;0 20500;0206;0207;0209; 0210;160100;1602	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.10.						
1.11.	ГОСТ 31467, раздел 5;Отбор проб;отбор проб	Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ;	10.12;10.13	1602;160100;0207	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -
1.12.	ГОСТ 26809.1, раздел 4;Отбор проб;отбор проб	Молоко и молочная продукция ; Мороженое ;	10.51;10.52	0401;0402;0403;0404;0405;210500	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -
1.13.	ГОСТ 26809.2, п.п. 5.1, 5.2.1-5.2.9, 5.3.1-5.3.24;Отбор проб;отбор проб	Масло сливочное, пасты масляные, масло топленое, жир молочный, спреды и смеси топленые сливочно-растительные ; Сыры, продукты сырные и творог ;	10.51.3;10.51.4	0405;0406	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.13.						
1.14.	ГОСТ Р 58340;Отбор проб;отбор проб	Молоко и молочная продукция ; Мороженое ;	10.51;10.52	0401;0402;0403;0404;0405;0406;210500	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -
1.15.	ГОСТ 32190, п.п. 6.5-6.7;Отбор проб;отбор проб	Жиры и масла животные и растительные и их фракции гидрогенизированные и переэтерифицированные, но без дальнейшей обработки ; Масла растительные и их фракции рафинированные, но не подвергнутые химической модификации ; Масла растительные и их фракции нерафинированные ;	10.41.6;10.41.5;10.41.2	1509;1511;1512;1515;1516;1514;1513;1510;1508;1507	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.16.	МУ МЗ СССР №2051-79, раздел 1 раздел 2, п.п.3.1-3.3, 3.4.1-3.4.5, 3.4.7, раздел 4;Отбор проб;отбор проб	Зерно гороха ; Зерно чечевицы ; Ячмень, рожь и овес ; Рожь ; Рис нешелушенный ; Овощи и культуры бахчевые, корнеплоды и клубнеплоды ; Виноград ; Фрукты тропические и субтропические ; Плоды цитрусовых культур ; Плоды семечковых и косточковых культур ; Плоды прочих плодовых деревьев, кустарников и орехов ; Ресурсы лесные пищевые ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ; Продукция соковая из фруктов и овощей ; Картофель переработанный и консервированный ; Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ; Мясо и прочие продукты убоя, включая мясо	01.11.75.110;01.11.74. 110;01.11.3;01.11.32;0 1.12;01.13;01.21;01.22 ;01.23;01.24;01.25;02. 30.40;10.39;10.32;10.3 1;10.12;10.11;10.13;1 0.51;10.52;10.61;10.20 ;10.62;10.73;10.72;10. 71;10.81.1;10.82;10.83 ;10.84;10.89;10.86;01. 49.1;01.49;01.47;10.42	1001;1002;1003;1004;1 005;1006;1007;1008;11 04;2001;2002;2004;200 5;2008;2009;2106;2202; 0710;0701;070200000;0 703;0704;0705;0706;07 0700;0811;0711;0201;0 202;0203;0204;020500; 0206;0207;0209;0210;1 60100;1602;0401;0403; 0402;0404;0405;0406;0 407;0408;0409000000;2 10500;0302;0303;0304; 0305;0306;0307;0308;0 30830;0309;1604;1605; 1108;1902;1701;2101;0 712;0713;0714;0801;08 02;0803;0804;0805;080 6;0807;0808;0809;0810; 0812;0813;0814000000; 0901;0902;0903000000; 1901;1903000000;1904; 1905;1211;1501;1502;1 50300;1504;150500;150 6000000;1507;1508;150 9;1510;1511;1512;1513; 1514;1515;1516;1517;1 51800;1801000000;180 3;	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.16.		<p>консервированное ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Молоко и молочная продукция ; Мороженое ; Продукция мукомольно-крупяного производства ; Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ; Крахмалы и крахмалопродукты ; Изделия макаронные, кускус и аналогичные мучные изделия ; Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ; Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Сахар-сырец, сахар белый свекловичный или тростниковый, сироп и сахар кленовые, меласса ; Какао, шоколад и изделия кондитерские сахаристые ; Чай и кофе обработанные ; Приправы и пряности ;</p>		<p>1804000000;1805000000;1806;3501;3502;350400;2301;2302;230400000;2306;2103;2104;2105001000;1201;1202;120400;1205;120600;1207;1208;1209</p>		

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.16.		Продукты пищевые прочие, не включенные в другие группировки ; Продукция детского питания и диетическая ; Животные живые прочие ; Животные живые прочие и продукты животного происхождения ; Птица сельскохозяйственная живая и яйца ; Маргарин, спреды растительно-сливочные и растительно-жировые, смеси топленые растительно-сливочные и растительно-жировые, жиры специального назначения, заменители молочного жира, эквиваленты, улучшители, заменители масла какао ;				
1.17.	ГОСТ 27668, п.п. 2.2.1-2.2.2, 2.2.9, 2.3;Отбор проб;отбор проб	Продукция мукомольно-крупяного производства ;	10.61	110100;1102;1103;2302	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.18.	ГОСТ 26312.1, раздел 2;Отбор проб;отбор проб	Продукция мукомольно-крупяного производства ;	10.61	1103;1106;1104	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -
1.19.	ГОСТ ISO 24333, п.5.3;Отбор проб;отбор проб	Рис нешелушенный ; Горох сушеный ; Пшеница твердая ; Рожь ; Ячмень, рожь и овес ; Продукция мукомольно-крупяного производства ;	01.12;01.11.75;01.11.11;01.11.32;01.11.3;10.61	1001;1002;1003;1004;1005;1006;1007;1008;1104;071310	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -
1.20.	ГОСТ 13586.3, п.п.5.2.5, 5.3;Отбор проб;отбор проб	Рис нешелушенный ; Горох сушеный ; Чечевица сушеная ; Пшеница твердая ; Ячмень, рожь и овес ;	01.12;01.11.75;01.11.74;01.11.11;01.11.3	1002;1003;1004;1005;1006;1007;1008;1104;0713;1001;071310	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -
1.21.	ГОСТ 31752, п. 7.1;Отбор проб;отбор проб	Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ;	10.71.1	1905	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.21.						
1.22.	ГОСТ 5904, раздел 6;Отбор проб;отбор проб	Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ; Какао, шоколад и изделия кондитерские сахаристые ;	10.71.1;10.72.1;10.82	1704;1805000000;1806;2106;1904	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -
1.23.	ГОСТ 32751;Отбор проб;отбор проб	Какао, шоколад и изделия кондитерские сахаристые ; Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ; Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ;	10.82;10.72.1;10.71.1	1704;1805000000;1806;2106;1904	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.24.	ГОСТ 12569, п.7.2.1.1, п.7.2.1.4-7.2.1.5, п.7.2.2;Отбор проб;отбор проб	Сахар-сырец, сахар белый свекловичный или тростниковый, сироп и сахар кленовые, меласса ;	10.81.1	1701	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -
1.25.	ГОСТ 31730, п. 5.2;Отбор проб;отбор проб	Напитки алкогольные дистиллированные и ректификованные ; Вина виноградные ; Сидр и прочие плодовые вина ; Напитки сброженные недистиллированные прочие ;	11.01;11.02;11.03;11.04	2204;2205;220600	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -
1.26.	СТ СЭВ 4295-83;Отбор проб;отбор проб	Овощи и культуры бахчевые, корнеплоды и клубнеплоды ; Виноград ; Фрукты тропические и субтропические ; Плоды семечковых и косточковых культур ; Плоды прочих плодовых деревьев, кустарников и орехов ; Плоды масличных культур ;	01.13;01.21;01.22;01.24;01.25;01.26	0704;0705;0706;070700 ;0708;0709;0803;0804;0806;0807;0808;0809;0810;0802;0701;070200000;0703	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.26.						
1.27.	ГОСТ 34125, раздел 5;Отбор проб;отбор проб	Фрукты переработанные и консервированные ; Овощи (кроме картофеля) и грибы сушеные ; Картофель сушеный, включая нарезанный ломтиками, но не подвергнутый дальнейшей обработке ;	10.39.25;10.39.13;10.31.12	200600;0712;0803;0804 ;0805;0806;0813;2005	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -
1.28.	ГОСТ 26313, п.п.6.1, 6.3;Отбор проб;отбор проб	Продукция соковая из фруктов и овощей ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ; Картофель переработанный и консервированный ; Продукты пищевые готовые и блюда ; Продукты пищевые готовые и блюда на основе овощей ; Продукты пищевые прочие,	10.32;10.39;10.31;10.85;10.85.13;10.89;10.84	2001;2002;2004;2005;2008;2009;2106;2202	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.28.		не включенные в другие группировки ; Приправы и пряности ;				
1.29.	ГОСТ 12786, п. 5;Отбор проб;отбор проб	Пиво ;	11.05	220300	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -
1.30.	ГОСТ 34110, раздел 6;Отбор проб;отбор проб	Фрукты, ягоды и орехи, свежие или предварительно подвергнутые тепловой обработке, замороженные ; Картофель замороженный ; Овощи (кроме картофеля) и грибы замороженные ;	10.39.21;10.31.11;10.39.11	0710;2004;0811	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -
1.31.	ГОСТ 34129, раздел 5;Отбор проб;отбор проб	Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ;	10.39	2001;2002;2004;2005;2008	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.32.	ГОСТ 33770, п.3.2.1;Отбор проб;отбор проб	Соль пищевая ;	10.84.3	250100	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -
1.33.	ГОСТ 33795, п. 7.2;Отбор проб;отбор проб	Лесоматериалы, продольно распиленные или расколотые, разделенные на слои или лущеные, толщиной более 6 мм; деревянные железнодорожные или трамвайные шпалы, непропитанные ; Древесина, профилированная по любой из кромок или пластей; шерсть древесная; мука древесная; щепа или стружка древесная ; Лесоматериалы необработанные; шпалы деревянные железнодорожные и трамвайные пропитанные или обработанные другим способом ; Листы для облицовки и плиты многослойные ; Изделия деревянные строительные и столярные прочие ; Тара деревянная ;	16.10.1;16.10.2;16.10.3;16.21;16.23;16.24;16.29.2;31.01;31.09;31.02	4401;4403;4404;4406;4407;4408;4409;4410;4411;4412;4413000000;4414;4415;4416000000;4417000000;4418;4419;4420	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.33.		Изделия из пробки, соломки и материалов для плетения; изделия корзиночные и плетеные ; Мебель для офисов и предприятий торговли ; Мебель прочая ; Мебель кухонная ;				
1.34.	ГОСТ Р 50779.12;Отбор проб;отбор проб	Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ; Продукция соковая из фруктов и овощей ; Масла и жиры ; Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ; Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Чай и кофе обработанные ; Какао, шоколад и изделия кондитерские сахаристые ; Напитки сброженные	10.39;10.32;10.41;10.7 2;10.71;10.83;10.82;1 1.04;11.03;11.02;11.07 ;11.05;11.01;01.13;20. 20.14;22.29.25;17.23;1 7.22;32.91.12;15.20;32 .40;20.41;32.99.2;14.1 2;20.42;22.19.71;14.39 ;14.11.1;14.13;14.14;1 4.31;14.19;14.20;13.20 ;13.92;20.59.59;10.89; 22.22;17.21;17.12;22.2 9.23	4903000000;4901;4905; 5602;5701;5702;5703;5 704;570500;6401;6402; 6403;6404;6405;6201;6 202;6203;6204;6205;62 06;6207;6208;6209;621 0;6211;6212;6213;6214; 6215;6216000000;6217; 6506;3808;3306;3305;3 304;330300;382000000 0;3402;950300;2106;29 36;4302;9603210000;96 1900;4014;6111;6112;6 11300;6114;6115;6116; 6117;6110;6109;6108;6 107;6106;6105;6102;61 04;6101;6103;2201;220 2;220300;2204;2205;	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.34.		недистиллированные прочие ; Сидр и прочие плодовые вина ; ; Вина виноградные ; Напитки безалкогольные; минеральные воды и прочие питьевые воды в бутылках ; Пиво ; Напитки алкогольные дистиллированные и ректификованные ; Овощи и культуры бахчевые, корнеплоды и клубнеплоды ; Средства дезинфекционные ; Принадлежности канцелярские или школьные пластмассовые ; Принадлежности канцелярские бумажные ; Изделия хозяйственные и санитарно-гигиенические и туалетные принадлежности ; Зубные щетки, щетки для волос и прочие туалетные щетки для ухода за внешностью; художественные кисти, кисточки для письма, косметические кисточки ; Обувь ; Игры и игрушки ; Мыло и моющие средства,		220600;2207;2208;1905 ;1704;1806;0901;0902;0 903000000;0904;0905;0 906;0907;0908;0909;09 10;0807;6307;4015;200 9;4820;1507;1508;1509; 1510;1511;1512;1513;1 514;1515;1516;3401;20 07;2008;200600;2005;2 004;2003;2002;2001;19 01;1602;160300;1604;3 923;3924;3920;4819;33 07;9603;2101		

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.34.		<p> чистящие и полирующие средства ; Зонты, трости, пуговицы, формы (каркасы) для пуговиц, кнопки для одежды, застежки-молнии и их части ; Спецодежда ; Средства парфюмерные и косметические ; Изделия гигиенические или фармацевтические (включая соски) из вулканизированной резины, кроме твердой резины (эбонита) ; Предметы одежды трикотажные и вязаные прочие ; Одежда из натуральной или композиционной кожи ; Одежда верхняя прочая ; Белье нательное ; Изделия чулочно-носочные трикотажные или вязаные ; Одежда прочая и аксессуары ; Изделия меховые ; Ткани текстильные ; Изделия текстильные готовые (кроме одежды) ; Продукты разные химические, не включенные в другие группировки ; </p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.34.		Продукты пищевые прочие, не включенные в другие группировки ; Изделия пластмассовые упаковочные ; Бумага и картон гофрированные и тара бумажная и картонная ; Бумага и картон ; Посуда столовая и кухонная, прочие предметы домашнего обихода и предметы туалета пластмассовые ;				
1.35.	ГОСТ 20566, раздел 7;Отбор проб;отбор проб	Полотна трикотажные или вязаные ; Изделия текстильные готовые (кроме одежды) ; Изделия текстильные технического назначения прочие ; Изделия текстильные прочие, не включенные в другие группировки ; Ткани текстильные ;	13.91;13.92;13.96;13.9 9;13.20	6301;6302;6303;6307;5 208;5209;5210;5211;52 12;5207;5111;5112;530 9;5310;531100;5407;54 08;5512;5513;5514;551 5;5516;5801;5007;5207 100000;5207900000	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.36.	ГОСТ 16218.0, раздел 2;Отбор проб;отбор проб	Изделия текстильные прочие, не включенные в другие группировки ; Одежда прочая и аксессуары ; Ткани узкие; ткани узкие с основой без утка с клеевым соединением (клеящие ленты); материалы для отделки и аналогичные изделия ; Белье нательное ; Изделия текстильные готовые (кроме одежды) ;	13.99;14.19;13.96.17;14.14;13.92	6301;6303;6304;6215;6217;6214;6212;6213;5806;5804;6117;6302	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -
1.37.	ГОСТ 34446;Отбор проб;отбор проб	Игры и игрушки ; Изделия для праздников, карнавалов или прочие изделия для увеселения, в том числе для показа фокусов и шуточных номеров ;	32.40;32.99.51	950300;9504;9505	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -
1.38.	ГОСТ 31632-2016 (ISO 8243:2013);Отбор проб;отбор проб	Сигары, сигары с обрезанными концами (черуты), сигариллы (сигары тонкие), сигареты, папиросы,	12.00.11	2402	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.38.		биди, кретек из табака или заменителей табака ;				
1.39.	ГОСТ 6687.0, п. 2.1;Отбор проб;отбор проб	Напитки безалкогольные; минеральные воды и прочие питьевые воды в бутылках ;	11.07	2202	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -
1.40.	ГОСТ 23268.0, п. 2.2;Отбор проб;отбор проб	Воды минеральные природные упакованные, воды питьевые упакованные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ;	11.07.11	2201	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -
1.41.	ГОСТ 30615;Химические испытания, физико- химические испытания;фотометрический	Продукты пищевые готовые и блюда ; Рыба и прочая продукция морского рыболовства; услуги, связанные с морским рыболовством ; Рыба и прочая продукция пресноводного рыболовства;	10.85;03.11;03.12;03.2 1;03.22;10.20	0301;0302;0303;0304;0 305;0306;0307;0308;16 0300;1604	Массовая доля фосфора	- от 88,0 до 262,0 (мг/100г)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.41.		услуги, связанные с пресноводным рыболовством ; Рыба и прочая продукция морского рыбоводства; услуги, связанные с морским рыбоводством ; Рыба и прочая продукция пресноводного рыбоводства; услуги, связанные с пресноводным рыбоводством ; Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ;				
1.42.	ГОСТ 26927, п. 2;Химические испытания, физико-химические испытания;колориметрически	Мясо и прочие продукты убоя, включая мясо консервированное ; Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ; Картофель переработанный и	10.11;10.12;10.13;10.20;10.31.1;10.32;10.39;10.41;10.42;10.51;10.61;10.62;10.71;10.72;10.73;10.81.1;10.82;10.85;10.83;10.84.12;10.84;10.85;10.89.19.210;10.89;11.01;11.02.1;11.03;11.04;11.05;11.07.1;10.39.25.120;10.20.25.114;10.20.25.110;	0201;0202;0203;0204;020500;0206;0207;0209;0210;160100;1602;0407;0408;0301;0302;0303;0304;0305;0306;0307;0308;160300;1604;1605;0710;0701;070200000;0703;0704;0705;0706;070700;0811;0711;2001;2002;2003;2004;2005;200600;2007;2008;2009;1516;	Массовая доля ртути/Ртуть	- от 0,003 до 5,0 (мг/кг)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.42.		<p>консервированный ; Продукция соковая из фруктов и овощей ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ; Масла и жиры ; Маргарин, спреды растительно-сливочные и растительно-жировые, смеси топленые растительно-сливочные и растительно-жировые, жиры специального назначения, заменители молочного жира, эквиваленты, улучшители, заменители масла какао ; Молоко и молочная продукция ; Продукция мукомольно-крупяного производства ; Крахмалы и крахмалопродукты ; Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные</p>	<p>10.51.56.200;10.51.56.360;10.86;10.86.10.310;01.47.2;01.49.21</p>	<p>151800;1507;1508;1509;1509200000;1509300000;1509400000;1509900000;1510;1511;1512;1513;1514;1515;1517;0401;0402;0403;0404;0405;0406;110100;1102;1103;1104;1105;1106;1107;1108;1905;1902;1701;1803;1806;210500;2101;2103;2103309000;0910;0909;0908;0907;0906;0905;0904;2106;2204;2205;220600;2207;2208;220300;2201;2202;0409000000</p>		

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.42.		<p>длительного хранения ; Издалия макаронные, кускус и аналогичные мучные изделия ; Сахар-сырец, сахар белый свекловичный или тростниковый, сироп и сахар кленовые, меласса ; Какао, шоколад и изделия кондитерские сахаристые ; Мороженое ; Чай и кофе обработанные ; Соусы; приправы и пряности смешанные; мука и порошок горчичные; горчица готовая ; Приправы и пряности ; Продукты пищевые готовые и блюда ; Добавки биологически активные к пище ; Продукты пищевые прочие, не включенные в другие группировки ; Напитки алкогольные дистиллированные и ректификованные ; Вина виноградные, в том числе из свежего винограда; сусло виноградное ; Сидр и прочие плодовые вина ; Напитки сброженные</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.42.		<p>недистиллированные прочие ; Пиво ; Воды минеральные и безалкогольные напитки ; Консервы фруктовые ; Консервы рыбоовощные ; Консервы рыбные ; Консервы молочные, молочные составные сухие, сублимированные ; Консервы молокосодержащие сгущенные. Консервы молокосодержащие с заменителем молочного жира сгущенные ; Продукция детского питания и диетическая ; Вода питьевая для детского питания ; Яйца в скорлупе свежие ; Мед натуральный ;</p>				
1.43.	ГОСТ 9957, п. 6;Пробоподготовка;пробоподготовка	<p>Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Мясо и прочие продукты</p>	10.12;10.13;10.11;10.86	1602;0207;0209;0201;0202;0203;0204;020500;0206;0210;160100	Подготовка проб	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.43.		убоя, включая мясо консервированное ; Продукция детского питания и диетическая ;				
1.44.	ГОСТ 9957, п. 7;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Мясо и прочие продукты убоя, включая мясо консервированное ; Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Продукция детского питания и диетическая ;	10.11;10.12;10.13;10.86	0201;0202;0203;0204;020500;0206;0207;0209;0210;160100;1602	Массовая доля хлористого натрия/Массовая доля поваренной соли	- от 0,1 до 7,0 (%)
1.45.	ГОСТ 23042, п. 6;Пробоподготовка;пробоподготовка	Мясо и прочие продукты убоя, включая мясо консервированное ; Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ;	10.11;10.12;10.13;10.86	0201;0202;0203;0204;020500;0206;0207;0209;0210;160100;1602	Подготовка проб	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.45.		Продукция детского питания и диетическая ;				
1.46.	ГОСТ 23042, п. 7;Химические испытания, физико-химические испытания;экстракционно-весовой	Мясо и прочие продукты убоя, включая мясо консервированное ; Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Продукция детского питания и диетическая ;	10.11;10.12;10.13;10.86	0201;0202;0203;0204;020500;0206;0207;0209;0210;160100;1602	Массовая доля жира	- от 0,2 до 50 (%)
1.47.	ГОСТ 31470, п. 4.2;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ;	10.12;10.13	1602;0207;0209	Цвет (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Внешний вид (Описание)	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.48.	ГОСТ 31470, п. 4.3; Органолептические (сенсорные) испытания ; органолептический (сенсорный)	Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ;	10.12;10.13	1602;0207;0209	Консистенция (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
1.49.	ГОСТ 31470, п. 4.4; Органолептические (сенсорные) испытания ; органолептический (сенсорный)	Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ;	10.12;10.13	1602;0207;0209	Запах (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
1.50.	ГОСТ 9793, п. 7; Пробоподготовка; пробоподготовка	Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ; Продукция детского питания и диетическая ; Мясо и прочие продукты убоя, включая мясо консервированное ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ;	10.12;10.86;10.11;10.13	0201;0202;0203;0204;020500;0206;0207;0208;0209;0210	Подготовка проб	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.50.						
1.51.	ГОСТ 9793, п. 9;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Продукция детского питания и диетическая ; Мясо и прочие продукты убоя, включая мясо консервированное ;	10.12;10.13;10.86;10.11	0201;0202;0203;0204;020500;0206;0207;0208;0209;0210	Массовая доля влаги	- от 1,0 до 85,0 (%)
1.52.	ГОСТ 33319;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Мясо и прочие продукты убоя, включая мясо консервированное ; Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Продукция детского питания и диетическая ;	10.11;10.12;10.13;10.86	0201;0202;0203;0204;020500;0206;0207;0209;0210;160100;1602	Массовая доля влаги	- от 1,0 до 85,0 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.52.						
1.53.	ГОСТ 4288, п. 2.1;Отбор проб;отбор проб	Полуфабрикаты натуральные из мяса и субпродуктов птицы охлажденные ; Изделия кулинарные мясные рубленые охлажденные ; Изделия кулинарные мясные рубленые замороженные ; Изделия кулинарные мясосодержащие рубленые охлажденные ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ;	10.13.14.731;10.13.14.813;10.13.14.817;10.13.14.823;10.13	160100;1902;0210;0208 ;1602;0207;0209	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -
1.54.	ГОСТ 4288, п. 2.4;Пробоподготовка;пробоподготовка	Полуфабрикаты натуральные из мяса и субпродуктов птицы охлажденные ; Изделия кулинарные мясные рубленые охлажденные ; Изделия кулинарные мясные рубленые замороженные ; Изделия кулинарные мясосодержащие рубленые охлажденные ;	10.13.14.731;10.13.14.813;10.13.14.817;10.13.14.823;10.13	160100;1902;0210;0208 ;1602;0207;0209	Подготовка проб	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.54.		Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ;				
1.55.	ГОСТ 4288, п. 2.2;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Полуфабрикаты натуральные из мяса и субпродуктов птицы охлажденные ; Изделия кулинарные мясные рубленые охлажденные ; Изделия кулинарные мясные рубленые замороженные ; Изделия кулинарные мясосодержащие рубленые охлажденные ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ;	10.13.14.731;10.13.14.813;10.13.14.817;10.13.14.823;10.13	160100;1902;0210;0208 ;1602;0207;0209	Масса	- от 0,2 до 2100 (г)
1.56.	ГОСТ 4288, п. 2.3;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Полуфабрикаты натуральные из мяса и субпродуктов птицы охлажденные ; Изделия кулинарные мясные рубленые охлажденные ; Изделия кулинарные мясные рубленые замороженные ; Изделия кулинарные мясосодержащие рубленые охлажденные ;	10.13.14.731;10.13.14.813;10.13.14.817;10.13.14.823;10.13	160100;1902;0210;0208 ;1602;0207;0209	Внешний вид (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Вкус (Описание)	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.56.		Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ;			Запах (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
1.57.	ГОСТ 4288, п. 2.5;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Полуфабрикаты натуральные из мяса и субпродуктов птицы охлажденные ; Изделия кулинарные мясные рубленые охлажденные ; Изделия кулинарные мясные рубленые замороженные ; Изделия кулинарные мясосодержащие рубленые охлажденные ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ;	10.13.14.731;10.13.14.813;10.13.14.817;10.13.14.823;10.13	160100;1902;0210;0208 ;1602;0207;0209	Массовая доля влаги	- от 0,7 до 90 (%)
1.58.	ГОСТ 8558.1, п. 6.2;Пробоподготовка;пробоподготовка	Мясо и прочие продукты убой, включая мясо консервированное ; Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убой, включая консервированные ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Полуфабрикаты натуральные	10.11;10.12;10.13;10.13.14.731;10.13.14.813;10.13.14.817;10.13.14.823;10.86	0201;0202;0203;0204;020500;0206;0207;0209;0210;160100;1602;1902 ;0208	Подготовка проб	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.58.		из мяса и субпродуктов птицы охлажденные ; Изделия кулинарные мясные рубленые охлажденные ; Изделия кулинарные мясные рубленые замороженные ; Изделия кулинарные мясосодержащие рубленые охлажденные ; Продукция детского питания и диетическая ;				
1.59.	ГОСТ 8558.1, п. 8;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Мясо и прочие продукты убоя, включая мясо консервированное ; Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Полуфабрикаты натуральные из мяса и субпродуктов птицы охлажденные ; Изделия кулинарные мясные рубленые охлажденные ; Изделия кулинарные мясные рубленые замороженные ; Изделия кулинарные	10.11;10.12;10.13;10.13.14.731;10.13.14.813;10.13.14.817;10.13.14.823;10.86	0201;0202;0203;0204;020500;0206;0207;0209;0210;160100;1602;1902;0208	Массовая доля нитрита натрия	- от 0,00002 до 0,012 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.59.		мясосодержащие рубленые охлажденные ; Продукция детского питания и диетическая ;				
1.60.	ГОСТ 25011, п. 5.2;Пробоподготовка;пробоп одготовка	Мясо и прочие продукты убоя, включая мясо консервированное ; Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Продукция детского питания и диетическая ;	10.11;10.12;10.13;10.8 6	0201;0202;0203;0204;0 20500;0206;0207;0209; 0210;160100;1602	Подготовка проб	Указание диапазона не требуется: -
1.61.	ГОСТ 25011, п. 6;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Мясо и прочие продукты убоя, включая мясо консервированное ; Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ;	10.11;10.12;10.13;10.8 6	0201;0202;0203;0204;0 20500;0206;0207;0209; 0210;160100;1602	Массовая доля белка	- от 1,0 до 55,0 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.61.		Продукция детского питания и диетическая ;				
1.62.	ГОСТ 10574, п. 5.2;Пробоподготовка;пробоп одготовка	Мясо и прочие продукты убоя, включая мясо консервированное ; Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Продукция детского питания и диетическая ;	10.11;10.12;10.13;10.8 6	0201;0202;0203;0204;0 20500;0206;0207;0209; 0210;160100;1602	Подготовка проб	Указание диапазона не требуется: -
1.63.	ГОСТ 10574, п. 7;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Мясо и прочие продукты убоя, включая мясо консервированное ; Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Продукция детского питания и диетическая ;	10.11;10.12;10.13;10.8 6	0201;0202;0203;0204;0 20500;0206;0207;0209; 0210;160100;1602	Массовая доля крахмала	- от 0,03 до 15,4 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.63.						
1.64.	ГОСТ 23392, п. 5;Пробоподготовка;пробоподготовка	Мясо и прочие продукты убоя, включая мясо консервированное ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ;	10.11;10.13;10.12	0201;0202;0203;0204;020500;0206;0207;0208	Подготовка проб	Указание диапазона не требуется: -
1.65.	ГОСТ 23392, п. 6.2;Химические испытания, физико-химические испытания;визуальный	Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Мясо и прочие продукты убоя, включая мясо консервированное ; Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ;	10.13;10.11;10.12	0201;0202;0203;0204;020500;0206;0207;0208	Продукты первичного распада белков в бульоне	прозрачный/мутный свежес/несвежес -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.66.	ГОСТ 33741, п. 8;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ; Продукция детского питания и диетическая ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ;	10.39;10.86;10.13	2001;2004;2005;200600 ;1602	Масса нетто	- от 0,5 до 2200 (г)
1.67.	ГОСТ 33741, п. 9;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Продукция детского питания и диетическая ;	10.39;10.13;10.86	2001;2004;2005;200600 ;1602	Массовая доля составных частей	- от 0 до 100 (%)
1.68.	ГОСТ 9959;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Мясо и прочие продукты убоя, включая мясо консервированное ; Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая	10.11;10.12;10.13;10.86	0201;0202;0203;0204;020500;0206;0207;0209;0210;160100;1602	Консистенция (Описание)	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.68.		консервированные ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Продукция детского питания и диетическая ;			Цвет (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Внешний вид (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Вкус (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Запах (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
1.69.	ГОСТ Р 51478;Химические испытания, физико-химические испытания;электрохимический	Мясо и прочие продукты убоя, включая мясо консервированное ; Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Продукция детского питания и диетическая ;	10.11;10.12;10.13;10.86	0201;0202;0203;0204;020500;0206;0207;0209;0210;160100;1602	Концентрация водородных ионов (рН)	- от 0 до 14 (ед. рН)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.70.	ГОСТ 31930, п. 4;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ;	10.13	0207;0208	Массовая доля влаги и мясного сока, выделившихся при размораживании мяса птицы	- от 0,1 до 36,5 (%)
1.71.	ГОСТ 31654, п. 7.1;Отбор проб;отбор проб	Яйца в скорлупе свежие ;	01.47.2	0407;0408	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -
1.72.	ГОСТ 31654, п. 7.2;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Яйца в скорлупе свежие ;	01.47.2	0407;0408	Запах (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Плотность (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Цвет белка (описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Чистота скорлупы (Описание)	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.73.	ГОСТ 26183-84 (СТ СЭВ 4232-83);Химические испытания, физико-химические испытания;экстракционно-весовой	Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ; Продукция детского питания и диетическая ;	10.13;10.39;10.86	2001;2002;2003;2004;2005;0711;1602	Массовая доля жира	- от 3,5 до 47,5 (%)
1.74.	ГОСТ 26323;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Продукция соковая из фруктов и овощей ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ; Продукты пищевые готовые и блюда ; Продукция детского питания и диетическая ; Картофель переработанный и консервированный ;	10.32;10.39;10.85;10.86;10.31	2001;2002;2003;2004;2005;200600;2007;2008;2009;0711	Массовая доля примесей	- от 0 до 100 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.75.	ГОСТ ISO 750, п. 6;Пробоподготовка;пробоподготовка	Продукция соковая из фруктов и овощей ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ; Продукция детского питания и диетическая ;	10.32;10.39;10.86	2001;2002;2003;2004;2005;200600;2007;2008;2009	Подготовка проб	Указание диапазона не требуется: -
1.76.	ГОСТ ISO 750, п. 7.2;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Продукция соковая из фруктов и овощей ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ; Продукция детского питания и диетическая ;	10.32;10.39;10.86	2001;2002;2003;2004;2005;200600;2007;2008;2009	Титруемая кислотность/Массовая доля титруемых кислот	- от 0,3 до 6,5 (ммоль Н ⁺ /100 г)
1.77.	ГОСТ 26186, п. 3;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие	10.13;10.39;10.86	2001;2002;2003;2004;2005;1602;0711	Массовая доля хлоридов/Массовая доля поваренной соли/Массовая доля хлористого натрия	- от 0,2 до 10 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.77.		группировки ; Продукция детского питания и диетическая ;				
1.78.	ГОСТ 5867, п. 2;Химические испытания, физико-химические испытания;бутирометрический	Молоко и молочная продукция ; Мороженое ;	10.51;10.52	0401;0402;0403;0404;0405;0406;210500	Массовая доля жира	- от 0,1 до 85,0 (%)
1.79.	ГОСТ 30305.3, п. 5;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Молоко и молочная продукция ; Продукция детского питания и диетическая ;	10.51;10.86	0402;0404	Кислотность	- от 1,0 до 150 (°Т)
1.80.	ГОСТ 29245, п. 3;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Молоко и молочная продукция ; Продукция детского питания и диетическая ;	10.51;10.86	0402;0403;0404	Консистенция (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Цвет (Описание)	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.80.					Вкус (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Запах (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
1.81.	ГОСТ 29245, п. 5;Химические испытания, физико-химические испытания;визуальный	Молоко и молочная продукция ; Продукция детского питания и диетическая ;	10.51;10.86	0402;0403;0404	Состояние внутренней поверхности металлических банок (описание)	Указание диапазона не требуется: -
1.82.	ГОСТ 8218;Химические испытания, физико-химические испытания;визуальный	Молоко и молочная продукция ;	10.51	0401	Группа чистоты	- от 1 до 3 (групп)
1.83.	ГОСТ Р 52054, п. 6.2;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Молоко и молочная продукция ;	10.51	0401;0402;0403;0404	Консистенция (Описание)	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.83.					Цвет (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Внешний вид (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Вкус (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Запах (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
1.84.	ГОСТ Р ИСО 22935-2; Органолептические (сенсорные) испытания ; органолептический (сенсорный)	Молоко и молочная продукция ; Мороженое ;	10.51;10.52	0401;0402;0403;0404;0405;0406;210500	Консистенция (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Цвет (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Внешний вид (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Аромат (Описание)	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.84.					Запах (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
1.85.	ГОСТ Р ИСО 22935-3; Органолептические (сенсорные) испытания ; органолептический (сенсорный)	Мороженое ; Молоко и молочная продукция ;	10.52;10.51	210500;0401;0402;0403 ;0404;0405;0406	Соответствие органолептических свойств на основе бальной системы	- от 1 до 5 (балл)
1.86.	ГОСТ 28283; Органолептические (сенсорные) испытания ; органолептический (сенсорный)	Молоко и молочная продукция ;	10.51	0401;0402;0403;0404	Вкус	- от 1 до 5 (балл)
					Вкус (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Запах	- от 1 до 5 (балл)
					Запах (Описание)	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.87.	ГОСТ 31450, п. 7.2;Химические испытания, физико-химические испытания;визуальный	Молоко и молочная продукция ;	10.51	0401;0402;0403;0404	Цвет (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Консистенция (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Внешний вид (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
1.88.	ГОСТ 32892;Химические испытания, физико-химические испытания;электрохимический	Молоко и молочная продукция ;	10.51	0401;0402;0403;0404	Активная кислотность/pH	- от 3 до 8 (ед. pH)
1.89.	ГОСТ 31451, п. 7.2;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Молоко и молочная продукция ;	10.51	0401	Консистенция (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Цвет (Описание)	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.89.					Внешний вид (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Вкус (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Запах (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
1.90.	ГОСТ 31452, п. 7.2;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Сметана ;	10.51.52.200	0403	Цвет (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Внешний вид (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Вкус (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Запах (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Консистенция (Описание)	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.90.						
1.91.	ГОСТ 31454, п. 7.2; Органолептические (сенсорные) испытания ; органолептический (сенсорный)	Кефир ;	10.51.52.140	0403	Внешний вид (Описание) Цвет (Описание) Вкус (Описание) Запах (Описание) Консистенция (Описание)	Указание диапазона не требуется: - Указание диапазона не требуется: - Указание диапазона не требуется: - Указание диапазона не требуется: - Указание диапазона не требуется: -
1.92.	ГОСТ 31455, п. 7.2; Органолептические (сенсорные) испытания ; органолептический	Ряженка и варенец ;	10.51.52.130	0403	Цвет (Описание)	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.92.	(сенсорный)				Внешний вид (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Вкус (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Запах (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Консистенция (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
1.93.	ГОСТ 31456, п. 7.2; Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Простокваша, в том числе мечниковская ;	10.51.52.150	0403	Консистенция (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Цвет (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Внешний вид (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Вкус (Описание)	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.93.					Запах (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
1.94.	ГОСТ 33491, п. 7.2; Органолептические (сенсорные) испытания ; органолептический (сенсорный)	Молоко и молочная продукция ; Продукция детского питания и диетическая ;	10.51;10.86	0403;0406	Консистенция (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Цвет (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Внешний вид (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Вкус (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Запах (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
1.95.	ГОСТ 31668, п. 6.2; Органолептические (сенсорные) испытания ; органолептический	Ацидофилин ;	10.51.52.120	0403	Внешний вид (Описание)	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.95.	(сенсорный)				Цвет (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Вкус (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Запах (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Консистенция (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
1.96.	ГОСТ 31702, п. 6.2; Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Айран ;	10.51.52.170	0403	Консистенция (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Цвет (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Внешний вид (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Вкус (Описание)	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.96.					Запах (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
1.97.	ГОСТ Р 53914, п. 7.2;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Молоко и молочная продукция ;	10.51	0402;0403;0404	Консистенция (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Цвет (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Внешний вид (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Вкус (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Запах (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
1.98.	ГОСТ 31453, п. 7.2;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический	Сыры, продукты сырные и творог ;	10.51.4	0406	Цвет (Описание)	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.98.	(сенсорный)				Внешний вид (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Вкус (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Запах (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Консистенция (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
1.99.	ГОСТ 31534, п. 6.2; Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Сыры, продукты сырные и творог ;	10.51.4	0406	Консистенция (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Цвет (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Внешний вид (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Вкус (Описание)	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.99.					Запах (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
1.100.	ГОСТ 29247;Химические испытания, физико-химические испытания;бутирометрически	Молоко и молочная продукция ; Продукция детского питания и диетическая ;	10.51;10.86	0402;0403;0404	Массовая доля жира	- от 0,1 до 80 (%)
1.101.	ГОСТ 24065, п. 2;Химические испытания, физико-химические испытания;визуальный	Молоко и молочная продукция ;	10.51	0401;0402;0403;0404	Сода	наличие/отсутствие -
1.102.	ГОСТ 24066;Химические испытания, физико-химические испытания;визуальный	Молоко и молочная продукция ;	10.51	0401;0402;0403;0404	Аммиак	наличие/отсутствие -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.103.	ГОСТ Р 54668, п. 5.2;Пробоподготовка;пробоподготовка	Молоко и молочная продукция ; Мороженое ;	10.51;10.52	0401;0402;0403;0404;0405;0406;210500	Подготовка проб	Указание диапазона не требуется: -
1.104.	ГОСТ Р 54668, п. 7;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Молоко и молочная продукция ; Мороженое ;	10.51;10.52	0401;0402;0403;0404;0405;0406;210500	Массовая доля сухого вещества	- от 0,5 до 99,0 (%)
1.105.	ГОСТ Р 54668, п.7;Расчетный метод;расчетный метод	Молоко и молочная продукция ; Мороженое ;	10.51;10.52	0401;0402;0403;0404;0405;0406;210500	Массовая доля влаги	- от 0,5 до 99,0 (%)
1.106.	ГОСТ Р 54668, п.8.1;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Молоко и молочная продукция ; Мороженое ;	10.51;10.52	0401;0402;0403;0404;0405;0406;210500	Массовая доля сухого вещества	- от 0,5 до 90,0 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.107.	ГОСТ Р 54668, п.8.1;Расчетный метод;расчетный метод	Молоко и молочная продукция ; Мороженое ;	10.51;10.52	0401;0402;0403;0404;0 405;0406;210500	Массовая доля влаги	- от 0,5 до 90,0 (%)
1.108.	ГОСТ Р 54758, п. 6;Химические испытания, физико-химические испытания;ареометрический	Молоко и молочная продукция ;	10.51	0401	Плотность	- от 1015 до 1040 (кг/м³)
1.109.	ГОСТ 3623, п. 7.1;Химические испытания, физико-химические испытания;визуальный	Продукция детского питания и диетическая ; Молоко и молочная продукция ;	10.86;10.51	0401;0402;0403;0404;0 406	Фосфатаза	обнаружено/не обнаружено наличие/отсутствие -
1.110.	ГОСТ 23327;Химические испытания, физико- химические испытания;титриметрический (объемный)	Молоко и молочная продукция ;	10.51	0401;0402;0403;0404	Массовая доля белка	- от 2,5 до 6,5 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.111.	ГОСТ 34454;Химические испытания, физико- химические испытания;титриметрический (объемный)	Молоко и молочная продукция ; Продукция детского питания и диетическая ;	10.51;10.86	0401;0402;0403;0404;0 405;0406	Массовая доля белка	- от 0,10 до 100,0 (%)
1.112.	ГОСТ Р 54761;Расчетный метод;расчетный метод	Молоко и молочная продукция ;	10.51	0401;0402;0403;0404;0 405;0406	Массовая доля сухого обезжиренного молочного остатка (СОМО)	Расчетный показатель: - от 0,5 до 99,0 (%)
1.113.	ГОСТ 31688, п. 7.5;Расчетный метод;расчетный метод	Молоко и молочная продукция ; Продукция детского питания и диетическая ;	10.51;10.86	0402;0403;0404	Массовая доля сухого молочного остатка	Расчетный показатель: -
1.114.	ГОСТ 31688, п. 7.10;Расчетный метод;расчетный метод	Молоко и молочная продукция ; Продукция детского питания и диетическая ;	10.51;10.86	0402;0403;0404	Массовая доля сухого обезжиренного молочного остатка (СОМО)	Расчетный показатель: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.115.	ГОСТ 31703, п. 7.9;Расчетный метод;расчетный метод	Молоко и молочная продукция ; Продукция детского питания и диетическая ;	10.51;10.86	0402;0403;0404	Массовая доля сухого обезжиренного молочного остатка (СОМО)	Расчетный показатель: -
1.116.	ГОСТ 31703, п. 7.5;Расчетный метод;расчетный метод	Молоко и молочная продукция ; Продукция детского питания и диетическая ;	10.51;10.86	0402;0403;0404	Массовая доля сухого молочного остатка	Расчетный показатель: -
1.117.	ГОСТ 31981, п. 7.2;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Йогурт с вкусовыми компонентами ; Йогурт без вкусовых компонентов ; Йогурт ;	10.51.52.112;10.51.52.111;10.51.52.110	0403	Консистенция (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Цвет (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Внешний вид (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Вкус (Описание)	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.117.					Запах (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
1.118.	ГОСТ 31981, п. 7.9; Расчетный метод; расчетный метод	Йогурт с вкусовыми компонентами ; Йогурт без вкусовых компонентов ; Йогурт ;	10.51.52.112; 10.51.52.111; 10.51.52.110	0403	Массовая доля сухого обезжиренного молочного остатка (СОМО)	Расчетный показатель: -
1.119.	ГОСТ 34254, п. 7.3; Расчетный метод; расчетный метод	Молоко и молочная продукция ; Продукция детского питания и диетическая ;	10.51; 10.86	0402; 0403; 0404	Массовая доля сухих веществ	Расчетный показатель: -
1.120.	ГОСТ 34254, п. 7.5; Расчетный метод; расчетный метод	Молоко и молочная продукция ; Продукция детского питания и диетическая ;	10.51; 10.86	0402; 0403; 0404	Массовая доля сухого обезжиренного молочного остатка (СОМО)	Расчетный показатель: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.121.	ГОСТ Р 52686, п. 8.8; Расчетный метод; расчетный метод	Сыры, продукты сырные и творог ;	10.51.4	0406	Массовая доля влаги в обезжиренном веществе	Расчетный показатель: -
1.122.	ГОСТ Р 53512, п. 8.8; Расчетный метод; расчетный метод	Сыры, продукты сырные и творог ;	10.51.4	0406	Массовая доля влаги в обезжиренном веществе	Расчетный показатель: -
1.123.	ГОСТ Р 55063, п. 5; Отбор проб; отбор проб	Сыры, продукты сырные и творог ;	10.51.4	0406	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -
1.124.	ГОСТ Р 55063, п. 5.5; Пробоподготовка; пробоподготовка	Сыры, продукты сырные и творог ;	10.51.4	0406	Подготовка проб	Указание диапазона не требуется: -
1.125.	ГОСТ Р 55063, п. 7.6; Расчетный метод; расчетный метод	Сыры, продукты сырные и творог ;	10.51.4	0406	Массовая доля сухого вещества	Расчетный показатель: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.125.						
1.126.	ГОСТ Р 55063, п. 7.6;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Сыры, продукты сырные и творог ;	10.51.4	0406	Массовая доля влаги	- от 3,0 до 70,0 (%)
1.127.	ГОСТ Р 55063, п. 7.8;Расчетный метод;расчетный метод	Сыры, продукты сырные и творог ;	10.51.4	0406	Массовая доля жира в пересчете на сухое вещество	Расчетный показатель: -
1.128.	ГОСТ Р 55063, п. 7.8;Химические испытания, физико-химические испытания;бутирометрически й	Сыры, продукты сырные и творог ;	10.51.4	0406	Массовая доля жира	- от 7,0 до 39,0 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.129.	ГОСТ Р 55063, п. 7.10;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Сыры, продукты сырные и творог ;	10.51.4	0406	Массовая доля хлористого натрия	- от 1,0 до 8,0 (%)
1.130.	ГОСТ Р 55361, п. 5;Отбор проб;отбор проб	Масло сливочное, пасты масляные, масло топленое, жир молочный, спреды и смеси топленые сливочно- растительные ; Продукция детского питания и диетическая ;	10.51.3;10.86	0405	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -
1.131.	ГОСТ Р 55361, п. 7.7;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Масло сливочное, пасты масляные, масло топленое, жир молочный, спреды и смеси топленые сливочно- растительные ; Продукция детского питания и диетическая ;	10.51.3;10.86	0405	Массовая доля влаги	- от 0,5 до 60,0 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.132.	ГОСТ Р 55361, п. 7.10;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Масло сливочное, пасты масляные, масло топленое, жир молочный, спреды и смеси топленые сливочно- растительные ; Продукция детского питания и диетическая ;	10.51.3;10.86	0405	Массовая доля сухого обезжиренного вещества	- от 1,0 до 25,0 (%)
1.133.	ГОСТ Р 55361, п. 7.16;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Масло сливочное, пасты масляные, масло топленое, жир молочный, спреды и смеси топленые сливочно- растительные ; Продукция детского питания и диетическая ;	10.51.3;10.86	0405	Титруемая кислотность молочной плазмы	- от 10,0 до 70,0 (°Т)
1.134.	ГОСТ 30305.1, п. 4;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Молоко и молочная продукция ; Продукция детского питания и диетическая ;	10.51;10.86	0402;0403;0404	Массовая доля влаги	- от 2,0 до 50,0 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.135.	ГОСТ Р 54669, п. 4.2;Пробоподготовка;пробоподготовка	Молоко и молочная продукция ; Мороженое ; Продукция детского питания и диетическая ;	10.51;10.52;10.86	0401;0402;0403;0404;0405;0406;210500	Подготовка проб	Указание диапазона не требуется: -
1.136.	ГОСТ Р 54669, п. 7;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Молоко и молочная продукция ; Мороженое ; Продукция детского питания и диетическая ;	10.51;10.52;10.86	0401;0402;0403;0404;0405;0406;210500	Кислотность	- от 2,0 до 250,0 (°Т)
1.137.	ГОСТ 32262, п. 6.4;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Масло сливочное, пасты масляные, масло топленое, жир молочный, спреды и смеси топленые сливочно-растительные ;	10.51.3	0405	Консистенция (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Консистенция	- от 0 до 5 (балл)
					Цвет (Описание)	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.137.					Цвет	- от 0 до 2 (балл)
					Вкус (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Вкус	- от 0 до 10 (балл)
					Запах (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Запах	- от 0 до 10 (балл)
1.138.	ГОСТ 32262, п. 6.2; Органолептические (сенсорные) испытания ; органолептический (сенсорный)	Масло сливочное, пасты масляные, масло топленое, жир молочный, спреды и смеси топленые сливочно- растительные ;	10.51.3	0405	Упаковка и маркировка	- от 0 до 3 (балл)
					Упаковка и маркировка (Описание)	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.139.	ГОСТ 32261, п. 5.1.3; Органолептические (сенсорные) испытания ; органолептический (сенсорный)	Масло сливочное, пасты масляные, масло топленое, жир молочный, спреды и смеси топленые сливочно- растительные ;	10.51.3	0405	Консистенция (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Цвет (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Внешний вид (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Вкус (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Запах (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
1.140.	ГОСТ Р 52253, п. 5.1.8; Органолептические (сенсорные) испытания ; органолептический (сенсорный)	Масло сливочное, пасты масляные, масло топленое, жир молочный, спреды и смеси топленые сливочно- растительные ;	10.51.3	0405	Консистенция (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Цвет (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Внешний вид (Описание)	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.140.					Вкус (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Запах (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
1.141.	ГОСТ 32899, п. 5.1.2; Органолептические (сенсорные) испытания ; органолептический (сенсорный)	Масло сливочное, пасты масляные, масло топленое, жир молочный, спреды и смеси топленые сливочно- растительные ;	10.51.3	0405	Консистенция (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Цвет (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Внешний вид (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Вкус (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Запах (Описание)	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.142.	ГОСТ 32260, п. 5.1.3; Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Сыры, продукты сырные и творог ;	10.51.4	0406	Рисунок на разрезе (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Консистенция (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Цвет (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Внешний вид (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Вкус (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Запах (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
1.143.	ГОСТ 30648.1, п. 4;Химические испытания, физико-химические испытания;бутирометрически	Молоко и молочная продукция ; Продукция детского питания и диетическая ;	10.51;10.86	0401;0402;0403;0404;0405;0406	Массовая доля жира	- от 0,1 до 40,0 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.143.						
1.144.	ГОСТ 30648.2, п. 4;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Молоко и молочная продукция ; Продукция детского питания и диетическая ;	10.51;10.86	0401;0403	Массовая доля белка	- от 3,0 до 36,0 (%)
1.145.	ГОСТ 32189, п. 5.1;Отбор проб;отбор проб	Маргарин, спреды растительно-сливочные и растительно-жировые, смеси топленые растительно-сливочные и растительно-жировые, жиры специального назначения, заменители молочного жира, эквиваленты, улучшители, заменители масла какао ;	10.42	1517;1516	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.146.	ГОСТ 32189, п. 5.2; Органолептические (сенсорные) испытания ; органолептический (сенсорный)	Маргарин, спреды растительно-сливочные и растительно-жировые, смеси топленые растительно-сливочные и растительно-жировые, жиры специального назначения, заменители молочного жира, эквиваленты, улучшители, заменители масла какао ;	10.42	1517;1516	Консистенция (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Цвет (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Запах (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Вкус (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
1.147.	ГОСТ 32189, п. 5.3; Органолептические (сенсорные) испытания ; органолептический (сенсорный)	Маргарин, спреды растительно-сливочные и растительно-жировые, смеси топленые растительно-сливочные и растительно-жировые, жиры специального назначения, заменители молочного жира, эквиваленты, улучшители, заменители масла какао ;	10.42	1517;1516	Прозрачность (Описание)	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.148.	ГОСТ 32189, п.п. 5.4-5.8;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Маргарин, спреды растительно-сливочные и растительно-жировые, смеси топленые растительно-сливочные и растительно-жировые, жиры специального назначения, заменители молочного жира, эквиваленты, улучшители, заменители масла какао ;	10.42	1517;1516	Массовая доля влаги и летучих веществ	- от 0 до 5 (%)
1.149.	ГОСТ 32189, п. 5.10;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Маргарин, спреды растительно-сливочные и растительно-жировые, смеси топленые растительно-сливочные и растительно-жировые, жиры специального назначения, заменители молочного жира, эквиваленты, улучшители, заменители масла какао ;	10.42	1517;1516	Кислотность маргарина	- от 0,5 до 3,0 (°K)
1.150.	ГОСТ 32189, п. п. 5.11-5.14;Расчетный метод;расчетный метод	Маргарин, спреды растительно-сливочные и растительно-жировые, смеси топленые растительно-	10.42	1517;1516	Массовая доля жира	- от 61 до 100 (%) от 40 до 60 (%) от 40 до 85 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.150.		сливочные и растительно-жировые, жиры специального назначения, заменители молочного жира, эквиваленты, улучшители, заменители масла какао ;				от 95 до 100 (%)
1.151.	ГОСТ 32189, п. 5.20;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Маргарин, спреды растительно-сливочные и растительно-жировые, смеси топленые растительно-сливочные и растительно-жировые, жиры специального назначения, заменители молочного жира, эквиваленты, улучшители, заменители масла какао ;	10.42	1517;1516	Массовая доля поваренной соли	- от 0 до 1,5 (%)
1.152.	ГОСТ 32189, п. 5.21;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Маргарин, спреды растительно-сливочные и растительно-жировые, смеси топленые растительно-сливочные и растительно-жировые, жиры специального назначения, заменители молочного жира,	10.42	1517;1516	Массовая доля поваренной соли	- от 0 до 1,5 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.152.		эквиваленты, улучшители, заменители масла какао ;				
1.153.	ГОСТ 11812, п. 5;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Масла и жиры ;	10.41	1507;1508;1509;1510;1511;1512;1513;1514;1515;1516;1517;151800	Массовая доля влаги и летучих веществ	- от 0,06 до 1,0 (%)
1.154.	ГОСТ 7636, п. 2;Пробоподготовка;пробоподготовка	Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ; Рыба и прочая продукция морского рыбоводства; услуги, связанные с морским рыбоводством ; Рыба и прочая продукция пресноводного рыбоводства; услуги, связанные с пресноводным рыбоводством ; Продукция детского питания и диетическая ;	10.20;03.21;03.22;10.86	0301;0302;0303;0304;0305;0306;0307;0308;160300;1604;1605	Подготовка проб	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.155.	ГОСТ 7636, п. 3.3.1;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ; Рыба и прочая продукция морского рыбоводства; услуги, связанные с морским рыбоводством ; Рыба и прочая продукция пресноводного рыбоводства; услуги, связанные с пресноводным рыбоводством ; Продукция детского питания и диетическая ;	10.20;03.21;03.22;10.86	0301;0302;0303;0304;0305;0306;0307;0308;160300;1604;1605	Массовая доля воды/Массовая доля влаги	- от 1,0 до 90,0 (%)
1.156.	ГОСТ 7636, п. 3.3.2;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ; Рыба и прочая продукция морского рыбоводства; услуги, связанные с морским рыбоводством ; Рыба и прочая продукция пресноводного рыбоводства; услуги, связанные с пресноводным рыбоводством ; Продукция детского питания и диетическая ;	10.20;03.21;03.22;10.86	0301;0302;0303;0304;0305;0306;0307;0308;160300;1604;1605	Массовая доля воды/Массовая доля влаги	- от 1,0 до 90,0 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.156.						
1.157.	ГОСТ 7636, п. 3.5.2;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ; Рыба и прочая продукция морского рыбоводства; услуги, связанные с морским рыбоводством ; Рыба и прочая продукция пресноводного рыбоводства; услуги, связанные с пресноводным рыбоводством ; Продукция детского питания и диетическая ;	10.20;03.21;03.22;10.86	0301;0302;0303;0304;0305;0306;0307;0308;160300;1604;1605	Массовая доля хлористого натрия/Массовая доля поваренной соли	- от 0,3 до 64,8 (%)
1.158.	ГОСТ 26808, п. 4;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ; Продукция детского питания и диетическая ;	10.20;10.86	0305;0306;0307;0308;1604;1605	Массовая доля сухих веществ	- от 10,0 до 50,0 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.159.	ГОСТ 27207;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ; Продукция детского питания и диетическая ;	10.20;10.86	0305;0306;0307;0308;1604;1605	Массовая доля поваренной соли	- от 1,2 до 15,5 (%)
1.160.	ГОСТ 26664, п. 4;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ; Продукция детского питания и диетическая ;	10.20;10.86	0305;0306;0307;0308;1604;1605	Массовая доля составных частей	- от 0 до 100 (%)
1.161.	ГОСТ 31339, п.п.5.1, 5.2.1, 5.2.2.1-5.2.2.3, 5.2.4, 5.3.1, 5.3.2.1-5.3.2.7, 5.3.4 - 5.3.5;Отбор проб;отбор проб	Продукты пищевые готовые и блюда на основе рыбы, ракообразных и моллюсков ; Рыба и прочая продукция морского рыбоводства; услуги, связанные с морским рыбоводством ; Рыба и прочая продукция пресноводного рыбоводства; услуги, связанные с пресноводным рыбоводством ; Продукция из рыбы свежая, охлажденная или мороженая ;	10.85.12;03.21;03.22;10.20.1;10.20.2;10.20.3	1604;1605;160300;0302 ;0303;0304;0305;0306;0307	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.161.		Рыба, приготовленная или консервированная другим способом; икра и заменители икры ; Ракообразные, моллюски и прочие беспозвоночные водные, мороженые, переработанные или консервированные ;				
1.162.	ГОСТ 31339, п. 4.3.1.2 а;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Продукты пищевые готовые и блюда на основе рыбы, ракообразных и моллюсков ; Рыба и прочая продукция морского рыбоводства; услуги, связанные с морским рыбоводством ; Рыба и прочая продукция пресноводного рыбоводства; услуги, связанные с пресноводным рыбоводством ; Продукция из рыбы свежая, охлажденная или мороженая ; Рыба, приготовленная или консервированная другим способом; икра и заменители икры ; Ракообразные, моллюски и	10.85.12;03.21;03.22;10.20.1;10.20.2;10.20.3	1604;1605;160300;0302;0303;0304;0305;0306;0307	Массовая доля глазури	- от 0,7 до 90,0 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.162.		прочие беспозвоночные водные, мороженые, переработанные или консервированные ;				
1.163.	ГОСТ 7631, п. 6.1; Органолептические (сенсорные) испытания ; органолептический (сенсорный)	Рыба и прочая продукция морского рыбоводства; услуги, связанные с морским рыбоводством ; Рыба и прочая продукция пресноводного рыбоводства; услуги, связанные с пресноводным рыбоводством ; Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ; Продукты пищевые готовые и блюда ;	03.21;03.22;10.20;10.85	0301;0302;0303;0304;0305;0306;0307;0308;0309;1604;1605	Цвет (Описание) Внешний вид (Описание)	Указание диапазона не требуется: - Указание диапазона не требуется: -
1.164.	ГОСТ 7631, п. 6.5; Органолептические (сенсорные) испытания ; органолептический (сенсорный)	Рыба и прочая продукция морского рыбоводства; услуги, связанные с морским рыбоводством ; Рыба и прочая продукция пресноводного рыбоводства;	03.21;03.22;10.20;10.85	0301;0302;0303;0304;0305;0306;0307;0308;0309;1604;1605	Консистенция (Описание)	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.164.		услуги, связанные с пресноводным рыбоводством ; Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ; Продукты пищевые готовые и блюда ;				
1.165.	ГОСТ 7631, п. 6.6;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Рыба и прочая продукция морского рыбоводства; услуги, связанные с морским рыбоводством ; Рыба и прочая продукция пресноводного рыбоводства; услуги, связанные с пресноводным рыбоводством ; Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ; Продукты пищевые готовые и блюда ;	03.21;03.22;10.20;10.85	0301;0302;0303;0304;0305;0306;0307;0308;0309;1604;1605	Запах (Описание)	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.166.	ГОСТ 7631, п. 6.7; Органолептические (сенсорные) испытания ; органолептический (сенсорный)	Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ; Продукты пищевые готовые и блюда на основе рыбы, ракообразных и моллюсков ; Рыба и прочая продукция морского рыбоводства; услуги, связанные с морским рыбоводством ; Рыба и прочая продукция пресноводного рыбоводства; услуги, связанные с пресноводным рыбоводством ;	10.20;10.85.12;03.21;03.22	0301;0302;0303;0304;0305;0306;0307;0308;160300;1604;1605	Вкус (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
1.167.	ГОСТ 7631, п. 6.8; Химические испытания, физико-химические испытания; визуальный	Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ; Продукты пищевые готовые и блюда на основе рыбы, ракообразных и моллюсков ; Рыба и прочая продукция морского рыбоводства; услуги, связанные с морским рыбоводством ; Рыба и прочая продукция пресноводного рыбоводства; услуги, связанные с	10.20;10.85.12;03.21;03.22	0301;0302;0303;0304;0305;0306;0307;0308;160300;1604;1605	Состояние внутренней поверхности металлических банок (Описание)	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.167.		пресноводным рыбоводством ;				
1.168.	МУК 4.1.3217-14;Расчетный метод;расчетный метод	Рыба и прочая продукция морского рыболовства; услуги, связанные с морским рыболовством ; Рыба и прочая продукция пресноводного рыболовства; услуги, связанные с пресноводным рыболовством ; Рыба и прочая продукция морского рыбоводства; услуги, связанные с морским рыбоводством ; Рыба и прочая продукция пресноводного рыбоводства; услуги, связанные с пресноводным рыбоводством ; Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ; Продукты пищевые готовые и блюда ;	03.11;03.12;03.21;03.22;10.20;10.85	0301;0302;0303;0304;0305;0306;0307;0308;0309;1604;1605	Массовая доля фосфатов (P2O5) Пищевые фосфаты общие (добавленные+естественные) в пересчете на P2O5	Расчетный показатель: - Расчетный показатель: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.169.	ГОСТ 32169;Химические испытания, физико-химические испытания;электрохимический	Мед натуральный ;	01.49.21	0409000000	рН	- от 3,0 до 9,0 (ед. рН)
1.170.	ГОСТ 32169;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Мед натуральный ;	01.49.21	0409000000	Свободная кислотность	- от 0 до 80 (мэкв/кг)
1.171.	ГОСТ 5898, п. 8;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Продукция детского питания и диетическая ; Какао, шоколад и изделия кондитерские сахаристые ; Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ;	10.71;10.86;10.82;10.72	1905;1803;1806;1704	Щелочность	- от 0,5 до 25,0 (градусов щелочности)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.172.	ГОСТ 5903, п. 3.3.1;Пробоподготовка;пробо подготовка	Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Какао, шоколад и изделия кондитерские сахаристые ; Продукция детского питания и диетическая ; Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ;	10.71;10.82;10.86;10.7 2	1905;1803;1806;1704	Подготовка проб	Указание диапазона не требуется: -
1.173.	ГОСТ 5903, п. 6.2;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Какао, шоколад и изделия кондитерские сахаристые ; Продукция детского питания и диетическая ; Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ;	10.71;10.82;10.86;10.7 2	1905;1803;1806;1704	Массовая доля общего сахара	- от 0,2 до 80 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.174.	ГОСТ 31902, п. 8;Химические испытания, физико-химические испытания;экстракционно-весовой	Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Какао, шоколад и изделия кондитерские сахаристые ; Продукция детского питания и диетическая ; Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ;	10.71;10.82;10.86;10.72	1905;1803;1806;1704	Массовая доля жира	- от 0 до 60 (%)
1.175.	ГОСТ 5900, п. 7;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Какао, шоколад и изделия кондитерские сахаристые ; Продукция детского питания и диетическая ; Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ;	10.71;10.82;10.86;10.72	1905;1803;1806;1704	Массовая доля влаги/Влажность	- от 0,5 до 50 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.176.	ГОСТ 34127;Химические испытания, физико- химические испытания;титриметрический (объемный)	Продукция соковая из фруктов и овощей ; Продукция детского питания и диетическая ;	10.32;10.86	2009	Титруемая кислотность	- от 0,1 до 35,0 (%)
1.177.	ГОСТ 29270, п. 4;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ; Продукты пищевые готовые и блюда ; Продукция детского питания и диетическая ; Картофель переработанный и консервированный ; Продукция соковая из фруктов и овощей ;	10.39;10.85;10.86;10.3 1;10.32	0710;0701;070200000;0 703;0704;0705;0706;07 0700;0811;0711	Нитраты	- от 5 до 2500 (мг/кг)
1.178.	МУ 5048-89, п.п.1.1, 1.3;Отбор проб;отбор проб	Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ; Овощи и культуры бахчевые,	10.39;01.13;01.24;10.3 2	0701;070200000;0703;0 704;0705;0706;070700; 0708;0709;0710;0711;0 806;0807;0808;2001;20 02;2003;2004;2005;200 600;	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.178.		корнеплоды и клубнеплоды ; Плоды семечковых и косточковых культур ; Продукция соковая из фруктов и овощей ;		2007;2008;2009		
1.179.	МУ 5048-89, п. 1.4;Пробоподготовка;пробоподготовка	Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ; Овощи и культуры бахчевые, корнеплоды и клубнеплоды ; Плоды семечковых и косточковых культур ; Продукция соковая из фруктов и овощей ;	10.39;01.13;01.24;10.32	0701;070200000;0703;0704;0705;0706;070700;0708;0709;0710;0711;0806;0807;0808;2001;2002;2003;2004;2005;200600;2007;2008;2009	Подготовка проб	Указание диапазона не требуется: -
1.180.	МУ 5048-89, п. 2;Химические испытания, физико-химические испытания;электрохимический	Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ; Овощи и культуры бахчевые, корнеплоды и клубнеплоды ; Плоды семечковых и	10.39;01.13;01.24;10.32	0701;070200000;0703;0704;0705;0706;070700;0708;0709;0710;0711;0806;0807;0808;2001;2002;2003;2004;2005;200600;2007;2008;2009	Нитраты	- от 29 до 9188 (мг/кг)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.180.		косточковых культур ; Продукция соковая из фруктов и овощей ;				
1.181.	ГОСТ 31762, п. 4.1;Отбор проб;отбор проб	Соусы майонезные ; Майонезы ; Соусы; приправы и пряности смешанные; мука и порошок горчичные; горчица готовая ;	10.84.12.140;10.84.12.130;10.84.12	2103	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -
1.182.	ГОСТ 31762, п. 4.2;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Соусы; приправы и пряности смешанные; мука и порошок горчичные; горчица готовая ; Соусы майонезные ; Майонезы ;	10.84.12;10.84.12.140; 10.84.12.130	2103	Консистенция (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Цвет (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Внешний вид (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Вкус (Описание)	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.182.					Запах (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
1.183.	ГОСТ 31762, п. 4.15;Химические испытания, физико-химические испытания;визуальный	Соусы; приправы и пряности смешанные; мука и порошок горчичные; горчица готовая ; Соусы майонезные ; Майонезы ;	10.84.12;10.84.12.140; 10.84.12.130	2103	Стойкость эмульсии	- от 10 до 100 (%)
1.184.	ГОСТ 31762, п. 4.3;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Соусы; приправы и пряности смешанные; мука и порошок горчичные; горчица готовая ; Соусы майонезные ; Майонезы ;	10.84.12;10.84.12.140; 10.84.12.130	2103	Массовая доля влаги	- от 1,0 до 95,0 (%)
1.185.	ГОСТ 31762, п. 4.13;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Соусы; приправы и пряности смешанные; мука и порошок горчичные; горчица готовая ; Соусы майонезные ; Майонезы ;	10.84.12;10.84.12.140; 10.84.12.130	2103	Кислотность в пересчете на уксусную кислоту	- от 0,05 до 10,0 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.186.	ГОСТ 31762, п. 4.21;Химические испытания, физико-химические испытания;электрохимический	Соусы; приправы и пряности смешанные; мука и порошок горчичные; горчица готовая ; Соусы майонезные ; Майонезы ;	10.84.12;10.84.12.140; 10.84.12.130	2103	Водородный показатель (рН)	- от 0 до 14 (ед. рН)
1.187.	ГОСТ 32080, раздел 4;Отбор проб;отбор проб	Напитки алкогольные дистиллированные и ректификованные ;	11.01	2205;2208	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -
1.188.	ГОСТ 32080, п. 5.3.1;Химические испытания, физико-химические испытания;ареометрический	Напитки алкогольные дистиллированные и ректификованные ;	11.01	2205;2208	Объемная доля этилового спирта	- от 0 до 100 (%)
1.189.	ГОСТ 32080, п. 5.5.1;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Напитки алкогольные дистиллированные и ректификованные ;	11.01	2205;2208	Массовая концентрация сахаров	- от 0,1 до 1,5 (г/100 см ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.190.	ГОСТ 32080, п. 5.6;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Напитки алкогольные дистиллированные и ректифицированные ;	11.01	2205;2208	Массовая концентрация титруемых кислот в пересчете на безводную лимонную кислоту	- от 0,1 до 1,3 (г/100 см ³)
1.191.	ГОСТ 30060, п. 4;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Пиво ;	11.05	220300	Прозрачность (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Внешний вид (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Аромат (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Вкус (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
1.192.	ГОСТ 30060, п. 4;Физико-механические;измерение геометрических параметров (длина, ширина, толщина, площадь, изменение	Пиво ;	11.05	220300	Высота пены	- от 0 до 110 (мм)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.192.	размеров, угол)					
1.193.	ГОСТ 30060, п. 4;Физико-механические;измерение времени и частоты	Пиво ;	11.05	220300	Пенообразование: пеностойкость	- от 1 до 60 (мин)
1.194.	ГОСТ 31764;Химические испытания, физико-химические испытания;электрохимический	Пиво ;	11.05	220300	Водородный показатель (рН)	- от 3,8 до 4,8 (ед. рН)
1.195.	ГОСТ 31711, п. 7.2;Расчетный метод;расчетный метод	Пиво ;	11.05	220300	Объемная доля спирта	Расчетный показатель: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.196.	ГОСТ 12788, п. 1;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Пиво ;	11.05	220300	Кислотность	- от 1,3 до 6,0 (см ³ NaOH/100 см ³)
1.197.	ГОСТ 12787, п. 5.1;Пробоподготовка;пробоподготовка	Пиво ;	11.05	220300	Подготовка проб	Указание диапазона не требуется: -
1.198.	ГОСТ 12787, п. 6;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Пиво ;	11.05	220300	Массовая доля действительного экстракта	- от 3,0 до 7,0 (%)
					Массовая доля этилового спирта	- от 0,1 до 8,0 (%)
1.199.	ГОСТ 12787, п. 6;Расчетный метод;расчетный метод	Пиво ;	11.05	220300	Объемная доля этилового спирта	Расчетный показатель: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.200.	ГОСТ 12787, п. 10; Расчетный метод; расчетный метод	Пиво;	11.05	-	Массовая доля сухих веществ в начальном сусле	- от 10,5 до 22,0 (%)
1.201.	ГОСТ 12789, п. 6; Химические испытания, физико-химические испытания; колориметрический	Пиво ;	11.05	220300	Цвет	- от 0,1 до 4,0 (см ³ /100 см ³) от 0,1 до 4,0 (ц. ед.)
1.202.	ГОСТ 6687.4; Химические испытания, физико-химические испытания; титриметрический (объемный)	Напитки безалкогольные; минеральные воды и прочие питьевые воды в бутылках (Безалкогольные напитки, сиропы, квасы и напитки из хлебного сырья);	11.07	2201;2202	Кислотность	- от 1 до 20 (см ³ /100см ³)
1.203.	ГОСТ 6687.6; Химические испытания, физико-химические испытания; визуальный	Напитки безалкогольные; минеральные воды и прочие питьевые воды в бутылках (Безалкогольные напитки, сиропы, квасы и напитки из хлебного сырья);	11.07	2201;2202	Стойкость	соответствует/не соответствует -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.203.						
1.204.	ГОСТ 32115;Химические испытания, физико- химические испытания;титриметрический (объемный)	Вина виноградные ; Сидр и прочие плодовые вина ; Напитки сброженные недистиллированные прочие ; Напитки алкогольные дистиллированные и ректифованные ;	11.02;11.03;11.04;11.0 1	2204;2205;220600	<p>Массовая концентрация общего диоксида серы</p> <hr/> <p>Массовая концентрация свободного диоксида серы</p>	<p>- от 2,0 до 100 (мг/дм³)</p> <hr/> <p>- от 2,0 до 100 (мг/дм³)</p>
1.205.	ГОСТ 32095;Химические испытания, физико- химические испытания;ареометрический	Сидр и прочие плодовые вина ; Напитки сброженные недистиллированные прочие ; Вина виноградные ; Напитки алкогольные дистиллированные и ректифованные ;	11.03;11.04;11.02;11.0 1	2204;2205;220600	Объемная доля этилового спирта	- от 0 до 100 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.206.	ГОСТ 13192, п. 2;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Сидр и прочие плодовые вина ; Напитки сброженные недистиллированные прочие ; Напитки алкогольные дистиллированные и ректификованные ; Вина виноградные ;	11.03;11.04;11.01;11.0 2	2204;2205;220600	Массовая концентрация сахаров	- от 1,0 до 300 (г/дм ³)
1.207.	ГОСТ 3639, п. 2.1;Химические испытания, физико-химические испытания;ареометрический	Сидр и прочие плодовые вина ; Напитки сброженные недистиллированные прочие ; Напитки алкогольные дистиллированные и ректификованные ; Вина виноградные ;	11.03;11.04;11.01;11.0 2	2204;2205;220600;2207 ;2208	Концентрация этилового спирта	- от 0 до 100 (%)
1.208.	ГОСТ 32035, п. 4.1-4.3;Отбор проб;отбор проб	Водки ; Водка особая ;	11.01.10.110;11.01.10. 113	220860	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.209.	ГОСТ 32035, п. 5.3.1;Химические испытания, физико-химические испытания;ареометрический	Водки ; Водка особая ;	11.01.10.110;11.01.10.113	220860	Объемная доля этилового спирта	- от 0 до 100 (%)
1.210.	ГОСТ 32035, п. 5.4;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Водки ; Водка особая ;	11.01.10.110;11.01.10.113	220860	Щелочность	- от 0,5 до 3,5 (см ³ /100см ³)
1.211.	ГОСТ 6687.2, п. 2;Химические испытания, физико-химические испытания;ареометрический	Напитки безалкогольные; минеральные воды и прочие питьевые воды в бутылках ;	11.07	2202;220600	Массовая доля сухих веществ	- от 4,002 до 14,507 (%)
1.212.	ГОСТ 32000;Химические испытания, физико-химические испытания;пикнометрический	Вина виноградные, в том числе из свежего винограда; сусли виноградные ; Сидр и прочие плодовые вина ; Напитки сброженные недистиллированные прочие ;	11.02.1;11.03;11.04;11.01	2204;2205;220600;2207;2208	Массовая концентрация общего экстракта Массовая концентрация приведенного экстракта	- от 0 до 417,6 (г/дм ³) - от 0 до 417,6 (г/дм ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.212.		Напитки алкогольные дистиллированные и ректификованные ;				
1.213.	ГОСТ 32001;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Сидр и прочие плодовые вина ; Напитки сброженные недистиллированные прочие ; Вина виноградные ; Напитки алкогольные дистиллированные и ректификованные ;	11.03;11.04;11.02;11.01	2204;2205;220600	Массовая концентрация летучих кислот	- от 0,1 до 5,0 (г/дм ³)
1.214.	ГОСТ 32114, п. 4;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Сидр и прочие плодовые вина ; Напитки сброженные недистиллированные прочие ; Вина виноградные ; Напитки алкогольные дистиллированные и ректификованные ;	11.03;11.04;11.02;11.01	2204;2205;220600	Массовая концентрация титруемых кислот	- от 0,1 до 100 (г/дм ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.215.	ГОСТ 32051, п. 6.1; Органолептические (сенсорные) испытания ; органолептический (сенсорный)	Сидр и прочие плодовые вина ; Напитки сброженные недистиллированные прочие ; Вина виноградные ; Напитки алкогольные дистиллированные и ректификованные ;	11.03;11.04;11.02;11.01	2204;2205;220600	Внешний вид (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
1.216.	ГОСТ 32051, п. 6.2; Органолептические (сенсорные) испытания ; органолептический (сенсорный)	Сидр и прочие плодовые вина ; Напитки сброженные недистиллированные прочие ; Вина виноградные ; Напитки алкогольные дистиллированные и ректификованные ;	11.03;11.04;11.02;11.01	2204;2205;220600	Цвет (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
1.217.	ГОСТ 27559; Химические испытания, физико-химические испытания; визуальный	Продукция мукомольно-крупяного производства ;	10.61	110100;1102;1103;1104 ;1105;1106	Зараженность вредителями хлебных запасов (насекомые, клещи)	обнаружено/не обнаружено -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.218.	ГОСТ 5670;Химические испытания, физико- химические испытания;титриметрический (объемный)	Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ;	10.71;10.72	1905	Кислотность	- от 0,2 до 50 (градусов кислотности)
1.219.	ГОСТ 27493;Химические испытания, физико- химические испытания;титриметрический (объемный)	Продукция мукомольно- крупяного производства ;	10.61	1102;1103;1104;1105;1 106	Кислотность	- от 0,3 до 50 (градусов кислотности)
1.220.	ГОСТ 9404;Химические испытания, физико- химические испытания;гравиметрический (весовой)	Продукция мукомольно- крупяного производства ;	10.61	110100;1102;1103;1104 ;1105;1106;1208;2302	Влажность продукта	- от 1,0 до 30 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.221.	ГОСТ 31964, раздел 5;Отбор проб;отбор проб	Изделия макаронные и аналогичные мучные изделия ;	10.73.11	1902	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -
1.222.	ГОСТ 31964, п. 6;Пробоподготовка;пробоподготовка	Изделия макаронные и аналогичные мучные изделия ;	10.73.11	1902	Подготовка проб	Указание диапазона не требуется: -
1.223.	ГОСТ 31964, п. 7.3.2;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Изделия макаронные и аналогичные мучные изделия ;	10.73.11	1902	Массовая доля влаги	- от 5,0 до 12,5 (%)
1.224.	ГОСТ 31964, п. 7.4;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Изделия макаронные и аналогичные мучные изделия ;	10.73.11	1902	Кислотность	- от 0,5 до 3,5 (градусов кислотности)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.225.	ГОСТ 31964, п. 7.10; Органолептические (сенсорные) испытания ; органолептический (сенсорный)	Изделия макаронные и аналогичные мучные изделия ;	10.73.11	1902	Зараженность вредителями и загрязненность/Загрязненность вредителями хлебных запасов (насекомые, клещи), суммарная плотность загрязненности/Зараженность вредителями хлебных запасов (насекомые, клещи)	обнаружено/не обнаружено -
1.226.	ГОСТ 8494, п. 3.7; Химические испытания, физико-химические испытания; гравиметрический (весовой)	Изделия хлебобулочные сухарные ;	10.72.11.120	190540	Массовая доля влаги/Влажность	- от 2,2 до 10,0 (%)
1.227.	ГОСТ 7128, п. 3.6; Химические испытания, физико-химические испытания; гравиметрический (весовой)	Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ; Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ;	10.72;10.71	1905	Влажность	- от 0,5 до 21,0 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.228.	ГОСТ 26312.7;Химические испытания, физико- химические испытания;гравиметрический (весовой)	Продукция мукомольно- крупяного производства ; Рис нешелушенный ;	10.61;01.12	1103;1104;1105	Влажность	- от 0,5 до 50 (%)
1.229.	ГОСТ 5669;Химические испытания, физико- химические испытания;гравиметрический (весовой)	Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ;	10.71	1905	Пористость	- от 40 до 90 (%)
1.230.	ГОСТ 5667, п. 6;Отбор проб;отбор проб	Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ;	10.71;10.72	1905	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.231.	ГОСТ 5667, п. 7; Органолептические (сенсорные) испытания ; органолептический (сенсорный)	Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ;	10.71;10.72	1905	Вкус (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Внешний вид (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Запах (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Поверхность (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Состояние мякиша (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Хруст от минеральной примеси (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Цвет (Описание)	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.232.	ГОСТ 5667, п. 8;Химические испытания, физико- химические испытания;гравиметрический (весовой)	Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ;	10.71;10.72	1905	Масса нетто	- от 0,2 до 2100 (г)
1.233.	ГОСТ 13685, п. 1.3;Пробоподготовка;пробоп одготовка	Соль пищевая ;	10.84.3	250100	Подготовка проб	Указание диапазона не требуется: -
1.234.	ГОСТ Р 54729;Химические испытания, физико- химические испытания;гравиметрический (весовой)	Соль пищевая ;	10.84.3	250100	Массовая доля влаги	- от 0,05 до 5,00 (%)
1.235.	ГОСТ Р 54345;Химические испытания, физико- химические испытания;гравиметрический (весовой)	Соль пищевая ;	10.84.3	250100	Массовая доля нерастворимого в воде остатка	- от 0,01 до 0,90 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.237.		Картофель переработанный и консервированный ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ; Масла и жиры ; Маргарин, спреды растительно-сливочные и растительно-жировые, смеси топленые растительно-сливочные и растительно-жировые, жиры специального назначения, заменители молочного жира, эквиваленты, улучшители, заменители масла какао ; Молоко и молочная продукция ; Продукция мукомольно-крупяного производства ; Крахмалы и крахмалопродукты ; Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ;	01.49.21;10.32	2309;2201;2202;1001;071310;0407;0408;040900000;1704;1702;1703;1201;1002;1003;1004;1005;1006;1007;1008;1904;0708;0709;0713;020713;0802;0803;0804;0805;0806;0807;0808;0809;0810;0812;0813;0902;1202;120600;1207;1210	<div>бетта-ГХЦГ</div> <div>альфа-ГХЦГ</div>	<div>- от 0,005 до 2,0 (мг/кг)</div> <div>- от 0,005 до 2,00 (мг/кг)</div>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.237.		<p>Изделия макаронные, кускус и аналогичные мучные изделия ; Сахар-сырец, сахар белый свекловичный или тростниковый, сироп и сахар кленовые, меласса ; Какао, шоколад и изделия кондитерские сахаристые ; Чай и кофе обработанные ; Приправы и пряности ; Продукты пищевые готовые и блюда ; Добавки биологически активные к пище ; Продукты пищевые прочие, не включенные в другие группировки ; Корма готовые для сельскохозяйственных животных ; Вина виноградные ; Сидр и прочие плодовые вина ; Напитки сброженные недистиллированные прочие ; Пиво ; Воды минеральные и безалкогольные напитки ; Рожь ; Пшеница твердая ; Горох сушеный ;</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.237.		Консервы фруктовые ; Консервы рыбоовощные ; Консервы рыбные ; Консервы молочные, молочные составные сухие, сублимированные ; Консервы молокосодержащие сгущенные. Консервы молокосодержащие с заменителем молочного жира сгущенные ; Продукция детского питания и диетическая ; Вода питьевая для детского питания ; Яйца в скорлупе свежие ; Мед натуральный ; Продукция соковая из фруктов и овощей ;				
1.238.	МУ 31-05/04;Химические испытания, физико-химические испытания;электрохимический	Мясо и прочие продукты убоя, включая мясо консервированное ; Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ;	10.11;10.12;10.13;10.20;10.20.3;10.31.1;10.39;10.41;10.42;10.51;10.52;10.61;10.62;10.71;10.72;10.73;10.81.1;10.82;10.84;10.84.30;10.84.12;10.85.11;10.85.12;10.85.13;	0201;0202;0203;0204;020500;0206;0207;0208;2001;2002;2003;2004;2005;1602;0711;0301;0302;0303;0304;0305;0306;0307;0308;160300;1604;0710;0701;07020000;0703;0704;0705;0706;	Массовая концентрация мышьяка/Мышьяк	- от 0,005 до 5,0 (мг/кг)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.238.		<p>Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ; Ракообразные, моллюски и прочие беспозвоночные водные, мороженые, переработанные или консервированные ; Картофель переработанный и консервированный ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ; Масла и жиры ; Маргарин, спреды растительно-сливочные и растительно-жировые, смеси топленые растительно-сливочные и растительно-жировые, жиры специального назначения, заменители молочного жира, эквиваленты, улучшители, заменители масла какао ; Молоко и молочная продукция ; Мороженое ; Продукция мукомольно-крупяного производства ; Крахмалы и</p>	<p>11.01;11.02.1;11.03;11.04;11.05;11.07.1;01.49.21;01.47.21;01.22;10.39.25.120;10.20.25.114;10.20.25.110;10.51.56.200;10.51.56.360;10.86.10.210;10.32</p>	<p>070700;0811;1507;1508;1509;1510;1511;1512;1513;1514;1515;1516;1517;151800;0401;0402;0403;0404;0406;210500;110100;1102;1103;1104;1105;1106;1108;1902;1701;250100;2103;2204;2205;220600;2207;2208;2201;2202;0409000000;0407;1704;1702;1703;1201;1001;1002;1003;1004;1005;1006;1007;1008;1904;0708;0709;0713;020713;0802;0803;0804;0805;0806;0807;0808;0809;0810;0812;0813;0902;1202;120600;1207;1210</p>		

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.238.		<p>крахмалопродукты ; Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ; Изделия макаронные, кускус и аналогичные мучные изделия ; Сахар-сырец, сахар белый свекловичный или тростниковый, сироп и сахар кленовые, меласса ; Какао, шоколад и изделия кондитерские сахаристые ; Приправы и пряности ; Соль пищевая ; Соусы; приправы и пряности смешанные; мука и порошок горчичные; горчица готовая ; Продукты пищевые готовые и блюда на основе мяса, мясных субпродуктов или крови ; Продукты пищевые готовые и блюда на основе рыбы, ракообразных и моллюсков ; Продукты пищевые готовые и блюда на основе овощей ;</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.238.		Напитки алкогольные дистиллированные и ректификованные ; Вина виноградные, в том числе из свежего винограда; сусло виноградное ; Сидр и прочие плодовые вина ; Напитки сброженные недистиллированные прочие ; Пиво ; Воды минеральные и безалкогольные напитки ; Мед натуральный ; Яйца куриные в скорлупе свежие ; Фрукты тропические и субтропические ; Консервы фруктовые ; Консервы рыбоовощные ; Консервы рыбные ; Консервы молочные, молочные составные сухие, сублимированные ; Консервы молокосодержащие сгущенные. Консервы молокосодержащие с заменителем молочного жира сгущенные ; Консервы на овощной, овоще-фруктовой основах для детского питания, кроме				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.238.		томатных ; Продукция соковая из фруктов и овощей ;				
1.239.	ГОСТ 26930;Химические испытания, физико-химические испытания;колориметрически й	Мясо и прочие продукты убоя, включая мясо консервированное ; Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ; Ракообразные, моллюски и прочие беспозвоночные водные, мороженые, переработанные или консервированные ; Картофель переработанный и консервированный ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ; Масла и жиры ;	10.11;10.12;10.13;10.20;10.20.3;10.31.1;10.39;10.41;10.42;10.51;10.52;10.61;10.62;10.71;10.72;10.73;10.81.1;10.82;10.83;10.84;10.89.19.210;10.89;11.01;11.02.1;11.03;11.04;11.05;11.07.1;10.85;10.39.25.120;10.20.25.114;10.20.25.110;10.51.56.200;10.51.56.360;10.86;10.86.10.310;01.47.21;01.49.21;01.22;10.86.10.210;01.47.2;10.32	0201;0202;0203;0204;020500;0206;0207;0208;2001;2002;2003;2004;2005;1602;0711;0301;0302;0303;0304;0305;0306;0307;0308;160300;1604;0710;0701;070200000;0703;0704;0705;0706;070700;0811;1507;1508;1509;1510;1511;1512;1513;1514;1515;1516;1517;151800;0401;0402;0403;0404;0406;210500;110100;1102;1103;1104;1105;1106;1108;1902;1701;2106;2204;2205;220600;2207;2208;2201;2202;0407;0409000000;0408;1704;1702;1703;1201;1001;1002;1003;1004;1005;1006;1007;1008;1904;0708;0709;0713;	Массовая доля мышьяка/Массовая концентрация мышьяка/Мышьяк	- от 0,01 до 2,0 (мг/кг)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.239.		<p>Маргарин, спреды растительно-сливочные и растительно-жировые, смеси топленые растительно-сливочные и растительно-жировые, жиры специального назначения, заменители молочного жира, эквиваленты, улучшители, заменители масла какао ; Молоко и молочная продукция ; Мороженое ; Продукция мукомольно-крупяного производства ; Крахмалы и крахмалопродукты ; Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ; Изделия макаронные, кускус и аналогичные мучные изделия ; Сахар-сырец, сахар белый свекловичный или тростниковый, сироп и сахар кленовые, меласса ;</p>		020713;0802;0803;0804;0805;0806;0807;0808;0809;0810;0812;0813;0902;1202;120600;1207;1210		

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.239.		<p>Какао, шоколад и изделия кондитерские сахаристые ; Чай и кофе обработанные ; Приправы и пряности ; Добавки биологически активные к пище ; Продукты пищевые прочие, не включенные в другие группировки ; Напитки алкогольные дистиллированные и ректификованные ; Вина виноградные, в том числе из свежего винограда; суло виноградное ; Сидр и прочие плодовые вина ; Напитки сброженные недистиллированные прочие ; Пиво ; Воды минеральные и безалкогольные напитки ; Продукты пищевые готовые и блюда ; Консервы фруктовые ; Консервы рыбоовощные ; Консервы рыбные ; Консервы молочные, молочные составные сухие, сублимированные ; Консервы молкосодержащие сгущенные. Консервы</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.239.		молокосодержащие с заменителем молочного жира сгущенные ; Продукция детского питания и диетическая ; Вода питьевая для детского питания ; Яйца куриные в скорлупе свежие ; Мед натуральный ; Фрукты тропические и субтропические ; Консервы на овощной, овоще-фруктовой основах для детского питания, кроме томатных ; Яйца в скорлупе свежие ; Продукция соковая из фруктов и овощей ;				
1.240.	ГОСТ 33824;Химические испытания, физико-химические испытания;электрохимический	Мясо и прочие продукты убоя, включая мясо консервированное ; Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ;	10.11;10.12;10.13;10.20.3;10.31.1;10.39;10.41;10.42;10.51;10.52;10.61;10.62;10.71;10.72;10.73;10.81.1;10.82;10.84;10.89.19.21;10.89;11.01;11.02.1;11.03;11.04;11.05;	0201;0202;0203;0204;020500;0206;0207;0208;2001;2002;2003;2004;2005;1602;0711;0301;0302;0303;0304;0305;0306;0307;0308;160300;1604;0710;0701;07020000;0703;0704;0705;0706;	Массовая концентрация кадмия/Кадмий Массовая концентрация меди/Медь	- от 0,001 до 50,00 (мг/кг) - от 0,002 до 200,00 (мг/кг)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.240.		Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ; Ракообразные, моллюски и прочие беспозвоночные водные, мороженые, переработанные или консервированные ; Картофель переработанный и консервированный ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ; Масла и жиры ; Маргарин, спреды растительно-сливочные и растительно-жировые, смеси топленые растительно-сливочные и растительно-жировые, жиры специального назначения, заменители молочного жира, эквиваленты, улучшители, заменители масла какао ; Молоко и молочная продукция ; Мороженое ; Продукция мукомольно-крупяного производства ; Крахмалы и	11.07.1;10.39.25.120;10.20.25.114;10.51.56.200;10.51.56.360;10.86;10.86.10.310;01.47.21;01.49.21;10.85;10.32	070700;0811;1507;1508;1509;1510;1511;1512;1513;1514;1515;1516;1517;151800;0401;0402;0403;0404;0406;210500;110100;1102;1103;1104;1105;1106;1108;1902;1701;2106;2204;2205;220600;2207;2208;2201;2202;0407;0409000000;1704;1702;1703;1201;1001;1002;1003;1004;1005;1006;1007;1008;1904;0708;0709;0713;020713;0802;0803;0804;0805;0806;0807;0808;0809;0810;0812;0813;0902;1202;120600;1207;1210	<p>Массовая концентрация свинца/Свинец</p> <p>Массовая концентрация цинка/Цинк</p>	<p>- от 0,004 до 50,00 (мг/кг)</p> <p>- от 0,01 до 400 (мг/кг)</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.240.		<p>крахмалопродукты ; Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ; Изделия макаронные, кускус и аналогичные мучные изделия ; Сахар-сырец, сахар белый свекловичный или тростниковый, сироп и сахар кленовые, меласса ; Какао, шоколад и изделия кондитерские сахаристые ; Приправы и пряности ; Добавки биологически активные к пище ; Продукты пищевые прочие, не включенные в другие группировки ; Напитки алкогольные дистиллированные и ректификованные ; Вина виноградные, в том числе из свежего винограда; суло виноградное ; Сидр и прочие плодовые вина ;</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.240.		Напитки сброженные недистиллированные прочие ; Пиво ; Воды минеральные и безалкогольные напитки ; Консервы фруктовые ; Консервы рыбоовощные ; Консервы молочные, молочные составные сухие, сублимированные ; Консервы молокосодержащие сгущенные. Консервы молокосодержащие с заменителем молочного жира сгущенные ; Продукция детского питания и диетическая ; Вода питьевая для детского питания ; Яйца куриные в скорлупе свежие ; Мед натуральный ; Продукты пищевые готовые и блюда ; Продукция соковая из фруктов и овощей ;				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.241.	МУ 31-07/04;Химические испытания, физико-химические испытания;электрохимический	Мясо и прочие продукты убоя, включая мясо консервированное ; Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ; Ракообразные, моллюски и прочие беспозвоночные водные, мороженые, переработанные или консервированные ; Картофель переработанный и консервированный ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ; Масла и жиры ; Маргарин, спреды растительно-сливочные и растительно-жировые, смеси топленые растительно-сливочные и растительно-жировые, жиры специального назначения, заменители	10.11;10.12;10.13;10.20;10.20.3;10.31.1;10.39;10.41;10.42;10.51;10.52;10.61;10.62;10.71;10.72;10.73;10.81.1;10.82;10.83;10.84;10.89;10.91;10.91.1;11.02.1;11.03;11.04;11.05;11.07.1;10.39.25.120;10.20.25.114;10.20.25.110;10.51.56.200;10.51.56.360;10.86;10.86.10.310;01.47.21;01.49.21;10.85;10.32	0201;0202;0203;0204;020500;0206;0207;0208;2001;2002;2003;2004;2005;1602;0711;0301;0302;0303;0304;0305;0306;0307;0308;160300;1604;0710;0701;07020000;0703;0704;0705;0706;070700;0811;1507;1508;1509;1510;1511;1512;1513;1514;1515;1516;1517;151800;0401;0402;0403;0404;0406;210500;110100;1102;1103;1104;1105;1106;1108;1902;1701;2106;2309;2204;2205;220600;2207;2208;2201;2202;0407;04090000;1704;1702;1703;1201;1001;1002;1003;1004;1005;1006;1007;1008;1904;0708;0709;0713;020713;0802;0803;0804;0805;0806;0807;0808;0809;0810;0812;0813;0902;1202;120600;1207;1210	Йод	- от 0,02 до 2000 (мг/кг)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.241.		<p>молочного жира, эквиваленты, улучшители, заменители масла какао ; Молоко и молочная продукция ; Мороженое ; Продукция мукомольно- крупяного производства ; Крахмалы и крахмалопродукты ; Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ; Изделия макаронные, кускус и аналогичные мучные изделия ; Сахар-сырец, сахар белый свекловичный или тростниковый, сироп и сахар кленовые, меласса ; Какао, шоколад и изделия кондитерские сахаристые ; Чай и кофе обработанные ; Приправы и пряности ; Добавки биологически активные к пище ; Продукты пищевые прочие,</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.241.		<p>не включенные в другие группировки ; Корма готовые для сельскохозяйственных животных ; Напитки алкогольные дистиллированные и ректификованные ; Вина виноградные, в том числе из свежего винограда; суло виноградное ; Сидр и прочие плодовые вина ; Напитки сброженные недистиллированные прочие ; Пиво ; Воды минеральные и безалкогольные напитки ; Консервы фруктовые ; Консервы рыбоовощные ; Консервы рыбные ; Консервы молочные, молочные составные сухие, сублимированные ; Консервы молочносодержащие сгущенные. Консервы молочносодержащие с заменителем молочного жира сгущенные ; Продукция детского питания и диетическая ; Вода питьевая для детского</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.241.		питания ; Яйца куриные в скорлупе свежие ; Мед натуральный ; Продукты пищевые готовые и блюда ; Продукция соковая из фруктов и овощей ;				
1.242.	Р 4.1.1672-03, Гл. 2, раздел 1, п.5;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Добавки биологически активные к пище ; Добавки пищевые комплексные ;	10.89.19.210;10.89.19.150	2106	Содержание аскорбиновой кислоты (витамина С)	- от 0,1 до 20,0 (мг/г)
1.243.	МУ 1-40/3805-91, п. 1.1;Отбор проб;отбор проб	Продукты пищевые готовые и блюда ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Продукция детского питания и диетическая ; Продукты пищевые прочие, не включенные в другие группировки ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и	10.85;10.13;10.86;10.89;10.39;10.71;10.72;10.20.1;10.32	0407;0408;1602;1604;1605;1901;1902;1903000;1904;1905;2001;2002;2003;2004;2005;200600;2007;2008;2009;2103;2104;2106	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.243.		консервированные, не включенные в другие группировки ; Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ; Продукция из рыбы свежая, охлажденная или мороженая ; Продукция соковая из фруктов и овощей ;				
1.244.	МУ 1-40/3805-91, п. 2.6.1;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Продукты пищевые готовые и блюда ; Продукция детского питания и диетическая ; Продукты пищевые прочие, не включенные в другие группировки ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Продукция из рыбы свежая, охлажденная или мороженая ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и	10.85;10.86;10.89;10.13;10.20.1;10.39;10.71;10.72;10.32	0407;0408;1602;1604;1605;1901;1902;1903000;1904;1905;2001;2002;2003;2004;2005;2006;2007;2008;2009;2103;2104;2106	Белок/Массовая доля белка	- от 0,01 до 0,14 г/1 г гомогенизированной навески

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.244.		консервированные, не включенные в другие группировки ; Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ; Продукция соковая из фруктов и овощей ;				
1.245.	МУ 1-40/3805-91, п. 2.1.2;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Продукты пищевые готовые и блюда ; Продукция детского питания и диетическая ; Продукты пищевые прочие, не включенные в другие группировки ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Продукция из рыбы свежая, охлажденная или мороженая ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие	10.85;10.86;10.89;10.13;10.20.1;10.39;10.71;10.72;10.32	0407;0408;1602;1604;1605;1901;1902;19030000;1904;1905;2001;2002;2003;2004;2005;200600;2007;2008;2009;2103;2104;2106	Массовая доля сухих веществ/Сухие вещества	- от 0,05 до 0,28 г/1 г гомогенизированной пробы

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.245.		<p>группировки ; Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ; Продукция соковая из фруктов и овощей ;</p>				
1.246.	МУ 1-40/3805-91, 2.2.5;Химические испытания, физико-химические испытания;бутирометрически й	<p>Продукты пищевые готовые и блюда ; Продукция детского питания и диетическая ; Продукты пищевые прочие, не включенные в другие группировки ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Продукция из рыбы свежая, охлажденная или мороженая ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ; Изделия хлебобулочные;</p>	10.85;10.86;10.89;10.13;10.20.1;10.39;10.71;10.72;10.32	0407;0408;1602;1604;1605;1901;1902;1903000;1904;1905;2001;2002;2003;2004;2005;200600;2007;2008;2009;2103;2104;2106	Массовая доля жира/Жиры	- от 0,003 до 0,084 г/1 г гомогенизированной навески

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.246.		мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ; Продукция соковая из фруктов и овощей ;				
1.247.	МУ 1-40/3805-91, п. 3.1;Пробоподготовка;пробоподготовка	Продукты пищевые готовые и блюда ; Продукция детского питания и диетическая ; Продукты пищевые прочие, не включенные в другие группировки ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Продукция из рыбы свежая, охлажденная или мороженая ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ; Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные	10.85;10.86;10.89;10.13;10.20.1;10.39;10.71;10.72;10.32	0407;0408;1602;1604;1605;1901;1902;190300000;1904;1905;2001;2002;2003;2004;2005;200600;2007;2008;2009;2103;2104;2106	Подготовка проб	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.247.		недлительного хранения ; Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ; Продукция соковая из фруктов и овощей ;				
1.248.	МУ 1-40/3805-91, п. 7.1.1;Химические испытания, физико-химические испытания;визуальный	Продукты пищевые готовые и блюда ; Продукция детского питания и диетическая ; Продукты пищевые прочие, не включенные в другие группировки ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Продукция из рыбы свежая, охлажденная или мороженая ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ; Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Изделия сухарные и печенье;	10.85;10.86;10.89;10.13;10.20.1;10.39;10.71;10.72;10.32	0407;0408;1602;1604;1605;1901;1902;1903000;1904;1905;2001;2002;2003;2004;2005;200600;2007;2008;2009;2103;2104;2106	Эффективность тепловой обработки/Проба на пероксидазу	обнаружено/не обнаружено достаточная/недостаточная - -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.248.		мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ; Продукция соковая из фруктов и овощей ;				
1.249.	МУ 1-40/3805-91, п. 7.2.1;Химические испытания, физико-химические испытания;визуальный	Продукты пищевые готовые и блюда ; Продукция детского питания и диетическая ; Продукты пищевые прочие, не включенные в другие группировки ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Рыба, приготовленная или консервированная другим способом; икра и заменители икры ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ; Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Изделия сухарные и печенье;	10.85;10.86;10.89;10.13;10.20.2;10.39;10.71;10.72;10.32	0407;0408;1602;1604;1605;1901;1902;190300000;1904;1905;2001;2002;2003;2004;2005;200600;2007;2008;2009;2103;2104;2106	Степень термического окисления фритюрного жира	менее 1 % продуктов окисления/ более 1 % продуктов окисления -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.249.		мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ; Продукция соковая из фруктов и овощей ;				
1.250.	МУ 1-40/3805-91, п. 7.4.5;Расчетный метод;расчетный метод	Продукты пищевые готовые и блюда ; Продукция детского питания и диетическая ; Продукты пищевые прочие, не включенные в другие группировки ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Продукция из рыбы свежая, охлажденная или мороженая ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ; Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные	10.85;10.86;10.89;10.13;10.20.1;10.39;10.71;10.72;10.32	0407;0408;1602;1604;1605;1901;1902;190300000;1904;1905;2001;2002;2003;2004;2005;200600;2007;2008;2009;2103;2104;2106	Энергетическая ценность/Калорийность, углеводы, белки и углеводы	Расчетный показатель: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.250.		длительного хранения ; Продукция соковая из фруктов и овощей ;				
1.251.	МУ 4237-86;Расчетный метод;расчетный метод	Продукты пищевые готовые и блюда ; Продукция детского питания и диетическая ; Продукты пищевые прочие, не включенные в другие группировки ; Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ; Продукция соковая из фруктов и овощей ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ; Воды минеральные и безалкогольные напитки ; Продукты пищевые готовые	10.85;10.86;10.89;10.71;10.72;10.32;10.39;11.07.1;10.85.12	1905;2001;2002;2003;2004;2005;200600;2007;2008;2009;2201;2202;160300;1604;1605;1602;1902;1904;2103;2104;2106	Энергетическая ценность/Калорийность, углеводы, белки и углеводы, зола	Расчетный показатель: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.251.		и блюда на основе рыбы, ракообразных и моллюсков ;				
1.252.	МУ 4237-86;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Продукты пищевые готовые и блюда ; Продукты пищевые готовые и блюда на основе рыбы, ракообразных и моллюсков ; Продукция детского питания и диетическая ; Продукты пищевые прочие, не включенные в другие группировки ; Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ; Продукция соковая из фруктов и овощей ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ; Воды минеральные и	10.85;10.85.12;10.86;10.89;10.71;10.72;10.32;10.39;11.07.1	160300;1604;1605;1602;1902;1904;2103;2104;2106;1905;2001;2002;2003;2004;2005;200600;2007;2008;2009;2201;2202	Сухие вещества	- от 0,05 до 0,28 г/1 г гомогенизированной навески

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.252.		безалкогольные напитки ;				
1.253.	МУ 4237-86;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Продукты пищевые готовые и блюда ; Продукты пищевые готовые и блюда на основе рыбы, ракообразных и моллюсков ; Продукция детского питания и диетическая ; Продукты пищевые прочие, не включенные в другие группировки ; Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ; Продукция соковая из фруктов и овощей ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ; Воды минеральные и	10.85;10.85.12;10.86;10.89;10.71;10.72;10.32;10.39;11.07.1	160300;1604;1605;1602;1902;1904;2103;2104;2106;1905;2001;2002;2003;2004;2005;200600;2007;2008;2009;2201;2202	Белок	- от 0,01 до 0,14 г/1 г гомогенизированной навески

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.253.		безалкогольные напитки ;				
1.254.	МУ 4237-86;Химические испытания, физико-химические испытания;бутирометрически й	Продукты пищевые готовые и блюда ; Продукты пищевые готовые и блюда на основе рыбы, ракообразных и моллюсков ; Продукция детского питания и диетическая ; Продукты пищевые прочие, не включенные в другие группировки ; Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ; Продукция соковая из фруктов и овощей ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ; Воды минеральные и	10.85;10.85.12;10.86;10.89;10.71;10.72;10.32;10.39;11.07.1	160300;1604;1605;1602;1902;1904;2103;2104;2106;1905;2001;2002;2003;2004;2005;200600;2007;2008;2009;2201;2202	Жир	- от 0,003 до 0,084 г/1 г гомогенизированной навески

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.254.		безалкогольные напитки ;				
1.255.	ГОСТ 32386;Химические испытания, физико- химические испытания;титриметрический (объемный)	Глицерин ; Вещества органические поверхностно-активные, кроме мыла ; Мыло и средства моющие, средства чистящие и полирующие ; Средства для дезодорирования и ароматизации воздуха в помещениях и воски ;	20.41.1;20.41.2;20.41. 3;20.41.4	3401;3402;3405	Массовая доля активного хлора	- от 0,2 до 8,0 (%)
1.256.	Р 4.2.2643-10, п. 4.2.1;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Средства дезинфекционные ;	20.20.14	-	Массовая доля активного хлора Массовая доля активного йода Массовая доля активного брома	- от 0 до 100 (%) - от 0 до 100 (%) - от 0 до 100 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.256.						
1.257.	ГОСТ Р 57164, п. 5.8; Органолептические (сенсорные) испытания ; органолептический (сенсорный)	Воды минеральные природные упакованные, воды питьевые упакованные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ; Вода питьевая для детского питания ;	11.07.11;10.86.10.310	2201	Вкус и привкус/Привкус Запах при 20 °С/Запах Запах при 60 °С/Запах	- от 0 до 5 (балл) - от 0 до 5 (балл) - от 0 до 5 (балл)
1.258.	ГОСТ Р 57164, п. 6; Химические испытания, физико-химические испытания; фотометрический	Воды минеральные природные упакованные, воды питьевые упакованные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ; Вода питьевая для детского питания ;	11.07.11;10.86.10.310	2201	Мутность (по коалину)/Мутность Мутность (по формазину)/Мутность	- от 0,58 до 8,7 (мг/дм ³) - от 1 до 15 (ЕМФ)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.259.	ГОСТ 23268.1, п. 2.2.1;Химические испытания, физико-химические испытания;визуальный	Воды минеральные природные упакованные, воды питьевые упакованные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ; Вода питьевая для детского питания ;	11.07.11;10.86.10.310	2201	Цвет (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
1.260.	ГОСТ 23268.3, п. 2а;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Воды минеральные природные упакованные, воды питьевые упакованные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ; Вода питьевая для детского питания ;	11.07.11;10.86.10.310	2201	Массовая концентрация гидрокарбонат-ионов/Гидрокарбонат-ионы/Гидрокарбонаты	- от 100 до 7000 (мг/дм ³)
1.261.	ГОСТ 23268.5, п. 2;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Воды минеральные природные упакованные, воды питьевые упакованные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других	11.07.11;10.86.10.310	2201	Массовая концентрация ионов кальция/Кальций (Ca)	- от 10 до 800 (мг/дм ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.261.		пищевых веществ ; Вода питьевая для детского питания ;				
1.262.	ГОСТ 23268.12;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Воды минеральные природные упакованные, воды питьевые упакованные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ; Вода питьевая для детского питания ;	11.07.11;10.86.10.310	2201	Окисляемость перманганатная	- от 0,8 до 10,0 (мг/дм ³)
1.263.	ГОСТ 23268.17, п. 2;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Воды минеральные природные упакованные, воды питьевые упакованные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ; Вода питьевая для детского питания ;	11.07.11;10.86.10.310	2201	Массовая концентрация хлорид-ионов/Хлориды	- от 20 до 400 (мг/дм ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.264.	ГОСТ 31868, метод Б;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Воды минеральные природные упакованные, воды питьевые упакованные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ; Вода питьевая для детского питания ;	11.07.11;10.86.10.310	2201	Цветность	- от 1,0 до 70 (градус цветности)
1.265.	ГОСТ 31954, метод А;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Воды минеральные природные упакованные, воды питьевые упакованные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ; Вода питьевая для детского питания ;	11.07.11;10.86.10.310	2201	Жесткость/Жесткость общая	- от 0,1 до 40 (°Ж) от 0,1 до 40 (мг-экв/л)
1.266.	ГОСТ 31957, метод А, п. 5.4.2;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Воды минеральные природные упакованные, воды питьевые упакованные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других	11.07.11;10.86.10.310	2201	Общая щелочность	- от 0,1 до 100 (ммоль/дм ³) от 0,1 до 100 (мг-экв/л)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.266.		пищевых веществ ; Вода питьевая для детского питания ;			Свободная щелочность	- от 0,1 до 100 (ммоль/дм ³) от 0,1 до 100 (мг-экв/л)
1.267.	ГОСТ 31957, метод А п. 5.5.5;Расчетный метод;расчетный метод	Воды минеральные природные упакованные, воды питьевые упакованные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ; Вода питьевая для детского питания ;	11.07.11;10.86.10.310	2201	Массовая концентрация гидрокарбонатов/Бикарбонаты (НСО ₃)/Гидрокарбонат-ион/Гидрокарбонаты	- от 6,1 до 6100 (мг/дм ³)
					Массовая концентрация карбанатов/Карбонаты	- от 6,0 до 6000 (мг/дм ³)
1.268.	ГОСТ 4974, п. 6, метод А, вариант 1;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Воды минеральные природные упакованные, воды питьевые упакованные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ; Продукция детского питания и диетическая ;	11.07.11;10.86	2201	Массовая концентрация марганца/Марганец (Mn, суммарно)/Марганец	- от 0,01 до 5,00 (мг/дм ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.269.	ГОСТ 4974, п. 6, метод А, вариант 1;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Воды минеральные природные упакованные, воды питьевые упакованные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ; Продукция детского питания и диетическая ;	11.07.11;10.86	2201	Массовая концентрация марганца/Марганец (Mn, суммарно)/Марганец	С учетом разбавления: - от 0,01 до 500 (мг/дм ³)
1.270.	ПНД Ф 14.1:2:4.154-99;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Воды минеральные природные упакованные, воды питьевые упакованные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ; Вода питьевая для детского питания ;	11.07.11;10.86.10.310	2201	Окисляемость перманганатная	- от 0,25 до 100 (мг/дм ³)
1.271.	ГОСТ 4386, вариант А;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Воды минеральные природные упакованные, воды питьевые упакованные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других	11.07.11;10.86.10.310	2201	Концентрация фторидов/Фториды (F-)/Фториды/Фторид-ион	- от 0,05 до 1,0 (мг/дм ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.271.		пищевых веществ ; Вода питьевая для детского питания ;				
1.272.	ГОСТ 4011, п. 2;Химические испытания, физико- химические испытания;колориметрически й	Воды минеральные природные упакованные, воды питьевые упакованные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ; Вода питьевая для детского питания ;	11.07.11;10.86.10.310	2201	Массовая концентрация общего железа/Железо (Fe, суммарно)/Железо суммарно	- от 0,1 до 2,00 (мг/дм ³)
1.273.	ГОСТ 18164;Химические испытания, физико- химические испытания;гравиметрический (весовой)	Воды минеральные природные упакованные, воды питьевые упакованные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ; Вода питьевая для детского питания ;	11.07.11;10.86.10.310	2201	Сухой остаток/Минерализация общая	- от 10 до 3000 (мг/дм ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.274.	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97;Химические испытания, физико-химические испытания;электрохимический	Воды минеральные природные упакованные, воды питьевые упакованные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ; Вода питьевая для детского питания ;	11.07.11;10.86.10.310	2201	Водородный показатель (рН)	- от 1 до 12 (ед. рН)
1.275.	ГОСТ 31866;Химические испытания, физико-химические испытания;электрохимический	Воды минеральные природные упакованные, воды питьевые упакованные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ; Вода питьевая для детского питания ;	11.07.11;10.86.10.310	2201	Массовая концентрация цинка/Цинк (Zn, суммарно)/Цинк	- от 0,0005 до 10,0 (мг/дм ³)
					Массовая концентрация свинца/Свинец (Pb, суммарно)/Свинец	- от 0,0001 до 1,0 (мг/дм ³)
					Массовая концентрация меди/Медь (Cu, суммарно)/Медь	- от 0,0005 до 5,0 (мг/дм ³)
					Массовая концентрация кадмия/Кадмий (Cd, суммарно)/Кадмий	- от 0,0001 до 1,0 (мг/дм ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.276.	ГОСТ 4388, п. 2;Химические испытания, физико-химические испытания;колориметрический	Воды минеральные природные упакованные, воды питьевые упакованные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ; Вода питьевая для детского питания ;	11.07.11;10.86.10.310	2201	Массовая концентрация меди/Медь (Cu, суммарно)/Медь	- от 0,02 до 0,5 (мг/дм ³)
1.277.	ГОСТ 18308;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Воды минеральные природные упакованные, воды питьевые упакованные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ; Вода питьевая для детского питания ;	11.07.11;10.86.10.310	2201	Молибден/Молибден (Mo, суммарно)	- от 0,01 до 0,16 (мг/дм ³)
1.278.	ГОСТ 4152;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Воды минеральные природные упакованные, воды питьевые упакованные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других	11.07.11;10.86.10.310	2201	Массовая концентрация мышьяка/Мышьяк (As, суммарно)/Мышьяк	- от 0,01 до 0,1 (мг/дм ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.278.		пищевых веществ ; Вода питьевая для детского питания ;				
1.279.	ГОСТ 31940, метод 2;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Воды минеральные природные упакованные, воды питьевые упакованные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ; Вода питьевая для детского питания ;	11.07.11;10.86.10.310	2201	Массовая концентрация сульфатов/Сульфаты (SO4 2-)/Сульфаты	- от 10 до 2500 (мг/дм ³)
1.280.	ГОСТ 31940, метод 3;Химические испытания, физико-химические испытания;турбидиметрическ ий	Воды минеральные природные упакованные, воды питьевые упакованные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ; Вода питьевая для детского питания ;	11.07.11;10.86.10.310	2201	Массовая концентрация сульфатов/Сульфаты (SO4 2-)/Сульфаты	- от 2 до 50 (мг/дм ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.281.	ГОСТ 31956;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Воды минеральные природные упакованные, воды питьевые упакованные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ; Вода питьевая для детского питания ;	11.07.11;10.86.10.310	2201	Массовая концентрация общего хрома/Хром (Cr, суммарно)/Хром общий	- от 0,025 до 25 (мг/дм ³)
1.282.	ГОСТ 18190;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Воды минеральные природные упакованные, воды питьевые упакованные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ; Вода питьевая для детского питания ;	11.07.11;10.86.10.310	2201	Суммарный остаточный хлор	- от 0,01 до 35 (мг/дм ³)
					свободный остаточный хлор	- от 0,01 до 35 (мг/дм ³)
1.283.	ГОСТ 33045, метод А;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Воды минеральные природные упакованные, воды питьевые упакованные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других	11.07.11;10.86	2201	Массовая концентрация аммиака и ионов аммония /Аммиак и аммоний ион/Аммоний-ион	- от 0,1 до 3,0 (мг/дм ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.283.		пищевых веществ ; Продукция детского питания и диетическая ;				
1.284.	ГОСТ 33045, метод А;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Воды минеральные природные упакованные, воды питьевые упакованные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ; Продукция детского питания и диетическая ;	11.07.11;10.86	2201	Массовая концентрация аммиака и ионов аммония /Аммиак и аммоний ион/Аммоний-ион	С учетом разбавления: - от 0,1 до 300 (мг/дм ³)
1.285.	ГОСТ 33045, метод Б;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Воды минеральные природные упакованные, воды питьевые упакованные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ; Продукция детского питания и диетическая ;	11.07.11;10.86	2201	Массовая концентрация нитритов/Нитриты (NO ₂ -)/Нитриты по (NO ₂)	- от 0,003 до 0,3 (мг/дм ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.286.	ГОСТ 33045, метод Б;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Воды минеральные природные упакованные, воды питьевые упакованные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ; Продукция детского питания и диетическая ;	11.07.11;10.86	2201	Массовая концентрация нитритов/Нитриты (NO ₂ -)Нитриты по (NO ₂)	С учетом разбавления: - от 0,003 до 30 (мг/дм ³)
1.287.	ГОСТ 33045, метод Д;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Воды минеральные природные упакованные, воды питьевые упакованные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ; Продукция детского питания и диетическая ;	11.07.11;10.86	2201	Массовая концентрация нитратов/Нитраты (NO ₃ -)Нитраты по (NO ₃)	- от 0,5 до 10 (мг/дм ³)
1.288.	ГОСТ 33045, метод Д;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Воды минеральные природные упакованные, воды питьевые упакованные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других	11.07.11;10.86	2201	Массовая концентрация нитратов/Нитраты (NO ₃ -)Нитраты по (NO ₃)	С учетом разбавления: - от 0.5 до 1000 (мг/дм ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.288.		пищевых веществ ; Продукция детского питания и диетическая ;				
1.289.	ГОСТ 30060, п. 3;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Пиво ;	11.05	220300	Аромат (Описание) Вкус (Описание) Внешний вид (Описание) Прозрачность (Описание)	Указание диапазона не требуется: - Указание диапазона не требуется: - Указание диапазона не требуется: - Указание диапазона не требуется: -
1.290.	ГОСТ 30060, п. 3;Физико- механические;измерение геометрических параметров (длина, ширина, толщина, площадь, изменение размеров, угол)	Пиво ;	11.05	220300	Высота пены	- от 0 до 110 (мм)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.290.						
1.291.	ГОСТ 30060, п. 3;Физико-механические;измерение времени и частоты	Пиво ;	11.05	220300	Пенообразование: пеностойкость	- от 1 до 60 (мин)
1.292.	ГОСТ 12789, п. 1;Химические испытания, физико-химические испытания;визуальный	Пиво ;	11.05	220300	Цвет	- от 0,1 до 4,0 (см ³ /100 см ³) от 0,1 до 4,0 (ц. ед.)
1.293.	ГОСТ 12787, п. 1;Химические испытания, физико-химические испытания;дистилляционный	Пиво ;	11.05	220300	Массовая доля действительного экстракта	- от 1,026 до 12,150 (%)
					Массовая доля спирта	- от 0,000 до 7,710 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.294.	ГОСТ 12787, п. 3;Расчетный метод;расчетный метод	Пиво ;	11.05	220300	Массовая доля сухих веществ в начальном сусле	Расчетный показатель: -
1.295.	Руководство по эксплуатации на термометр контактный цифровой ТК-5.06;Измерение параметров физических факторов;измерение температуры	Продукты пищевые готовые и блюда ;	10.85.1	-	Температура готовой продукции	- от -20 до +100 (°C)
1.296.	МУК 4.2.026-95;Микробиологические/бактериологические;прочие методы микробиологических (бактериологических) исследований (испытаний)	Мясо и прочие продукты убоя, включая мясо консервированное ; Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ; Картофель переработанный и консервированный ; Продукция соковая из фруктов и овощей ;	10.11;10.12;10.13;10.20;10.31;10.32;10.32.2;10.32.1;10.39;10.41;10.42;10.51;10.51.1;10.51.5;10.51.3;10.51.4;10.51.2;10.52;10.61;10.62;10.71;10.72;10.73;10.81;10.82;10.83;10.84;10.85;10.86;10.89	0201;0202;0203;0204;020500;0206;0207;0208;0209;0502;0504000000;0506;0507;4101;4102;4103;0210;160100;1602;2301;0301;030281;0302820000;0302830000;030284;030285;030289;0303;0302;0304;0305;0306;0307;0308;0511;1604;1605;2004;2005;0710;0712;1105;2009;0701;0702000000;0703;0704;0705;0706;070700;	Пенициллин Стрептомицин Тетрациклиновая группа	обнаружено/не обнаружено от 0,0035 до 1,25 ЕД/мл/г обнаружено/не обнаружено от 0,0035 до 1,25 ЕД/мл/г обнаружено/не обнаружено от 0,0035 до 1,25 ЕД/мл/г

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.296.		Продукция соковая из фруктов и овощей (кроме соков) ; Соки из фруктов и овощей ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ; Масла и жиры ; Маргарин, спреды растительно-сливочные и растительно-жировые, смеси топленые растительно-сливочные и растительно-жировые, жиры специального назначения, заменители молочного жира, эквиваленты, улучшители, заменители масла какао ; Молоко и молочная продукция ; Молоко и сливки, кроме сырых ; Молочная продукция прочая ; Масло сливочное, пасты масляные, масло топленое, жир молочный, спреды и смеси топленые сливочно-растительные ; Сыры, продукты сырные и творог ;		0708;0709;0711;0803;0804;0805;0806;0811;0812;0813;2001;2002;2003;2007;2008;230800;1501;1502;1504;1507;1508;1509;1510;1511;1512;1513;1514;1515;1516;1517;0401;0402;0403;0404;0405;0406;1702;1006;110100;1102;1103;1104;1106;1901;1904;2302;1905;1902;1701;1704;1803;1806;200600;09010902;2101;0904;0905;0906;0907;0908;0909;0910;2103;2106;2104;1302;160300;0505;0511100000		

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.296.		Молоко и сливки сухие, сублимированные ; Мороженое ; Продукция мукомольно- крупяного производства ; Крахмалы и крахмалопродукты ; Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ; Изделия макаронные, кускус и аналогичные мучные изделия ; Сахар ; Какао, шоколад и изделия кондитерские сахаристые ; Чай и кофе обработанные ; Приправы и пряности ; Продукты пищевые готовые и блюда ; Продукция детского питания и диетическая ; Продукты пищевые прочие, не включенные в другие группировки ;				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.297.	ГОСТ 31903;Микробиологические/бактериологические;прочие методы микробиологических (бактериологических) исследований (испытаний)	<p>Мясо и прочие продукты убоя, включая мясо консервированное ;</p> <p>Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ;</p> <p>Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ;</p> <p>Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ;</p> <p>Картофель переработанный и консервированный ;</p> <p>Продукция соковая из фруктов и овощей ;</p> <p>Продукция соковая из фруктов и овощей (кроме соков) ;</p> <p>Соки из фруктов и овощей ;</p> <p>Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ;</p> <p>Масла и жиры ;</p> <p>Маргарин, спреды растительно-сливочные и растительно-жировые, смеси топленые растительно-сливочные и растительно-жировые, жиры специального</p>	10.11;10.12;10.13;10.20;10.31;10.32;10.32.2;10.32.1;10.39;10.41;10.42;10.51;10.51.1;10.51.5;10.51.3;10.51.4;10.51.2;10.52;10.61;10.62;10.71;10.72;10.73;10.81;10.82;10.83;10.84;10.85;10.86;10.89	0201;0202;0203;0204;020500;0206;0207;0208;0209;0502;0504000000;0506;0507;4101;4102;4103;0210;160100;1602;2301;0301;030281;0302820000;0302830000;030284;030285;030289;0303;0302;0304;0305;0306;0307;0308;0511;1604;1605;2004;2005;0710;0712;1105;2009;0701;07020000;0703;0704;0705;0706;070700;0708;0709;0711;0803;0804;0805;0806;0811;0812;0813;2001;2002;2003;2007;2008;230800;1501;1502;1504;1507;1508;1509;1510;1511;1512;1513;1514;1515;1516;1517;0401;0402;0403;0404;0405;0406;1702;1006;110100;1102;1103;1104;1106;1901;1904;2302;1905;1902;1701;1704;1803;1806;200600;0901;0902;2101;0904;0905;0906;	Пенициллин	обнаружено/не обнаружено -
					Стрептомицин	обнаружено/не обнаружено -
					Тетрациклин/Тетрациклиновая группа	обнаружено/не обнаружено -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.297.		<p>назначения, заменители молочного жира, эквиваленты, улучшители, заменители масла какао ; Молоко и молочная продукция ; Молоко и сливки, кроме сырых ; Молочная продукция прочая ; Масло сливочное, пасты масляные, масло топленое, жир молочный, спреды и смеси топленые сливочно-растительные ; Сыры, продукты сырные и творог ; Молоко и сливки сухие, сублимированные ; Мороженое ; Продукция мукомольно-крупяного производства ; Крахмалы и крахмалопродукты ; Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ; Изделия макаронные, кускус</p>		0907;0908;0909;0910;2103;2106;2104;1302;160300;0505;0511100000		

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.297.		и аналогичные мучные изделия ; Сахар ; Какао, шоколад и изделия кондитерские сахаристые ; Чай и кофе обработанные ; Приправы и пряности ; Продукты пищевые готовые и блюда ; Продукция детского питания и диетическая ; Продукты пищевые прочие, не включенные в другие группировки ;				
1.298.	ГОСТ 23453, п. 5;Микробиологические/бактериологические;прочие методы микробиологических (бактериологических) исследований (испытаний)	Молоко сырое крупного рогатого скота ; Молоко сырое крупного рогатого скота ;	01.41.2;01.41.20	-	Соматические клетки	- от не более 500 тыс до свыше 1 млн
1.299.	ГОСТ 30712, п. 6.2, 6.3, 6.4;Микробиологические/бактериологические;метод мембранной фильтрации	Напитки безалкогольные; минеральные воды и прочие питьевые воды в бутылках ;	11.07	2201;2202	Количество мезофильных аэробных микроорганизмов (КМАЭМ)	- от 0 до $9,9 \times 10^6$ (КОЕ/г (см ³))

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.299.					Дрожжи и плесневые грибы/Дрожжи/Плесени/Дрожжи и плесени в сумме	- от 0 до $9,9 \times 10^n$ (КОЕ/г (см ³))
					Бактерии группы кишечных палочек (колиформные бактерии)/Бактерии группы кишечных палочек (колиформы)/ БГКП	- от обнаружено до не обнаружено в х г (см ³)
1.300.	ГОСТ 30712;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Напитки безалкогольные; минеральные воды и прочие питьевые воды в бутылках ;	11.07	2201;2202	Бактерии группы кишечных палочек (колиформные бактерии)/Бактерии группы кишечных палочек (колиформы)/ БГКП	- от обнаружены до не обнаружены в х г (см ³)
					Дрожжи и плесневые грибы/Дрожжи/Плесени/Дрожжи и плесени в сумме	- от 0 до $9,9 \times 10^n$ (КОЕ/г (см ³))
					Количество мезофильных аэробных и факультативно-анаэробных микроорганизмов (КМАФАнМ)	- от 0 до $9,9 \times 10^n$ (КОЕ/г (см ³))

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.301.	ГОСТ ISO 16266;Микробиологические/бактериологические;метод мембранной фильтрации	Напитки безалкогольные; минеральные воды и прочие питьевые воды в бутылках ;	11.07	2201;2202	Pseudomonas aeruginosa/P. aeruginosa	- от отсутствия до присутствия в х мл (см ³) от 0 до 9,9х10 ⁿ (КОЕ/мл (см ³))
1.302.	МУК 4.2.2942-11, Раздел 4;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Инструменты и оборудование медицинские (Изделия медицинского назначения);	32.50	9018	Стерильность	стерильно/не стерильно -
1.303.	МУК 4.2.2314-08, п. 5.1.2, 5.1.3.;Паразитологические испытания;микроскопический	Напитки безалкогольные; минеральные воды и прочие питьевые воды в бутылках ;	11.07	2201;2202	Ооцисты криптоспоридий Цисты патогенных простейших/Цисты лямблий Яйца и личинки гельминтов	- от обнаружены до не обнаружены в х см ³ - от обнаружены до не обнаружены в х см ³ - от обнаружены до не обнаружены в х см ³

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.304.	ГОСТ 18963;Микробиологические/б актериологические;метод прямого посева	Напитки безалкогольные; минеральные воды и прочие питьевые воды в бутылках ;	11.07	2201;2202	Общее число микроорганизмов (ОМЧ) при температуре 37 °С	- от 0 до 9,9х10 ⁿ (КОЕ в 1 мл)
1.305.	ГОСТ 18963;Микробиологические/б актериологические;метод мембранной фильтрации	Напитки безалкогольные; минеральные воды и прочие питьевые воды в бутылках ;	11.07	2201;2202	кишечные палочки Esherichiacoli (бактерии группы кишечных палочек (колиформы) фекальные)	- от 0 до 9,9х10 ⁿ (КОЕ в х см ³)
					Количество бактерий группы кишечных палочек/Бактерии группы кишечной палочки (БГКП)	- от 0 до 9,9х10 ⁿ (КОЕ в х см ³)
1.306.	ГОСТ 18963;Микробиологические/б актериологические;метод титрационный (бродильный)	Напитки безалкогольные; минеральные воды и прочие питьевые воды в бутылках ;	11.07	2201;2202	Кишечные палочки Esherichia coli (бактерии группы кишечных палочек (колиформы) фекальные)	- от 0 до 9,9х10 ⁿ (НВЧ КОЕ в х см ³)
					Количество бактерий группы кишечных палочек/Бактерии группы кишечной палочки (БГКП)	- от 0 до 9,9х10 ⁿ (НВЧ КОЕ в х см ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.307.	ГОСТ ISO 7899-2;Микробиологические/бактериологические;метод мембранной фильтрации	Напитки безалкогольные; минеральные воды и прочие питьевые воды в бутылках ;	11.07	2201;2202	Энтерококки (фекальные стрептококки)	- от 0 до 9,9x10 ⁿ (КОЕ/см ³)
1.308.	ГОСТ 31659-2012 (ISO 6579:2002);Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ; Картофель переработанный и консервированный ; Продукция соковая из фруктов и овощей ; Продукция соковая из фруктов и овощей (кроме соков) ; Соки из фруктов и овощей ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ; Масла и жиры ; Маргарин, спреды	10.12;10.13;10.20;10.31;10.32;10.32.2;10.32.1;10.39;10.41;10.42;10.51;10.51.1;10.51.5;10.51.3;10.51.4;10.51.2;10.52;10.61;10.62;10.71;10.72;10.73;10.81;10.82;10.83;10.84;10.85;10.86;10.89;01.13;03.21.2;03.22.20;03.11.20;10.11	0301;0302;0303;0304;0305;0306;0307;0308;0309;0701;070200000;0703;0704;0705;0706;070700;0708;0709;0710;0711;0712;0713;0714;0801;0802;0803;080310;0804;0805;0806;080610;080620;0813;0807;0808;0809;0810;0201;0202;0203;0204;020500;0206;0207;0208;0209;0502;050400000;0506;0507;4101;4102;4103;0210;160100;1602;2301;030281;0302820000;0302830000;030284;030285;0302851000;0302853000;0302859000;030289;0511;1604;1605;2004;2005;1105;2009;0811;0812;2002;2003;2007;	Бактерии рода Salmonella, включая Salmonella Typhi и Salmonella Paratyphi/Патогенные микроорганизмы, в т.ч. сальмонеллы/Патогенные, в т.ч. сальмонеллы	- от обнаружено до не обнаружено в х г (см ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.308.		растительно-сливочные и растительно-жировые, смеси топленые растительно-сливочные и растительно-жировые, жиры специального назначения, заменители молочного жира, эквиваленты, улучшители, заменители масла какао ; Молоко и молочная продукция ; Молоко и сливки, кроме сырых ; Молочная продукция прочая ; Масло сливочное, пасты масляные, масло топленое, жир молочный, спреды и смеси топленые сливочно-растительные ; Сыры, продукты сырные и творог ; Молоко и сливки сухие, сублимированные ; Мороженое ; Продукция мукомольно-крупяного производства ; Крахмалы и крахмалопродукты ; Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ;		230800;1501;1502;1504 ;1507;1508;1509;1511;1512;1513;1514;1515;1516;151610;151620;151630000;1517;0401;0402;0403;0404;0405;0406;1702;1006;110100;1102;1103;1104;1106;1901;1904;2302;1905;1902;1701;1704;1803;1806;200600;0901;0902;2101;0904;0905;0906;0907;0908;0910;2103;2106;2104;1302;160300;0505		

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.308.		<p>Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ; Изделия макаронные, кускус и аналогичные мучные изделия ; Сахар ; Какао, шоколад и изделия кондитерские сахаристые ; Чай и кофе обработанные ; Приправы и пряности ; Продукты пищевые готовые и блюда ; Продукция детского питания и диетическая ; Продукты пищевые прочие, не включенные в другие группировки ; Овощи и культуры бахчевые, корнеплоды и клубнеплоды ; Рыба морская свежая или охлажденная, являющаяся продукцией рыбоводства ; Рыба свежая или охлажденная, пресноводная, являющаяся продукцией рыбоводства ; Рыба морская свежая или охлажденная, не являющаяся продукцией рыбоводства ; Мясо и прочие продукты</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.308.		убоя, включая мясо консервированное ;				
1.309.	ГОСТ 28560;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Мясо и прочие продукты убоя, включая мясо консервированное ; Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ; Картофель переработанный и консервированный ; Продукция соковая из фруктов и овощей ; Продукция соковая из фруктов и овощей (кроме соков) ; Соки из фруктов и овощей ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ; Масла и жиры ;	10.11;10.12;10.13;10.20;10.31;10.32;10.32.2;10.32.1;10.39;10.41;10.42;10.51;10.51.1;10.51.5;10.51.3;10.51.4;10.51.2;10.52;10.61;10.62;10.71;10.72;10.73;10.81;10.82;10.83;10.84;10.85;10.86;10.89	0201;0202;0203;0204;020500;0206;0207;0208;0209;0502;0504000000;0506;0507;4101;4102;4103;0210;160100;1602;2301;0301;030281;0302820000;0302830000;030284;030285;030289;0303;0302;0304;0305;0306;0307;0308;0511;1604;1605;2004;2005;0710;0712;1105;2009;0701;070200000;0703;0704;0705;0706;070700;0708;0709;0711;0803;0804;0805;0806;0811;0812;0813;2001;2002;2003;2007;2008;230800;1501;1502;1504;1507;1508;1509;1510;1511;1512;1513;1514;1515;1516;1517;0401;0402;0403;0404;0405;0406;1702;1006;	Бактерий родов Proteus, Morganella, Providencia/Бактерии рода Proteus	- от обнаружено до не обнаружено в х г (см³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.309.		<p>Маргарин, спреды растительно-сливочные и растительно-жировые, смеси топленые растительно-сливочные и растительно-жировые, жиры специального назначения, заменители молочного жира, эквиваленты, улучшители, заменители масла какао ; Молоко и молочная продукция ; Молоко и сливки, кроме сырых ; Молочная продукция прочая ; Масло сливочное, пасты масляные, масло топленое, жир молочный, спреды и смеси топленые сливочно-растительные ; Сыры, продукты сырные и творог ; Молоко и сливки сухие, сублимированные ; Мороженое ; Продукция мукомольно-крупяного производства ; Крахмалы и крахмалопродукты ; Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные</p>		<p>110100;1102;1103;1104 ;1106;1901;1904;2302;1905;1902;1701;1704;1803;1806;200600;0901;0902;2101;0904;0905;0906;0907;0908;0909;0910;2103;2106;2104;1302;160300;0505;0511100000</p>		

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.309.		<p>недлительного хранения ; Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ; Изделия макаронные, кускус и аналогичные мучные изделия ; Сахар ; Какао, шоколад и изделия кондитерские сахаристые ; Чай и кофе обработанные ; Приправы и пряности ; Продукты пищевые готовые и блюда ; Продукция детского питания и диетическая ; Продукты пищевые прочие, не включенные в другие группировки ;</p>				
1.310.	ГОСТ ISO/TS 21872-1;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Мука тонкого и грубого помола и гранулы, не пригодные для употребления в пищу, и прочие продукты из рыбы или ракообразных, моллюсков или прочих беспозвоночных водных, не включенные в другие	10.20.4;10.20.3;10.20.2;10.20.1;03.21.2;03.21.20;03.22.2;03.22.20;10.20.16;10.20.15;10.20.14;10.20.13;10.20.12;10.20.11;03.11.2;03.11.20;	0301;0302;0303;0304;0305;0306;0307;0308;0309	Бактерии вида <i>Vibrio parahaemolyticus</i> /V. <i>parahaemolyticus</i>	- от отсутствия до присутствия в х г (см ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.310.		<p>группировки ; Ракообразные, моллюски и прочие беспозвоночные водные, мороженые, переработанные или консервированные ; Рыба, приготовленная или консервированная другим способом; икра и заменители икры ; Продукция из рыбы свежая, охлажденная или мороженая ; Рыба морская свежая или охлажденная, являющаяся продукцией рыбоводства ; Рыба морская свежая или охлажденная, являющаяся продукцией рыбоводства ; Рыба свежая или охлажденная, пресноводная, являющаяся продукцией рыбоводства ; Рыба свежая или охлажденная, пресноводная, являющаяся продукцией рыбоводства ; Печень и молоки рыбы мороженые ; Мясо рыбы (включая фарш) мороженое ; Филе рыбное мороженое ; Рыба мороженая ;</p>	03.12.2;03.12.20;10.20			

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.310.		Печень и молоки рыбы свежие или охлажденные ; Филе рыбное, мясо рыбы прочее (включая фарш) свежее или охлажденное ; Рыба морская свежая или охлажденная, не являющаяся продукцией рыбоводства ; Рыба морская свежая или охлажденная, не являющаяся продукцией рыбоводства ; Рыба пресноводная свежая или охлажденная, не являющаяся продукцией рыбоводства ; Рыба пресноводная свежая или охлажденная, не являющаяся продукцией рыбоводства ; Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ;				
1.311.	ГОСТ ISO 6785;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Молоко и молочная продукция ; Молоко и сливки, кроме сырых ; Молочная продукция прочая ; Масло сливочное, пасты	10.51;10.51.1;10.51.5;10.51.3;10.51.4;10.51.2;10.52	0402;0403;0404;0405;0406;0401	Salmonella spp/Патогенные, в том числе сальмонеллы	- от обнаружено до не обнаружено в х г (см³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.311.		<p>масляные, масло топленое, жир молочный, спреды и смеси топленые сливочно-растительные ; Сыры, продукты сырные и творог ; Молоко и сливки сухие, сублимированные ; Мороженое ;</p>				
1.312.	МУ 15/6-5, п. 4, приложение 1-2, 5-8.;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Стерилизаторы хирургические или лабораторные (Биологический контроль режимов стерилизации и дезинфекции (паровые, воздушные стерилизаторы));	32.50.12	-	<p>Эффективность воздушной стерилизации, гибель спор термоустойчивых тест-культур Bacillus licheniformis/Споры Bacillus licheniformis</p> <p>Эффективность паровой стерилизации, гибель спор термоустойчивых тест-культур Bacillus stearothermophilus/Споры Bacillus stearothermophilus</p>	<p>обнаружено/не обнаружено -</p> <p>обнаружено/не обнаружено -</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.313.	МУК 4.2.1035-01, Раздел 4, 10.;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Стерилизаторы хирургические или лабораторные (Биологический контроль режимов стерилизации и дезинфекции (дезинфекционные камеры));	32.50.12	-	Надежность обеззараживания, гибель тестштаммов/Жизнеспособные споры микроорганизмов/Bacillus cereus/Споры B.cereus	обнаружено/не обнаружено -
1.314.	ГОСТ 32031;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Мясо и прочие продукты убоя, включая мясо консервированное ; Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ; Картофель переработанный и консервированный ; Продукция соковая из фруктов и овощей ; Продукция соковая из фруктов и овощей (кроме соков) ; Соки из фруктов и овощей ; Фрукты, овощи и грибы	10.11;10.12;10.13;10.20;10.31;10.32;10.32.2;10.32.1;10.39;10.41;10.42;10.51;10.51.1;10.51.5;10.51.3;10.51.4;10.51.2;10.52;10.61;10.62;10.71;10.72;10.73;10.81;10.82;10.83;10.84;10.85;10.86;10.89	0201;0202;0203;0204;020500;0206;0207;0208;0209;0502;0504000000;0506;0507;4101;4102;4103;0210;160100;1602;2301;0301;030281;030282000;0302830000;030284;030285;030289;0303;0302;0304;0305;0306;0307;0308;0511;1604;1605;2004;2005;0710;0712;1105;2009;0701;070200000;0703;0704;0705;0706;070700;0708;0709;0711;0803;0804;0805;0806;0811;0812;0813;2001;2002;2003;2007;2008;230800;1501;1502;	Бактерии Listeria monocytogenes/Listeria monocytogenes/L. monocytogenes	- от обнаружено до не обнаружено в х г (см ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.314.		<p>переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ; Масла и жиры ; Маргарин, спреды растительно-сливочные и растительно-жировые, смеси топленые растительно-сливочные и растительно-жировые, жиры специального назначения, заменители молочного жира, эквиваленты, улучшители, заменители масла какао ; Молоко и молочная продукция ; Молоко и сливки, кроме сырых ; Молочная продукция прочая ; Масло сливочное, пасты масляные, масло топленое, жир молочный, спреды и смеси топленые сливочно-растительные ; Сыры, продукты сырные и творог ; Молоко и сливки сухие, сублимированные ; Мороженое ; Продукция мукомольно-крупяного производства ;</p>		<p>1504;1507;1508;1509;1510;1511;1512;1513;1514;1515;1516;1517;0401;0402;0403;0404;0405;0406;1702;1006;110100;1102;1103;1104;1106;1901;1904;2302;1905;1902;1701;1704;1803;1806;200600;0901;0902;2101;0904;0905;0906;0907;0908;0909;0910;2103;2106;2104;1302;160300;0505;0511100000</p>		

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.314.		Крахмалы и крахмалопродукты ; Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ; Изделия макаронные, кускус и аналогичные мучные изделия ; Сахар ; Какао, шоколад и изделия кондитерские сахаристые ; Чай и кофе обработанные ; Приправы и пряности ; Продукты пищевые готовые и блюда ; Продукция детского питания и диетическая ; Продукты пищевые прочие, не включенные в другие группировки ;				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.315.	МУК 3.2.3804-22, п. 6.1-6.4, 7.2, приложение 1-12; Паразитологические испытания; микроскопический	Мука тонкого и грубого помола и гранулы, не пригодные для употребления в пищу, и прочие продукты из рыбы или ракообразных, моллюсков или прочих беспозвоночных водных, не включенные в другие группировки ; Ракообразные, моллюски и прочие беспозвоночные водные, мороженые, переработанные или консервированные ; Рыба, приготовленная или консервированная другим способом; икра и заменители икры ; Продукция из рыбы свежая, охлажденная или мороженая ; Рыба морская свежая или охлажденная, являющаяся продукцией рыбоводства ; Рыба морская свежая или охлажденная, являющаяся продукцией рыбоводства ; Рыба свежая или охлажденная, пресноводная, являющаяся продукцией рыбоводства ; Рыба свежая или охлажденная, пресноводная,	10.20.4;10.20.3;10.20.2;10.20.1;03.21.2;03.21.2.03.22.2;03.22.2.03.22.2.03.14;10.20.16;10.20.15;10.20.14;10.20.13;10.20.12;10.20.11;03.11.2;03.11.2.03.12.2;03.12.2.03.12.2.03.12.20;10.20	0301;0302;0303;0304;0305;0306;0307;0308;0309	Личинки/Личинки в живом виде/Личинки паразитов в живом виде	- от 0 до 9,9х10 ⁿ в х экземплярах/кг

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.315.		<p>являющаяся продукцией рыбоводства ; Печень и молоки рыбы мороженые ; Мясо рыбы (включая фарш) мороженое ; Филе рыбное мороженое ; Рыба мороженая ; Печень и молоки рыбы свежие или охлажденные ; Филе рыбное, мясо рыбы прочее (включая фарш) свежее или охлажденное ; Рыба морская свежая или охлажденная, не являющаяся продукцией рыбоводства ; Рыба морская свежая или охлажденная, не являющаяся продукцией рыбоводства ; Рыба пресноводная свежая или охлажденная, не являющаяся продукцией рыбоводства ; Рыба пресноводная свежая или охлажденная, не являющаяся продукцией рыбоводства ; Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ;</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.316.		<p>являющаяся продукцией рыбоводства ; Печень и молоки рыбы мороженые ; Мясо рыбы (включая фарш) мороженое ; Филе рыбное мороженое ; Рыба мороженая ; Печень и молоки рыбы свежие или охлажденные ; Филе рыбное, мясо рыбы прочее (включая фарш) свежее или охлажденное ; Рыба морская свежая или охлажденная, не являющаяся продукцией рыбоводства ; Рыба морская свежая или охлажденная, не являющаяся продукцией рыбоводства ; Рыба пресноводная свежая или охлажденная, не являющаяся продукцией рыбоводства ; Рыба пресноводная свежая или охлажденная, не являющаяся продукцией рыбоводства ; Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ;</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.317.		<p>являющаяся продукцией рыбоводства ; Печень и молоки рыбы мороженые ; Мясо рыбы (включая фарш) мороженое ; Филе рыбное мороженое ; Рыба мороженая ; Печень и молоки рыбы свежие или охлажденные ; Филе рыбное, мясо рыбы прочее (включая фарш) свежее или охлажденное ; Рыба морская свежая или охлажденная, не являющаяся продукцией рыбоводства ; Рыба морская свежая или охлажденная, не являющаяся продукцией рыбоводства ; Рыба пресноводная свежая или охлажденная, не являющаяся продукцией рыбоводства ; Рыба пресноводная свежая или охлажденная, не являющаяся продукцией рыбоводства ; Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ;</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.318.	СТ РК 2779-2015, раздел 1-6.1, 6.3;Паразитологические испытания;микроскопический	Мука тонкого и грубого помола и гранулы, не пригодные для употребления в пищу, и прочие продукты из рыбы или ракообразных, моллюсков или прочих беспозвоночных водных, не включенные в другие группировки ; Ракообразные, моллюски и прочие беспозвоночные водные, мороженые, переработанные или консервированные ; Рыба, приготовленная или консервированная другим способом; икра и заменители икры ; Продукция из рыбы свежая, охлажденная или мороженая ; Рыба морская свежая или охлажденная, являющаяся продукцией рыбоводства ; Рыба морская свежая или охлажденная, являющаяся продукцией рыбоводства ; Рыба свежая или охлажденная, пресноводная, являющаяся продукцией рыбоводства ; Рыба свежая или охлажденная, пресноводная,	10.20.4;10.20.3;10.20.2;10.20.1;03.21.2;03.21.20;03.22.2;03.22.20;10.20.16;10.20.15;10.20.13;10.20.12;10.20.11;03.11.2;03.11.20;03.12.2;03.12.20;10.20	0301;0302;0303;0304;0305;0306;0307;0308;0309	Личинки/Личинки в живом виде	- от обнаружены до не обнаружены в х экземплярах от 0 до 9,9х10 ⁿ в х г/экземплярах

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.318.		<p>являющаяся продукцией рыбоводства ; Печень и молоки рыбы мороженые ; Мясо рыбы (включая фарш) мороженое ; Рыба мороженая ; Печень и молоки рыбы свежие или охлажденные ; Филе рыбное, мясо рыбы прочее (включая фарш) свежее или охлажденное ; Рыба морская свежая или охлажденная, не являющаяся продукцией рыбоводства ; Рыба морская свежая или охлажденная, не являющаяся продукцией рыбоводства ; Рыба пресноводная свежая или охлажденная, не являющаяся продукцией рыбоводства ; Рыба пресноводная свежая или охлажденная, не являющаяся продукцией рыбоводства ; Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ;</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.319.		<p>являющаяся продукцией рыбоводства ; Печень и молоки рыбы мороженые ; Мясо рыбы (включая фарш) мороженое ; Филе рыбное мороженое ; Рыба мороженая ; Печень и молоки рыбы свежие или охлажденные ; Филе рыбное, мясо рыбы прочее (включая фарш) свежее или охлажденное ; Рыба морская свежая или охлажденная, не являющаяся продукцией рыбоводства ; Рыба морская свежая или охлажденная, не являющаяся продукцией рыбоводства ; Рыба пресноводная свежая или охлажденная, не являющаяся продукцией рыбоводства ; Рыба пресноводная свежая или охлажденная, не являющаяся продукцией рыбоводства ; Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ;</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.320.	МУК 4.2.3016-12, раздел 3;Отбор проб;отбор проб	Овощи и культуры бахчевые, корнеплоды и клубнеплоды ; Фрукты тропические и субтропические ; Плоды цитрусовых культур ; Плоды семечковых и косточковых культур ; Плоды прочих плодовых деревьев, кустарников и орехов ; Продукция соковая из фруктов и овощей ;	01.13;01.22;01.23;01.24;01.25;10.32	0701;070200000;0703;0704;0705;0706;070700;0708;0709;0710;0711;0712;0713;0714;2009	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -
1.321.	МУК 4.2.3016-12, п. 1-2,4-5,6.1, 6.2, 6.4, 7.1-7.4, 8;Паразитологические испытания;микроскопический	Овощи и культуры бахчевые, корнеплоды и клубнеплоды ; Фрукты тропические и субтропические ; Плоды цитрусовых культур ; Плоды семечковых и косточковых культур ; Плоды прочих плодовых деревьев, кустарников и орехов ; Продукция соковая из фруктов и овощей ;	01.13;01.22;01.23;01.24;01.25;10.32	0701;070200000;0703;0704;0705;0706;070700;0708;0709;0710;0711;0712;0713;0714;2009	Личинки гельминтов Цисты (ооцисты) кишечных простейших/Цисты патогенных кишечных простейших Яйца гельминтов	- от обнаружены до не обнаружены в х экземплярах/кг/см ³ - от обнаружены до не обнаружены в х экземплярах/кг/см ³ - от обнаружены до не обнаружены в х экземплярах/кг/см ³

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.322.	ГОСТ 30726;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Мясо и прочие продукты убоя, включая мясо консервированное ; Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ; Картофель переработанный и консервированный ; Продукция соковая из фруктов и овощей ; Продукция соковая из фруктов и овощей (кроме соков) ; Соки из фруктов и овощей ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ; Масла и жиры ; Маргарин, спреды растительно-сливочные и растительно-жировые, смеси топленые растительно-сливочные и растительно-жировые, жиры специального	10.11;10.12;10.13;10.20;10.31;10.32;10.32.2;10.32.1;10.39;10.41;10.42;10.51;10.51.1;10.51.5;10.51.3;10.51.4;10.51.2;10.52;10.61;10.62;10.71;10.72;10.73;10.81;10.82;10.83;10.84;10.85;10.86;10.89	0201;0202;0203;0204;020500;0206;0207;0208;0209;0502;0504000000;0506;0507;4101;4102;4103;0210;160100;1602;2301;0301;030281;0302820000;0302830000;030284;030285;030289;0303;0302;0304;0305;0306;0307;0308;0511;1604;1605;2004;2005;0710;0712;1105;2009;0701;070200000;0703;0704;0705;0706;070700;0708;0709;0711;0803;0804;0805;0806;0811;0812;0813;2001;2002;2003;2007;2008;230800;1501;1502;1504;1507;1508;1509;1510;1511;1512;1513;1514;1515;1516;1517;0401;0402;0403;0404;0405;0406;1702;1006;110100;1102;1103;1104;1106;1901;1904;2302;1905;1902;1701;1704;1803;1806;200600;0901;0902;2101;0904;0905;0906;	Бактерии вида Escherichia coli /E.coli/Escherichia coli	- от обнаружено до не обнаружено в х г (см ³) от 0 до 9,9х10 ⁿ (КОЕ/см ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.322.		<p>назначения, заменители молочного жира, эквиваленты, улучшители, заменители масла какао ; Молоко и молочная продукция ; Молоко и сливки, кроме сырых ; Молочная продукция прочая ; Масло сливочное, пасты масляные, масло топленое, жир молочный, спреды и смеси топленые сливочно-растительные ; Сыры, продукты сырные и творог ; Молоко и сливки сухие, сублимированные ; Мороженое ; Продукция мукомольно-крупяного производства ; Крахмалы и крахмалопродукты ; Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ; Изделия макаронные, кускус</p>		0907;0908;0909;0910;2103;2106;2104;1302;160300;0505;0511100000		

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.322.		и аналогичные мучные изделия ; Сахар ; Какао, шоколад и изделия кондитерские сахаристые ; Чай и кофе обработанные ; Приправы и пряности ; Продукты пищевые готовые и блюда ; Продукция детского питания и диетическая ; Продукты пищевые прочие, не включенные в другие группировки ;				
1.323.	ГОСТ 30726;Микробиологические/бактериологические;метод титрационный (бродильный)	Мясо и прочие продукты убоя, включая мясо консервированное ; Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ; Картофель переработанный и консервированный ;	10.11;10.12;10.13;10.20;10.31;10.32;10.32.2;10.32.1;10.39;10.41;10.42;10.51;10.51.1;10.51.5;10.51.3;10.51.4;10.51.2;10.52;10.61;10.62;10.71;10.72;10.73;10.81;10.82;10.83;10.84;10.85;10.86;10.89	0201;0202;0203;0204;020500;0206;0207;0208;0209;0502;0504000000;0506;0507;4101;4102;4103;0210;160100;1602;2301;0301;030281;0302820000;0302830000;030284;030285;030289;0303;0302;0304;0305;0306;0307;0308;0511;1604;1605;2004;2005;0710;0712;1105;2009;0701;	Бактерии вида Escherichia coli /E.coli/Escherichia coli	- от 0 до 9,9x10 ⁿ (НВЧ КОЕ/г (см ³))

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.323.		Продукция соковая из фруктов и овощей ; Продукция соковая из фруктов и овощей (кроме соков) ; Соки из фруктов и овощей ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ; Масла и жиры ; Маргарин, спреды растительно-сливочные и растительно-жировые, смеси топленые растительно-сливочные и растительно-жировые, жиры специального назначения, заменители молочного жира, эквиваленты, улучшители, заменители масла какао ; Молоко и молочная продукция ; Молоко и сливки, кроме сырых ; Молочная продукция прочая ; Масло сливочное, пасты масляные, масло топленое, жир молочный, спреды и смеси топленые сливочно-растительные ;		070200000;0703;0704;0705;0706;070700;0708;0709;0711;0803;0804;0805;0806;0811;0812;0813;2001;2002;2003;2007;2008;230800;1501;1502;1504;1507;1508;1509;1510;1511;1512;1513;1514;1515;1516;1517;0401;0402;0403;0404;0405;0406;1702;1006;1100;1102;1103;1104;1106;1901;1904;2302;1905;1902;1701;1704;1803;1806;200600;0901;0902;2101;0904;0905;0906;0907;0908;0909;0910;2103;2106;2104;1302;160300;0505;0511100000		

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.323.		Сыры, продукты сырные и творог ; Молоко и сливки сухие, сублимированные ; Мороженое ; Продукция мукомольно-крупяного производства ; Крахмалы и крахмалопродукты ; Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ; Изделия макаронные, кускус и аналогичные мучные изделия ; Сахар ; Какао, шоколад и изделия кондитерские сахаристые ; Чай и кофе обработанные ; Приправы и пряности ; Продукты пищевые готовые и блюда ; Продукция детского питания и диетическая ; Продукты пищевые прочие, не включенные в другие группировки ;				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.323.						
1.324.	ГОСТ 10444.15;Микробиологически/бактериологические;метод прямого посева	Мясо и прочие продукты убоя, включая мясо консервированное ; Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ; Картофель переработанный и консервированный ; Продукция соковая из фруктов и овощей ; Продукция соковая из фруктов и овощей (кроме соков) ; Соки из фруктов и овощей ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ; Масла и жиры ;	10.11;10.12;10.13;10.20;10.31;10.32;10.32.2;10.32.1;10.39;10.41;10.42;10.51;10.51.1;10.51.5;10.51.3;10.51.4;10.51.2;10.52;10.61;10.62;10.71;10.72;10.73;10.81;10.82;10.83;10.84;10.85;10.86;10.89	0201;0202;0203;0204;020500;0206;0207;0208;0209;0502;0504000000;0506;0507;4101;4102;4103;0210;160100;1602;2301;0301;030281;0302820000;0302830000;030284;030285;030289;0303;0302;0304;0305;0306;0307;0308;0511;1604;1605;2004;2005;0710;0712;1105;2009;0701;0702000000;0703;0704;0705;0706;070700;0708;0709;0711;0803;0804;0805;0806;0811;0812;0813;2001;2002;2003;2007;2008;230800;1501;1502;1504;1507;1508;1509;1510;1511;1512;1513;1514;1515;1516;1517;0401;0402;0403;0404;0405;0406;1702;1006;	Количество мезофильных аэробных и факультативно-анаэробных микроорганизмов (КМАФАнМ)	- от 0 до 9,9x10 ⁿ (КОЕ/г (см ³))

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.324.		<p>Маргарин, спреды растительно-сливочные и растительно-жировые, смеси топленые растительно-сливочные и растительно-жировые, жиры специального назначения, заменители молочного жира, эквиваленты, улучшители, заменители масла какао ; Молоко и молочная продукция ; Молоко и сливки, кроме сырых ; Молочная продукция прочая ; Масло сливочное, пасты масляные, масло топленое, жир молочный, спреды и смеси топленые сливочно-растительные ; Сыры, продукты сырные и творог ; Молоко и сливки сухие, сублимированные ; Мороженое ; Продукция мукомольно-крупяного производства ; Крахмалы и крахмалопродукты ; Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные</p>		<p>110100;1102;1103;1104 ;1106;1901;1904;2302;1905;1902;1701;1704;1803;1806;200600;0901;0902;2101;0904;0905;0906;0907;0908;0909;0910;2103;2106;2104;1302;160300;0505;0511100000</p>		

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.324.		<p>недлительного хранения ; Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ; Изделия макаронные, кускус и аналогичные мучные изделия ; Сахар ; Какао, шоколад и изделия кондитерские сахаристые ; Чай и кофе обработанные ; Приправы и пряности ; Продукты пищевые готовые и блюда ; Продукция детского питания и диетическая ; Продукты пищевые прочие, не включенные в другие группировки ;</p>				
1.325.	ГОСТ 10444.15;Микробиологические/бактериологические;метод титрационный (бродильный)	<p>Мясо и прочие продукты убоя, включая мясо консервированное ; Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ; Продукция мясная пищевая, в</p>	10.11;10.12;10.13;10.20;10.31;10.32;10.32.2;10.32.1;10.39;10.41;10.42;10.51;10.51.1;10.51.5;10.51.3;10.51.4;10.51.2;10.52;10.61;10.62;10.71;10.72;	0201;0202;0203;0204;020500;0206;0207;0208;0209;0502;0504000000;0506;0507;4101;4102;4103;0210;160100;1602;2301;0301;030281;0302820000;	Количество мезофильных аэробных и факультативно-анаэробных микроорганизмов (КМАФАнМ)	- от 0 до 9,9x10 ⁿ (НВЧ КОЕ/г (см ³))

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.325.		<p>том числе из мяса птицы ; Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ; Картофель переработанный и консервированный ; Продукция соковая из фруктов и овощей ; Продукция соковая из фруктов и овощей (кроме соков) ; Соки из фруктов и овощей ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ; Масла и жиры ; Маргарин, спреды растительно-сливочные и растительно-жировые, смеси топленые растительно-сливочные и растительно-жировые, жиры специального назначения, заменители молочного жира, эквиваленты, улучшители, заменители масла какао ; Молоко и молочная продукция ; Молоко и сливки, кроме сырых ;</p>	10.73;10.81;10.82;10.83;10.84;10.85;10.86;10.89	0302830000;030284;030285;030289;0303;0302;0304;0305;0306;0307;0308;0511;1604;1605;2004;2005;0710;0712;1105;2009;0701;070200000;0703;0704;0705;0706;070700;0708;0709;0711;0803;0804;0805;0806;0811;0812;0813;2001;2002;2003;2007;2008;230800;1501;1502;1504;1507;1508;1509;1510;1511;1512;1513;1514;1515;1516;1517;0401;0402;0403;0404;0405;0406;1702;1006;110100;1102;1103;1104;1106;1901;1904;2302;1905;1902;1701;1704;1803;1806;200600;0901;0902;2101;0904;0905;0906;0907;0908;0909;0910;2103;2106;2104;1302;160300;0505;0511100000		

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.325.		<p>Молочная продукция прочая ; Масло сливочное, пасты масляные, масло топленое, жир молочный, спреды и смеси топленые сливочно- растительные ; Сыры, продукты сырные и творог ; Молоко и сливки сухие, сублимированные ; Мороженое ; Продукция мукомольно- крупяного производства ; Крахмалы и крахмалопродукты ; Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ; Изделия макаронные, кускус и аналогичные мучные изделия ; Сахар ; Какао, шоколад и изделия кондитерские сахаристые ; Чай и кофе обработанные ; Приправы и пряности ; Продукты пищевые готовые</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.325.		и блюда ; Продукция детского питания и диетическая ; Продукты пищевые прочие, не включенные в другие группировки ;				
1.326.	ГОСТ 30425;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Продукты готовые и консервированные из мяса, субпродуктов или крови животных, из мяса и субпродуктов птицы прочие, кроме готовых блюд из мяса и субпродуктов ; Ракообразные, приготовленные или консервированные другим способом; моллюски и прочие беспозвоночные водные, приготовленные или консервированные другим способом ; Мука тонкого и грубого помола и гранулы из ракообразных, моллюсков и других водных беспозвоночных, пригодные для употребления в пищу ; Пресервы из ракообразных,	10.13.15;10.20.34;10.20.34.140;10.20.34.130;10.20.34.129;10.20.34.128;10.20.34.127;10.20.34.126;10.20.34.125;10.20.34.124;10.20.34.123;10.20.34.122;10.20.34.121;10.20.34.120;10.20.34.110;10.20.25.120;10.20.25.119;10.20.25.115;10.20.25.114;10.20.25.113;10.20.25.112;10.20.25.111;	1602;1604;1605;2004;2005;2001;2009;0711;2002;2003;2007;0402;0404;2104;0407;0408;0812;200600;2008	Бактерии вида <i>Bacillus cereus</i> / <i>B. cereus</i> Бактерии группы кишечных палочек (колиформы) Мезофильные клостридии (кроме <i>C.botulinum</i> и (или) <i>C.perfringens</i>) Неспорообразующие микроорганизмы, в т.ч. молочнокислые и (или) плесневые грибы, и (или) дрожжи Спорообразующие мезофильные аэробные и факультативно-анаэробные	- от обнаружено до не обнаружено в х г (см ³) - от обнаружено до не обнаружено в х г (см ³) - от обнаружено до не обнаружено в х г (см ³) от 0 до 9,9х10 ⁿ (КОЕ/г (см ³)) - от обнаружено до не обнаружено в х г (см ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.326.		моллюсков и прочих водных беспозвоночных ; Консервы из прочих морепродуктов ; Консервы из криля ; Консервы из кальмара ; Консервы из морской капусты ; Консервы из мидий и морского гребешка ; Консервы из трепангов ; Консервы из омаров ; Консервы из креветок ; Консервы из крабов ; Консервы из ракообразных, моллюсков и прочих морепродуктов ; Блюда готовые из ракообразных, моллюсков и прочих водных беспозвоночных ; Рыба, приготовленная или консервированная другим способом, кроме готовых блюд из рыбы ; Продукты готовые из рыбы прочие, не включенные в другие группировки ; Пресервы рыбные ; Консервы рыбные прочие, не включенные в другие группировки ;	10.20.25.110;10.86.10.511;10.39.25.120;10.51.56.332;10.51.56.334;10.51.56.200;10.51.56.362;10.51.56.363;10.51.56.361;10.51.56.360;10.86.10.220;10.86.10.219;10.51.56.330;10.51.56.364;10.51.56.365;10.86.10.510;10.86.10.242;10.86.10.241;10.86.10.240;10.86.10.213;10.86.10.212;10.86.10.211;10.86.10.210;10.86.10.249;10.86.10.512;10.86.10.513;10.86.10.661;10.86.10.662;10.51.56.338;		микроорганизмы групп В. Cereus и V.polymуха Спорообразующие мезофильные аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы группы V. subtilis Спорообразующие термофильные анаэробные, аэробные и факультативноанаэробные микроорганизмы Сульфитредуцирующие клостридии	- от обнаружено до не обнаружено в х г (см³) - от обнаружено до не обнаружено в х г (см³) - от обнаружено до не обнаружено в х г (см³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.326.		<p>Консервы из печени трески ; Консервы рыбоовощные ; Консервы рыбные в масле ; Консервы рыбные в томатном соусе ; Консервы рыбные натуральные ; Консервы рыбные ; Консервы на рыбной основе гомогенизированные для детского питания ; Консервы фруктовые ; Консервы сухие молокосодержащие ; Консервы сублимационной сушки молокосодержащие ; Консервы молочные, молочные составные сухие, сублимированные ; Консервы молокосодержащие сгущенные с сахаром вареные ; Консервы молокосодержащие сгущенные с сахаром с вкусовыми компонентами ; Консервы молокосодержащие сгущенные с сахаром ; Консервы молокосодержащие сгущенные. Консервы молокосодержащие с заменителем молочного жира сгущенные ;</p>	<p>10.51.56.300;10.86.10.670;10.86.10.682;10.86.10.683;10.86.10.681</p>			

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.326.		<p>Консервы томатные для детского питания ;</p> <p>Консервы на овощной, овоще-фруктовой основах для детского питания, кроме томатных, прочие ;</p> <p>Консервы и продукты сухие, сублимационной сушки молокосодержащие.</p> <p>Консервы и продукты сухие, сублимационной сушки молокосодержащие с заменителем молочного жира ;</p> <p>Консервы молокосодержащие с заменителем молочного жира сгущенные с сахаром ;</p> <p>Консервы молокосодержащие с заменителем молочного жира сгущенные с сахаром вареные ;</p> <p>Консервы молокосодержащие с заменителем молочного жира сгущенные с сахаром с вкусовыми компонентами ;</p> <p>Консервы мясные для детского питания ;</p> <p>Консервы на рыбной основе для детского питания ;</p> <p>Консервы на фруктовой и фруктово-овощной основах протертые для детского</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.326.		<p>питания ; Консервы на фруктовой и фруктово-овощной основах гомогенизированные для детского питания ; Консервы для детского питания на фруктовой и фруктово-овощной основе; продукция соковая из фруктов и фруктово-овощная для детского питания ; Консервы на овощной, овоще-фруктовой основах, нарезанные кусочками, для детского питания ; Консервы на овощной, овоще-фруктовой основах протертые для детского питания ; Консервы на овощной основе, овоще-фруктовой основах гомогенизированные для детского питания ; Консервы на овощной, овоще-фруктовой основах для детского питания, кроме томатных ; Консервы для детского питания на фруктовой и фруктово-овощной основе; продукция соковая из фруктов и фруктово-овощная</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.326.		<p>для детского питания прочие ; Консервы на рыбной основе пюреобразные для детского питания ; Консервы на рыбной основе крупноизмельченные для детского питания ; Консервы на рыбной основе для детского питания прочие ; Консервы мясные гомогенизированные для детского питания ; Консервы мясные пюреобразные для детского питания ; Продукты и консервы сублимационной сушки молочкосодержащие с заменителем молочного жира ; Продукты и консервы молочкосодержащие, продукты и консервы молочкосодержащие с заменителем молочного жира ; Консервы мясосодержащие для детского питания ; Консервы мясо-растительные с использованием мяса птицы</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.326.		для детского питания ; Консервы растительно-мясные с использованием мяса птицы для детского питания ; Консервы из мяса и субпродуктов птицы для детского питания ;				
1.327.	ГОСТ 30425;Микробиологические/бактериологические;метод титрационный (бродильный)	Продукты готовые и консервированные из мяса, субпродуктов или крови животных, из мяса и субпродуктов птицы прочие, кроме готовых блюд из мяса и субпродуктов ; Ракообразные, приготовленные или консервированные другим способом; моллюски и прочие беспозвоночные водные, приготовленные или консервированные другим способом ; Мука тонкого и грубого помола и гранулы из ракообразных, моллюсков и других водных беспозвоночных, пригодные	10.13.15;10.20.34;10.20.34.140;10.20.34.130;10.20.34.129;10.20.34.128;10.20.34.127;10.20.34.126;10.20.34.125;10.20.34.124;10.20.34.123;10.20.34.122;10.20.34.121;10.20.34.120;10.20.34.110;10.20.25.190;10.20.25.120;10.20.25.119;10.20.25.115;10.20.25.114;10.20.25.113;	1602;1604;1605;2004;2005;2001;2009;0711;2002;2003;2007;0402;0404;2104;0407;0408;0812;200600;2008	Бактерии вида <i>Bacillus cereus</i> / <i>B. cereus</i> Количество мезофильных аэробных и факультативно-анаэробных микроорганизмов Мезофильные клостридии (кроме <i>C.botulinum</i> и (или) <i>C.perfringens</i>) Неспорообразующие микроорганизмы, в т.ч. молочнокислые и (или) плесневые грибы, и (или) дрожжи	- от 0 до 9,9x10 ⁿ (НВЧ КОЕ/г (см ³)) - от 0 до 9,9x10 ⁿ (НВЧ КОЕ/г (см ³)) - от 0 до 9,9x10 ⁿ (НВЧ КОЕ/г (см ³)) - от 0 до 9,9x10 ⁿ (НВЧ КОЕ/г (см ³))

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.327.		<p>для употребления в пищу ; Пресервы из ракообразных, моллюсков и прочих водных беспозвоночных ; Консервы из прочих морепродуктов ; Консервы из криля ; Консервы из кальмара ; Консервы из морской капусты ; Консервы из мидий и морского гребешка ; Консервы из трепангов ; Консервы из омаров ; Консервы из креветок ; Консервы из крабов ; Консервы из ракообразных, моллюсков и прочих морепродуктов ; Блюда готовые из ракообразных, моллюсков и прочих водных беспозвоночных ; Рыба, приготовленная или консервированная другим способом, кроме готовых блюд из рыбы ; Продукты готовые из рыбы прочие, не включенные в другие группировки ; Пресервы рыбные ; Консервы рыбные прочие, не</p>	<p>10.20.25.112;10.20.25.111;10.20.25.110;10.8.6.10.511;10.39.25.120;10.51.56.332;10.51.56.334;10.51.56.200;10.51.56.362;10.51.56.363;10.51.56.361;10.51.56.360;10.86.10.220;10.86.10.219;10.51.56.330;10.51.56.364;10.51.56.365;10.51.56.366;10.86.10.660;10.86.10.510;10.86.10.242;10.86.10.241;10.86.10.240;10.86.10.213;10.86.10.212;10.86.10.211;10.86.10.210;10.86.10.249;10.86.10.512;10.86.10.513;10.86.10.519;10.86.10.661;</p>		<p>Спорообразующие мезофильные аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы групп <i>V. Cereus</i> и <i>V. polymyxa</i></p> <p>Спорообразующие мезофильные аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы группы <i>V. subtilis</i></p> <p>Спорообразующие термофильные анаэробные, аэробные и факультативноанаэробные микроорганизмы</p> <p>Сульфитредуцирующие кластридии</p>	<p>- от 0 до $9,9 \times 10^n$ (НВЧ КОЕ/г (см³))</p> <p>- от 0 до $9,9 \times 10^n$ (НВЧ КОЕ/г (см³))</p> <p>- от 0 до $9,9 \times 10^n$ (НВЧ КОЕ/г (см³))</p> <p>- от 0 до $9,9 \times 10^n$ (НВЧ КОЕ/г (см³))</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.327.		включенные в другие группировки ; Консервы из печени трески ; Консервы рыбоовощные ; Консервы рыбные в масле ; Консервы рыбные в томатном соусе ; Консервы рыбные натуральные ; Консервы рыбные ; Консервы на рыбной основе гомогенизированные для детского питания ; Консервы фруктовые ; Консервы сухие молокосодержащие ; Консервы сублимационной сушки молокосодержащие ; Консервы молочные, молочные составные сухие, сублимированные ; Консервы молокосодержащие сгущенные с сахаром вареные ; Консервы молокосодержащие сгущенные с сахаром с вкусовыми компонентами ; Консервы молокосодержащие сгущенные с сахаром ; Консервы молокосодержащие сгущенные. Консервы молокосодержащие с	10.86.10.662;10.51.56.338;10.51.56.300;10.86.10.670;10.86.10.682;10.86.10.683;10.86.10.681			

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.327.		<p>заменителем молочного жира сгущенные ; Консервы томатные для детского питания ; Консервы на овощной, овоще-фруктовой основах для детского питания, кроме томатных, прочие ; Консервы и продукты сухие, сублимационной сушки молокосодержащие. Консервы и продукты сухие, сублимационной сушки молокосодержащие с заменителем молочного жира ; Консервы молокосодержащие с заменителем молочного жира сгущенные с сахаром ; Консервы молокосодержащие с заменителем молочного жира сгущенные с сахаром вареные ; Консервы молокосодержащие с заменителем молочного жира сгущенные с сахаром с вкусовыми компонентами ; Консервы мясные для детского питания ; Консервы на рыбной основе для детского питания ; Консервы на фруктовой и</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.327.		<p>фруктово-овощной основах протертые для детского питания ;</p> <p>Консервы на фруктовой и фруктово-овощной основах гомогенизированные для детского питания ;</p> <p>Консервы для детского питания на фруктовой и фруктово-овощной основе; продукция соковая из фруктов и фруктово-овощная для детского питания ;</p> <p>Консервы на овощной, овоще-фруктовой основах, нарезанные кусочками, для детского питания ;</p> <p>Консервы на овощной, овоще-фруктовой основах протертые для детского питания ;</p> <p>Консервы на овощной основе, овоще-фруктовой основах гомогенизированные для детского питания ;</p> <p>Консервы на овощной, овоще-фруктовой основах для детского питания, кроме томатных ;</p> <p>Консервы для детского питания на фруктовой и фруктово-овощной основе;</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.327.		продукция соковая из фруктов и фруктово-овощная для детского питания прочие ; Консервы на рыбной основе пюреобразные для детского питания ; Консервы на рыбной основе крупноизмельченные для детского питания ; Консервы на рыбной основе для детского питания прочие ; Консервы мясные гомогенизированные для детского питания ; Консервы мясные пюреобразные для детского питания ; Продукты и консервы сублимационной сушки молочкосодержащие с заменителем молочного жира ; Продукты и консервы молочкосодержащие, продукты и консервы молочкосодержащие с заменителем молочного жира ; Консервы мясосодержащие для детского питания ;				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.327.		Консервы мясо-растительные с использованием мяса птицы для детского питания ; Консервы растительно-мясные с использованием мяса птицы для детского питания ; Консервы из мяса и субпродуктов птицы для детского питания ;				
1.328.	ГОСТ 29185-2014 (ISO 15213:2003);Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Мясо и прочие продукты убоя, включая мясо консервированное ; Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ; Картофель переработанный и консервированный ; Продукция соковая из фруктов и овощей ; Продукция соковая из фруктов и овощей (кроме	10.11;10.12;10.13;10.20;10.31;10.32;10.32.2;10.32.1;10.39;10.41;10.42;10.51;10.51.1;10.51.5;10.51.3;10.51.4;10.51.2;10.52;10.61;10.62;10.71;10.72;10.73;10.81;10.82;10.83;10.84;10.85;10.86;10.89	0201;0202;0203;0204;020500;0206;0207;0208;0209;0502;0504000000;0506;0507;4101;4102;4103;0210;160100;1602;2301;0301;030281;0302820000;0302830000;030284;030285;030289;0303;0302;0304;0305;0306;0307;0308;0511;1604;1605;2004;2005;0710;0712;1105;2009;0701;0702000000;0703;0704;0705;0706;070700;0708;0709;0711;0803;0804;0805;0806;0811;	Сульфитредуцирующие бактерии/Сульфитредуцирующие клостридии/Сульфитредуцирующие бактерии рода Clostridium	- от обнаружено до не обнаружено в х г (см³) от 0 до 9,9x10 ⁿ (КОЕ/г (см³))

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.328.		соков) ; Соки из фруктов и овощей ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ; Масла и жиры ; Маргарин, спреды растительно-сливочные и растительно-жировые, смеси топленые растительно-сливочные и растительно-жировые, жиры специального назначения, заменители молочного жира, эквиваленты, улучшители, заменители масла какао ; Молоко и молочная продукция ; Молоко и сливки, кроме сырых ; Молочная продукция прочая ; Масло сливочное, пасты масляные, масло топленое, жир молочный, спреды и смеси топленые сливочно-растительные ; Сыры, продукты сырные и творог ; Молоко и сливки сухие, сублимированные ;		0812;0813;2001;2002;2003;2007;2008;230800;1501;1502;1504;1507;1508;1509;1510;1511;1512;1513;1514;1515;1516;1517;0401;0402;0403;0404;0405;0406;1702;1006;110100;1102;1103;1104;1106;1901;1904;2302;1905;1902;1701;1704;1803;1806;200600;0901;0902;2101;0904;0905;0906;0907;0908;0909;0910;2103;2106;2104;1302;160300;0505;0511100000		

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.328.		<p>Мороженое ; Продукция мукомольно-крупяного производства ; Крахмалы и крахмалопродукты ; Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ; Изделия макаронные, кускус и аналогичные мучные изделия ; Сахар ; Какао, шоколад и изделия кондитерские сахаристые ; Чай и кофе обработанные ; Приправы и пряности ; Продукты пищевые готовые и блюда ; Продукция детского питания и диетическая ; Продукты пищевые прочие, не включенные в другие группировки ;</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.329.	ГОСТ 10444.8-2013 (ISO 7932:2004);Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Мясо и прочие продукты убоя, включая мясо консервированное ; Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ; Картофель переработанный и консервированный ; Продукция соковая из фруктов и овощей ; Продукция соковая из фруктов и овощей (кроме соков) ; Соки из фруктов и овощей ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ; Масла и жиры ; Маргарин, спреды растительно-сливочные и растительно-жировые, смеси топленые растительно-сливочные и растительно-жировые, жиры специального	10.11;10.12;10.13;10.20;10.31;10.32;10.32.2;10.32.1;10.39;10.41;10.42;10.51;10.51.1;10.51.5;10.51.3;10.51.4;10.51.2;10.52;10.61;10.62;10.71;10.72;10.73;10.81;10.82;10.83;10.84;10.85;10.86;10.89;10.91;10.92	0201;0202;0203;0204;020500;0206;0207;0208;0209;0502;0504000000;0506;0507;4101;4102;4103;0210;160100;1602;2301;0301;030281;0302820000;0302830000;030284;030285;030289;0303;0302;0304;0305;0306;0307;0308;0511;1604;1605;2004;2005;0710;0712;1105;2009;0701;070200000;0703;0704;0705;0706;070700;0708;0709;0711;0803;0804;0805;0806;0811;0812;0813;2001;2002;2003;2007;2008;230800;1501;1502;1504;1507;1508;1509;1510;1511;1512;1513;1514;1515;1516;1517;0401;0402;0403;0404;0405;0406;1702;1006;110100;1102;1103;1104;1106;1901;1904;2302;1905;1902;1701;1704;1803;1806;200600;0901;0902;2101;0904;0905;0906;	Жизнеспособные презумптивные бактерии <i>Bacillus cereus</i> / <i>B. cereus</i>	- от 0 до 9,9x10 ⁿ (КОЕ/г (см ³))

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.329.		<p>назначения, заменители молочного жира, эквиваленты, улучшители, заменители масла какао ; Молоко и молочная продукция ; Молоко и сливки, кроме сырых ; Молочная продукция прочая ; Масло сливочное, пасты масляные, масло топленое, жир молочный, спреды и смеси топленые сливочно-растительные ; Сыры, продукты сырные и творог ; Молоко и сливки сухие, сублимированные ; Мороженое ; Продукция мукомольно-крупяного производства ; Крахмалы и крахмалопродукты ; Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ; Изделия макаронные, кускус</p>		0907;0908;0909;0910;2103;2106;2104;1302;160300;0505;0511100000		

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.329.		и аналогичные мучные изделия ; Сахар ; Какао, шоколад и изделия кондитерские сахаристые ; Чай и кофе обработанные ; Приправы и пряности ; Продукты пищевые готовые и блюда ; Продукция детского питания и диетическая ; Продукты пищевые прочие, не включенные в другие группировки ; Корма готовые для сельскохозяйственных животных ; Корм готовый для непродуктивных животных ;				
1.330.	ГОСТ 31747;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Мясо и прочие продукты убоя, включая мясо консервированное ; Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ;	10.11;10.12;10.13;10.20;10.39;10.41;10.42;10.61;10.62;10.71;10.72;10.73;10.81;10.82;10.83;10.85;10.84;10.86;10.89;10.32	0201;0202;0203;0204;020500;0206;0207;0208;0209;0502;0506;0507;0511;1501;1502;4101;4102;4103;0505;010511;160100;1602;2301;0301;0302;0303;0304;0305;0306;0307;0308;0309;1604;1605;	Бактерии группы кишечной палочки (колиформы)/БГКП/Колиформные бактерии	- от обнаружено до не обнаружено в х г (см ³) от 0 до 9,9х10 ⁿ (КОЕ/г (см ³))

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.330.		<p>Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ; Масла и жиры ; Маргарин, спреды растительно-сливочные и растительно-жировые, смеси топленые растительно-сливочные и растительно-жировые, жиры специального назначения, заменители молочного жира, эквиваленты, улучшители, заменители масла какао ; Продукция мукомольно-крупяного производства ; Крахмалы и крахмалопродукты ; Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ; Изделия макаронные, кускус</p>		<p>2004;2005;0710;0712;1105;2009;0701;07020000;0703;0704;0705;0706;070700;0708;0709;0801;0802;0803;0804;0805;0806;0811;0812;0813;2001;2002;2003;2007;2008;1208;1404;140420000;140490000;1504;1507;1508;1509;1510;1511;1512;1513;1514;1515;1516;1517;1006;1102;1103;1104;1106;1901;1904;2302;1702;1905;1902;1701;1704;1803;1806;200600;0901;0902;0904;0905;0906;0907;0908;0909;0910;2103;2106;2104;0407;0408;1302;160300</p>		

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.330.		и аналогичные мучные изделия ; Сахар ; Какао, шоколад и изделия кондитерские сахаристые ; Чай и кофе обработанные ; Продукты пищевые готовые и блюда ; Приправы и пряности ; Продукция детского питания и диетическая ; Продукты пищевые прочие, не включенные в другие группировки ; Продукция соковая из фруктов и овощей ;				
1.331.	ГОСТ 31747;Микробиологические/бактериологические;метод титрационный (бродильный)	Мясо и прочие продукты убоя, включая мясо консервированное ; Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ;	10.11;10.12;10.13;10.20;10.39;10.41;10.42;10.61;10.62;10.71;10.72;10.73;10.81;10.82;10.83;10.85;10.84;10.86;10.89;10.32	0201;0202;0203;0204;020500;0206;0207;0208;0209;0502;0506;0507;0511;1501;1502;4101;4102;4103;0505;010511;160100;1602;2301;0301;0302;0303;0304;0305;0306;0307;0308;0309;1604;1605;2004;2005;0710;0712;1105;2009;0701;070200000;0703;0704;	Бактерии группы кишечной палочки (колиформы)/БГКП/Колиформные бактерии	- от 0 до 9,9x10 ⁿ (НВЧ КОЕ/г (см ³))

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.331.		<p>Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ; Масла и жиры ; Маргарин, спреды растительно-сливочные и растительно-жировые, смеси топленые растительно-сливочные и растительно-жировые, жиры специального назначения, заменители молочного жира, эквиваленты, улучшители, заменители масла какао ; Продукция мукомольно-крупяного производства ; Крахмалы и крахмалопродукты ; Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ; Изделия макаронные, кускус и аналогичные мучные изделия ; Сахар ;</p>		<p>0705;0706;070700;0708 ;0709;0801;0802;0803;0 804;0805;0806;0811;08 12;0813;2001;2002;200 3;2007;2008;1208;1404; 1404200000;140490000 ;1504;1507;1508;1509;1 510;1511;1512;1513;15 14;1515;1516;1517;100 6;1102;1103;1104;1106; 1901;1904;2302;1702;1 905;1902;1701;1704;18 03;1806;200600;0901;0 902;0904;0905;0906;09 07;0908;0909;0910;210 3;2106;2104;0407;0408; 1302;160300</p>		

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.331.		Какао, шоколад и изделия кондитерские сахаристые ; Чай и кофе обработанные ; Продукты пищевые готовые и блюда ; Приправы и пряности ; Продукция детского питания и диетическая ; Продукты пищевые прочие, не включенные в другие группировки ; Продукция соковая из фруктов и овощей ;				
1.332.	ГОСТ 31746-2012 (ISO 6888-1:1999, ISO 6888-2:1999, ISO 6888-3:2003);Микробиологические /бактериологические;метод прямого посева	Мясо и прочие продукты убоя, включая мясо консервированное ; Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не	10.11;10.12;10.13;10.20;10.39;10.41;10.42;10.61;10.62;10.71;10.72;10.73;10.81;10.82;10.83;10.85;10.84;10.86;10.89;10.32	0201;0202;0203;0204;020500;0206;0207;0208;0209;0502;0506;0507;0511;1501;1502;4101;4102;4103;0505;010511;160100;1602;2301;0301;0302;0303;0304;0305;0306;0307;0308;0309;1604;1605;2004;2005;0710;0712;1105;2009;0701;070200000;0703;0704;0705;0706;070700;0708;0709;0801;0802;0803;0804;0805;0806;	Коагулазоположительные стафилококки и Staphylococcus aureus/S.aureus	- от обнаружено до не обнаружено в х г (см ³) от 0 до 9,9х10 ⁿ (КОЕ/г (см ³))

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.332.		<p>включенные в другие группировки ; Масла и жиры ; Маргарин, спреды растительно-сливочные и растительно-жировые, смеси топленые растительно-сливочные и растительно-жировые, жиры специального назначения, заменители молочного жира, эквиваленты, улучшители, заменители масла какао ; Продукция мукомольно-крупяного производства ; Крахмалы и крахмалопродукты ; Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ; Изделия макаронные, кускус и аналогичные мучные изделия ; Сахар ; Какао, шоколад и изделия кондитерские сахаристые ; Чай и кофе обработанные ;</p>		<p>0811;0812;0813;2001;2002;2003;2007;2008;1208;1404;1404200000;1404900000;1504;1507;1508;1509;1510;1511;1512;1513;1514;1515;1516;1517;1006;1102;1103;1104;1106;1901;1904;2302;1702;1905;1902;1701;1704;1803;1806;200600;0901;0902;0904;0905;0906;0907;0908;0909;0910;2103;2106;2104;0407;0408;1302;160300</p>		

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.332.		Продукты пищевые готовые и блюда ; Приправы и пряности ; Продукция детского питания и диетическая ; Продукты пищевые прочие, не включенные в другие группировки ; Продукция соковая из фруктов и овощей ;				
1.333.	ГОСТ 31746-2012 (ISO 6888-1:1999, ISO 6888-2:1999, ISO 6888-3:2003);Микробиологические /бактериологические;метод титрационный (бродильный)	Мясо и прочие продукты убоя, включая мясо консервированное ; Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ; Масла и жиры ;	10.11;10.12;10.13;10.20;10.39;10.41;10.42;10.61;10.62;10.71;10.72;10.73;10.81;10.82;10.83;10.85;10.84;10.86;10.89;10.32	0201;0202;0203;0204;020500;0206;0207;0208;0209;0502;0506;0507;0511;1501;1502;4101;4102;4103;0505;010511;160100;1602;2301;0301;0302;0303;0304;0305;0306;0307;0308;0309;1604;1605;2004;2005;0710;0712;1105;2009;0701;070200000;0703;0704;0705;0706;070700;0708;0709;0801;0802;0803;0804;0805;0806;0811;0812;0813;2001;2002;2003;2007;2008;1208;1404;1404200000;	Коагулазоположительные стафилококки и Staphylococcus aureus/S.aureus	- от 0 до 9,9x10 ⁿ (НВЧ КОЕ/Г (см ³))

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.333.		<p>Маргарин, спреды растительно-сливочные и растительно-жировые, смеси топленые растительно-сливочные и растительно-жировые, жиры специального назначения, заменители молочного жира, эквиваленты, улучшители, заменители масла какао ; Продукция мукомольно-крупяного производства ; Крахмалы и крахмалопродукты ; Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ; Изделия макаронные, кускус и аналогичные мучные изделия ; Сахар ; Какао, шоколад и изделия кондитерские сахаристые ; Чай и кофе обработанные ; Продукты пищевые готовые и блюда ; Приправы и пряности ;</p>		140490000;1504;1507;1508;1509;1510;1511;1512;1513;1514;1515;1516;1517;1006;1102;1103;1104;1106;1901;1904;2302;1702;1905;1902;1701;1704;1803;1806;200600;0901;0902;0904;0905;0906;0907;0908;0909;0910;2103;2106;2104;0407;0408;1302;160300		

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.333.		Продукция детского питания и диетическая ; Продукты пищевые прочие, не включенные в другие группировки ; Продукция соковая из фруктов и овощей ;				
1.334.	ГОСТ 10444.11-2013 (ISO 15214:1998);Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Мясо и прочие продукты убоя, включая мясо консервированное ; Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ; Картофель переработанный и консервированный ; Продукция соковая из фруктов и овощей ; Продукция соковая из фруктов и овощей (кроме соков) ; Соки из фруктов и овощей ; Фрукты, овощи и грибы	10.11;10.12;10.13;10.20;10.31;10.32;10.32.2;10.32.1;10.39;10.41;10.42;10.51;10.51.1;10.51.5;10.51.3;10.51.4;10.51.2;10.52;10.61;10.62;10.71;10.72;10.73;10.81;10.82;10.83;10.84;10.85;10.86;10.89;10.91;10.91.2;10.91.1;10.92;10.92.1	0201;0202;0203;0204;020500;0206;0207;0208;0209;0502;0504000000;0506;0507;4101;4102;4103;0210;160100;1602;2301;0301;030281;0302820000;0302830000;030284;030285;030289;0303;0302;0304;0305;0306;0307;0308;0511;1604;1605;2004;2005;0710;0712;1105;2009;0701;0702000000;0703;0704;0705;0706;070700;0708;0709;0711;0803;0804;0805;0806;0811;0812;0813;2001;2002;2003;2007;2008;230800;1501;1502;	Мезофильные молочнокислые микроорганизмы/Неспорообразующие микроорганизмы, в том числе молочнокислые	- от обнаружено до не обнаружено в х г (см ³) от 0 до 9,9х10 ⁿ (КОЕ/г (см ³))

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.334.		<p>переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ; Масла и жиры ; Маргарин, спреды растительно-сливочные и растительно-жировые, смеси топленые растительно-сливочные и растительно-жировые, жиры специального назначения, заменители молочного жира, эквиваленты, улучшители, заменители масла какао ; Молоко и молочная продукция ; Молоко и сливки, кроме сырых ; Молочная продукция прочая ; Масло сливочное, пасты масляные, масло топленое, жир молочный, спреды и смеси топленые сливочно-растительные ; Сыры, продукты сырные и творог ; Молоко и сливки сухие, сублимированные ; Мороженое ; Продукция мукомольно-крупяного производства ;</p>		<p>1504;1507;1508;1509;1510;1511;1512;1513;1514;1515;1516;1517;0401;0402;0403;0404;0405;0406;1702;1006;110100;1102;1103;1104;1106;1901;1904;2302;1905;1902;1701;1704;1803;1806;200600;0901;0902;2101;0904;0905;0906;0907;0908;0909;0910;2103;2106;2104;1302;160300;0505;0511100000</p>		

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.334.		<p>Крахмалы и крахмалопродукты ; Издлия хлебобучочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Издлия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ; Издлия макаронные, кускус и аналогичные мучные изделия ; Сахар ; Какао, шоколад и изделия кондитерские сахаристые ; Чай и кофе обработанные ; Приправы и пряности ; Продукты пищевые готовые и блюда ; Продукция детского питания и диетическая ; Продукты пищевые прочие, не включенные в другие группировки ; Корма готовые для сельскохозяйственных животных ; Мука грубого помола и гранулы из люцерны ; Корма готовые для сельскохозяйственных</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.334.		животных (кроме муки и гранул из люцерны) ; Корм готовый для непродуктивных животных ; Корм готовый для непродуктивных животных ;				
1.335.	ГОСТ 10444.11-2013 (ISO 15214:1998);Микробиологические/бактериологические;метод титрационный (бродильный)	Мясо и прочие продукты убоя, включая мясо консервированное ; Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ; Картофель переработанный и консервированный ; Продукция соковая из фруктов и овощей ; Продукция соковая из фруктов и овощей (кроме соков) ; Соки из фруктов и овощей ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и	10.11;10.12;10.13;10.20;10.31;10.32;10.32.2;10.32.1;10.39;10.41;10.42;10.51;10.51.1;10.51.5;10.51.3;10.51.4;10.51.2;10.52;10.61;10.62;10.71;10.72;10.73;10.81;10.82;10.83;10.84;10.85;10.86;10.89;10.91;10.91.2;10.91.1;10.92;10.92.1	0201;0202;0203;0204;020500;0206;0207;0208;0209;0502;0504000000;0506;0507;4101;4102;4103;0210;160100;1602;2301;0301;030281;0302820000;0302830000;030284;030285;030289;0303;0302;0304;0305;0306;0307;0308;0511;1604;1605;2004;2005;0710;0712;1105;2009;0701;070200000;0703;0704;0705;0706;070700;0708;0709;0711;0803;0804;0805;0806;0811;0812;0813;2001;2002;2003;2007;2008;230800;1501;1502;1504;1507;1508;1509;	Мезофильные молочнокислые микроорганизмы/Неспорообразующие микроорганизмы, в том числе молочнокислые	- от 0 до 9,9x10 ⁿ (НВЧ КОЕ/г (см ³))

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.335.		<p>консервированные, не включенные в другие группировки ; Масла и жиры ; Маргарин, спреды растительно-сливочные и растительно-жировые, смеси топленые растительно-сливочные и растительно-жировые, жиры специального назначения, заменители молочного жира, эквиваленты, улучшители, заменители масла какао ; Молоко и молочная продукция ; Молоко и сливки, кроме сырых ; Молочная продукция прочая ; Масло сливочное, пасты масляные, масло топленое, жир молочный, спреды и смеси топленые сливочно-растительные ; Сыры, продукты сырные и творог ; Молоко и сливки сухие, сублимированные ; Мороженое ; Продукция мукомольно-крупяного производства ; Крахмалы и</p>		<p>1510;1511;1512;1513;1514;1515;1516;1517;0401;0402;0403;0404;0405;0406;1702;1006;110100;1102;1103;1104;1106;1901;1904;2302;1905;1902;1701;1704;1803;1806;200600;0901;0902;2101;0904;0905;0906;0907;0908;0909;0910;2103;2106;2104;1302;160300;0505;0511100000</p>		

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.335.		<p>крахмалопродукты ; Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ; Изделия макаронные, кускус и аналогичные мучные изделия ; Сахар ; Какао, шоколад и изделия кондитерские сахаристые ; Чай и кофе обработанные ; Приправы и пряности ; Продукты пищевые готовые и блюда ; Продукция детского питания и диетическая ; Продукты пищевые прочие, не включенные в другие группировки ; Корма готовые для сельскохозяйственных животных ; Мука грубого помола и гранулы из люцерны ; Корма готовые для сельскохозяйственных животных (кроме муки и</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.335.		гранул из люцерны) ; Корм готовый для непродуктивных животных ; Корм готовый для непродуктивных животных ;				
1.336.	ГОСТ 10444.12;Микробиологически/бактериологические;метод прямого посева	Мясо и прочие продукты убоя, включая мясо консервированное ; Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ; Картофель переработанный и консервированный ; Продукция соковая из фруктов и овощей ; Продукция соковая из фруктов и овощей (кроме соков) ; Соки из фруктов и овощей ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не	10.11;10.12;10.13;10.20;10.31;10.32;10.32.2;10.32.1;10.39;10.41;10.42;10.51;10.51.1;10.51.5;10.51.3;10.51.4;10.51.2;10.52;10.61;10.62;10.71;10.72;10.73;10.81;10.82;10.83;10.84;10.85;10.86;10.89;10.91;10.91.2;10.91.1;10.92;10.92.1	0201;0202;0203;0204;020500;0206;0207;0208;0209;0502;0504000000;0506;0507;4101;4102;4103;0210;160100;1602;2301;0301;030281;0302820000;0302830000;030284;030285;030289;0303;0302;0304;0305;0306;0307;0308;0511;1604;1605;2004;2005;0710;0712;1105;2009;0701;07020000;0703;0704;0705;0706;070700;0708;0709;0711;0803;0804;0805;0806;0811;0812;0813;2001;2002;2003;2007;2008;230800;1501;1502;1504;1507;1508;1509;1510;1511;1512;1513;	Плесневые и дрожжевые грибы/Дрожжи/Плесень/Плесени	- от обнаружено до не обнаружено в х г (см ³) от 0 до 9,9х10 ⁿ (КОЕ/г (см ³))

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.336.		<p>включенные в другие группировки ; Масла и жиры ; Маргарин, спреды растительно-сливочные и растительно-жировые, смеси топленые растительно-сливочные и растительно-жировые, жиры специального назначения, заменители молочного жира, эквиваленты, улучшители, заменители масла какао ; Молоко и молочная продукция ; Молоко и сливки, кроме сырых ; Молочная продукция прочая ; Масло сливочное, пасты масляные, масло топленое, жир молочный, спреды и смеси топленые сливочно-растительные ; Сыры, продукты сырные и творог ; Молоко и сливки сухие, сублимированные ; Мороженое ; Продукция мукомольно-крупяного производства ; Крахмалы и крахмалопродукты ;</p>		1514;1515;1516;1517;0401;0402;0403;0404;0405;0406;1702;1006;1100;1102;1103;1104;1106;1901;1904;2302;1905;1902;1701;1704;1803;1806;200600;0901;0902;2101;0904;0905;0906;0907;0908;0909;0910;2103;2106;2104;1302;160300;0505;0511100000		

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.336.		<p>Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ; Изделия макаронные, кускус и аналогичные мучные изделия ; Сахар ; Какао, шоколад и изделия кондитерские сахаристые ; Чай и кофе обработанные ; Приправы и пряности ; Продукты пищевые готовые и блюда ; Продукция детского питания и диетическая ; Продукты пищевые прочие, не включенные в другие группировки ; Корма готовые для сельскохозяйственных животных ; Мука грубого помола и гранулы из люцерны ; Корма готовые для сельскохозяйственных животных (кроме муки и гранул из люцерны) ;</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.336.		Корм готовый для непродуктивных животных ; Корм готовый для непродуктивных животных ;				
1.337.	ГОСТ 32901, раздел 5;Отбор проб;отбор проб	Молоко и молочная продукция ; Молоко и сливки, кроме сырых ; Молочная продукция прочая ; Масло сливочное, пасты масляные, масло топленое, жир молочный, спреды и смеси топленые сливочно-растительные ; Сыры, продукты сырные и творог ; Молоко и сливки сухие, сублимированные ; Мороженое ;	10.51;10.51.1;10.51.5;10.51.3;10.51.4;10.51.2;10.52	0402;0403;0404;0405;0406;0401	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -
1.338.	ГОСТ 32901, п.п.6, 7, 8.4, 8.5, 8.8;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Молоко и молочная продукция ; Молоко и сливки, кроме сырых ; Молочная продукция прочая ;	10.51;10.51.1;10.51.5;10.51.3;10.51.4;10.51.2;10.52	0402;0403;0404;0405;0406;0401	Бактерии группы кишечной палочки (колиформные бактерии)/БГКП (колиформы)	- от обнаружено до не обнаружено в х г (см³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.338.		Масло сливочное, пасты масляные, масло топленое, жир молочный, спреды и смеси топленые сливочно-растительные ; Сыры, продукты сырные и творог ; Молоко и сливки сухие, сублимированные ; Мороженое ;			<div>Количество мезофильных аэробных и факультативно-анаэробных микроорганизмов (КМАФАнМ)</div> <div>Промышленная стерильность</div>	<div>- от 0 до 9,9x10ⁿ (КОЕ/г (см³))</div> <div>стерильно/не стерильно -</div>
1.339.	ГОСТ 30347;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Молоко и молочная продукция ; Молоко и сливки, кроме сырых ; Молочная продукция прочая ; Масло сливочное, пасты масляные, масло топленое, жир молочный, спреды и смеси топленые сливочно-растительные ; Сыры, продукты сырные и творог ; Молоко и сливки сухие, сублимированные ; Мороженое ;	10.51;10.51.1;10.51.5;10.51.3;10.51.4;10.51.2;10.52	0402;0403;0404;0405;0406;0401	Staphylococcus aureus /S.aureus/Стафилококки	- от обнаружено до не обнаружено в х г (см ³) от 0 до 9,9x10 ⁿ (КОЕ/г (см ³))

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.340.	ГОСТ 33951, п. 8;Микробиологические/бактериологические;метод титрационный (бродильный)	Молоко и молочная продукция ; Молоко и сливки, кроме сырых ; Молочная продукция прочая ; Масло сливочное, пасты масляные, масло топленое, жир молочный, спреды и смеси топленые сливочно-растительные ; Сыры, продукты сырные и творог ; Молоко и сливки сухие, сублимированные ; Мороженое ;	10.51;10.51.1;10.51.5;10.51.3;10.51.4;10.51.2;10.52	0402;0403;0404;0405;0406;0401	Молочнокислые бактерии/Молочнокислые микроорганизмы	- от 0 до 9,9х10 ⁿ (НВЧ КОЕ/г (см ³))
1.341.	ГОСТ 33566;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Молоко и молочная продукция ; Молоко и сливки, кроме сырых ; Молочная продукция прочая ; Масло сливочное, пасты масляные, масло топленое, жир молочный, спреды и смеси топленые сливочно-растительные ; Сыры, продукты сырные и творог ; Молоко и сливки сухие,	10.51;10.51.1;10.51.5;10.51.3;10.51.4;10.51.2;10.52	0401;0402;0403;0404;0405;0406	Дрожжи и плесневые грибы/Дрожжи/Плесени/Дрожжи и плесени в сумме	- от 0 до 9,9х10 ⁿ (КОЕ/г (см ³))

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.341.		сублимированные ; Мороженое ;				
1.342.	ГОСТ 33491, п. 7.17;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Молоко и молочная продукция ; Молоко и сливки, кроме сырых ; Молочная продукция прочая ; Масло сливочное, пасты масляные, масло топленое, жир молочный, спреды и смеси топленые сливочно-растительные ; Сыры, продукты сырные и творог ; Молоко и сливки сухие, сублимированные ; Мороженое ;	10.51;10.51.1;10.51.5;10.51.3;10.51.4;10.51.2;10.52	0402;0403;0404;0405;0406;0401	Бактерии вида Bifidobacterium bifidum/Бифидобактерии и (или) другие пробиотические микроорганизмы	- от 0 до 9,9x10 ⁿ (КОЕ/г (см ³))
1.343.	ГОСТ 33924;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Молоко и молочная продукция ; Молоко и сливки, кроме сырых ; Молочная продукция прочая ; Масло сливочное, пасты масляные, масло топленое,	10.51;10.51.1;10.51.5;10.51.3;10.51.4;10.51.2;10.52	0402;0403;0404;0405;0406;0401	Бифидобактерии/ Бифидобактерии и (или) других пробиотических микроорганизмов)	- от 0 до 9,9x10 ⁿ (КОЕ/г (см ³))

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.343.		жир молочный, спреды и смеси топленые сливочно-растительные ; Сыры, продукты сырные и творог ; Молоко и сливки сухие, сублимированные ; Мороженое ;				
1.344.	МУК 4.2.2046-06;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ; Мука тонкого и грубого помола и гранулы, не пригодные для употребления в пищу, и прочие продукты из рыбы или ракообразных, моллюсков или прочих беспозвоночных водных, не включенные в другие группировки ; Ракообразные, моллюски и прочие беспозвоночные водные, мороженые, переработанные или консервированные ; Рыба, приготовленная или консервированная другим способом; икра и заменители	10.20;10.20.4;10.20.3;10.20.2;10.20.1;03.21.2;03.21.20;03.22.2;03.22.20;10.20.16;10.20.15;10.20.14;10.20.13;10.20.12;10.20.11;03.11.2;03.11.20;03.12.2;03.12.20	0301;0302;0303;0304;0305;0306;0307;0308;0309	Парагемолитические вибрионы/V.parahaemolyticus	- от 0 до 9,9x10 ⁿ (КОЕ/г (см ³))

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.344.		<p>икры ; Продукция из рыбы свежая, охлажденная или мороженая ; Рыба морская свежая или охлажденная, являющаяся продукцией рыбоводства ; Рыба морская свежая или охлажденная, являющаяся продукцией рыбоводства ; Рыба свежая или охлажденная, пресноводная, являющаяся продукцией рыбоводства ; Рыба свежая или охлажденная, пресноводная, являющаяся продукцией рыбоводства ; Печень и молоки рыбы мороженые ; Мясо рыбы (включая фарш) мороженое ; Филе рыбное мороженое ; Рыба мороженая ; Печень и молоки рыбы свежие или охлажденные ; Филе рыбное, мясо рыбы прочее (включая фарш) свежее или охлажденное ; Рыба морская свежая или охлажденная, не являющаяся продукцией рыбоводства ; Рыба морская свежая или</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.344.		охлажденная, не являющаяся продукцией рыбоводства ; Рыба пресноводная свежая или охлажденная, не являющаяся продукцией рыбоводства ; Рыба пресноводная свежая или охлажденная, не являющаяся продукцией рыбоводства ;				
1.345.	ГОСТ ISO 21527-1;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ; Мясо и прочие продукты убоя, включая мясо консервированное ; Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Картофель переработанный и консервированный ; Продукция соковая из фруктов и овощей ; Продукция соковая из фруктов и овощей (кроме	10.20;10.11;10.12;10.13;10.31;10.32;10.32.2;10.32.1;10.39;10.41;10.42;10.51;10.51.1;10.51.2;10.51.3;10.51.4;10.51.2;10.52;10.61;10.62;10.71;10.73;10.81;10.82;10.83;10.84;10.85;10.86;10.72	0301;0302;0303;0304;0305;0306;0307;0308;0309;0402;0403;0404;0405;0406;0201;0202;0203;0204;020500;0206;0207;0208;020810;02083000;020840;0208500000;0208600000;0209;0209900000;0504000000;0505;0507;0210;160100;1602;2301;030281;0302820000;0302830000;030284;030285;030289;0511;1604;1605;2004;2005;0710;0712;1105;2009;	Жизнеспособные дрожжевые и плесневые грибы/Дрожжи/Плесени	- от 0 до 9,9x10 ⁿ (КОЕ/г (см ³))

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.345.		соков) ; Соки из фруктов и овощей ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ; Масла и жиры ; Маргарин, спреды растительно-сливочные и растительно-жировые, смеси топленые растительно-сливочные и растительно-жировые, жиры специального назначения, заменители молочного жира, эквиваленты, улучшители, заменители масла какао ; Молоко и молочная продукция ; Молоко и сливки, кроме сырых ; Молочная продукция прочая ; Масло сливочное, пасты масляные, масло топленое, жир молочный, спреды и смеси топленые сливочно-растительные ; Сыры, продукты сырные и творог ; Молоко и сливки сухие, сублимированные ;		0701;070200000;0703;0704;0705;0706;070700;0708;0709;0711;0803;0804;0805;0813;081310000;0813200000;0813300000;081340;081350;0806;0811;0812;2001;2002;2003;2007;2008;230800;1501;1502;1504;1507;1508;1509;1510;1511;1512;1513;1514;1515;1516;1517;0401;040110;040120;040140;040150;1702;1006;110100;1102;1103;1104;1106;1901;1904;2302;1905;1902;1701;1704;1803;200600;0901;0902;2101;0904;0905;0906;0907;0908;0909;0910;2103;2106;2104;1302;160300		

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.345.		<p>Мороженое ; Продукция мукомольно-крупяного производства ; Крахмалы и крахмалопродукты ; Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Изделия макаронные, кускус и аналогичные мучные изделия ; Сахар ; Какао, шоколад и изделия кондитерские сахаристые ; Чай и кофе обработанные ; Приправы и пряности ; Продукты пищевые готовые и блюда ; Продукция детского питания и диетическая ; Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ;</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.346.	МЗ СССР МУ 3049-84;Микробиологические/бактериологические;метод диффузии в агар	Мясо и прочие продукты убоя, включая мясо консервированное ; Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ; Картофель переработанный и консервированный ; Продукция соковая из фруктов и овощей ; Продукция соковая из фруктов и овощей (кроме соков) ; Соки из фруктов и овощей ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ; Масла и жиры ; Маргарин, спреды растительно-сливочные и растительно-жировые, смеси топленые растительно-сливочные и растительно-жировые, жиры специального	10.11;10.12;10.13;10.20;10.31;10.32;10.32.2;10.32.1;10.39;10.41;10.42;10.51;10.51.1;10.51.5;10.51.3;10.51.4;10.51.2;10.52;10.61;10.62;10.71;10.72;10.73;10.81;10.82;10.83;10.84;10.85;10.86;10.89	0201;0202;0203;0204;020500;0206;0207;0208;0209;0502;0504000000;0506;0507;4101;4102;4103;0210;160100;1602;2301;0301;030281;0302820000;0302830000;030284;030285;030289;0303;0302;0304;0305;0306;0307;0308;0511;1604;1605;2004;2005;0710;0712;1105;2009;0701;070200000;0703;0704;0705;0706;070700;0708;0709;0711;0803;0804;0805;0806;0811;0812;0813;2001;2002;2003;2007;2008;230800;1501;1502;1504;1507;1508;1509;1510;1511;1512;1513;1514;1515;1516;1517;0401;0402;0403;0404;0405;0406;1702;1006;110100;1102;1103;1104;1106;1901;1904;2302;1905;1902;1701;1704;1803;1806;200600;0901;0902;2101;0904;0905;0906;	Бацитрацин Пенициллин Стрептомицин Тетрациклиновая группа	обнаружено/не обнаружено от 0,02 (ЕД/г/мл) обнаружено/не обнаружено от 0,01 (ЕД/г/мл) обнаружено/не обнаружено от 0,5 (ЕД/г/мл) обнаружено/не обнаружено от 0,01 (ЕД/г/мл)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.346.		<p>назначения, заменители молочного жира, эквиваленты, улучшители, заменители масла какао ; Молоко и молочная продукция ; Молоко и сливки, кроме сырых ; Молочная продукция прочая ; Масло сливочное, пасты масляные, масло топленое, жир молочный, спреды и смеси топленые сливочно-растительные ; Сыры, продукты сырные и творог ; Молоко и сливки сухие, сублимированные ; Мороженое ; Продукция мукомольно-крупяного производства ; Крахмалы и крахмалопродукты ; Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ; Изделия макаронные, кускус</p>		0907;0908;0909;0910;2103;2106;2104;1302;160300;0505;0511100000		

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.346.		и аналогичные мучные изделия ; Сахар ; Какао, шоколад и изделия кондитерские сахаристые ; Чай и кофе обработанные ; Приправы и пряности ; Продукты пищевые готовые и блюда ; Продукция детского питания и диетическая ; Продукты пищевые прочие, не включенные в другие группировки ;				
1.347.	ГОСТ ISO 6222;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Напитки безалкогольные; минеральные воды и прочие питьевые воды в бутылках ;	11.07	2201	Культивируемые микроорганизмы (ОМЧ) при температуре 22°C	- от 0 до 9,9x10 ⁿ (КОЕ/мл)
1.348.	ГОСТ 31955.1-2013 (ISO 9308-1:2000);Микробиологические /бактериологические;метод мембранной фильтрации	Вода питьевая, напитки безалкогольные для детского питания ; Вода питьевая для детского питания ; Напитки безалкогольные;	10.86.10.300;10.86.10.310;11.07;36.00.11	2201;2202	Колиформные бактерии	- от обнаружено до не обнаружено в х мл от 0 до 9,9x10 ⁿ (КОЕ в х мл)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.348.		минеральные воды и прочие питьевые воды в бутылках ; Вода питьевая ;			Escherichia coli /E. coli	- от обнаружено до не обнаружено в х мл от 0 до 9,9х10 ⁿ (КОЕ в х мл)
2. Испытания (исследования), измерения объектов производственной среды						
2.1.	Р 2.2.2006-05 , п. 5.1, 5.3; ;Отбор проб; отбор проб;	Воздух рабочей зоны	-	-	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -
2.2.	ГОСТ 12.1.005; ;Отбор проб; отбор проб;	Воздух рабочей зоны	-	-	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -
2.3.	ГОСТ 7702.2.0, раздел 9; ;Отбор проб; отбор проб;	Производственные помещения (воздух);Персонал (смывы с санитарной одежды и рук);Поверхности (смывы с инвентаря, стен и полов производственных цехов);Технологическое оборудование (смывы)	-	-	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
2.3.						
2.4.	ИБЯЛ.413411.048РЭ; ;Химические испытания, физико-химические испытания; электрохимический;	Воздух рабочей зоны	-	-	Углерода оксид	- от 0 до 50 (мг/м ³)
2.5.	МУК 4.1.2473-09; ;Химические испытания, физико-химические испытания; фотометрический;	Воздух рабочей зоны	-	-	Массовая концентрация диоксида азота/Азота диоксид	- от 1,00 до 20,00 (мг/м ³)
2.6.	МУ 4945-88, п. 3.1; ;Химические испытания, физико-химические испытания; фотометрический;	Воздух рабочей зоны	-	-	Концентрация оксида железа/диЖелезо триоксид (Железо (III) оксид)	- от 2,2 до 22,0 (мг/м ³)
					Концентрация марганца/Марганец в сварочных аэрозолях при его	- от 0,05 до 1,25 (мг/м ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
2.6.					<div>содержании: от 20 до 30 %/Марганец в сварочных аэрозолях</div> <div>Концентрация марганца/Марганец в сварочных аэрозолях при его содержании: до 20 %/Марганец в сварочных аэрозолях</div> <div>Концентрация оксида хрома (VI)/Хром (IV) триоксид</div> <div>Концентрация железа/Железо</div>	<div></div> <div>- от 0,05 до 1,25 (мг/м³)</div> <div>- от 0,003 до 0,060 (мг/м³)</div> <div>- от 1,5 до 15,0 (мг/м³)</div>
2.7.	МУК 4.1.2469-09; ;Химические испытания, физико-химические испытания; фотометрический;	Воздух рабочей зоны	-	-	Массовая концентрация формальдегида/Формальдегид	- от 0,25 до 3,00 (мг/м ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
2.8.	МУ 1633-77; ;Химические испытания, физико-химические испытания; фотометрический;	Воздух рабочей зоны	-	-	Концентрация хромового ангидрида/Хром (VI) триоксид	- от 0,005 до 0,019 (мг/м ³)
2.9.	МУ 5937-91; ;Химические испытания, физико-химические испытания; фотометрический;	Воздух рабочей зоны	-	-	Концентрация щелочных аэрозолей /Щелочи едкие	- от 0,2 до 3,5 (мг/м ³)
2.10.	МУ 1645-77; ;Химические испытания, физико-химические испытания; фотометрический;	Воздух рабочей зоны	-	-	Концентрация хлористого водорода/Гидрохлорид	- от 0,6 до 20,0 (мг/м ³)
2.11.	МУ 1641-77; ;Химические испытания, физико-химические испытания; турбидиметрический;	Воздух рабочей зоны	-	-	Концентрация серной кислоты/Серная кислота	- от 0,5 до 8,0 (мг/м ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
2.12.	МУК 4.1.2468-09; ;Химические испытания, физико-химические испытания; гравиметрический (весовой);	Воздух рабочей зоны	-	-	Массовая концентрация пыли/Пыль	- от 1,0 до 250,0 (мг/м ³)
2.13.	МУ 1461-76; ;Химические испытания, физико-химические испытания; фотометрический;	Воздух рабочей зоны	-	-	Концентрация фенола/Гидроксибензол (фенол)	- от 0,2 до 10,0 (мг/м ³)
2.14.	ГОСТ 12.1.014; ;Химические испытания, физико-химические испытания; прочие методы физико-химических и химических исследований (испытаний), в том числе «сухой химии»;	Воздух рабочей зоны	-	-	Концентрация диоксида серы/Сера диоксид/Диоксид серы	- от 1 до 130 (мг/м ³)
					Концентрация диоксид азота/Азота диоксид	- от 1 до 50 (мг/м ³)
					Концентрация аммиака/Аммиак	- от 2 до 100 (мг/м ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
2.14.					<div>Концентрация аэрозоли масла/Масла минеральные нефтяные</div> <div>Концентрация дизельного топлива/Дизельное топливо</div> <div>Концентрация ацетона/Пропан-2-он/Ацетон</div> <div>Концентрация бензина/Бензин</div> <div>Концентрация оксида азота/Азота оксиды</div> <div>Концентрация стирола/Этенилбензол/Стирол</div> <div>Концентрация уайт- спирит/Уайт-спирит</div> <div>Концентрация углеводородов нефти/Углеводороды алифатические предельные C2-C10</div>	<div>-</div> <div>-</div> <div>-</div> <div>-</div> <div>-</div> <div>-</div> <div>-</div> <div>-</div> <div>от 5 до 50 (мг/м³)</div> <div>от 200 до 6000 (мг/м³)</div> <div>от 100 до 10000 (мг/м³)</div> <div>от 50 до 4000 (мг/м³)</div> <div>от 1 до 50 (мг/м³)</div> <div>от 5 до 500 (мг/м³)</div> <div>от 50 до 4000 (мг/м³)</div> <div>от 50 до 4000 (мг/м³)</div>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
2.14.					Концентрация формальдегида/Формальдегид	- от 0,1 до 5,0 (мг/м ³)
					Концентрация оксида углерода/Углерод оксид/Оксид углерода	- от 2 до 350 (мг/м ³)
2.15.	МУ 2.6.1.2838-11, п. 1-5, п. 7, приложение 1,2; ;Радиационный контроль и мониторинг, включая радиохимию; дозиметрический;	Жилые помещения и общественные здания ;Производственные помещения	-	-	Мощность дозы гамма-излучения	- от 0,1 до 1000 (мкЗв/ч)
2.16.	МУК 2.6.1.1087-02; ;Радиационный контроль и мониторинг, включая радиохимию; дозиметрический;	Производственная (рабочая) среда (Металлолом)	-	-	Мощность дозы гамма-излучения	- от 0,1 до 1000 (мкЗв/ч)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
2.17.	ГОСТ ISO 9612; ;Измерение параметров физических факторов; измерение шума, звука;	Рабочие места ;Производственная (рабочая) среда	-	-	Максимальный уровень звука	- от 22 до 139 (дБА)
					Уровни звука	- от 22 до 139 (дБА)
					Уровни звукового давления в октавных полосах среднегеометрических частотах	- от 22 до 139 (дБА)
2.18.	МУК 4.3.2812-10, п. 3-4; ;Измерение параметров физических факторов; измерение освещенности;	Производственная (рабочая) среда ;Рабочие места	-	-	Коэффициент естественной освещенности	- от 0,5 до 4 (%)
					Коэффициент пульсации освещенности	- от 1 до 100 (%)
					Освещенность	- от 1 до 200000 (лк)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
2.19.	ГОСТ 24940, п. 4-7; ;Измерение параметров физических факторов; измерение освещенности;	Жилые помещения и общественные здания ;Территории производственного назначения ;Селитебная территория ;Рабочие места	-	-	Коэффициент естественной освещенности	- от 0,5 до 4 (%)
					Освещенность	- от 1 до 200000 (лк)
2.20.	ГОСТ 33393, п. 4-6; ;Измерение параметров физических факторов; прочие методы измерения физических факторов;	Жилые помещения и общественные здания ;Рабочие места	-	-	Коэффициент пульсации освещенности	- от 1 до 100 (%)
2.21.	МУК 4.3.2756-10; ;Измерение параметров физических факторов; измерение температуры;	Производственная (рабочая) среда ;Рабочие места	-	-	Температура	- от - 50 до 70 (°C)
2.22.	МУК 4.3.2756-10; ;Измерение параметров физических факторов; измерение влажности;	Производственная (рабочая) среда ;Рабочие места	-	-	Относительная влажность	- от 0,5 до 99 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
2.22.						
2.23.	МУК 4.3.2756-10; ;Измерение параметров физических факторов; прочие методы измерения физических факторов;	Производственная (рабочая) среда ;Рабочие места	-	-	Скорость движения воздуха	- от 0 до 20,0 (м/с)
2.24.	МУК 4.3.3722-21, кроме п. IX ; ;Измерение параметров физических факторов; измерение шума, звука;	Жилые помещения и общественные здания ;Селитебная территория	-	-	Уровни звука	- от 22 до 139 (дБА)
					Уровни звукового давления в октавных полосах среднегеометрических частот	- от 22 до 139 (дБА)
2.25.	ГОСТ 30494; ;Измерение параметров физических факторов; измерение температуры;	Жилые помещения и общественные здания	-	-	Температура	- от - 50 до 70 (°С)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
2.26.	ГОСТ 30494; ;Измерение параметров физических факторов; измерение влажности;	Жилые помещения и общественные здания	-	-	Относительная влажность	- от 10 до 98 (%)
2.27.	ГОСТ 30494; ;Измерение параметров физических факторов; прочие методы измерения физических факторов;	Жилые помещения и общественные здания	-	-	Скорость движения воздуха	- от 0 до 20 (м/с)
3. Испытания (исследования), измерения объектов окружающей среды						
3.1.	ГОСТ Р 56237-2014 (ИСО 5667-5:2006);Отбор проб;отбор проб	Питьевая вода ;	-	-	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -
3.2.	ГОСТ Р 59024;Отбор проб;отбор проб	Вода ;	-	-	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.3.	ГОСТ 31942-2012 (ISO 19458:2006);Отбор проб;отбор проб	Питьевая вода ; Вода водоисточников хозяйственно-бытового и рекреационного водопользования ; Вода плавательных бассейнов и аквапарков ; Поверхностные воды ; Воды сточные очищенные ;	-	-	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -
3.4.	ГОСТ 17.2.3.01;Отбор проб;отбор проб	Атмосферный воздух ; Атмосферный воздух ненаселенных территорий ; Атмосферный воздух населенных территорий ; Воздух санитарно-защитной зоны ;	-	-	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -
3.5.	ГОСТ Р 57256;Отбор проб;отбор проб	Воздух замкнутых помещений ; Атмосферный воздух ; Воздух жилых помещений ; Атмосферный воздух ненаселенных территорий ; Атмосферный воздух населенных территорий ;	-	-	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.5.		Воздух санитарно-защитной зоны ;				
3.6.	ГОСТ Р ИСО 16000-1;Отбор проб;отбор проб	Воздух замкнутых помещений ; Воздух жилых помещений ;	-	-	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -
3.7.	ГОСТ 17.4.4.02, Разделы 4, 5;Отбор проб;отбор проб	Почва ; Песок ;	-	-	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -
3.8.	ГОСТ 17.4.3.01;Отбор проб;отбор проб	Почва ; Песок ;	-	-	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -
3.9.	ГОСТ 31868, метод Б;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Питьевая вода ; Природные воды ;	-	-	Цветность	- от 1,0 до 70 (градус цветности)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.10.	ГОСТ Р 57164, п. 5.8; Органолептические (сенсорные) испытания ; органолептический (сенсорный)	Питьевая вода ; Природные воды ;	-	-	Вкус и привкус/Привкус	- от 0 до 05 (балл)
					Запах/Запах при 20 °С	- от 0 до 5 (балл)
					Запах/Запах при 60 °С	- от 0 до 5 (балл)
3.11.	ГОСТ Р 57164, п. 6; Химические испытания, физико-химические испытания; фотометрический	Питьевая вода ; Природные воды ;	-	-	Мутность (по формазину)/Мутность	- от 1 до 15 (ЕМФ)
					Мутность (по коалину)/Мутность	- от 0,58 до 8,7 (мг/дм³)
3.12.	ГОСТ 31940, метод 3; Химические испытания, физико-химические испытания; турбидиметрический	Питьевая вода ; Подземные воды ; Поверхностные воды ;	-	-	Массовая концентрация сульфатов/Сульфаты (SO ₄ ²⁻)/Сульфаты	- от 2 до 50 (мг/дм³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.13.	ГОСТ 31940, метод 2;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Питьевая вода ; Подземные воды ; Поверхностные воды ;	-	-	Массовая концентрация сульфатов/Сульфаты (SO4 2-)/Сульфаты	- от 10 до 2500 (мг/дм ³)
3.14.	ГОСТ 31954, метод А;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Питьевая вода ; Природные воды ;	-	-	Жесткость/Жесткость общая	- от 0,1 до 40 (°Ж) от 0,1 до 40 (мг-экв/л)
3.15.	ГОСТ 31957, метод А, п. 5.4.2;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Питьевая вода ; Природные воды ;	-	-	Общая щелочность	- от 0,1 до 100 (ммоль/дм ³) от 0,1 до 100 (мг-экв/л)
Свободная щелочность					- от 0,1 до 100 (ммоль/дм ³) от 0,1 до 100 (мг-экв/л)	

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.16.	ГОСТ 31957, метод А, п. 5.5.5; Расчетный метод; расчетный метод	Питьевая вода ; Природные воды ;	-	-	Массовая концентрация гидрокарбонатов/Бикарбонаты (НСО3)/Гидрокарбонаты	- от 6,1 до 6100 (мг/дм ³)
					Массовая концентрация карбонатов/Карбонаты	- от 6 до 6000 (мг/дм ³)
3.17.	ГОСТ 18190, п. 2, п.3; Химические испытания, физико-химические испытания; титриметрический (объемный)	Питьевая вода ;	-	-	свободный остаточный хлор	- от 0,01 до 35 (мг/дм ³)
					Суммарный остаточный хлор	- от 0,01 до 35 (мг/дм ³)
3.18.	ПНД Ф 14.1:2:3.95-97; Химические испытания, физико-химические испытания; титриметрический (объемный)	Природные воды ;	-	-	Массовая концентрация ионов кальция/Кальций (Са)	- от 1,0 до 2000 (мг/дм ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.19.	ПНД Ф 14.1:2:3.100-97;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Природные воды ;	-	-	Химическое потребление кислорода (ХПК)/Химическое потребление кислорода, ХПК	- от 4,0 до 2000 (мг/дм ³)
3.20.	ПНД Ф 14.1:2:3.96-97;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Природные воды ;	-	-	Массовая концентрация хлоридов/Хлориды (Cl-)/Хлориды	- от 10,0 до 5000 (мг/дм ³)
3.21.	ПНД Ф 14.1:2:3.101-97;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Природные воды ;	-	-	Массовая концентрация растворенного кислорода/Растворенный кислород	- от 1,0 до 15 (мг/дм ³)
3.22.	ПНД Ф 14.1:2:3.110-97;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Природные воды ;	-	-	Массовая концентрация взвешенных веществ/Взвешенные вещества	- от 3,0 до 5000 (мг/дм ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.22.						
3.23.	ПНД Ф 14.1:2:3:4.179-2002;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Питьевая вода ; Подземные воды ; Поверхностные воды ;	-	-	Массовая концентрация фторид-ионов/Фториды (F -)/Фториды	- от 0,1 до 5,0 (мг/дм ³)
3.24.	ГОСТ 4152;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Питьевая вода ;	-	-	Массовая концентрация мышьяка/Мышьяк (As, суммарно)/Мышьяк	- от 0,01 до 0,1 (мг/дм ³)
3.25.	ГОСТ 4388, п.2;Химические испытания, физико-химические испытания;колориметрический	Питьевая вода ;	-	-	Массовая концентрация меди/Медь (Cu, суммарно)/Медь	- от 0,02 до 0,5 (мг/дм ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.26.	МУК 4.1.747-99;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Питьевая вода ;	-	-	Концентрация йода/Йод	- от 0,1 до 2,0 (мг/дм ³)
3.27.	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97;Химические испытания, физико-химические испытания;электрохимический	Питьевая вода ; Природные воды ;	-	-	Водородный показатель (рН)	- от 1 до 12 (ед. рН)
3.28.	ПНД Ф 14.1:2:3:4.123-97;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Поверхностные воды ; Природные воды ; Воды грунтовые ;	-	-	Биохимическое потребление кислорода (БПК)/Биохимическое потребление кислорода (БПК5)	- от 0,5 до 1000 (мгО ₂ /дм ³)
3.29.	ПНД Ф 14.1:2:4.154-99;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Питьевая вода ; Природные воды ;	-	-	Окисляемость перманганатная	- от 0,25 до 100 (мг/дм ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.29.						
3.30.	ГОСТ 4386, вариант А;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Питьевая вода ;	-	-	Массовая концентрация фторидов/Фториды (F -)/Фторид-ион/Фториды	- от 0,05 до 1,0 (мг/дм ³)
3.31.	ГОСТ 18164;Химические испытания, физико- химические испытания;гравиметрический (весовой)	Питьевая вода ; Воды минеральные питьевые лечебные ;	-	-	Сухой остаток/Общая минерализация (сухой остаток)	- от 10 до 3000 (мг/дм ³)
3.32.	ПНД Ф 14.1:2:4.261-10, п. 11.1;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Питьевая вода ; Природные воды ;	-	-	Массовая концентрация сухого остатка/Общая минерализация (сухой остаток)/Сухой остаток	- от 1,0 до 35000 (мг/дм ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.33.	МУ 31-08/04;Химические испытания, физико-химические испытания;электрохимический	Питьевая вода ; Природные воды ; Воды минеральные питьевые лечебные ;	-	-	Массовая концентрация йодид-ионов/Йодид-ион (J)	- от 0,0001 до 1,0 (мг/дм ³)
3.34.	ГОСТ 31866;Химические испытания, физико-химические испытания;электрохимический	Питьевая вода ; Природные воды ; Воды минеральные питьевые лечебные ;	-	-	Массовая концентрация цинка/Цинк (Zn, суммарно)/Цинк/Цинк (Zn)	- от 0,0005 до 10,0 (мг/дм ³)
					Массовая концентрация свинца/Свинец (Pb, суммарно)/Свинец/Свинец	- от 0,0001 до 1,0 (мг/дм ³)
					Массовая концентрация меди/Медь (Cu, суммарно)/Медь/Медь (Cu)	- от 0,0005 до 5,0 (мг/дм ³)
					Массовая концентрация кадмия/Кадмий (Cd, суммарно)/Кадмий (Cd)	- от 0,0001 до 1,0 (мг/дм ³)
					Массовая концентрация цинка/Цинк (Zn, суммарно)/Цинк	- от 0,0005 до 10,0 (мг/дм ³)
					Массовая концентрация свинца/Свинец (Pb, суммарно)/Свинец	- от 0,0001 до 1,0 (мг/дм ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.34.					Массовая концентрация меди/Медь (Cu, суммарно)/Медь	- от 0,0005 до 5,0 (мг/дм ³)
					Массовая концентрация кадмия/Кадмий (Cd, суммарно)/Кадмий	- от 0,0001 до 1,0 (мг/дм ³)
3.35.	ГОСТ 18308;Химические испытания, физико-химические испытания;колориметрический	Питьевая вода ;	-	-	Молибден/Молибден (Mn, суммарно)	- от 0,01 до 0,16 (мг/дм ³)
3.36.	ГОСТ 4011, п. 2;Химические испытания, физико-химические испытания;колориметрический	Питьевая вода ;	-	-	Массовая концентрация общего железа/Железо (Fe, суммарно)/Железо суммарно	- от 0,1 до 2,00 (мг/дм ³)
3.37.	ПНД Ф 14.1:2:4.215-06;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Питьевая вода ; Поверхностные воды ;	-	-	Массовая концентрация кремния/Кремний (Si, суммарно) жесткость воды до 2,5 мг-экв/л/Кремний (Si)	- от 0,5 до 16,0 (мг/дм ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.37.					Массовая концентрация кремния/Кремний (Si, суммарно) жесткость воды более 2,5 мг-экв/л/Кремний (Si)	- от 0,5 до 16,0 (мг/дм ³)
3.38.	ГОСТ 31956, метод А;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Питьевая вода ; Природные воды ;	-	-	Массовая концентрация общего хрома/Хром (Cr, суммарно)/Общий хром	- от 0,025 до 25 (мг/дм ³)
3.39.	ГОСТ 33045, метод А;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Питьевая вода ; Природные воды ;	-	-	Массовая концентрация аммиака и ионов аммония (суммарно)/Аммиак и аммоний ион (NH ₃ /NH ₄ ⁺)/Аммоний-ион/Аммиак и аммоний-ион	- от 0,1 до 3,0 (мг/дм ³)
3.40.	ГОСТ 33045, метод А;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Питьевая вода ; Природные воды ;	-	-	Массовая концентрация аммиака и ионов аммония (суммарно)/Аммиак и аммоний ион (NH ₃ /NH ₄ ⁺)/Аммоний-ион/Аммиак и аммоний-ион	С учетом разбавления: - от 0,1 до 300 (мг/дм ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.40.						
3.41.	ГОСТ 33045, метод Б;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Питьевая вода ; Природные воды ;	-	-	Массовая концентрация нитритов/Нитриты (NO ₂ -)/Нитриты по (NO ₂)	- от 0,003 до 0,3 (мг/дм ³)
3.42.	ГОСТ 33045, метод Б;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Питьевая вода ; Природные воды ;	-	-	Массовая концентрация нитритов/Нитриты (NO ₂ -)/Нитриты по (NO ₂)	С учетом разбавления: - от 0,003 до 30 (мг/дм ³)
3.43.	ГОСТ 33045, метод Д;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Питьевая вода ; Природные воды ;	-	-	Массовая концентрация нитратов/Нитраты (NO ₃ -)/Нитраты по (NO ₃)	- от 0,5 до 10 (мг/дм ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.44.	ГОСТ 33045, метод Д;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Питьевая вода ; Природные воды ;	-	-	Массовая концентрация нитратов/Нитраты (NO ₃ -)/Нитраты по (NO ₃)	С учетом разбавления: - от 0,5 до 1000 (мг/дм ³)
3.45.	ГОСТ 4974, п. 6, метод А, вариант 1;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Питьевая вода ; Природные воды ;	-	-	Массовая концентрация марганца/Марганец (Mn, суммарно)/Марганец	- от 0,01 до 5,00 (мг/дм ³)
3.46.	ГОСТ 4974, п. 6, метод А, вариант 1;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Питьевая вода ; Природные воды ;	-	-	Массовая концентрация марганца/Марганец (Mn, суммарно)/Марганец	С учетом разбавления: - от 0,01 до 500 (мг/дм ³)
3.47.	РД 52.24.496-2018;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Природные воды ;	-	-	Запах	- от 0 до 5 (балл)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.47.						
3.48.	РД 52.24.496-2018;Инструментальный метод;инструментальный метод	Природные воды ;	-	-	Температура	- от 0 до 55 (°С)
3.49.	Газоанализатор Палладий-3М, Руководство по эксплуатации ИБЯЛ.4124111.048РЭ;Химические испытания, физико-химические испытания;электрохимический	Атмосферный воздух ; Воздух жилых помещений ; Воздух санитарно-защитной зоны ; Атмосферный воздух населенных территорий ; Воздух замкнутых помещений ; Атмосферный воздух населенных территорий ;	-	-	Массовая концентрация оксида углерода/Оксид углерода/Углерода оксид	- от 0 до 50 (мг/м³)
3.50.	РД 52.04.186-89, п.п. 2.5, 3.4, 4.4;Отбор проб;отбор проб	Атмосферный воздух ; Воздух замкнутых помещений ; Воздух жилых помещений ; Атмосферный воздух	-	-	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.50.		населенных территорий ; Атмосферный воздух населенных территорий ; Воздух санитарно-защитной зоны ;				
3.51.	РД 52.04.186-89, п. 5.2.1.1;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Воздух санитарно-защитной зоны ; Атмосферный воздух населенных территорий ; Атмосферный воздух населенных территорий ; Атмосферный воздух населенных территорий ; Атмосферный воздух ; Воздух замкнутых помещений ;	-	-	Концентрация аммиака/Аммиак	- от 0,01 до 2,5 (мг/м ³)
3.52.	РД 52.04.186-89, п. 5.2.1.4;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Атмосферный воздух населенных территорий ; Атмосферный воздух населенных территорий ; Атмосферный воздух населенных территорий ; Атмосферный воздух ; Воздух замкнутых помещений ; Воздух жилых помещений ; Воздух санитарно-защитной зоны ;	-	-	Концентрация диоксид азота/Азота диоксид	- от 0,02 до 1,4 (мг/м ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.52.						
3.53.	РД 52.04.186-89, п. 5.2.1.6;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Атмосферный воздух населенных территорий ; Атмосферный воздух ненаселенных территорий ; Атмосферный воздух ; Воздух замкнутых помещений ; Воздух жилых помещений ; Воздух санитарно-защитной зоны ;	-	-	Концентрация оксида азота/Азот (II) оксид	- от 0,013 до 0,91 (мг/м³)
3.54.	РД 52.04.186-89, п. 5.3.3.5;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Воздух санитарно-защитной зоны ; Атмосферный воздух населенных территорий ; Атмосферный воздух ненаселенных территорий ; Атмосферный воздух ; Воздух замкнутых помещений ;	-	-	Концентрация фенола/Фенол (гидроксибензол)/Гидроксибензол (фенол)/Фенол	- от 0,004 до 0,2 (мг/м³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.55.	РД 52.04.823-2015;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Атмосферный воздух ; Воздух жилых помещений ; Атмосферный воздух ненаселенных территорий ; Воздух замкнутых помещений ; Атмосферный воздух населенных территорий ; Воздух санитарно-защитной зоны ;	-	-	Массовая концентрация формальдегида/Формальдегид	- от 0,01 до 0,20 (мг/м ³)
3.56.	РД 52.04.824 - 2015;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Атмосферный воздух ; Воздух замкнутых помещений ; Воздух жилых помещений ; Атмосферный воздух населенных территорий ; Атмосферный воздух ненаселенных территорий ; Воздух санитарно-защитной зоны ;	-	-	Массовая концентрация формальдегида/Формальдегид	- от 0,01 до 0,6 (мг/м ³)
3.57.	РД 52.04.824 - 2015;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Атмосферный воздух ; Воздух жилых помещений ; Воздух санитарно-защитной зоны ;	-	-	Массовая концентрация формальдегида/Формальдегид	- от 0,01 до 0,60 (мг/м ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.57.		Атмосферный воздух населенных территорий ; Воздух замкнутых помещений ; Атмосферный воздух населенных территорий ;				
3.58.	РД 52.04.795-2014;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Атмосферный воздух населенных территорий ; Атмосферный воздух ; Воздух замкнутых помещений ; Воздух жилых помещений ; Воздух санитарно-защитной зоны ; Атмосферный воздух населенных территорий ;	-	-	Массовая концентрация сероводорода/Сероводород/Ди гидросульфид	- от 0,006 до 0,1 (мг/м³)
3.59.	РД 52.04.822-2015;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Атмосферный воздух ; Воздух жилых помещений ; Воздух санитарно-защитной зоны ; Атмосферный воздух населенных территорий ; Воздух замкнутых помещений ;	-	-	Массовая концентрация диоксида серы/Диоксид серы/Сера диоксид	- от 0,01 до 8,0 (мг/м³) от 0,0025 до 0,2 (мг/м³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.59.		Атмосферный воздух населенных территорий ;				
3.60.	РД 52.04.893-2020;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Атмосферный воздух ; Воздух замкнутых помещений ; Воздух жилых помещений ; Атмосферный воздух населенных территорий ; Атмосферный воздух ненаселенных территорий ; Воздух санитарно-защитной зоны ;	-	-	Массовая концентрация взвешенных веществ/Взвешенные вещества	- от 0,3 до 10,0 (мг/м ³)
3.61.	Метеометр МЭС-200А руководство по эксплуатации ЯВША.416311.003 РЭ;Химические испытания, физико-химические испытания;электрохимический	Атмосферный воздух ; Воздух жилых помещений ; Атмосферный воздух ненаселенных территорий ; Воздух замкнутых помещений ;	-	-	Массовая концентрация диоксида серы/Диоксид серы/Сера диоксид	- от 0 до 10 (мг/м ³)
					Массовая концентрация оксида углерода/Оксид углерода/Углерод оксид	- от 0 до 20 (мг/м ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.62.	ГОСТ 26483;Химические испытания, физико-химические испытания;электрохимический	Почвы ; Грунты ;	-	-	Водородный показатель рН	- от 0 до 14 (ед. рН)
3.63.	ГОСТ 26951;Химические испытания, физико-химические испытания;электрохимический	Почва ;	-	-	Массовая доля азота нитратов/Нитраты (по NO3)	- от 2,8 до 109 (мг/кг)
3.64.	ГОСТ 26951;Химические испытания, физико-химические испытания;электрохимический	Почва ;	-	-	Массовая доля азота нитратов/Нитраты (по NO3)	С учетом разбавления: - от 2,8 до 500 (мг/кг)
3.65.	ГОСТ 28268, п. 1;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Почва ;	-	-	Влажность	- от 0,01 до 10 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.66.	МУ 31-11/05;Химические испытания, физико-химические испытания;электрохимический	Почва ; Грунты ;	-	-	<p>Массовая концентрация цинка/Цинк (подвижная форма)/Цинк (валовое содержание)</p> <p>Массовая концентрация свинца/Свинец (подвижная форма)/Свинец (валовое содержание)</p> <p>Массовая концентрация меди/Медь (подвижная форма)/Медь (валовое содержание)</p> <p>Массовая концентрация марганца/Марганец (подвижная форма)/Марганец (валовое содержание)</p> <p>Массовая концентрация кадмия/Кадмий (подвижная форма)/Кадмий (валовое содержание)</p> <p>Массовая концентрация ртути/Ртуть (валовое содержание)</p> <p>Массовая концентрация мышьяка/Мышьяк (валовое содержание)</p>	<p>- от 0,1 до 100 (мг/кг)</p> <p>- от 0,5 до 60 (мг/кг)</p> <p>- от 1,0 до 100 (мг/кг)</p> <p>- от 50,0 до 3000 (мг/кг)</p> <p>- от 0,10 до 20,00 (мг/кг)</p> <p>- от 0,10 до 30,00 (мг/кг)</p> <p>- от 0,10 до 40,00 (мг/кг)</p>

№ П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.66.						
3.67.	МУ 31-18/06;Химические испытания, физико-химические испытания;электрохимический	Почва ; Грунты ;	-	-	Массовая концентрация никеля/Никель (подвижная форма)/Никель (валовое содержание)	- от 0,2 до 200,0 (мг/кг)
Массовая концентрация кобальта/Кобальт (подвижная форма)					- от 0,4 до 200,0 (мг/кг)	
3.68.	МУ 2142-80;Химические испытания, физико-химические испытания;тонкослойная хроматография	Питьевая вода ; Почва ;	-	-	ДДТ и его метаболиты/Содержание ДДТ и его метаболитов	- от 0,005 до 2,0 (мг/кг)
ГХЦГ(α,β,γ-изомеры)/ГХЦГ (альфа, бета, гамма - изомеры)/Содержание гексахлорциклогексана (α,β,γ-изомеры) н					- от 0,005 до 2,0 (мг/кг)	
гамма-ГХЦГ (линдан)					- от 0,005 до 2,0 (мг/кг)	

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.68.					бета-ГХЦГ	- от 0,005 до 2,0 (мг/кг)
					альфа-ГХЦГ	- от 0,005 до 2,0 (мг/кг)
3.69.	МУ МЗ СССР №2051-79, п. 3.4.5, 3.4.7;Отбор проб;отбор проб	Почва ; Вода ;	-	-	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -
3.70.	ГОСТ 30108, п.4.2.4.1;Отбор проб;отбор проб	Гравий, песок ; Щебень ; Кирпич и кафель ;	-	-	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -
3.71.	МУ 2.6.1.2398-08, п. 1-5, п. 7- 9, приложение 1,2;Радиационный контроль и мониторинг, включая радиохимию;дозиметрически й	Территории жилой зоны ;	-	-	Мощность дозы гамма- излучения	- от 0,1 до 1000 (мкЗв/ч)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.72.	МУ 2.6.1.2838-11, п. 1-5, п. 7, приложение 1,2;Радиационный контроль и мониторинг, включая радиохимию;дозиметрически й	Помещения/Здания жилого назначения ; Помещения/Здания общественного назначения ; Помещения/Здания производственного назначения ;	-	-	Мощность дозы гамма-излучения	- от 0,1 до 1000 (мкЗв/ч)
3.73.	Инструкция № 3255-85, от 09.04.85;Радиационный контроль и мониторинг, включая радиохимию;дозиметрически й	Территории жилой зоны ;	-	-	Мощность дозы гамма-излучения	- от 0,1 до 1000 (мкЗв/ч)
3.74.	МУК 4.3.2900-11;Измерение параметров физических факторов;измерение температуры	Вода систем централизованного горячего водоснабжения ;	-	-	Температура горячей воды	- от 20 до 100 (°С)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.75.	МУК 4.2.2661-10, п. 4.1, 6.1, 7.1, 8.1, 10.1;Отбор проб;отбор проб	Почва ; Сточные воды ; Дождевые (ливневые) воды ; Талые воды ; Донные отложения ; Навоз и подстилка из соломы от выращивания подопытных животных ; Смывы ; Грунты ; Ил ; Песок ;	-	-	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -
3.76.	МУК 4.2.2661-10, п. 4.2, 4.5, 4.7, 6.2, 6.3, 7.2, 7.3, 8.2, 10.2-10.4, 15.1;Паразитологические испытания;микроскопический	Почва ; Сточные воды ; Дождевые (ливневые) воды ; Талые воды ; Донные отложения ; Навоз и подстилка из соломы от выращивания подопытных животных ; Смывы ; Грунты ; Ил ; Песок ;	-	-	Личинки гельминтов/Жизнеспособные личинки гельминтов, опасные для человека и животных	обнаружено/не обнаружено -
					Цисты кишечных простейших/Цисты патогенных кишечных простейших	обнаружено/не обнаружено -
					Яйца гельминтов/Жизнеспособные яйца гельминтов/Жизнеспособные яйца гельминтов, опасные для	обнаружено/не обнаружено -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.76.					человека и животных	
3.77.	МУК 4.2.2661-10, п. 4.2, 4.5, 4.7, 6.2, 6.3, 7.2, 7.3, 8.2, 10.2-10.4, 15.1; Паразитологические испытания; прочие методы паразитологических исследований (испытаний)	Почва ; Сточные воды ; Дождевые (ливневые) воды ; Талые воды ; Донные отложения ; Навоз и подстилка из соломы от выращивания подопытных животных ; Смывы ;	-	-	<p>Личинки гельминтов/Жизнеспособные личинки гельминтов, опасные для человека и животных</p> <p>Цисты кишечных простейших/Цисты патогенных кишечных простейших</p> <p>Яйца гельминтов/Жизнеспособные яйца гельминтов/Жизнеспособные яйца гельминтов, опасные для человека и животных</p>	<p>обнаружено/не обнаружено от 0 до 9,9x10ⁿ на х см²/поверхности от 0 до 9,9x10ⁿ в х г (кг) от 0 до 9,9x10ⁿ в х л (дм³) от 0 до 9,9x10ⁿ в х экземпляре</p> <p>обнаружено/не обнаружено от 0 до 9,9x10ⁿ на х см²/поверхности от 0 до 9,9x10ⁿ в х г (кг) от 0 до 9,9x10ⁿ в х л (дм³) от 0 до 9,9x10ⁿ в х экземпляре</p> <p>- от 0 до 9,9x10ⁿ на х см²/поверхности от 0 до 9,9x10ⁿ в х г (кг) от 0 до 9,9x10ⁿ в х л (дм³) от 0 до 9,9x10ⁿ в х экземпляре</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.77.						
3.78.	ГОСТ 31955.1-2013 (ISO 9308-1:2000);Микробиологические /бактериологические;метод мембранной фильтрации	Питьевая вода ; Воды подземные питьевые ; Воды артезианские ; Вода систем централизованного горячего водоснабжения ; Вода питьевая централизованного водоснабжения ; Вода питьевая нецентрализованного водоснабжения ;	-	-	Escherichia coli /E. coli Колиформные бактерии	- от обнаружено до не обнаружено в х мл от 0 до 9,9х10 ⁿ (КОЕ в х мл) - от обнаружено до не обнаружено в х мл от 0 до 9,9х10 ⁿ (КОЕ в х мл)
3.79.	МУК 4.2.3695-21, п.3;Пробоподготовка;пробоподготовка	Почва ; Песок ; Грунты ; Донные отложения ; Сапропель ; Ил ;	-	-	Подготовка проб	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.80.	МУК 4.2.3695-21, раздел 4-6.;Микробиологические/бактериологические;метод титрационный (бродильный)	Почва ; Донные отложения ; Грунты ; Ил ; Песок ; Сапропель ;	-	-	<p>Общие (обобщенные) колиформные бактерии (ОКБ), в том числе Escherichia coli (E.coli)/ Индекс БГКП/Бактерии группы кишечной палочки/БГКП</p> <p>Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы/Патогенные энтеробактерии/Индекс патогенных бактерий</p> <p>Энтерококки (фекальные)/Индекс энтерококков</p>	<p>- от 0 до 9,9x10ⁿ (КОЕ/г) от 0 до 9,9x10ⁿ (кл./г)</p> <p>обнаружено/не обнаружено от 0 до 9,9x10ⁿ (КОЕ/г) от 0 до 9,9x10ⁿ (кл./г)</p> <p>- от 0 до 9,9x10ⁿ (КОЕ/г) от 0 до 9,9x10ⁿ (кл./г)</p>
3.81.	МУК 4.2.3695-21, Раздел 4-6.;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Почва ; Донные отложения ; Грунты ; Ил ; Песок ; Сапропель ;	-	-	<p>Общие (обобщенные) колиформные бактерии (ОКБ), в том числе Escherichia coli (E.coli)/ Индекс БГКП/Бактерии группы кишечной палочки/БГКП</p> <p>Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы/Патогенные энтеробактерии/Индекс патогенных бактерий</p>	<p>- от 0 до 9,9x10ⁿ (КОЕ/г) от 0 до 9,9x10ⁿ (кл./г)</p> <p>обнаружено/не обнаружено от 0 до 9,9x10ⁿ (КОЕ/г) от 0 до 9,9x10ⁿ (кл./г)</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.81.					Энтерококки (фекальные)/Индекс энтерококков	- от 0 до 9,9x10 ⁿ (КОЕ/г) от 0 до 9,9x10 ⁿ (кл./г)
3.82.	МУК 4.2.3695-21, раздел 4-6;Микробиологические/бактериологические;метод мембранной фильтрации	Почва ; Донные отложения ; Грунты ; Ил ; Песок ; Сапропель ;	-	-	Общие (обобщенные) колиформные бактерии (ОКБ), в том числе Escherichia coli (E.coli)/ Индекс БГКП/Бактерии группы кишечной палочки/БГКП	- от 0 до 9,9x10 ⁿ (КОЕ/г) от 0 до 9,9x10 ⁿ (кл./г)
3.83.	СТБ ISO 7899-2;Микробиологические/бактериологические;метод мембранной фильтрации	Питьевая вода ; Вода плавательных бассейнов и аквапарков ;	-	-	Кишечные энтерококки/Энтерококки (фекальные стрептококки)	- от 0 до 9,9x10 ⁿ (КОЕ в х мл) от обнаружены до не обнаружены в х мл

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.84.	МУ 2.1.4.1057-01, п. 6.2, 6.3, 6.6;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Смывы ; Воздух ;	-	-	Общее содержание микроорганизмов Общие колиформные бактерии (ОКБ) Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	- от 0 до 9,9x10 ⁿ КОЕ/м ³ - от обнаружено до не обнаружено в х см ³ от обнаружено до не обнаружено в х см ² /поверхности - от обнаружено до не обнаружено в х см ³ от обнаружено до не обнаружено в х см ² /поверхности
3.85.	МУ 3182-84;Отбор проб;отбор проб	Смывы ; Воздух ;	-	-	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -
3.86.	МУ 3182-84;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Смывы ;	-	-	Staphylococcus aureus/S.aureus/Золотистый стафилококк	- от обнаружено до не обнаружено на х см ² /поверхности

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.86.					Бактерии группы кишечной палочки (БГКП)	- от обнаружено до не обнаружено на х см ² /поверхности
					Синегнойная палочка/Pseudomonas aeruginosa/P.aeruginosa	- от обнаружено до не обнаружено на х см ² /поверхности
3.87.	МУ 3182-84;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Воздух ;	-	-	Staphylococcus aureus/S.aureus/Золотистый стафилококк	- от 0 до 9,9х10 ⁿ (КОЕ/м ³)
					Количество мезофильных аэробных и факультативно-анаэробных микроорганизмов/КМАФАнМ	- от 0 до 9,9х10 ⁿ (КОЕ/м ³)
					Плесневые и дрожжевые грибы	- от 0 до 9,9х10 ⁿ (КОЕ/м ³)
3.88.	МУ 3.1.1.2438-09, таблица 4;Отбор проб;отбор проб	Смывы (с оборудования, инвентаря, тары, пищевых продуктов);	-	-	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.88.						
3.89.	МУ 3.1.1.2438-09, Приложение 2, п.3 в части "Порядок проведения бактериологического исследования; методика щелочной обработки; Биохимическая идентификация; Микробиологические/бактериологические; метод прямого посева	Смывы (с оборудования, инвентаря, тары, пищевых продуктов);	-	-	Возбудители кишечного иерсиниоза и псевдотуберкулеза/Бактерии рода Yersinia/Иерсиния	обнаружено/не обнаружено -
3.90.	Инструкция по контролю стерильности консервированной крови, ее компонентов, препаратов, консервированного костного мозга, кровезаменителей и консервирующих растворов (утв. Минздравмедпром России 29.05.1995), п. 5.4; Отбор проб; отбор проб	Смывы (эффективность обработки рук персонала и кожи локтевых сгибов доноров);	-	-	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.90.						
3.91.	Инструкция по контролю стерильности консервированной крови, ее компонентов, препаратов, консервированного костного мозга, кровезаменителей и консервирующих растворов (утв. Минздравмедпром России 29.05.1995) Инструкция по контролю стерильности консервированной крови, ее компонентов, препаратов, консервированного костного мозга, кровезаменителей и консервирующих растворов;Микробиологическое/бактериологическое;метод прямого посева	Смывы (эффективность обработки рук персонала и кожи локтевых сгибов доноров);	-	-	Стерильность	стерильно/не стерильно -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.92.	МУК 4.2.1884-04, п.3; Паразитологические испытания; микроскопический	Вода плавательных бассейнов и аквапарков ; Воды сточные очищенные ; Вода водоисточников хозяйственно-бытового и рекреационного водопользования ; Сточные воды ;	-	-	Ооцисты криптоспоридий	обнаружено/не обнаружено -
					Цисты патогенных простейших кишечника/Жизнеспособные цисты патогенных простейших	обнаружено/не обнаружено -
					Яйца гельминтов	обнаружено/не обнаружено -
3.93.	МУК 4.2.1884-04, п. 3; Паразитологические испытания; прочие методы паразитологических исследований (испытаний)	Сточные воды ; Поверхностные воды ; Вода плавательных бассейнов и аквапарков ; Вода поверхностных водоисточников, используемых для централизованного водоснабжения населения ; Вода водоисточников хозяйственно-бытового и рекреационного водопользования ;	-	-	Ооцисты криптоспоридий	- от обнаружены до не обнаружены в х мл (дм ³)
					Цисты патогенных простейших кишечника/Жизнеспособные цисты патогенных простейших	- от обнаружены до не обнаружены в х мл (дм ³)
					Яйца гельминтов	- от обнаружены до не обнаружены в х мл (дм ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.94.	МУК 4.2.1884-04, п. 2.5, 2.9, 2.10, приложение 1-2.;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	<p>Сточные воды ;</p> <p>Поверхностные воды ;</p> <p>Вода плавательных бассейнов и аквапарков ;</p> <p>Вода поверхностных водисточников, используемых для централизованного водоснабжения населения ;</p> <p>Воды сточные очищенные ;</p>	-	-	<p>Колифаги</p> <p>Общее микробное число (ОМЧ) при 22 °С</p> <p>Общее микробное число (ОМЧ) при 37 °С</p> <p>Патогенные бактерии семейства Enterobacteriaceae рода Salmonella/Возбудители кишечных инфекций бактериальной природы</p> <p>Споры сульфитредуцирующих клостридий</p>	<p>-</p> <p>от обнаружены до не обнаружено в х мл (см³)</p> <p>от 0 до 9,9х10ⁿ (БОЕ в х мл (см³))</p> <p>-</p> <p>от 0 до 9,9х10ⁿ (КОЕ в 1 мл (см³))</p> <p>-</p> <p>от 0 до 9,9х10ⁿ (КОЕ в 1 мл (см³))</p> <p>-</p> <p>от обнаружены до не обнаружены в х мл (дм³)</p> <p>-</p> <p>от обнаружено до не обнаружено в х мл</p> <p>от 0 до 9,9х10ⁿ (КОЕ в х мл (см³))</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.95.	МУК 4.2.1884-04, п. 2.5, 2.6, 2.7, приложение 3, 5, 7.1;Микробиологические/бактериологические;метод мембранной фильтрации	Питьевая вода ; Сточные воды ; Поверхностные воды ; Вода плавательных бассейнов и аквапарков ; Вода поверхностных водисточников, используемых для централизованного водоснабжения населения ; Подземные воды ; Воды подземные питьевые ; Воды артезианские ; Вода питьевая централизованного водоснабжения ; Вода питьевая нецентрализованного водоснабжения ; Вода систем централизованного горячего водоснабжения ; Техническая вода ; Природные воды ; Воды сточные очищенные ;	-	-	<p>Escherichia coli/E. coli</p> <p>Общие (обобщенные) колиформные бактерии (ОКБ)</p> <p>Стафилококки/Staphylococcus aureus/S. aureus</p> <p>Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)</p> <p>Энтерококки</p>	<p>- от 0 до 9,9x10ⁿ (КОЕ в х мл (см³))</p> <p>- от 0 до 9,9x10ⁿ (КОЕ в х мл (см³))</p> <p>- от 0 до 9,9x10ⁿ (КОЕ в х мл (см³))</p> <p>- от 0 до 9,9x10ⁿ (КОЕ в х мл (см³))</p> <p>- от 0 до 9,9x10ⁿ (КОЕ в х мл (см³))</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.96.	МУК 4.2.1884-04, п. 2.5, 2.6, 2.8, приложение 4, 6;Микробиологические/бактериологические;метод титрационный (бродильный)	Питьевая вода ; Сточные воды ; Поверхностные воды ; Вода плавательных бассейнов и аквапарков ; Вода поверхностных водисточников, используемых для централизованного водоснабжения населения ; Подземные воды ; Воды подземные питьевые ; Воды артезианские ; Вода питьевая централизованного водоснабжения ; Вода питьевая нецентрализованного водоснабжения ; Вода систем централизованного горячего водоснабжения ; Техническая вода ; Природные воды ; Воды сточные очищенные ;	-	-	Escherichia coli/E. coli Общие (обобщенные) колиформные бактерии (ОКБ) Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ) Энтерококки	- от 0 до 9,9x10 ⁿ (НВЧ КОЕ в х мл (см ³)) - от 0 до 9,9x10 ⁿ (НВЧ КОЕ в х мл (см ³)) - от 0 до 9,9x10 ⁿ (НВЧ КОЕ в х мл (см ³)) - от 0 до 9,9x10 ⁿ (НВЧ КОЕ в х мл (см ³))

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.97.	МУ 2.1.5.800-99, приложение 6-8;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Сточные воды ;	-	-	Колифаги	- от 0 до 9,9x10 ⁿ (БОЕ в х мл (см ³))
					Общие (обобщенные) колиформные бактерии (ОКБ)	- от 0 до 9,9x10 ⁿ (КОЕ в х мл (см ³))
					Сальмонеллы/Патогенные микроорганизмы/Возбудители кишечных инфекций бактериальной природы	- от обнаружены до не обнаружены в х мл (дм ³)
					Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	- от 0 до 9,9x10 ⁿ (КОЕ в х мл (см ³))
3.98.	ОФС.1.2.4.0002.18;Отбор проб;отбор проб	Лекарственные средства ; Действующие вещества ; Вспомогательные вещества ; Лекарственные препараты ; Фармацевтические субстанции ; Лекарственные формы ; Лекарственное растительное сырьё ; Вода очищенная ; Вода дистиллированная ; Вода для инъекций ;	-	-	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.98.						
3.99.	ОФС.1.2.4.0002.18;Микробиологические/бактериологические;метод мембранной фильтрации	Лекарственные средства ; Действующие вещества ; Вспомогательные вещества ; Лекарственные препараты ; Фармацевтические субстанции ; Лекарственные формы ; Лекарственное растительное сырьё ; Вода очищенная ; Вода дистиллированная ; Вода для инъекций ;	-	-	<p>Escherichia coli/E. coli</p> <p>Pseudomonas aeruginosa/P. aeruginosa</p> <p>Staphylococcus aureus/S. aureus</p> <p>Бактерии рода Salmonella</p> <p>Грибы Candida albicans/Candida albicans</p> <p>Общее число аэробных микроорганизмов</p>	<p>- от обнаружено до не обнаружено в х г (см³)</p> <p>- от обнаружено до не обнаружено в х г (см³)</p> <p>- от обнаружено до не обнаружено в х г (см³)</p> <p>- от обнаружено до не обнаружено в х г (см³)</p> <p>- от обнаружено до не обнаружено в х г (см³)</p> <p>- от 0 до 9,9х10ⁿ (КОЕ в 1 г (см³))</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.99.					<p>Общее число аэробных микроорганизмов (бактерий и грибов)</p> <p>Общее число дрожжевых и плесневых грибов</p> <p>Энтеробактерии, устойчивые к желчи</p> <p>Энтеробактерии/Патогенные энтеробактерии</p>	<p>- от 0 до 9,9x10ⁿ (КОЕ в 1 г (см³))</p> <p>- от 0 до 9,9x10ⁿ (КОЕ в 1 г (см³))</p> <p>- от обнаружено до не обнаружено в х г (см³)</p> <p>- от обнаружено до не обнаружено в х г (см³)</p>
3.100.	ОФС.1.2.4.0002.18;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	<p>Лекарственные средства ;</p> <p>Действующие вещества ;</p> <p>Вспомогательные вещества ;</p> <p>Лекарственные препараты ;</p> <p>Фармацевтические субстанции ;</p> <p>Лекарственные формы ;</p> <p>Лекарственное растительное сырьё ;</p> <p>Вода очищенная ;</p> <p>Вода дистиллированная ;</p> <p>Вода для инъекций ;</p>	-	-	<p>Escherichia coli/E. coli</p> <p>Pseudomonas aeruginosa/P. aeruginosa</p> <p>Staphylococcus aureus/ S. aureus</p>	<p>- от обнаружено до не обнаружено в х г (см³)</p> <p>- от обнаружено до не обнаружено в х г (см³)</p> <p>- от обнаружено до не обнаружено в х г (см³)</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения																
3.100.					<table border="1"> <tr> <td>Антимикробное действие</td> <td>наличие/отсутствие -</td> </tr> <tr> <td>Бактерии рода Salmonella</td> <td>- от обнаружено до не обнаружено в х г (см³)</td> </tr> <tr> <td>Бактерии семейства Enterobacteriaceae</td> <td>- от обнаружено до не обнаружено в х г (см³)</td> </tr> <tr> <td>Грибы Candida albicans/Candida albicans</td> <td>- от обнаружено до не обнаружено в х г (см³)</td> </tr> <tr> <td>Общее число аэробных микроорганизмов</td> <td>- от 0 до 9,9х10ⁿ (КОЕ в 1 г (см³))</td> </tr> <tr> <td>Общее число аэробных микроорганизмов (бактерий и грибов)</td> <td>- от 0 до 9,9х10ⁿ (КОЕ в 1 г (см³))</td> </tr> <tr> <td>Общее число дрожжевых и плесневых грибов</td> <td>- от 0 до 9,9х10ⁿ (КОЕ в 1 г (см³))</td> </tr> <tr> <td>Стерильность</td> <td>стерильно/не стерильно -</td> </tr> </table>	Антимикробное действие	наличие/отсутствие -	Бактерии рода Salmonella	- от обнаружено до не обнаружено в х г (см ³)	Бактерии семейства Enterobacteriaceae	- от обнаружено до не обнаружено в х г (см ³)	Грибы Candida albicans/Candida albicans	- от обнаружено до не обнаружено в х г (см ³)	Общее число аэробных микроорганизмов	- от 0 до 9,9х10 ⁿ (КОЕ в 1 г (см ³))	Общее число аэробных микроорганизмов (бактерий и грибов)	- от 0 до 9,9х10 ⁿ (КОЕ в 1 г (см ³))	Общее число дрожжевых и плесневых грибов	- от 0 до 9,9х10 ⁿ (КОЕ в 1 г (см ³))	Стерильность	стерильно/не стерильно -	
Антимикробное действие	наличие/отсутствие -																					
Бактерии рода Salmonella	- от обнаружено до не обнаружено в х г (см ³)																					
Бактерии семейства Enterobacteriaceae	- от обнаружено до не обнаружено в х г (см ³)																					
Грибы Candida albicans/Candida albicans	- от обнаружено до не обнаружено в х г (см ³)																					
Общее число аэробных микроорганизмов	- от 0 до 9,9х10 ⁿ (КОЕ в 1 г (см ³))																					
Общее число аэробных микроорганизмов (бактерий и грибов)	- от 0 до 9,9х10 ⁿ (КОЕ в 1 г (см ³))																					
Общее число дрожжевых и плесневых грибов	- от 0 до 9,9х10 ⁿ (КОЕ в 1 г (см ³))																					
Стерильность	стерильно/не стерильно -																					

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.100.					Энтеробактерии, устойчивые к желчи	- от обнаружено до не обнаружено в х г (см ³)
					Энтеробактерии/Патогенные энтеробактерии	- от обнаружено до не обнаружено в х г (см ³)
3.101.	ОФС.1.2.4.0002.18;Микробиологические/бактериологические;метод титрационный (бродильный)	Лекарственные средства ; Действующие вещества ; Вспомогательные вещества ; Лекарственные препараты ; Фармацевтические субстанции ; Лекарственные формы ; Лекарственное растительное сырьё ; Вода очищенная ; Вода дистиллированная ; Вода для инъекций ;	-	-	Escherichia coli/E. coli	- от 0 до 9,9х10 ⁿ (НВЧ бактерий в 1 г (см ³))
					Энтеробактерии, устойчивые к желчи	- от 0 до 9,9х10 ⁿ (НВЧ бактерий в 1 г (см ³))
3.102.	ГОСТ ISO 16266;Микробиологические/бактериологические;метод мембранной фильтрации	Питьевая вода ; Вода плавательных бассейнов и аквапарков ;	-	-	Pseudomonas aeruginosa/ P. aeruginosa	- от отсутствие до присутствие в х мл (см ³) от 0 до 9,9х10 ⁿ в х мл (см ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.102.						
3.103.	ГОСТ 18963;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Питьевая вода ; Подземные воды ; Воды подземные питьевые ; Воды артезианские ; Вода питьевая централизованного водоснабжения ; Вода питьевая нецентрализованного водоснабжения ; Вода систем централизованного горячего водоснабжения ;	-	-	Общее количество бактерий/Количество мезофильных аэробных микроорганизмов/ОМЧ при (37) °С	- от 0 до 9,9x10 ⁿ (КОЕ в 1 мл)
3.104.	ГОСТ 18963;Микробиологические/бактериологические;метод мембранной фильтрации	Питьевая вода ; Воды подземные питьевые ; Воды артезианские ; Вода питьевая централизованного водоснабжения ; Вода питьевая нецентрализованного водоснабжения ;	-	-	Бактерии группы кишечной палочки (БГКП)/БГКП кишечные палочки Esherichiacoli (бактерии группы кишечных палочек (колиформы) фекальные)	- от 0 до 9,9x10 ⁿ (КОЕ в 1 дм ³) - от 0 до 9,9x10 ⁿ (КОЕ в 1 дм ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.104.		Вода систем централизованного горячего водоснабжения ;				
3.105.	ГОСТ 18963;Микробиологические/бактериологические;метод титрационный (бродильный)	Питьевая вода ; Воды подземные питьевые ; Воды артезианские ; Вода питьевая централизованного водоснабжения ; Вода питьевая нецентрализованного водоснабжения ; Вода систем централизованного горячего водоснабжения ;	-	-	Бактерии группы кишечной палочки (БГКП)/БГКП Кишечные палочки Esherichia coli (бактерии группы кишечных палочек (колиформы) фекальные)	- от 0 до 9,9x10 ⁿ (НВЧ КОЕ в 1 дм ³) - от 0 до 9,9x10 ⁿ (НВЧ КОЕ в 1 дм ³)
3.106.	МУК 4.2.2314-08, раздел 2;Отбор проб;отбор проб	Питьевая вода ; Вода плавательных бассейнов и аквапарков ; Подземные воды ; Воды подземные питьевые ; Воды артезианские ; Вода питьевая централизованного водоснабжения ;	-	-	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.106.		Вода питьевая нецентрализованного водоснабжения ; Вода систем централизованного горячего водоснабжения ;				
3.107.	МУК 4.2.2314-08, п. 5.1.2, 5.1.3; Паразитологические испытания; микроскопически	Питьевая вода ; Вода плавательных бассейнов и аквапарков ; Подземные воды ; Воды подземные питьевые ; Воды артезианские ; Вода питьевая централизованного водоснабжения ; Вода питьевая нецентрализованного водоснабжения ; Вода систем централизованного горячего водоснабжения ;	-	-	Ооцисты криптоспоридий Цисты и ооцисты патогенных простейших/Цисты лямблий Яйца и личинки гельминтов	- от обнаружено до не обнаружено в х л - от обнаружено до не обнаружено в х л - от обнаружено до не обнаружено в х л

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.108.	MP 2.3.2.2327-08, п. 7.1, 7.2;Отбор проб;отбор проб	Воздух ; Смывы ;	-	-	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -
3.109.	MP 2.3.2.2327-08, п. 7.1;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Смывы ;	-	-	Бактерии группы кишечной палочки (БГКП)	- от обнаружено до не обнаружено в х см ² /поверхности
					КМАФАнМ	- от 0 до 9,9х10 ⁿ (КОЕ/см ³)
3.110.	MP 2.3.2.2327-08, п. 7.2;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Воздух ;	-	-	КМАФАнМ	- от 0 до 9,9х10 ⁿ КОЕ на чашке
					Общее количество дрожжей и плесневых грибов/Плесени/Дрожжи/Плесневые грибы	- от 0 до 9,9х10 ⁿ КОЕ на чашке

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.111.	МУК 4.2.2942-11;Отбор проб;отбор проб	Воздух ; Смывы ;	-	-	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -
3.112.	МУК 4.2.2942-11, п. 3.2;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Смывы ;	-	-	P.aeruginosa/ Pseudomonas aeruginosa/Синегнойная палочка	- от обнаружено до не обнаружено на х см ² /поверхности
					Бактерии группы кишечной палочки (БГКП)	- от обнаружено до не обнаружено на х см ² /поверхности
					Патогенные и условно-патогенные бактерии	- от обнаружено до не обнаружено на х см ² /поверхности
					Сальмонеллы/Бактерии рода Salmonella	- от обнаружено до не обнаружено на х см ² /поверхности
					Стафилококки/S.aureus/Staphylococcus aureus	- от обнаружено до не обнаружено на х см ² /поверхности

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.113.	МУК 4.2.2942-11, п. 3.1;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Воздух ;	-	-	Количество колоний <i>S.aureus</i> /Стафилококки/Золотистый стафилококк/ <i>Staphylococcus aureus</i>	- от 0 до 9,9x10 ⁿ (КОЕ/м ³)
					Общее количество микроорганизмов/ОМЧ	- от 0 до 9,9x10 ⁿ (КОЕ/м ³)
					Плесневые и дрожжевые грибы	- от 0 до 9,9x10 ⁿ (КОЕ/м ³)
3.114.	МУК 4.2.2942-11, п. 5;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Смывы (Эффективность обработки рук персонала);	-	-	Патогенные и условно-патогенные бактерии	- от обнаружено до не обнаружено на х см ² /поверхности
					Сальмонеллы/Бактерии рода <i>Salmonella</i>	- от обнаружено до не обнаружено на х см ² /поверхности

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.115.	МУК 4.2.2942-11, раздел 4;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Смывы (с изделий медицинского назначения);	-	-	Стерильность	стерильно/не стерильно -
3.116.	МР 4.2.0220-20;Отбор проб;отбор проб	Смывы ;	-	-	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -
3.117.	МР 4.2.0220-20;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Смывы ;	-	-	S. aureus/Staphylococcus aureus	- от обнаружено до не обнаружено на x см ² /поверхности
					Бактерии группы кишечной палочки (БГКП)	- от обнаружено до не обнаружено на x см ² /всей поверхности
					Общая бактериальная обсемененность/ОМЧ	- от 0 до 9,9x10 ⁿ (КОЕ/см ³)
					Общие (обобщенные) колиформные бактерии (ОКБ)	- от обнаружено до не обнаружено на x см ² /всей

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.117.					Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	поверхности - от обнаружено до не обнаружено на $x \text{ см}^2$ /всей поверхности
3.118.	МУ 4.2.2723-10, п.10;Отбор проб;отбор проб	Питьевая вода ; Вода плавательных бассейнов и аквапарков ; Вода водоисточников хозяйственно-бытового и рекреационного водопользования ; Воздух ; Смывы ; Почва ; Сточные воды ;	-	-	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -
3.119.	МУ 4.2.2723-10, п. 10-11;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Питьевая вода ; Вода плавательных бассейнов и аквапарков ; Вода водоисточников хозяйственно-бытового и рекреационного	-	-	Сальмонеллы/Патогенные микроорганизмы, в т.ч. сальмонеллы/Патогенные энтеробактерии	- от обнаружено до не обнаружено в $x \text{ л/г}$ от обнаружено до не обнаружено на $x \text{ см}^2$ от обнаружено до не

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.119.		водопользования ; Воздух ; Смывы ; Почва ; Сточные воды ;				обнаружено в х м ³
3.120.	МУ 2.1.4.1184-03, приложение 8;Микробиологические/бактериологические;метод мембранной фильтрации	Питьевая вода ; Вода плавательных бассейнов и аквапарков ;	-	-	Глюкозоположительные колиформные бактерии (ГКБ)	- от 0 до 9,9х10 ⁿ (КОЕ в х мл)
3.121.	МУ 2.1.4.1184-03, приложение 8;Микробиологические/бактериологические;метод титрационный (бродильный)	Питьевая вода ; Вода плавательных бассейнов и аквапарков ;	-	-	Общие колиформные бактерии	- от 0 до 9,9х10 ⁿ (НВЧ КОЕ в х мл)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.122.	МУ 2.1.4.1184-03, приложение 7,9,10;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Питьевая вода ; Вода плавательных бассейнов и аквапарков ;	-	-	Pseudomonas aeruginosa/P. aeruginosa	- от обнаружено до не обнаружено в х мл
					Колифаги	- от обнаружены до не обнаружены в х мл
					Общее микробное число (ОМЧ при температуре 37°C)	- от 0 до 9,9х10 ⁿ (КОЕ в 1 мл)
3.123.	МУК 4.2.3963-23, п. 5.2-5.3, 10.4-10.6, 12.1-12.3, 12.6, 13.3,13.5-13.9;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Питьевая вода ; Вода плавательных бассейнов и аквапарков ; Подземные воды ; Воды подземные питьевые ; Воды артезианские ; Вода питьевая централизованного водоснабжения ; Вода питьевая нецентрализованного водоснабжения ; Вода систем централизованного горячего водоснабжения ; Техническая вода ; Воды сточные очищенные ;	-	-	Бактерии рода Salmonella/Возбудители кишечных инфекций бактериальной природы	- от обнаружено до до не обнаружено в х см ³ /х дм ³
					Колифаги	- от обнаружено до не обнаружено (БОЕ/х см ³) от 0 до 9,9х10 ⁿ (БОЕ/х см ³)
					Общее микробное число (ОМЧ) при (37±1)°C	- от 0 до 9,9х10 ⁿ (КОЕ/см ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.123.		Вода водоисточников хозяйственно-бытового и рекреационного водопользования ; Сточные воды ; Природные воды ; Вода ; Технологически чистая вода ; Поверхностные воды ; Вода поверхностных водоисточников, используемых для централизованного водоснабжения населения ; Вода систем централизованного водоснабжения, в том числе горячего водоснабжения ; Вода соленая ;			Споры сульфитредуцирующих клостридий	- от обнаружено до не обнаружено в х см ³ от 1 до 9,9х10 ⁿ (КОЕ спор в х см ³)
3.124.	МУК 4.2.3963-23, п. 6.7, 7.8, 8.4-8.5, 10.3, 10.5-10.6, 11.4-11.7;Микробиологические/бактериологические;метод титрационный (бродильный)	Питьевая вода ; Вода плавательных бассейнов и аквапарков ; Подземные воды ; Воды подземные питьевые ; Воды артезианские ; Вода питьевая централизованного водоснабжения ;	-	-	E. Coli/Escherichia coli/Escherichia coli (E.coli)	- от менее 0,3 до более 24000 (НВЧ КОЕ/х см ³)
					Staphylococcus aureus	- от обнаружено до не обнаружено (КОЕ/х см ³) от 0 до 9,9х10 ⁿ (КОЕ/х см ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.124.		<p>Вода питьевая нецентрализованного водоснабжения ; Вода систем централизованного горячего водоснабжения ; Техническая вода ; Вода очищенная ; Вода водоисточников хозяйственно-бытового и рекреационного водопользования ; Сточные воды ; Природные воды ; Вода ; Технологически чистая вода ; Поверхностные воды ; Вода поверхностных водоисточников, используемых для централизованного водоснабжения населения ; Вода систем централизованного водоснабжения, в том числе горячего водоснабжения ; Вода соленая ;</p>			<p>Колифаги</p> <p>Обобщенные колиформные бактерии (ОКБ)</p> <p>Энтерококки</p>	<p>см³) от менее 5 до более 24000 (НВЧ КОЕ/х см³)</p> <p>- от обнаружено до не обнаружено (БОЕ/х см³) от менее 1,1 до более 16,1 (НВЧ БОЕ/х см³)</p> <p>- от менее 0,3 до более 24000 (НВЧ КОЕ/х см³)</p> <p>- от менее 5 до более 24000 (НВЧ КОЕ/х см³)</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.125.	МУК 4.2.3963-23, п. 5.4, 6.3, 7.3, 8.3, 11.3, 11.5-11.7, 12.3-12.6, 13.3, 13.5-13.9; Микробиологические/бактериологические; метод мембранной фильтрации	Питьевая вода ; Вода плавательных бассейнов и аквапарков ; Подземные воды ; Воды подземные питьевые ; Воды артезианские ; Вода питьевая централизованного водоснабжения ; Вода питьевая нецентрализованного водоснабжения ; Вода систем централизованного горячего водоснабжения ; Техническая вода ; Воды сточные очищенные ; Вода очищенная ; Вода водоисточников хозяйственно-бытового и рекреационного водопользования ; Сточные воды ; Природные воды ; Вода ; Поверхностные воды ; Вода поверхностных водоисточников, используемых для централизованного водоснабжения населения ; Вода систем	-	-	E. Coli/Escherichia coli/Escherichia coli (E.coli) Staphylococcus aureus Бактерии рода Salmonella/Возбудители кишечных инфекций бактериальной природы Обобщенные колиформные бактерии (ОКБ) Общее микробное число (ОМЧ) при (37±1)°С Споры сульфитредуцирующих кластридий	- от обнаружено до не обнаружено (КОЕ/х см ³) от 0 до 9,9х10 ⁿ (КОЕ/х см ³) - от обнаружено до не обнаружено (КОЕ/х см ³) от 0 до 9,9х10 ⁿ (КОЕ/х см ³) - от обнаружено до не обнаружено в х см ³ /х дм ³ - от обнаружено до не обнаружено (КОЕ/х см ³) от 0,3 до 9,9х10 ⁿ (КОЕ/х см ³) - от 0 до 9,9х10 ⁿ (КОЕ/см ³) - от обнаружено до не обнаружено в х см ³ от 1 до 9,9х10 ⁿ (КОЕ спор в х см ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.125.		централизованного водоснабжения, в том числе горячего водоснабжения ; Вода соленая ;			Энтерококки	- от обнаружено до не обнаружено (КОЕ/х см ³) от 0 до 9,9х10 ⁿ (КОЕ/х см ³)
3.126.	МУК 4.2.3745-22, п. 4.4;Отбор проб;отбор проб	Питьевая вода ; Вода водоисточников хозяйственно-бытового и рекреационного водопользования ; Смывы ; Сточные воды ; Вода ; Воды сточные очищенные ;	-	-	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -
3.127.	МУК 4.2.3745-22, п. 4.5-4.7, 5.1, 5.7;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Питьевая вода ; Вода ; Воды сточные очищенные ; Сточные воды ; Смывы ; Вода водоисточников хозяйственно-бытового и рекреационного водопользования ;	-	-	Возбудитель холеры/Vibrio cholerae	обнаружено/не обнаружено -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.128.	Инструкция по порядку и периодичности контроля за содержанием микробиологических и химических загрязнителей в мясе, птице, яйцах и продуктах их переработки (утв. Департаментом пищевой и перерабатывающей промышленности Минсельхозпрода РФ от 27.06.2000);Отбор проб;отбор проб	Смывы ;	-	-	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -
3.129.	Инструкция по порядку и периодичности контроля за содержанием микробиологических и химических загрязнителей в мясе, птице, яйцах и продуктах их переработки (утв. Департаментом пищевой и перерабатывающей промышленности Минсельхозпрода РФ от 27.06.2000), п. 2.3;Микробиологические/бак	Смывы ;	-	-	<p>Staphylococcus aureus</p> <p>Бактерии группы кишечной палочки (БГКП)</p> <p>Бактерии рода Proteus</p>	<p>- от обнаружено до не обнаружено на х см²/поверхности</p> <p>- от обнаружено до не обнаружено на х см²/поверхности</p> <p>- от обнаружено до не обнаружено на х</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.129.	ологические;метод прямого посева					<div>см²/поверхности</div> <div>Общее количество мезофильных аэробных и факультативно-анаэробных бактерий (КМАФАнМ)</div> <div>Патогенные микроорганизмы, в том числе сальмонеллы</div>
3.130.	MP 3.1.0196-20;Отбор проб;отбор проб	Смывы ; Сточные воды ; Природные воды ; Питьевая вода ;	-	-	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -
3.131.	ГОСТ ISO 6222;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Вода (все типы вод);	-	-	Культивируемые микроорганизмы (ОМЧ) при температуре 22°C	- от 0 до 9,9x10 ⁿ (КОЕ/мл)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
4. Испытания (исследования), измерения биологических материалов						
4.1.	МУК 4.2.3145-13, п.п. 1.1.1.2.1, 1.1.1.2.5.; Паразитологические испытания; микроскопический	Испражнения ;	-	-	Цисты патогенных кишечных простейших	обнаружено/не обнаружено -
					Яйца гельминтов	обнаружено/не обнаружено -
4.2.	МУК 4.2.3145-13, п. 1.1.1.4.; Паразитологические испытания; микроскопический	Соскобы (Перианальный);	-	-	Онкосферы тениид	обнаружено/не обнаружено -
					Яйца остриц	обнаружено/не обнаружено -
4.3.	МУ 4.2.2723-10, п. 8; Микробиологические/бактериологические; метод прямого посева	Испражнения ;	-	-	Сальмонеллы/Патогенные микроорганизмы, в т.ч. сальмонеллы/Патогенные энтеробактерии	обнаружено/не обнаружено -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
4.4.	МУ 04-723/3;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Испражнения ;	-	-	Бактерии семейства Enterobacteriaceae/Патогенные энтеробактерии/Условно-патогенные энтеробактерии/Сальмонеллы/Salmonella spp/Шигеллы/Shigella	обнаружено/не обнаружено от 0 до 9,9x10 ⁿ в 1 г
4.5.	МУК 4.2.1887-04, п. 7.2.3;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Мазки (носоглоточная слизь);	-	-	Возбудители менингококковой инфекции и гнойных бактериальных менингитов	обнаружено/не обнаружено -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1. Испытания (исследования), измерения продукции						
1.1.	МУК 2.6.1.1194-03, раздел 4;Отбор проб;отбор проб	Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ; Мясо и прочие продукты убоя, включая мясо консервированное ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ; Продукция соковая из фруктов и овощей ; Картофель переработанный и консервированный ; Маргарин, спреды растительно-сливочные и растительно-жировые, смеси топленые растительно-сливочные и растительно-жировые, жиры специального назначения, заменители	10.12;10.11;10.13;10.20;10.39;10.32;10.31;10.42;10.41;10.51;10.52;10.62;10.61;10.73;10.72;10.71;10.86;10.85;10.84;10.83;10.82;10.81;11.04;11.03;11.07;11.06;11.05;11.01;11.02;01.11;01.13;01.12;02.30.4;01.21;01.22;01.23;01.24;01.25;01.26;01.47;10.89	0201;0202;0203;0204;0206;0207;0208;0209;0210;0301;0302;0303;0304;0305;0306;0307;0308;0309;1901;1902;1904;1905;160100;1602;1604;160300;1605;3501;3502;350300;350400;3505;3507;1501;1502;1504;150500;1506000000;1507;1508;1509;1510;1511;1512;1513;1514;1515;1516;1517;151800;110100;1103;1104;1105;1106;1107;1108;0401;0402;0403;0404;0405;0406;0407;0408;0409000000;0801;0802;0803;0804;0805;0806;0807;0808;0809;0810;0811;0812;0813;0814000000;0901;0902;0903000000;0904;0905;0906;0907;0908;0909;0910;1201;1202;120400;1205;120600;1207;1208;1212;1701;	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.1.		молочного жира, эквиваленты, улучшители, заменители масла какао ; Масла и жиры ; Молоко и молочная продукция ; Мороженое ; Крахмалы и крахмалопродукты ; Продукция мукомольно-крупяного производства ; Изделия макаронные, кускус и аналогичные мучные изделия ; Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ; Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Продукция детского питания и диетическая ; Продукты пищевые готовые и блюда ; Приправы и пряности ; Чай и кофе обработанные ; Какао, шоколад и изделия кондитерские сахаристые ; Сахар ; Напитки сброженные		1702;1703;1704;2101;2102;2103;2104;210500;2106;2001;2002;2003;2004;2005;200600;2007;2008;2009;2201;2202;220300;2204;2205;220600;2207;2208;0701;070200000;0703;0704;0705;0706;070700;0708;0709;0710;0711;0712;0713;0714;1001;1002;1003;1004;1005;1006;1007;1008;1801000000;1803;1804000000;1805000000;1806;2301;2302		

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.1.		недистиллированные прочие ; Сидр и прочие плодовые вина ; ; Напитки безалкогольные; минеральные воды и прочие питьевые воды в бутылках ; Солод ; Пиво ; Напитки алкогольные дистиллированные и ректификованные ; Вина виноградные ; Культуры зерновые (кроме риса), зернобобовые, семена масличных культур ; Овощи и культуры бахчевые, корнеплоды и клубнеплоды ; Рис нешелушенный ; Ресурсы лесные пищевые ; Виноград ; Фрукты тропические и субтропические ; Плоды citrusовых культур ; Плоды семечковых и косточковых культур ; Плоды прочих плодовых деревьев, кустарников и орехов ; Плоды масличных культур ; Птица сельскохозяйственная живая и яйца ; Продукты пищевые прочие,				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.1.		не включенные в другие группировки ;				
1.2.	ГОСТ 32164;Отбор проб;отбор проб	Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ; Мясо и прочие продукты убоя, включая мясо консервированное ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ; Продукция соковая из фруктов и овощей ; Картофель переработанный и консервированный ; Маргарин, спреды растительно-сливочные и растительно-жировые, смеси топленые растительно-сливочные и растительно-	10.12;10.11;10.13;10.20;10.39;10.32;10.31;10.42;10.41;10.51;10.52;10.62;10.61;10.73;10.72;10.71;10.86;10.85;10.84;10.83;10.82;10.81;11.04;11.03;11.07;11.06;11.05;11.01;11.02;01.11;01.13;01.12;02.30.4;01.21;01.22;01.23;01.24;01.25;01.26;01.47;10.89	0201;0202;0203;0204;0206;0207;0208;0209;0210;0301;0302;0303;0304;0305;0306;0307;0308;0309;1901;1902;1904;1905;160100;1602;1604;160300;1605;3501;3502;350300;350400;3505;3507;1501;1502;1504;150500;1506000000;1507;1508;1509;1510;1511;1512;1513;1514;1515;1516;1517;151800;110100;1103;1104;1105;1106;1107;1108;0401;0402;0403;0404;0405;0406;0407;0408;0409000000;0801;0802;0803;0804;0805;0806;0807;0808;0809;0810;0811;0812;0813;0814000000;0901;0902;0903000000;0904;0905;0906;0907;0908;0909;0910;1201;1202;	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.2.		жировые, жиры специального назначения, заменители молочного жира, эквиваленты, улучшители, заменители масла какао ; Масла и жиры ; Молоко и молочная продукция ; Мороженое ; Крахмалы и крахмалопродукты ; Продукция мукомольно-крупяного производства ; Изделия макаронные, кускус и аналогичные мучные изделия ; Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ; Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Продукция детского питания и диетическая ; Продукты пищевые готовые и блюда ; Приправы и пряности ; Чай и кофе обработанные ; Какао, шоколад и изделия кондитерские сахаристые ;		120400;1205;120600;1207;1208;1212;1701;1702;1703;1704;2101;2102;2103;2104;210500;2106;2001;2002;2003;2004;2005;200600;2007;2008;2009;2201;2202;220300;2204;2205;220600;2207;2208;0701;070200000;0703;0704;0705;0706;070700;0708;0709;0710;0711;0712;0713;0714;1001;1002;1003;1004;1005;1006;1007;1008;1801000000;1803;1804000000;1805000000;1806;2301;2302		

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.2.		Сахар ; Напитки сброженные недистиллированные прочие ; Сидр и прочие плодовые вина ; Напитки безалкогольные; минеральные воды и прочие питьевые воды в бутылках ; Солод ; Пиво ; Напитки алкогольные дистиллированные и ректифованные ; Вина виноградные ; Культуры зерновые (кроме риса), зернобобовые, семена масличных культур ; Овощи и культуры бахчевые, корнеплоды и клубнеплоды ; Рис нешелушенный ; Ресурсы лесные пищевые ; Виноград ; Фрукты тропические и субтропические ; Плоды citrusовых культур ; Плоды семечковых и косточковых культур ; Плоды прочих плодовых деревьев, кустарников и орехов ; Плоды масличных культур ; Птица сельскохозяйственная				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.2.		живая и яйца ; Продукты пищевые прочие, не включенные в другие группировки ;				
1.3.	ГОСТ Р 54607.1, Раздел 4;Отбор проб;отбор проб	Продукты пищевые готовые и блюда ; Продукты пищевые прочие, не включенные в другие группировки ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ;	10.85;10.89;10.13;10.20	0408;0407;1602;1604;2008;2007;2004;200600;2005;2002;2003;2001;1904;1905;1901;1902;2103;2104;2106	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -
1.4.	МУ 2.3.2.1917-2004, Приложение 1;Отбор проб;отбор проб	Культуры зерновые (кроме риса), зернобобовые, семена масличных культур ; Рис нешелушенный ; Овощи и культуры бахчевые, корнеплоды и клубнеплоды ; Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ;	01.11;01.12;01.13;10.12;10.11;10.13;10.20;10.39;10.32;10.31;10.42;10.41;10.89;01.26;01.25;01.24;01.23;01.22;01.21;10.82;10.83;10.84;10.85;10.86;10.71;10.72;10.73;10.61;10.62	110100;1102;1103;1104;1108;2001;2002;2004;2005;200600;2007;2008;2009;0701;070200000;0703;0704;0705;0706;070700;0708;0709;0710;0711;0712;0713;0714;0901;0902;1001;1003;1005;1006;1201;1202;1205;	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.4.		<p>Мясо и прочие продукты убоя, включая мясо консервированное ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ; Продукция соковая из фруктов и овощей ; Картофель переработанный и консервированный ; Маргарин, спреды растительно-сливочные и растительно-жировые, смеси топленые растительно-сливочные и растительно-жировые, жиры специального назначения, заменители молочного жира, эквиваленты, улучшители, заменители масла какао ; Масла и жиры ; Продукты пищевые прочие, не включенные в другие группировки ; Плоды масличных культур ;</p>		<p>120600;1208;1212;2103 ;1904;0802;0804;0805;0806;0807;0808;0809;0810;0811;0812;0813;1508;1509;1512;1514;1515;1516;1905;160100;1704 ;1806;2104;2106;2302;350300;350300100;350300800;3501;3502;350400;3505;1901;3507;1602;0201;0202;0203;0204;0207;0209;0210;1604;1605;1902</p>		

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.4.		Плоды прочих плодовых деревьев, кустарников и орехов ; Плоды семечковых и косточковых культур ; Плоды citrusовых культур ; Фрукты тропические и субтропические ; Виноград ; Какао, шоколад и изделия кондитерские сахаристые ; Чай и кофе обработанные ; Приправы и пряности ; Продукты пищевые готовые и блюда ; Продукция детского питания и диетическая ; Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ; Изделия макаронные, кускус и аналогичные мучные изделия ; Продукция мукомольно-крупяного производства ; Крахмалы и крахмалопродукты ;				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.4.						
1.5.	ГОСТ 31904;Отбор проб;отбор проб	Мясо и прочие продукты убоя, включая мясо консервированное ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ; Продукция соковая из фруктов и овощей ; Картофель переработанный и консервированный ; Маргарин, спреды растительно-сливочные и растительно-жировые, смеси топленые растительно-сливочные и растительно-жировые, жиры специального назначения, заменители молочного жира, эквиваленты, улучшители,	10.11;10.13;10.20;10.39;10.32;10.31;10.42;10.41;10.52;10.62;10.61;10.73;10.72;10.71;10.86;10.85;10.84;10.83;10.82;10.81;11.03;11.07;11.05;01.11;01.13;01.12;01.26;10.89;01.47.21;10.12	0201;0202;0203;0204;0206;0207;0208;0209;0210;0301;0302;0303;0304;0305;0306;0307;0308;0309;1901;1902;1903000000;1904;1905;160100;1602;160300;1604;1605;3501;3502;350300;350400;3505;3507;1501;1502;150300;1504;150500;1506000000;1507;1508;1509;1510;1511;1512;1513;1514;1515;1516;1517;151800;110100;1102;1103;1104;1105;1106;1107;1108;0407;0408;0409000000;0801;0802;0803;0804;0811;0812;0813;0814000000;0901;0902;0903000000;0904;0905;0906;0907;0908;0909;0910;1201;1202;120400;1205;120600;1207;1208;1212;1701;1702;1703;	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.5.		заменители масла какао ; Масла и жиры ; Мороженое ; Крахмалы и крахмалопродукты ; Продукция мукомольно-крупяного производства ; Изделия макаронные, кускус и аналогичные мучные изделия ; Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ; Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Продукция детского питания и диетическая ; Продукты пищевые готовые и блюда ; Приправы и пряности ; Чай и кофе обработанные ; Какао, шоколад и изделия кондитерские сахаристые ; Сахар ; Сидр и прочие плодовые вина ; Напитки безалкогольные; минеральные воды и прочие питьевые воды в бутылках ;		1704;2101;2102;2103;2104;210500;2106;2001;2002;2003;2004;2005;200600;2007;2008;2009;2201;2202;220300;220600;0701;070200000;0703;0704;0705;0706;070700;0708;0709;0710;0711;0712;0713;0714;1801000000;1804000000;1803;1805000000;1806;2301;2302;0806;0805;2936		

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.5.		Пиво ; Культуры зерновые (кроме риса), зернобобовые, семена масличных культур ; Овощи и культуры бахчевые, корнеплоды и клубнеплоды ; Рис нешелушенный ; Плоды масличных культур ; Продукты пищевые прочие, не включенные в другие группировки ; Яйца куриные в скорлупе свежие ; Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты уоя, включая консервированные ;				
1.6.	ГОСТ 8756.0, Раздел 2, Раздел 3;Отбор проб;отбор проб	Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты уоя, включая консервированные ; Мясо и прочие продукты уоя, включая мясо консервированное ; Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ; Продукция мясная пищевая, в	10.12;10.11;10.20;10.13;10.39;10.32;10.86.10	1602;160420;2001;2002;2003;2004;2005;20060;2007;2008;2009	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.6.		том числе из мяса птицы ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ; Продукция соковая из фруктов и овощей ; Продукция детского питания и диетическая ;				
1.7.	МУ 2051-79, Раздел 1, Раздел 2, п.п. 3.1, п. 3.2, п. 3.3, п. 3.4.1, п. 3.4.2, п. 3.4.3, п. 3.4.4, п. 3.4.5, п. 3.4.7, Раздел 4;Отбор проб;отбор проб	Культуры зерновые (кроме риса), зернобобовые, семена масличных культур ; Рис нешелушенный ; Овощи и культуры бахчевые, корнеплоды и клубнеплоды ; Культуры однолетние прочие ; Виноград ; Фрукты тропические и субтропические ; Плоды цитрусовых культур ; Плоды семечковых и косточковых культур ; Плоды прочих плодовых деревьев, кустарников и орехов ; Ресурсы лесные пищевые ;	01.11;01.12;01.13;01.19;01.21;01.22;01.23;01.24;01.25;02.30.40;10.39;10.32;10.31;10.12;10.11;10.13;10.20;10.51;10.52;10.61;10.62;10.73;10.72;10.71;10.81;10.82;10.83;10.84;10.89;10.86;01.49;01.47;10.42;10.41	0201;0202;0203;0204;0206;0207;0208;0209;0210;160100;1602;1604;1605;0302;0303;0304;0305;0306;0307;0308;0309;0401;0402;0403;0404;0405;0406;0407;0408;0409000000;0701;07020000;0703;0704;0705;0706;070700;0708;0709;0710;0711;0712;0713;0714;0801;0802;0803;0804;0805;0806;0807;0808;0809;0810;0811;0812;0813;0814000000;0901;0902;0903000000;1901;1902;1903000000;	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.7.		Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ; Продукция соковая из фруктов и овощей ; Картофель переработанный и консервированный ; Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ; Мясо и прочие продукты убоя, включая мясо консервированное ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ; Молоко и молочная продукция ; Мороженое ; Продукция мукомольно-крупяного производства ; Крахмалы и крахмалопродукты ; Изделия макаронные, кускус и аналогичные мучные изделия ; Изделия сухарные и печенье;		1904;1905;1211;1501;1502;150300;1504;150500;1506000000;1507;1508;1509;1510;1511;1512;1513;1514;1515;1516;1517;151800;1001;1002;1003;1004;1005;1006;1007;1008;1801000000;1803;1804000000;1805000000;1806;3501;3502;350400;2301;2302;2304000000;2303;2306;2001;2002;2003;2004;2005;200600;2007;2008;2009;2101;2103;2104;210500;2106;1201;1202;120400;1205;120600;1207;1208;1209		

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.7.		<p>мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ; Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Сахар ; Какао, шоколад и изделия кондитерские сахаристые ; Чай и кофе обработанные ; Приправы и пряности ; Продукты пищевые прочие, не включенные в другие группировки ; Продукция детского питания и диетическая ; Животные живые прочие и продукты животного происхождения ; Птица сельскохозяйственная живая и яйца ; Мargarин, спреды растительно-сливочные и растительно-жировые, смеси топленые растительно-сливочные и растительно-жировые, жиры специального назначения, заменители молочного жира, эквиваленты, улучшители, заменители масла какао ;</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.7.		Масла и жиры ;				
1.8.	ГОСТ 33770, п. 3.2.1;Отбор проб;отбор проб	Соль пищевая ;	10.84.3	25010091	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -
1.9.	ГОСТ Р 51447;Отбор проб;отбор проб	Мясо и прочие продукты убоя, включая мясо консервированное ; Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ;	10.11;10.12;10.13	0207;0201;0202;0203;0204;020500;0206;0208;0209;0210;160100;1602	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -
1.10.	ГОСТ 31467, Раздел 5;Отбор проб;отбор проб	Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ;	10.12;10.13	0207;160100;1602	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.10.						
1.11.	ГОСТ 9792, Раздел 2, Раздел 3;Отбор проб;отбор проб	Изделия колбасные и аналогичная пищевая продукция из мяса, субпродуктов или крови животных, из мяса и субпродуктов птицы ;	10.13.14	160100;1602	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -
1.12.	ГОСТ Р ИСО 707;Отбор проб;отбор проб	Молоко и молочная продукция ; Мороженое ;	10.51;10.52	0401;0402;0403;0404;0405;0406;210500	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -
1.13.	ГОСТ 26809.1, Раздел 4;Отбор проб;отбор проб	Молоко и молочная продукция ; Мороженое ;	10.51;10.52	0401;0402;0403;0404;0405;0406;210500	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.14.	ГОСТ 26809.2, п. 5.1, п.п. 5.2.1-5.2.9, п.п. 5.3.1-5.3.24;Отбор проб;отбор проб	Масло сливочное, пасты масляные, масло топленое, жир молочный, спреды и смеси топленые сливочно-растительные ; Сыры, продукты сырные и творог ;	10.51.3;10.51.4	0405;0406	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -
1.15.	ГОСТ 32190, п. 6.5, п. 6.6, п. 6.7;Отбор проб;отбор проб	Жиры и масла животные и растительные и их фракции гидрогенизированные и перэтерифицированные, но без дальнейшей обработки ; Масла растительные и их фракции рафинированные, но не подвергнутые химической модификации ; Масла растительные и их фракции нерафинированные ;	10.41.6;10.41.5;10.41.2	1509;1511;1512;1515;1516;1514;1513;1510;1508;1507	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -
1.16.	ГОСТ ISO 5555, п. 6.8.1;Отбор проб;отбор проб	Масла и жиры ;	10.41	1507;1509;1510;1512;1513;1514;1516;151800	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.17.	ГОСТ 5904, Раздел 6;Отбор проб;отбор проб	Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ; Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Какао, шоколад и изделия кондитерские сахаристые ;	10.72.1;10.71.1;10.82	1704;1805000000;1806;2106;1904	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -
1.18.	ГОСТ 32751;Отбор проб;отбор проб	Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ; Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Какао, шоколад и изделия кондитерские сахаристые ;	10.72.1;10.71.1;10.82	1704;1805000000;1806;2106;1904	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -
1.19.	ГОСТ 12569, п. 7.2.1.1, п. 7.2.1.4, п. 7.2.1.5, п. 7.2.2;Отбор проб;отбор проб	Сахар-сырец, сахар белый свекловичный или тростниковый, сироп и сахар кленовые, меласса ;	10.81.1	1701	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.19.						
1.20.	ГОСТ 26313, п. 6.1, п. 6.3;Отбор проб;отбор проб	Продукция соковая из фруктов и овощей ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ; Картофель переработанный и консервированный ; Продукты пищевые готовые и блюда на основе овощей ; Продукты пищевые прочие, не включенные в другие группировки ; Приправы и пряности ;	10.32;10.39;10.31;10.85.13;10.89;10.84	2001;2002;2103;2004;2005;200600;2007;2008;2009;2106;2202	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -
1.21.	СТ СЭВ 4295-83;Отбор проб;отбор проб	Овощи и культуры бахчевые, корнеплоды и клубнеплоды ; Виноград ; Фрукты тропические и субтропические ; Плоды семечковых и косточковых культур ;	01.13;01.21;01.22;01.24;01.25;01.26	0701;070200000;0703;0704;0705;0706;070700;0708;0709;0803;0804;0806;0807;0808;0809;0810;0802	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.21.		Плоды прочих плодовых деревьев, кустарников и орехов ; Плоды масличных культур ;				
1.22.	ГОСТ 34110, Раздел 6;Отбор проб;отбор проб	Фрукты, ягоды и орехи, свежие или предварительно подвергнутые тепловой обработке, замороженные ; Картофель замороженный ; Овощи (кроме картофеля) и грибы замороженные ;	10.39.21;10.31.11;10.39.11	0710;2004;0811	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -
1.23.	ГОСТ 34125, Раздел 5;Отбор проб;отбор проб	Фрукты переработанные и консервированные ; Овощи (кроме картофеля) и грибы сушеные ; Картофель сушеный, включая нарезанный ломтиками, но не подвергнутый дальнейшей обработке ;	10.39.25;10.39.13;10.31.12	200600;0712;0803;0804;0805;0806;0813;2005	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.24.	ГОСТ 34129, Раздел 5;Отбор проб;отбор проб	Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ;	10.39	2001;2002;2004;2005;2008	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -
1.25.	ГОСТ 13586.3, п. 5.2.5, п. 5.3.;Отбор проб;отбор проб	Культуры зерновые (кроме риса), зернобобовые, семена масличных культур ; Рис нешелушенный ;	01.11;01.12	1001;1002;1003;1004;1005;1006;1007;1008;1104;0713	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -
1.26.	ГОСТ 27668, п. 2.2.1, п. 2.2.2, п. 2.2.9, п. 2.3;Отбор проб;отбор проб	Продукция мукомольно-крупяного производства ;	10.61	110100;1102;1103;2302	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -
1.27.	ГОСТ 26312.1, Раздел 2;Отбор проб;отбор проб	Продукция мукомольно-крупяного производства ;	10.61	1103;1104;1006	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.28.	ГОСТ 32036, п. 5.10;Отбор проб;отбор проб	Дистиллят зерновой ; Спирт этиловый ректификованный из пищевого сырья ; Спирт-сырец этиловый из пищевого сырья ; Спирты этиловые из пищевого сырья ; Спирты этиловые из пищевого сырья прочие ; Виски ; Спирт этиловый абсолютированный из пищевого сырья ; Ром ; Дистиллят виски ; Спирт этиловый из головной фракции этилового спирта ;	11.01.10.570;11.01.10.720;11.01.10.710;11.01.10.700;11.01.10.790;11.01.10.180;11.01.10.740;11.01.10.191;11.01.10.560;11.01.10.750	2207;2208	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -
1.29.	ГОСТ 31730, п. 5.2;Отбор проб;отбор проб	Напитки алкогольные дистиллированные и ректификованные ; Вина виноградные ; Сидр и прочие плодовые вина ; Напитки сброженные недистиллированные прочие ;	11.01;11.02;11.03;11.04	2204;2205;220600	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.30.	ГОСТ 12786, п. 5.2;Отбор проб;отбор проб	Пиво ;	11.05	220300	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -
1.31.	ГОСТ 6687.0, п. 2.1;Отбор проб;отбор проб	Напитки безалкогольные; минеральные воды и прочие питьевые воды в бутылках ;	11.07	2202	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -
1.32.	ГОСТ 23268.0, п. 2.2;Отбор проб;отбор проб	Воды минеральные природные упакованные, воды питьевые упакованные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ;	11.07.11	2201	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -
1.33.	ГОСТ 31632-2016 (ISO 8243:2013);Отбор проб;отбор проб	Сигары, сигары с обрезанными концами (черуты), сигариллы (сигары тонкие), сигареты, папиросы, биди, кретек из табака или заменителей табака ;	12.00.11	2402	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.33.						
1.34.	ГОСТ 33303;Отбор проб;отбор проб	Чай и кофе обработанные ; Культуры для производства напитков ; Продукция мукомольно-крупяного производства ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ; Плоды семечковых и косточковых культур ; Фрукты тропические и субтропические ; Плоды прочих плодовых деревьев, кустарников и орехов ; Культуры зерновые (кроме риса), зернобобовые, семена масличных культур ; Рис нешелушенный ;	10.83;01.27;10.61;10.39;01.24;01.22;01.25;01.11;01.12	0901;0801;0802;0803;0804;0805;0806;0813;0814000000;1103;1104;1001;1002;1003;1004;1005;1006;1007;1008;1202;120400;120600;1207;1212;2101	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.35.	ГОСТ 31720, п. 4.1, п. 4.2.9, п. 4.2.12, п. 4.3;Отбор проб;отбор проб	Яйца без скорлупы и желтки яичные, свежие или консервированные; яйца в скорлупе консервированные или вареные; белок яичный ;	10.89.12	3502	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -
1.36.	ГОСТ Р 58340;Отбор проб;отбор проб	Молоко и молочная продукция ; Мороженое ;	10.51;10.52	0401;0402;0403;0404;0 405;0406;210500	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -
1.37.	ГОСТ 19792, п. 7.1;Отбор проб;отбор проб	Мед натуральный ;	01.49.21	0409000000	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -
1.38.	ГОСТ 32124, п. 8.1;Отбор проб;отбор проб	Изделия хлебобулочные бараночные ;	10.72.11.110	1905	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.39.	ГОСТ 8494, п. 3.1;Отбор проб;отбор проб	Изделия хлебобулочные сухарные ;	10.72.11.120	190540	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -
1.40.	ГОСТ 31752, п. 7.1;Отбор проб;отбор проб	Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ;	10.71.1	1905	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -
1.41.	ГОСТ 20566, Раздел 7;Отбор проб;отбор проб	Полотна трикотажные или вязаные ; Изделия текстильные готовые (кроме одежды) ; Изделия текстильные технического назначения прочие ; Изделия текстильные прочие, не включенные в другие группировки ; Ткани текстильные ;	13.91;13.92;13.96;13.9 9;13.20	5007;6301;6302;6303;5 208;5209;5210;5211;52 12;5207100000;520790 0000;5111;5112;5309;5 310;531100;5407;5408; 5512;5513;5514;5515;5 516;5801;5802;580300; 5804;5805000000;5806; 6213;6003;6004;6005;6 002;6304	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.42.	ГОСТ 16218.0, Раздел 2;Отбор проб;отбор проб	Изделия текстильные готовые (кроме одежды) ; Изделия текстильные прочие, не включенные в другие группировки ; Одежда прочая и аксессуары ; Белье нательное ; Ткани узкие; ткани узкие с основой без утка с клеевым соединением (клеящие ленты); материалы для отделки и аналогичные изделия ;	13.92;13.99;14.19;14.14;13.96.17	6302;6301;6303;6304;6215;6217;6214;6212;6213;5806;5804;6117	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -
1.43.	ГОСТ 33795, п.п. 7.2.1-7.2.4;Отбор проб;отбор проб	Лесоматериалы, продольно распиленные или расколотые, разделенные на слои или лущеные, толщиной более 6 мм; деревянные железнодорожные или трамвайные шпалы, непропитанные ; Древесина, профилированная по любой из кромок или пластей; шерсть древесная; мука древесная; щепа или стружка древесная ; Лесоматериалы	16.10.1;16.10.2;16.10.3	4401;4402;4403;4404;440500000;4406;4407;4408;4409;4410;4411;4412;441300000;4414;4415;441600000;441700000;4418;4419;4420;4421	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.43.		необработанные; шпалы деревянные железнодорожные и трамвайные пропитанные или обработанные другим способом ;				
1.44.	ГОСТ 34446;Отбор проб;отбор проб	Игры и игрушки ; Изделия для праздников, карнавалов или прочие изделия для увеселения, в том числе для показа фокусов и шуточных номеров ;	32.40;32.99.51	950300;9504;9505	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -
1.45.	ГОСТ Р 50779.12;Отбор проб;отбор проб	Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ; Продукция соковая из фруктов и овощей ; Масла и жиры ; Изделия сахарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ;	10.39;10.32;10.41;10.72;10.71;10.86;10.84;10.83;10.82;11.04;11.03;11.07;11.05;11.01;11.02;01.13;20.20.14;22.202;01.13;20.20.14;22.205;17.23;17.22;32.91.12;15.20;32.40;20.41;32.99;14.12;20.42;22.19.71;14.39;14.11.1;14.13;14.14;14.31;14.19;14.20;	4903000000;4901;4905;5602;5603;5701;5702;5703;5704;570500;6401;6402;6403;6404;6405;6201;6202;6203;6204;6205;6206;6207;6208;6209;6210;6211;6212;6213;6214;6215;6216000000;6217;6506;3808;3306;3305;3304;330300;382000000;3402;950300;2106;	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.45.		<p>Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Продукция детского питания и диетическая ; Приправы и пряности ; Чай и кофе обработанные ; Какао, шоколад и изделия кондитерские сахаристые ; Напитки сброженные недистиллированные прочие ; Сидр и прочие плодовые вина ; Напитки безалкогольные; минеральные воды и прочие питьевые воды в бутылках ; Пиво ; Напитки алкогольные дистиллированные и ректификованные ; Вина виноградные ; Овощи и культуры бахчевые, корнеплоды и клубнеплоды ; Средства дезинфекционные ; Принадлежности канцелярские или школьные пластмассовые ; Принадлежности канцелярские бумажные ; Изделия хозяйственные и санитарно-гигиенические и</p>	13.20;13.92;20.59.59;1 0.89;22.22;17.21;17.12 ;22.29.23	2936;4303;9603210000; 961900;4014;6111;6112 ;611300;6114;6115;611 6;6117;6110;6109;6108; 6107;6106;6105;6102;6 104;6103;6101;2201;22 02;220300;2204;2205;2 20600;2207;2208;1905; 1704;1806;0901;0902;0 903000000;0904;0905;0 906;0907;0908;0909;09 10;0807;6307;4015;200 9;4820;1507;1508;1509; 1510;1511;1512;1513;1 514;1515;1516;3401;20 07;2008;200600;2005;2 004;2003;2002;2001;19 01;1602;160300;1604;3 923;3924;3920;4819;33 07;9603		

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.45.		<p>туалетные принадлежности ; Зубные щетки, щетки для волос и прочие туалетные щетки для ухода за внешностью; художественные кисти, кисточки для письма, косметические кисточки ; Обувь ; Игры и игрушки ; Мыло и моющие средства, чистящие и полирующие средства ; Изделия готовые прочие, не включенные в другие группировки ; Спецодежда ; Средства парфюмерные и косметические ; Изделия гигиенические или фармацевтические (включая соски) из вулканизированной резины, кроме твердой резины (эбонита) ; Предметы одежды трикотажные и вязаные прочие ; Одежда из натуральной или композиционной кожи ; Одежда верхняя прочая ; Белье нательное ; Изделия чулочно-носочные</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.45.		трикотажные или вязаные ; Одежда прочая и аксессуары ; Изделия меховые ; Ткани текстильные ; Изделия текстильные готовые (кроме одежды) ; Продукты разные химические, не включенные в другие группировки ; Продукты пищевые прочие, не включенные в другие группировки ; Изделия пластмассовые упаковочные ; Бумага и картон гофрированные и тара бумажная и картонная ; Бумага и картон ; Посуда столовая и кухонная, прочие предметы домашнего обихода и предметы туалета пластмассовые ;				
1.46.	ГОСТ 12786, п. 2.1;Отбор проб;отбор проб	Пиво ;	11.05	220300	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.47.	ГОСТ 7269;Отбор проб;отбор проб	<p>Мясо крупного рогатого скота, свинина, баранина, козлятина, конина и мясо прочих животных семейства лошадиных, оленина и мясо прочих животных семейства оленьих (оленьевых) парные, остывшие или охлажденные ;</p> <p>Субпродукты пищевые крупного рогатого скота, свиные, бараньи, козьи, лошадей, ослов, мулов, лошаков и прочих животных семейства лошадиных, олени и прочих животных семейства оленьих (оленьевых) парные, остывшие или охлажденные, в том числе для детского питания ;</p> <p>Мясо и пищевые субпродукты замороженные, в том числе для детского питания ;</p> <p>Жиры крупного рогатого скота, овец, коз и свиней ;</p> <p>Субпродукты, не пригодные для употребления в пищу, необработанные ;</p> <p>Субпродукты сельскохозяйственной птицы, пригодные для употребления в пищу ;</p>	10.11.1;10.11.2;10.11.3;10.11.5;10.11.6;10.12.4;10.12.2;10.12.3;10.12.1;10.13.1	0201;0202;0203;0204;020500;0206;0207;0208;0209;0210	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.47.		<p>Мясо сельскохозяйственной птицы замороженное, в том числе для детского питания ; Жиры сельскохозяйственной птицы ; Мясо птицы охлажденное, в том числе для детского питания ; Продукты консервированные и готовые из мяса, субпродуктов и крови животных, из мяса и субпродуктов птицы ;</p>				
1.48.	ГОСТ 7269;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	<p>Мясо крупного рогатого скота, свинина, баранина, козлятина, конина и мясо прочих животных семейства лошадиных, оленина и мясо прочих животных семейства оленьих (оленьих) парные, остывшие или охлажденные ; Субпродукты пищевые крупного рогатого скота, свиные, бараньи, козьи, лошадей, ослов, мулов, лошаков и прочих животных семейства лошадиных, олени и прочих животных</p>	10.11.1;10.11.2;10.11.3;10.11.5;10.11.6;10.12;10.13	0201;0202;0203;0204;020500;0206;0207;0208;0209;0210	<p>Состояние сухожилий (Описание)</p> <p>Состояние жира (Описание)</p> <p>Свежесть субпродуктов (Описание)</p> <p>Свежесть мяса (Описание)</p>	<p>Указание диапазона не требуется: -</p> <p>Указание диапазона не требуется: -</p> <p>Указание диапазона не требуется: -</p> <p>Указание диапазона не требуется: -</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.48.		<p>семейства оленьих (оленьевых) парные, остывшие или охлажденные, в том числе для детского питания ;</p> <p>Мясо и пищевые субпродукты замороженные, в том числе для детского питания ;</p> <p>Жиры крупного рогатого скота, овец, коз и свиней ;</p> <p>Субпродукты, не пригодные для употребления в пищу, необработанные ;</p> <p>Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ;</p> <p>Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ;</p>			<p>Прозрачность и запах бульона (Описание)</p> <p>Консистенция (Описание)</p> <p>Запах (Описание)</p> <p>Внешний вид и цвет (Описание)</p>	<p>Указание диапазона не требуется: -</p> <p>Указание диапазона не требуется: -</p> <p>Указание диапазона не требуется: -</p> <p>Указание диапазона не требуется: -</p>
1.49.	ГОСТ 9959;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Мясо крупного рогатого скота, свинина, баранина, козлятина, конина и мясо	10.12;10.13;10.11.1;10.11.3	0201;0202;0203;0204;020500;0206;0207;0208;0209;0210	<p>Вкус (Описание)</p> <p>Внешний вид (Описание)</p>	<p>Указание диапазона не требуется: -</p> <p>Указание диапазона не требуется: -</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.49.		прочих животных семейства лошадиных, оленина и мясо прочих животных семейства оленьих (оленьевых) парные, остывшие или охлажденные ; Мясо и пищевые субпродукты замороженные, в том числе для детского питания ;			Запах (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Консистенция (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Цвет (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
1.50.	ГОСТ 19342, п.2а.1;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Мясо и пищевые субпродукты замороженные, в том числе для детского питания ;	10.11.3	0206	Внешний вид (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Цвет (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
1.51.	ГОСТ Р 51944;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ;	10.12	0207	Внешний вид (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Запах (Описание)	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.51.					Консистенция и состояние мышц на разрезе (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Прозрачность бульона (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Состояние и вид кожи (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Цвет (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
1.52.	ГОСТ 31490, п.6.2; Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Мясо птицы механической обвалки ;	10.12.50.200	0207	Запах (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Цвет (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
1.53.	ГОСТ 31470, п.п. 4.2-4.4; Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический	Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ;	10.12	0207;1602	Внешний вид (Описание)	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения						
1.53.	(сенсорный)				<table border="1"> <tr> <td>Запах (Описание)</td> <td>Указание диапазона не требуется: -</td> </tr> <tr> <td>Консистенция (Описание)</td> <td>Указание диапазона не требуется: -</td> </tr> <tr> <td>Цвет (Описание)</td> <td>Указание диапазона не требуется: -</td> </tr> </table>	Запах (Описание)	Указание диапазона не требуется: -	Консистенция (Описание)	Указание диапазона не требуется: -	Цвет (Описание)	Указание диапазона не требуется: -	
Запах (Описание)	Указание диапазона не требуется: -											
Консистенция (Описание)	Указание диапазона не требуется: -											
Цвет (Описание)	Указание диапазона не требуется: -											
1.54.	ГОСТ 31470, п. 5;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ;	10.12	0207;1602	Общая кислотность	- от 0,3 до 10 (°Т)						
1.55.	ГОСТ 31654, п.7.1;Отбор проб;отбор проб	Супы, яйца, дрожжи и продукты пищевые прочие; экстракты и соки из мяса, рыбы и водных беспозвоночных ;	10.89.1	0407	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -						

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.56.	ГОСТ 31654, п.7.2;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Супы, яйца, дрожжи и продукты пищевые прочие; экстракты и соки из мяса, рыбы и водных беспозвоночных ;	10.89.1	0407	Запах (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Плотность и цвет белка (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Чистота скорлупы (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
1.57.	ГОСТ 31654, п.7.3;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Супы, яйца, дрожжи и продукты пищевые прочие; экстракты и соки из мяса, рыбы и водных беспозвоночных ;	10.89.1	0407	Масса 10 яиц	- от 0,5 до 2200 (г)
1.58.	ГОСТ 31657, п.6.4;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Субпродукты сельскохозяйственной птицы, пригодные для употребления в пищу ;	10.12.4	0207	Внешний вид (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Запах (Описание)	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.58.					Цвет (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
1.59.	ГОСТ 33741, п.7;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Продукты готовые и консервированные из мяса, субпродуктов или крови животных, из мяса и субпродуктов птицы прочие, кроме готовых блюд из мяса и субпродуктов (в части консервированной продукции);	10.13.15	1602	Вкус (Описание) Внешний вид (Описание) Запах (Описание) Консистенция (Описание) Цвет (Описание)	Указание диапазона не требуется: - Указание диапазона не требуется: - Указание диапазона не требуется: - Указание диапазона не требуется: - Указание диапазона не требуется: -
1.60.	ГОСТ 33741, п.8;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Продукты готовые и консервированные из мяса, субпродуктов или крови животных, из мяса и	10.13.15	1602	Масса нетто	- от 0,5 до 2200 (г)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.60.		субпродуктов птицы прочие, кроме готовых блюд из мяса и субпродуктов (в части консервированной продукции);				
1.61.	ГОСТ 33741, п.9;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Продукты готовые и консервированные из мяса, субпродуктов или крови животных, из мяса и субпродуктов птицы прочие, кроме готовых блюд из мяса и субпродуктов (в части консервированной продукции);	10.13.15	1602	Массовая доля составных частей	- от 0 до 100 (%)
1.62.	ГОСТ 9957, п.6;Пробоподготовка;пробоподготовка	Мясо и прочие продукты убоя, включая мясо консервированное ; Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ;	10.11;10.12;10.13	0201;0202;0203;0204;020500;0206;0207;0210;1602	Подготовка проб	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.62.						
1.63.	ГОСТ 9957, п.7;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Мясо и прочие продукты убоя, включая мясо консервированное ; Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ;	10.11;10.12;10.13	0201;0202;0203;0204;020500;0206;0207;0210;1602	Массовая доля хлористого натрия/массовая доля поваренной соли	- от 0,1 до 7 (%)
1.64.	ГОСТ 23042, п.6;Отбор проб;отбор проб	Мясо и прочие продукты убоя, включая мясо консервированное ; Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ;	10.11;10.12;10.13	0201;0202;0203;0204;020500;0206;0207;0210;1602	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.65.	ГОСТ 23042, п.6;Пробоподготовка;пробоподготовка	Мясо и прочие продукты убоя, включая мясо консервированное ; Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ;	10.11;10.12;10.13	0201;0202;0203;0204;020500;0206;0207;0210;1602	Подготовка проб	Указание диапазона не требуется: -
1.66.	ГОСТ 23042, п.7;Химические испытания, физико-химические испытания;экстракционно-весовой	Мясо крупного рогатого скота, свинина, баранина, козлятина, конина и мясо прочих животных семейства лошадиных, оленина и мясо прочих животных семейства оленьих (оленьих) парные, остывшие или охлажденные ; Мясо и пищевые субпродукты замороженные, в том числе для детского питания ; Мясо сельскохозяйственной птицы замороженное, в том числе для детского питания ; Мясо птицы охлажденное, в том числе для детского питания ; Изделия колбасные и	10.11.1;10.11.3;10.12.2;10.12.1;10.13.14	0201;0202;0203;0204;020500;0206;0207;1602	Массовая доля жира	- от 0,2 до 50,0 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.66.		аналогичная пищевая продукция из мяса, субпродуктов или крови животных, из мяса и субпродуктов птицы ;				
1.67.	ГОСТ 26188;Химические испытания, физико-химические испытания;электрохимический	Продукция соковая из фруктов и овощей ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ; Продукция детского питания и диетическая (в части консервов мясных и мчсорастительных); Картофель переработанный и консервированный ;	10.32;10.39;10.86;10.31	0201;0202;0203;0204;020500;0206;0207;1602;2001;2002;2005;2007;2008;2009	Водородный показатель (рН)	- от 2 до 12 (ед. рН)
1.68.	ГОСТ Р 51478-99 (ИСО 2917-74);Химические испытания, физико-химические испытания;электрохимический	Мясо крупного рогатого скота, свинина, баранина, козлятина, конина и мясо прочих животных семейства лошадиных, оленина и мясо прочих животных семейства	10.11.1;10.11.3;10.12;10.13	0201;0202;0203;0204;020500;0206;0207;1602	Водородный показатель (рН)	- от 0 до 14 (ед. рН)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.68.		оленьих (олениных) парные, остывшие или охлажденные ; Мясо и пищевые субпродукты замороженные, в том числе для детского питания ; Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ;				
1.69.	ГОСТ Р 54754, п.6.12;Химические испытания, физико-химические испытания;электрохимический	Мясо и прочие продукты убоя, включая мясо консервированное ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы (в части для детского питания);	10.11;10.13	020130000;020230;020319550;0204230000;020443;020500;16021000	Водородный показатель (рН)	- от 0 до 14 (ед. рН)
1.70.	ГОСТ 9794, п.6.2;Пробоподготовка;пробоподготовка	Мясо и прочие продукты убоя, включая мясо консервированное ; Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая	10.11;10.12;10.13	0201;0202;0203;0204;020500;0206;0207;160100;1602	Подготовка проб	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.70.		консервированные ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ;				
1.71.	ГОСТ 9794, п.8;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Мясо и прочие продукты убоя, включая мясо консервированное ; Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ;	10.11;10.12;10.13	0201;0202;0203;0204;020500;0206;0207;160100;1602	Массовая доля общего фосфора	- от 0,04 до 0,4 (%)
1.72.	ГОСТ 9794, п.8;Расчетный метод;расчетный метод	Мясо и прочие продукты убоя, включая мясо консервированное ; Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ;	10.11;10.12;10.13	0201;0202;0203;0204;020500;0206;0207;160100;1602	Массовая доля фосфатов в пересчете на P ₂ O ₅	Расчетный показатель: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.73.	ГОСТ 9793, п.9;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Мясо и прочие продукты убоя, включая мясо консервированное ; Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ;	10.11;10.12;10.13	0201;0202;0203;0204;020500;0206;0207;160100;1602;0210	Массовая доля влаги	- от 1,0 до 85,0 (%)
1.74.	ГОСТ 33319;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Мясо и прочие продукты убоя, включая мясо консервированное ; Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ;	10.11;10.12;10.13	0201;0202;0203;0204;020500;0206;0207;160100;1602;0210	Массовая доля влаги	- от 1,0 до 85,0 (%)
1.75.	ГОСТ 4288, п.2.1;Отбор проб;отбор проб	Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы (в части кулинарных изделий и полуфабрикатов из рубленого мяса);	10.13	1602	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.75.						
1.76.	ГОСТ 4288, п.2.4;Пробоподготовка;пробо подготовка	Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы (в части кулинарных изделий и полуфабрикатов из рубленного мяса);	10.13	1602	Подготовка проб	Указание диапазона не требуется: -
1.77.	ГОСТ 4288, п.2.2;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы (в части кулинарных изделий и полуфабрикатов из рубленного мяса);	10.13	1602	Масса	- от 0,5 до 2200 (г)
1.78.	ГОСТ 4288, п.2.5;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы (в части кулинарных изделий и полуфабрикатов из рубленного мяса);	10.13	1602	Массовая доля влаги	- от 0,7 до 90,0 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.79.	ГОСТ 4288, п.2.3; Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы (в части кулинарных изделий и полуфабрикатов из рубленного мяса);	10.13	1602	Вкус (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Внешний вид (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Запах (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
1.80.	ГОСТ 4288, п.2.6; Химические испытания, физико-химические испытания; титриметрический (объемный)	Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы (в части кулинарных изделий и полуфабрикатов из рубленного мяса);	10.13	1602	Кислотность	- от 0,3 до 4,0 (°Т)
1.81.	ГОСТ 34135, п.7; Химические испытания, физико-химические испытания; титриметрический (объемный)	Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы (в части мясных и мясосодержащих кулинарных изделий и полуфабрикатов);	10.13	1602	Массовая доля хлеба	- от 0,6 до 40,0 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.82.	ГОСТ 31936, п.7.15;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ;	10.12;10.13	1602	Массовая доля панировки, мясной начинки или мясного покрытия	- от 30,00 до 65,00 (%)
1.83.	ГОСТ 31930, п.4;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Мясо сельскохозяйственной птицы замороженное, в том числе для детского питания ;	10.12.20	020712;020714	Массовая доля влаги и мясного сока, выделившихся при размораживании мяса птицы	- от 0,1 до 36,5 (%)
1.84.	ГОСТ Р 52417, п.5;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Мясо птицы механической обвалки ;	10.12.50.200	0207;020713100;020714100;020726100;020727100	Массовая доля костных включений	- от 0,1 до 1,5 (%)
1.85.	ГОСТ 8558.1, п.6.2;Пробоподготовка;пробо подготовка	Мясо и прочие продукты убоя, включая мясо консервированное ; Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты	10.11;10.12;10.13	0201;0202;0203;0204;020500;0206;0207;0210;160100;1602	Подготовка проб	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.85.		убоя, включая консервированные ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ;				
1.86.	ГОСТ 8558.1, п.8;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Мясо и прочие продукты убоя, включая мясо консервированное ; Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ;	10.11;10.12;10.13	0201;0202;0203;0204;020500;0206;0207;0210;160100;1602	Массовая доля нитрита натрия	- от 0,0002 до 0,012 (%)
1.87.	ГОСТ 25011, п.5.2;Пробоподготовка;пробо подготовка	Мясо и прочие продукты убоя, включая мясо консервированное ; Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ;	10.11;10.12;10.13	0201;0202;0203;0204;020500;0206;0207;160100;1602	Подготовка проб	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.88.	ГОСТ 25011, п.6;Химические испытания, физико- химические испытания;титриметрический (объемный)	Мясо и прочие продукты убоя, включая мясо консервированное ; Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ;	10.11;10.12;10.13	0201;0202;0203;0204;0 20500;0206;0207;16010 0;1602	Массовая доля белка	- от 1,0 до 55,0 (%)
1.89.	ГОСТ 32008;Химические испытания, физико- химические испытания;титриметрический (объемный)	Мясо и прочие продукты убоя, включая мясо консервированное ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ;	10.11;10.13	0201;0202;0203;0204;0 20500;0206;0207;16010 0;1602	Массовая доля азота	- от менее 5,0 до более 5,0 (%)
1.90.	ГОСТ 10574, п.7;Химические испытания, физико- химические испытания;титриметрический (объемный)	Мясо и прочие продукты убоя, включая мясо консервированное ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ;	10.11;10.13	0201;0202;0203;0204;0 20500;0206;0207;16010 0;1602	Массовая доля крахмала	- от 0,03 до 15,4 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.91.	ГОСТ 32951, п.7.13;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Изделия колбасные и аналогичная пищевая продукция из мяса, субпродуктов или крови животных, из мяса и субпродуктов птицы ;	10.13.14	1602	Массовая доля составной части/массовая доля начинки/массовая доля покрытия	- от 30,00 до 65,00 (%)
1.92.	ГОСТ 26183-84 (СТ СЭВ 4232-83);Химические испытания, физико-химические испытания;экстракционно-весовой	Картофель переработанный и консервированный ; Продукция соковая из фруктов и овощей ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ; Продукты готовые и консервированные из мяса, субпродуктов или крови животных, из мяса и субпродуктов птицы прочие, кроме готовых блюд из мяса и субпродуктов (в части консервов мясных и мясорастительных);	10.31;10.32;10.39;10.13.15	0210;0710;0711;0712;0813;1602;2004;2005	Массовая доля жира	- от 3,5 до 47,5 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.93.	ГОСТ 8756.1, п.5;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Картофель переработанный и консервированный ; Продукция соковая из фруктов и овощей ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ;	10.31;10.32;10.39	0710;0711;0712;0813;2 004;2005	Вкус (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Цвет (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Консистенция (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Запах (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Внешний вид (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
1.94.	ГОСТ 8756.1, п.6;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Картофель переработанный и консервированный ; Продукция соковая из фруктов и овощей ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ;	10.31;10.32;10.39	0710;0711;0712;0813;2 003;2004;2005	Масса нетто	- от 0,5 до 2200 (г)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.94.						
1.95.	ГОСТ 8756.1, п.6;Химические испытания, физико-химические испытания;прочие методы физико-химических и химических исследований (испытаний), в том числе «сухой химии»	Картофель переработанный и консервированный ; Продукция соковая из фруктов и овощей ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ;	10.31;10.32;10.39	0710;0711;0712;0813;2003;2004;2005	Объем	- от 5,0 до 2000 (см³)
1.96.	ГОСТ 8756.1, п.7;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Картофель переработанный и консервированный ; Продукция соковая из фруктов и овощей ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ;	10.31;10.32;10.39	0710;0711;0712;0813;2003;2004;2005	Массовая доля составных частей	- от 0,1 до 100,0 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.97.	ГОСТ 26186, п.3;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Картофель переработанный и консервированный ; Продукция соковая из фруктов и овощей ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ; Продукты готовые и консервированные из мяса, субпродуктов или крови животных, из мяса и субпродуктов птицы прочие, кроме готовых блюд из мяса и субпродуктов (в части консервов мясных и мясорастительных);	10.31;10.32;10.39;10.13.15	0711;1602;2004;2005	Массовая доля хлоридов/массовая доля поваренной соли/массовая доля хлористого натрия	- от 0,2 до 10,0 (%)
1.98.	ГОСТ 26323, п.4;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Картофель переработанный и консервированный ; Продукция соковая из фруктов и овощей ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ;	10.31;10.32;10.39	0711;2007;2008;2009	Массовая доля растительных примесей	- от 0 до 100 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.98.						
1.99.	ГОСТ ISO 750;Химические испытания, физико- химические испытания;титриметрический (объемный)	Картофель переработанный и консервированный ; Продукция соковая из фруктов и овощей ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ;	10.31;10.32;10.39	0711;2004;2005	Массовая доля титруемых кислот/титруемая кислотность	- от 0,01 до 0,7 (%) от 0,3 до 6,5 (ммоль Н ⁺ /100 г)
1.100.	ГОСТ 33632, п.5;Отбор проб;отбор проб	Масло сливочное, пасты масляные, масло топленое, жир молочный, спреды и смеси топленые сливочно- растительные ;	10.51.3	0405	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.101.	ГОСТ 33632, п.8;Пробоподготовка;пробоподготовка	Масло сливочное, пасты масляные, масло топленое, жир молочный, спреды и смеси топленые сливочно-растительные ;	10.51.3	0405	Подготовка проб	Указание диапазона не требуется: -
1.102.	ГОСТ 33632, п.9;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Масло сливочное, пасты масляные, масло топленое, жир молочный, спреды и смеси топленые сливочно-растительные ; Продукция детского питания и диетическая ;	10.51.3;10.86.1	0405	Вкус и запах Консистенция и внешний вид Упаковка и маркировка Цвет	- от 1 до 10 (балл) - от 1 до 2 (балл) - от 1 до 3 (балл) - от 1 до 5 (балл)
1.103.	ГОСТ Р ИСО 22935-2;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Молоко и молочная продукция ; Мороженое ;	10.51;10.52	0401;0402;0403;0404;0406	Внешний вид (Описание)	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.103.					Запах (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Консистенция (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
1.104.	ГОСТ Р ИСО 22935-3; Органолептические (сенсорные) испытания ; органолептический (сенсорный)	Молоко и молочная продукция ; Мороженое ;	10.51;10.52	0401;0402;0403;0404;0406	Соответствие органолептических свойств на основе бальной системы	- от 1 до 5 (балл)
1.105.	ГОСТ 28283; Органолептические (сенсорные) испытания ; органолептический (сенсорный)	Молоко сырое коровье ; Молоко питьевое коровье пастеризованное ; Молоко питьевое коровье ультрапастеризованное (ультравысокотемпературно-обработанное) ; Молоко питьевое коровье стерилизованное ;	01.41.20.110;10.51.11.111;10.51.11.121;10.51.11.141	0401	Запах	- от 1 до 5 (балл)
					Вкус	- от 1 до 5 (балл)
					Вкус (Описание)	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.105.					Запах (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
1.106.	ГОСТ Р 52054, п.6.2;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Молоко сырое коровье ;	01.41.20.110	0401	Внешний вид (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Консистенция (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Цвет (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
1.107.	ГОСТ 31450, п.7.2;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Молоко питьевое коровье пастеризованное ; Молоко питьевое коровье ультрапастеризованное (ультравысокотемпературно-обработанное) ; Молоко питьевое коровье стерилизованное ;	10.51.11.111;10.51.11.121;10.51.11.141	0401	Внешний вид (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Консистенция (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Цвет (Описание)	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.108.	ГОСТ 31451, п.7.2;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Сливки питьевые ;	10.51.12.110	0401	Цвет (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Консистенция (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Внешний вид (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Вкус и запах (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
1.109.	ГОСТ 31452, п.7.2;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Сметана ;	10.51.52.200	0403	Вкус и запах (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Внешний вид (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Консистенция (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Цвет (Описание)	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.109.						
1.110.	ГОСТ 31454, п.7.2;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Кефир ;	10.51.52.140	0403	Вкус и запах (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Внешний вид (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Консистенция (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Цвет (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
1.111.	ГОСТ 31455, п.7.2;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Ряженка и варенец ;	10.51.52.130	0403	Вкус и запах (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Внешний вид (Описание)	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.111.					Консистенция (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Цвет (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
1.112.	ГОСТ 31456, п.7.2;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Простокваша, в том числе мечниковская ;	10.51.52.150	0403	Вкус и запах (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Внешний вид (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Консистенция (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Цвет (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
1.113.	ГОСТ 31457, п.7.2;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический	Мороженое ;	10.52	0403;210500	Вкус (Описание)	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения								
1.113.	(сенсорный)				<table border="1"> <tr> <td>Внешний вид (Описание)</td> <td>Указание диапазона не требуется: -</td> </tr> <tr> <td>Консистенция (Описание)</td> <td>Указание диапазона не требуется: -</td> </tr> <tr> <td>Структура (Описание)</td> <td>Указание диапазона не требуется: -</td> </tr> <tr> <td>Цвет (Описание)</td> <td>Указание диапазона не требуется: -</td> </tr> </table>	Внешний вид (Описание)	Указание диапазона не требуется: -	Консистенция (Описание)	Указание диапазона не требуется: -	Структура (Описание)	Указание диапазона не требуется: -	Цвет (Описание)	Указание диапазона не требуется: -	
Внешний вид (Описание)	Указание диапазона не требуется: -													
Консистенция (Описание)	Указание диапазона не требуется: -													
Структура (Описание)	Указание диапазона не требуется: -													
Цвет (Описание)	Указание диапазона не требуется: -													
1.114.	ГОСТ 31457, п.7.9;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Мороженое ;	10.52	0403	Масса	- от 0,5 до 2200 (г)								
1.115.	ГОСТ 33491, п.7.2;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Молоко и молочная продукция ; Продукция детского питания и диетическая ;	10.51;10.86.1	0403	Вкус и запах (Описание)	Указание диапазона не требуется: -								

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.115.					Внешний вид (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Консистенция (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Цвет (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
1.116.	ГОСТ 32261, п.7.4;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Масло сливочное, пасты масляные, масло топленое, жир молочный, спреды и смеси топленые сливочно-растительные ;	10.51.3	0405	Вкус и запах	- от 0 до 10 (балл)
					Вкус и запах (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Консистенция и внешний вид	- от 0 до 5 (балл)
					Консистенция и внешний вид (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Упаковка и маркировка	- от 0 до 3 (балл)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.116.					Упаковка и маркировка (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Цвет	- от 0 до 2 (балл)
					Цвет (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
1.117.	ГОСТ 32261, п.7.5;Химические испытания, физико-химические испытания;визуальный	Масло сливочное, пасты масляные, масло топленое, жир молочный, спреды и смеси топленые сливочно-растительные ;	10.51.3	0405	Термоустойчивость	- от 0,70 до 1,00
1.118.	ГОСТ 32899, п.7.2;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Масло сливочное с вкусовыми компонентами ;	10.51.30.120	0405	Упаковка и маркировка	- от 0 до 3 (балл)
					Упаковка и маркировка (Описание)	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.119.	ГОСТ 32899, п.7.4;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Масло сливочное с вкусовыми компонентами ;	10.51.30.120	0405	Вкус и запах	- от 1 до 10 (балл)
					Вкус и запах (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Консистенция и внешний вид	- от 0 до 5 (балл)
					Консистенция и внешний вид (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Цвет	- от 0 до 2 (балл)
					Цвет (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
1.120.	ГОСТ 32262, п.6.2;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Масло сливочное, пасты масляные, масло топленое, жир молочный, спреды и смеси топленые сливочно-растительные ;	10.51.30	0405	Упаковка и маркировка	- от 0 до 3 (балл)
					Упаковка и маркировка (Описание)	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.120.						
1.121.	ГОСТ 32262, п.6.4;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Масло сливочное, пасты масляные, масло топленое, жир молочный, спреды и смеси топленые сливочно- растительные ;	10.51.30	0405	Вкус и запах Вкус и запах (Описание) Консистенция Консистенция (Описание) Цвет Цвет (Описание)	- от 0 до 10 (балл) Указание диапазона не требуется: - - от 0 до 5 (балл) Указание диапазона не требуется: - - от 0 до 2 (балл) Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.122.	ГОСТ 31690, п.7.2;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Сыры плавленые ;	10.51.40.170	0406	Внешний вид (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Качество упаковки (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Правильность нанесения маркировки (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Форма (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Цвет (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
1.123.	ГОСТ 31690, п.7.3;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Сыры плавленые ;	10.51.40.170	0406	Вид на разрезе (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Вкус и запах (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Консистенция (Описание)	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.123.					Цвет продукта (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
1.124.	ГОСТ 32260, п.7.2;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Сыры полутвердые ;	10.51.40.120	0406	Упаковка и маркировка (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Упаковка и маркировка	- от 4 до 5 (балл)
					Внешний вид (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Внешний вид	- от 4 до 10 (балл)
					Форма (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
1.125.	ГОСТ 32260, п.7.5;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический	Сыры полутвердые ;	10.51.40.120	0406	Вкус и запах	- от 32 до 45 (балл)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения														
1.125.	(сенсорный)				<table border="1"> <tr> <td>Вкус и запах (Описание)</td> <td>Указание диапазона не требуется: -</td> </tr> <tr> <td>Консистенция</td> <td>- от 10 до 25 (балл)</td> </tr> <tr> <td>Консистенция (Описание)</td> <td>Указание диапазона не требуется: -</td> </tr> <tr> <td>Рисунок</td> <td>- от 3 до 10 (балл)</td> </tr> <tr> <td>Рисунок (Описание)</td> <td>Указание диапазона не требуется: -</td> </tr> <tr> <td>Цвет</td> <td>- от 3 до 5 (балл)</td> </tr> <tr> <td>Цвет (Описание)</td> <td>Указание диапазона не требуется: -</td> </tr> </table>	Вкус и запах (Описание)	Указание диапазона не требуется: -	Консистенция	- от 10 до 25 (балл)	Консистенция (Описание)	Указание диапазона не требуется: -	Рисунок	- от 3 до 10 (балл)	Рисунок (Описание)	Указание диапазона не требуется: -	Цвет	- от 3 до 5 (балл)	Цвет (Описание)	Указание диапазона не требуется: -	
Вкус и запах (Описание)	Указание диапазона не требуется: -																			
Консистенция	- от 10 до 25 (балл)																			
Консистенция (Описание)	Указание диапазона не требуется: -																			
Рисунок	- от 3 до 10 (балл)																			
Рисунок (Описание)	Указание диапазона не требуется: -																			
Цвет	- от 3 до 5 (балл)																			
Цвет (Описание)	Указание диапазона не требуется: -																			

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.126.	ГОСТ 32263, п.6.2;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Сыры мягкие ;	10.51.40.110	0406	Внешний вид (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Упаковка, маркировка (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Форма (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
1.127.	ГОСТ 32263, п.6.3;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Сыры мягкие ;	10.51.40.110	0406	Размер (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
1.128.	ГОСТ 32263, п.6.5;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Сыры мягкие ;	10.51.40.110	0406	Вкус и запах (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Внешний вид (Описание)	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.128.					Консистенция (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Рисунок (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Цвет (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
1.129.	ГОСТ Р 52686, п.8.2;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Сыры, продукты сырные и творог ;	10.51.4	0406	Упаковка, маркировка (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Форма (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
1.130.	ГОСТ Р 52686, п.8.3;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Сыры, продукты сырные и творог ;	10.51.4	0406	Размер (Описание)	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.131.	ГОСТ Р 52686, п.8.5;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Сыры, продукты сырные и творог ;	10.51.4	0406	Органолептические показатели	Указание диапазона не требуется: -
1.132.	ГОСТ Р 52686, п.8.8;Расчетный метод;расчетный метод	Сыры, продукты сырные и творог ;	10.51.4	0406	Массовая доля влаги в обезжиренном веществе	Расчетный показатель: -
1.133.	ГОСТ Р 53502, п.8.2;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Сыры, продукты сырные и творог ;	10.51.4	0406	Внешний вид (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Упаковка, маркировка (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Цвет (Описание)	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.134.	ГОСТ Р 53502, п.8.3;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Сыры, продукты сырные и творог ;	10.51.4	0406	Вкус и запах (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Консистенция и вид на разрезе (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
1.135.	ГОСТ Р 53512, п.8.5;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Сыры, продукты сырные и творог ;	10.51.4	0406	Вкус и запах (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Консистенция (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Рисунок (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Цвет теста (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
1.136.	ГОСТ Р 53512, п.8.8;Расчетный метод;расчетный метод	Сыры, продукты сырные и творог ;	10.51.4	0406	Массовая доля влаги в обезжиренном веществе	Расчетный показатель: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.136.						
1.137.	ГОСТ Р 52253, п.7.3;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Масло сливочное, пасты масляные, масло топленое, жир молочный, спреды и смеси топленые сливочно- растительные ;	10.51.3	0405	Вкус и запах	- от 5 до 10 (балл)
					Вкус и запах (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Консистенция и внешний вид	- от 3 до 5 (балл)
					Консистенция и внешний вид (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Упаковка и маркировка	- от 2 до 3 (балл)
					Упаковка и маркировка (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Цвет	- от 0 до 2 (балл)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.137.					Цвет (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
1.138.	ГОСТ Р 52253, п.7.4;Химические испытания, физико-химические испытания;визуальный	Масло сливочное, пасты масляные, масло топленое, жир молочный, спреды и смеси топленые сливочно-растительные ;	10.51.3	0405	Термоустойчивость	- от 0,70 до 1,00
1.139.	ГОСТ 34178, п.9.13;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Маргарин, спреды растительно-сливочные и растительно-жировые, смеси топленые растительно-сливочные и растительно-жировые, жиры специального назначения, заменители молочного жира, эквиваленты, улучшители, заменители масла какао ;	10.42	1517	Перекисное число	- от 0,1 до 40 (мэкв активного кислорода/кг)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.140.	ГОСТ 31981, п.7.1.1;Пробоподготовка;пробоподготовка	Йогурт ;	10.51.52.110	040320	Подготовка проб	Указание диапазона не требуется: -
1.141.	ГОСТ 31981, п.7.2;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Йогурт ;	10.51.52.110	040320	Вкус и запах (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Внешний вид и консистенция (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Цвет (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
1.142.	ГОСТ 31981, п.7.9;Расчетный метод;расчетный метод	Йогурт ;	10.51.52.110	040320	Массовая доля сухих обезжиренных веществ/массовая доля СОМО	Расчетный показатель: -
1.143.	ГОСТ 29245, п.3;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический	Консервы молочные, молочные составные сухие, сублимированные ;	10.51.56.200	0401;0402;0403;0404	Вкус и запах (Описание)	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.143.	(сенсорный)				Консистенция (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Цвет (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
1.144.	ГОСТ 29245, п.4;Химические испытания, физико-химические испытания;визуальный	Консервы молочные, молочные составные сухие, сублимированные ;	10.51.56.200	0401;0402;0403;0404	Герметичность металлических банок (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
1.145.	ГОСТ 29245, п.5;Химические испытания, физико-химические испытания;визуальный	Консервы молочные, молочные составные сухие, сублимированные ;	10.51.56.200	0401;0402;0403;0404	Состояние внутренней поверхности металлических банок (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
1.146.	ГОСТ 29245, п.6;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Консервы молочные, молочные составные сухие, сублимированные ;	10.51.56.200	0401;0402;0403;0404	Масса нетто	- от 0,5 до 2200 (г)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.147.	ГОСТ 29245, п.7;Химические испытания, физико-химические испытания;визуальный	Консервы молочные, молочные составные сухие, сублимированные ;	10.51.56.200	0401;0402;0403;0404	Группа чистоты	- от 1 до 3 (групп)
1.148.	ГОСТ 33923, п.7.7;Расчетный метод;расчетный метод	Консервы молочные, молочные составные сухие, сублимированные ;	10.51.56.200	0402;0403	Массовая доля белка в сухом обезжиренном молочном остатке	Расчетный показатель: -
					Массовая доля сухого обезжиренного молочного остатка (СОМО)	Расчетный показатель: -
1.149.	ГОСТ 30625, п.7.2;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Продукция молочная для детского питания ;	10.86.10.100	0401;0402;0403;0404;0406	Вкус (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Внешний вид (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Запах (Описание)	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.149.					Консистенция (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Цвет (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
1.150.	ГОСТ 26809.1, п.6;Пробоподготовка;пробоподготовка	Молоко и молочная продукция ;	10.51	0401;0402;0403;0404;0405;0406	Подготовка проб	Указание диапазона не требуется: -
1.151.	ГОСТ 5867, п.2;Химические испытания, физико-химические испытания;бутирометрический	Молоко и молочная продукция ;	10.51	0401;0402;0403;0404;0405;0406	Массовая доля жира	- от 0,1 до 85,0 (%)
1.152.	ГОСТ 29247;Химические испытания, физико-химические испытания;бутирометрический	Молоко и сливки, сгущенные или с добавками сахара или других подслащивающих веществ, не сухие ; Консервы молочные, молочные составные сухие, сублимированные ;	10.51.51;10.51.56.200; 10.51.56.300	0402;0403;0404	Массовая доля жира	- от 0,1 до 80,0 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.152.		Продукты и консервы молокосодержащие, продукты и консервы молокосодержащие с заменителем молочного жира ;				
1.153.	ГОСТ 34254, п.7.3;Расчетный метод;расчетный метод	Молоко сгущенное (концентрированное) стерилизованное ;	10.51.51.111	0402;0403;0404	Массовая доля сухих веществ	Расчетный показатель: -
1.154.	ГОСТ 34254, п.7.5;Расчетный метод;расчетный метод	Молоко сгущенное (концентрированное) стерилизованное ;	10.51.51.111	0402;0403;0404	Массовая доля белка в сухом обезжиренном молочном остатке	Расчетный показатель: -
					Массовая доля сухого обезжиренного молочного остатка (СОМО)	Расчетный показатель: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.155.	ГОСТ 8218;Химические испытания, физико-химические испытания;визуальный	Молоко сырое коровье ; Молоко, кроме сырого ; Консервы молочные, молочные составные сухие, сублимированные ; Продукты и консервы молокосодержащие, продукты и консервы молокосодержащие с заменителем молочного жира ;	01.41.20.110;10.51.11;10.51.56.200;10.51.56.300	0401;0402;0403;0404	Группа чистоты	- от 1 до 3 (групп)
1.156.	ГОСТ 23327;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Молоко сырое коровье ; Молоко питьевое пастеризованное ; Молоко питьевое стерилизованное ; Продукты кисломолочные (кроме сметаны) (без вкусовых компонентов);	01.41.20.110;10.51.11.110;10.51.11.140;10.51.52.100	0401;0402;0403;0404	Массовая доля белка	- от 2,5 до 6,5 (%)
1.157.	ГОСТ 32892;Химические испытания, физико-химические испытания;электрохимический	Молоко и молочная продукция ;	10.51	0401;0402;0403;0404	рН/активная кислотность	- от 3 до 8 (ед. рН)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.157.						
1.158.	ГОСТ Р 54667, п.6;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Молоко и молочная продукция (кроме молочных консервов);	10.51	0401;0402;0403;0404	Массовая доля сахарозы	- от 1,0 до 50,0 (%)
1.159.	ГОСТ Р 54668;Химические испытания, физико- химические испытания;гравиметрический (весовой)	Молоко и молочная продукция ; Молоко сырое коровье ;	10.51;01.41.20.110	0401;0402;0403;0404	Массовая доля влаги и сухого вещества	- от 0,5 до 99,0 (%)
1.160.	ГОСТ Р 54669, п.4.2;Пробоподготовка;пробо подготовка	Молоко и молочная продукция ; Молоко сырое коровье ;	10.51;01.41.20.110	0401;0402;0403;0404;0 405;0406	Подготовка проб	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.161.	ГОСТ Р 54669, п.7;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Молоко и молочная продукция (кроме йогуртов, казеинов, казеинатов, молочных консервов и масла из коровьего молока); Молоко сырое коровье ;	10.51;01.41.20.110	0401;0402;0403;0404;0 405	Кислотность	- от 2,0 до 250,0 (°Т)
1.162.	ГОСТ Р 54758, п.6;Химические испытания, физико-химические испытания;ареометрический	Молоко сырое коровье ; Молоко, кроме сырого ; Сливки ; Пахта ; Сыворотка ;	01.41.20.110;10.51.11; 10.51.12;10.51.56.411; 10.51.55	0401	Плотность	- от 1015 до 1040 (кг/м³)
1.163.	ГОСТ Р 54761;Расчетный метод;расчетный метод	Молоко и молочная продукция (кроме сыра и продуктов маслоделия); Молоко сырое коровье ;	10.51;01.41.20.110	0401;0402;0403;0404;0 405;0406	Массовая доля сухого обезжиренного молочного остатка (СОМО)	- от 0,5 до 99,0 (%)
1.164.	ГОСТ 3627, п.2;Химические испытания, физико- химические испытания;титриметрический (объемный)	Сыры, продукты сырные и творог ;	10.51.4	0406	Массовая доля хлористого натрия	- от 0,1 до 7,0 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.164.						
1.165.	ГОСТ 3623, п.6.2;Химические испытания, физико-химические испытания;визуальный	Молоко и молочная продукция ;	10.51	0401;0402;0403;0404;0 405;0406	Пероксидаза	обнаружено/не обнаружено наличие/отсутствие -
1.166.	ГОСТ 3623, п.7.1;Химические испытания, физико-химические испытания;визуальный	Молоко и молочная продукция ;	10.51	0401;0402;0403;0404;0 405;0406	Фосфатаза	обнаружено/не обнаружено наличие/отсутствие -
1.167.	ГОСТ Р 55361, п.п.5.1- 5.4;Отбор проб;отбор проб	Масло сливочное, пасты масляные, масло топленое, жир молочный, спреды и смеси топленые сливочно- растительные ;	10.51.30	0405	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.168.	ГОСТ Р 55361, п.5.5;Пробоподготовка;пробо подготовка	Масло сливочное, пасты масляные, масло топленое, жир молочный, спреды и смеси топленые сливочно-растительные ;	10.51.30	0405	Подготовка проб	Указание диапазона не требуется: -
1.169.	ГОСТ Р 55361, п.7.1;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Масло сливочное, пасты масляные, масло топленое, жир молочный, спреды и смеси топленые сливочно-растительные ;	10.51.30	0405	Упаковка и маркировка (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
1.170.	ГОСТ Р 55361, п.7.2;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Масло сливочное, пасты масляные, масло топленое, жир молочный, спреды и смеси топленые сливочно-растительные ;	10.51.30	0405	Масса нетто	- от 0,5 до 2200 (г)
1.171.	ГОСТ Р 55361, п.7.4;Химические испытания, физико-химические испытания;бутирометрический	Масло сливочное ; Пасты масляные ;	10.51.30.100;10.51.30.200	0405	Массовая доля жира	- от 50 до 75 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.171.						
1.172.	ГОСТ Р 55361, п.7.5;Расчетный метод;расчетный метод	Масло топленое ; Жир молочный ;	10.51.30.300;10.51.30.400	0405	Массовая доля жира	Расчетный показатель: -
1.173.	ГОСТ Р 55361, п.7.6;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Масло сливочное, пасты масляные, масло топленое, жир молочный, спреды и смеси топленые сливочно-растительные ;	10.51.30	0405	Массовая доля влаги	- от 0,5 до 60,0 (%)
1.174.	ГОСТ Р 55361, п.7.7;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Масло сливочное, пасты масляные, масло топленое, жир молочный, спреды и смеси топленые сливочно-растительные ;	10.51.30	0405	Массовая доля влаги	- от 0,5 до 60,0 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.175.	ГОСТ Р 55361, п.7.10;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Масло сливочное, пасты масляные, масло топленое, жир молочный, спреды и смеси топленые сливочно-растительные ;	10.51.30	0405	Массовая доля сухого обезжиренного вещества	- от 1,0 до 25,0 (%)
1.176.	ГОСТ Р 55361, п.7.11;Расчетный метод;расчетный метод	Масло топленое ; Жир молочный ;	10.51.30.300;10.51.30.400	0405	Массовая доля сухого обезжиренного молочного остатка	Расчетный показатель: -
1.177.	ГОСТ Р 55361, п.7.12;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Масло сливочное, пасты масляные, масло топленое, жир молочный, спреды и смеси топленые сливочно-растительные ;	10.51.30	0405	Массовая доля хлористого натрия/массовая доля поваренной соли	- от 0,5 до 3,0 (%)
1.178.	ГОСТ Р 55361, п.7.13;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Масло сливочное, пасты масляные, масло топленое, жир молочный, спреды и смеси топленые сливочно-растительные ;	10.51.30	0405	Массовая доля сахарозы	- от 3,0 до 20,0 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.178.						
1.179.	ГОСТ Р 55361, п.7.14;Химические испытания, физико- химические испытания;титриметрический (объемный)	Масло сливочное, пасты масляные, масло топленое, жир молочный, спреды и смеси топленые сливочно- растительные ;	10.51.30	0405	Титруемая кислотность продукта	- от 1,0 до 6,0 (°К)
1.180.	ГОСТ Р 55361, п.7.15;Химические испытания, физико- химические испытания;титриметрический (объемный)	Масло сливочное, пасты масляные, масло топленое, жир молочный, спреды и смеси топленые сливочно- растительные ;	10.51.30	0405	Титруемая кислотность жировой фазы	- от 1,0 до 6,0 (°К)
1.181.	ГОСТ Р 55361, п.7.16;Химические испытания, физико- химические испытания;титриметрический (объемный)	Масло сливочное, пасты масляные, масло топленое, жир молочный, спреды и смеси топленые сливочно- растительные ;	10.51.30	0405	Титруемая кислотность молочной плазмы	- от 10,0 до 70,0 (°Т)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.182.	ГОСТ Р 52791, п.7.5;Расчетный метод;расчетный метод	Молоко и сливки сухие, сублимированные ;	10.51.2	0405	Массовая доля белка в сухом обезжиренном молочном остатке	Расчетный показатель: -
					Массовая доля сухого обезжиренного молочного остатка (СОМО)	Расчетный показатель: -
1.183.	ГОСТ Р 55063, п.5.5;Пробоподготовка;пробо подготовка	Сыры, продукты сырные и творог ;	10.51.4	0406	Подготовка проб	Указание диапазона не требуется: -
1.184.	ГОСТ Р 55063, п.7.1;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Сыры, продукты сырные и творог ;	10.51.4	0406	Упаковка и маркировка (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
1.185.	ГОСТ Р 55063, п.7.6;Расчетный метод;расчетный метод	Сыры, продукты сырные и творог ;	10.51.4	0406	Массовая доля сухого вещества	Расчетный показатель: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.185.						
1.186.	ГОСТ Р 55063, п.7.6;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Сыры, продукты сырные и творог ;	10.51.4	0406	Массовая доля влаги	- от 3,0 до 70,0 (%)
1.187.	ГОСТ Р 55063, п.7.8;Химические испытания, физико-химические испытания;бутирометрический	Сыры, продукты сырные и творог ;	10.51.4	0406	Массовая доля жира	- от 7,0 до 39,0 (%)
1.188.	ГОСТ Р 55063, п.7.8;Расчетный метод;расчетный метод	Сыры, продукты сырные и творог ;	10.51.4	0406	Массовая доля жира в пересчете на сухое вещество	Расчетный показатель: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.189.	ГОСТ Р 55063, п.7.9;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Сыры, продукты сырные и творог ;	10.51.4	0406	Массовая доля хлористого натрия/массовая доля поваренной соли	- от 0,5 до 10,0 (%)
1.190.	ГОСТ Р 55063, п.7.10;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Сыры, продукты сырные и творог ;	10.51.4	0406	Массовая доля хлористого натрия/массовая доля поваренной соли	- от 1,0 до 8,0 (%)
1.191.	ГОСТ 30305.1, п.4;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Молоко и сливки, сгущенные или с добавками сахара или других подслащивающих веществ, не сухие ;	10.51.51	0402;0403;0404	Массовая доля влаги	- от 2,0 до 50,0 (%)
1.192.	ГОСТ 31688, п.7.5;Расчетный метод;расчетный метод	Молоко и сливки, сгущенные или с добавками сахара или других подслащивающих веществ, не сухие ;	10.51.51	0402	Массовая доля сухого молочного остатка	Расчетный показатель: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.192.						
1.193.	ГОСТ 31688, п.7.9;Расчетный метод;расчетный метод	Молоко и сливки, сгущенные или с добавками сахара или других подслащивающих веществ, не сухие ;	10.51.51	0402	Процент молочной кислоты	Расчетный показатель: -
1.194.	ГОСТ 31688, п.7.10;Расчетный метод;расчетный метод	Молоко и сливки, сгущенные или с добавками сахара или других подслащивающих веществ, не сухие ;	10.51.51	0402	Массовая доля белка в сухом обезжиренном молочном остатке	Расчетный показатель: -
					Массовая доля сухого обезжиренного молочного остатка	Расчетный показатель: -
1.195.	ГОСТ 31703, п.7.5;Расчетный метод;расчетный метод	Продукты и консервы молокосодержащие, продукты и консервы молокосодержащие с заменителем молочного жира ;	10.51.56.300	0402	Массовая доля сухого молочного остатка	Расчетный показатель: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.195.						
1.196.	ГОСТ 31703, п.7.8;Расчетный метод;расчетный метод	Продукты и консервы молокосодержащие, продукты и консервы молокосодержащие с заменителем молочного жира ;	10.51.56.300	0402	Процент молочной кислоты	Расчетный показатель: -
1.197.	ГОСТ 31703, п.7.9;Расчетный метод;расчетный метод	Продукты и консервы молокосодержащие, продукты и консервы молокосодержащие с заменителем молочного жира ;	10.51.56.300	0402	Массовая доля белка в сухом обезжиренном молочном остатке	Расчетный показатель: -
					Массовая доля сухого обезжиренного молочного остатка	Расчетный показатель: -
1.198.	ГОСТ 34454;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Молокосодержащие продукты с заменителем молочного жира, произведенные по технологии сыра ;	10.51.40.200;10.51.40.300;10.51.5	0401;0402;0403;0404;0405;0406	Массовая доля белка	- от 0,10 до 100,0 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.198.		Творог ; Молочная продукция прочая ;				
1.199.	ГОСТ 29246, п.2.2;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Продукция молочная, не включенная в другие группировки ;	10.51.56	0404	Массовая доля влаги	- от 0,5 до 25,0 (%)
1.200.	ГОСТ 29248, п.4;Химические испытания, физико- химические испытания;титриметрический (объемный)	Молоко и сливки, сгущенные или с добавками сахара или других подслащивающих веществ, не сухие ; Консервы молочные, молочные составные сухие, сублимированные ;	10.51.51;10.51.56.200	0402;0403;0404	Массовая доля сахарозы	- от 0,3 до 84,0 (%)
1.201.	ГОСТ 30305.3, п.5;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Молоко и сливки, сгущенные или с добавками сахара или других подслащивающих веществ, не сухие ;	10.51.51	0402;0403;0404	Кислотность	- от 1,0 до 150,0 (°Т)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.201.						
1.202.	ГОСТ 30648.1, п.4;Химические испытания, физико-химические испытания;бутирометрически й	Продукция молочная для детского питания ;	10.86.10.100	0401;0402;0403;0404;0 405;0406	Массовая доля жира	- от 0,1 до 40,0 (%)
1.203.	ГОСТ 30648.2, п.4;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Продукция молочная для детского питания ;	10.86.10.100	0401;0402;0403;0404;0 405;0406	Массовая доля общего белка	- от 3,0 до 36,0 (%)
1.204.	ГОСТ 30648.3, п.4;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Продукция молочная для детского питания ;	10.86.10.100	0401;0402;0403;0404;0 405;0406	Массовая доля влаги	- от 0,5 до 100 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.205.	ГОСТ 30648.3, п.4;Расчетный метод;расчетный метод	Продукция молочная для детского питания ;	10.86.10.100	0401;0402;0403;0404;0405;0406	Массовая доля сухих веществ	Расчетный показатель: -
1.206.	ГОСТ 30648.4, п.4;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Продукция молочная для детского питания ;	10.86.10.100	0401;0402;0403;0404;0405;0406	Кислотность	- от 16 до 20 (°Т)
1.207.	ГОСТ 30648.5;Химические испытания, физико-химические испытания;электрохимический	Продукция молочная для детского питания ;	10.86.10.100	0401;0402;0403;0404;0405;0406	Активная кислотность	- от 3,0 до 8,0 (ед. рН)
1.208.	ГОСТ 30648.7, п.5;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Продукция молочная для детского питания ;	10.86.10.100	0401;0402;0403;0404;0405;0406	Массовая доля сахарозы	- от 0,3 до 84,0 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.209.	ГОСТ 30627.2, п.5;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Продукция молочная для детского питания ;	10.86.10.100	0401;0402;0403;0404;0405;0406	Массовая доля витамина С (аскорбиновой кислоты)	- от 20 до 80 (мг/кг (млн ⁻¹)) от 80 (мг/кг (млн ⁻¹))
1.210.	ГОСТ 23452, п.8;Химические испытания, физико-химические испытания;тонкослойная хроматография	Молоко и молочная продукция ;	10.51	0401;0402;0403;0404;0405;0406	ГХЦГ (альфа, бета, гамма-изомеры)	- от 0,05 до 5,0 (мг/кг)
					ДДТ и его метаболиты	- от 0,05 до 5,0 (мг/кг)
1.211.	ГОСТ Р 50364, п.3.5;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Чай и кофе обработанные ;	10.83.1	0901	Вкус (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Внешний вид (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Цвет (Описание)	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.212.	ГОСТ ISO 1572, п.7;Пробоподготовка;пробоподготовка	Чай и кофе обработанные ;	10.83.1	0902	Подготовка проб	Указание диапазона не требуется: -
1.213.	ГОСТ ISO 1572, п.8;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Чай и кофе обработанные ;	10.83.1	0902	Массовая доля сухого вещества	- от 75,00 до 99,58 (%)
1.214.	ГОСТ 1936, п.2.5;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Чай и кофе обработанные ;	10.83.1	0902	Массовая доля влаги	- от 0,28 до 25,00 (%)
1.215.	ГОСТ ISO 1575;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Чай и кофе обработанные ;	10.83.1	0902	Массовая доля золы/общее содержание золы/массовая доля золы в пересчете на сухое вещество	- от 4,0 до 8,0 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.216.	ГОСТ 32776, п.7.2;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Чай и кофе обработанные ;	10.83.1	0901	Вкус (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Внешний вид (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Цвет (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
1.217.	ГОСТ 15113.1, п.2;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Чай и кофе обработанные ; Продукты пищевые готовые и блюда ; Продукция детского питания и диетическая ; Супы, яйца, дрожжи и продукты пищевые прочие; экстракты и соки из мяса, рыбы и водных беспозвоночных ;	10.83.1;10.85.1;10.86.1;10.89.1	1904;1905	Качество упаковки (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
1.218.	ГОСТ 15113.1, п.3;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический	Чай и кофе обработанные ; Продукты пищевые готовые и блюда ; Продукция детского питания	10.83.1;10.85.1;10.86.1;10.89.1	1904;1905	Масса нетто/отклонение массы нетто	- от 0,5 до 2200 (г)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.218.	(весовой)	и диетическая ; Супы, яйца, дрожжи и продукты пищевые прочие; экстракты и соки из мяса, рыбы и водных беспозвоночных ;				
1.219.	ГОСТ 15113.2, п.2;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Чай и кофе обработанные ; Продукты пищевые готовые и блюда ; Продукция детского питания и диетическая ; Супы, яйца, дрожжи и продукты пищевые прочие; экстракты и соки из мяса, рыбы и водных беспозвоночных ;	10.83.1;10.85.1;10.86.1;10.89.1	1904;1905	Массовая доля минеральных примесей	обнаружено/не обнаружено -
1.220.	ГОСТ 15113.2, п.4;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Чай и кофе обработанные ; Продукты пищевые готовые и блюда ; Продукция детского питания и диетическая ; Супы, яйца, дрожжи и продукты пищевые прочие; экстракты и соки из мяса,	10.83.1;10.85.1;10.86.1;10.89.1	1904;1905	Массовая доля металлических примесей/массовая доля ферромагнитных примесей	обнаружено/не обнаружено -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.220.		рыбы и водных беспозвоночных ;				
1.221.	ГОСТ 15113.2, п.5;Химические испытания, физико-химические испытания;визуальный	Чай и кофе обработанные ; Продукты пищевые готовые и блюда ; Продукция детского питания и диетическая ; Супы, яйца, дрожжи и продукты пищевые прочие; экстракты и соки из мяса, рыбы и водных беспозвоночных ;	10.83.1;10.85.1;10.86.1;10.89.1	1904;1905	Зараженность вредителями хлебных запасов	обнаружено/не обнаружено -
1.222.	ГОСТ 15113.3, п.2;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Чай и кофе обработанные ; Продукты пищевые готовые и блюда ; Продукция детского питания и диетическая ; Супы, яйца, дрожжи и продукты пищевые прочие; экстракты и соки из мяса, рыбы и водных беспозвоночных ;	10.83.1;10.85.1;10.86.1;10.89.1	1904;1905	Вкус (Описание) Внешний вид (Описание) Запах (Описание)	Указание диапазона не требуется: - Указание диапазона не требуется: - Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.222.					Консистенция (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Цвет (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
1.223.	ГОСТ 15113.4, п.6;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Чай и кофе обработанные ; Продукты пищевые готовые и блюда ; Продукция детского питания и диетическая ; Супы, яйца, дрожжи и продукты пищевые прочие; экстракты и соки из мяса, рыбы и водных беспозвоночных ;	10.83.1;10.85.1;10.86.1;10.89.1	1904;1905	Массовая доля влаги	- от 1 до 15 (%)
1.224.	ГОСТ 15113.4, п.7;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Чай и кофе обработанные ; Продукты пищевые готовые и блюда ; Продукция детского питания и диетическая ; Супы, яйца, дрожжи и продукты пищевые прочие; экстракты и соки из мяса,	10.83.1;10.85.1;10.86.1;10.89.1	1904;1905	Массовая доля влаги	- от 1 до 15 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.224.		рыбы и водных беспозвоночных ;				
1.225.	ГОСТ 15113.5, п.2;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Чай и кофе обработанные ; Продукты пищевые готовые и блюда ; Продукция детского питания и диетическая ; Супы, яйца, дрожжи и продукты пищевые прочие; экстракты и соки из мяса, рыбы и водных беспозвоночных ;	10.83.1;10.85.1;10.86.1;10.89.1	1904;1905	Кислотность	- от 0,07 до 40,0 (%)
1.226.	ГОСТ 15113.7, п.2;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Чай и кофе обработанные ; Продукты пищевые готовые и блюда ; Продукция детского питания и диетическая ; Супы, яйца, дрожжи и продукты пищевые прочие; экстракты и соки из мяса, рыбы и водных беспозвоночных ;	10.83.1;10.85.1;10.86.1;10.89.1	1904;1905	Массовая доля поваренной соли	- от 0,3 до 36,0 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.227.	ГОСТ 15113.8;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Чай и кофе обработанные ; Продукты пищевые готовые и блюда ; Продукция детского питания и диетическая ; Супы, яйца, дрожжи и продукты пищевые прочие; экстракты и соки из мяса, рыбы и водных беспозвоночных ;	10.83.1;10.85.1;10.86.1;10.89.1	1904;1905	<div>Массовая доля золы</div> <div>Массовая доля золы, нерастворимой в соляной кислоте</div>	<div>- от 0,05 до 20 (%)</div> <div>- от 0,05 до 20 (%)</div>
1.228.	ГОСТ 15113.9, п.5;Химические испытания, физико-химические испытания;рефрактометрический	Чай и кофе обработанные ; Продукты пищевые готовые и блюда ; Продукция детского питания и диетическая ; Супы, яйца, дрожжи и продукты пищевые прочие; экстракты и соки из мяса, рыбы и водных беспозвоночных ;	10.83.1;10.85.1;10.86.1;10.89.1	1904;1905	Массовая доля жира	- от 0,5 до 40,0 (%)
1.229.	ГОСТ 15113.9, п.6;Химические испытания, физико-химические испытания;	Чай и кофе обработанные ; Продукты пищевые готовые и блюда ; Продукция детского питания	10.83.1;10.85.1;10.86.1;10.89.1	1904;1905	Массовая доля жира	- от 0,5 до 40,0 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.229.	бутирометрический	и диетическая ; Супы, яйца, дрожжи и продукты пищевые прочие; экстракты и соки из мяса, рыбы и водных беспозвоночных ;				
1.230.	ГОСТ 31412, п.5;Пробоподготовка;пробоп одготовка	Водоросли морские и прочие, не являющиеся продукцией рыбоводства ;	03.11.63	0307;0308;1605	Подготовка проб	Указание диапазона не требуется: -
1.231.	ГОСТ 31412, п.6.1;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Водоросли морские и прочие, не являющиеся продукцией рыбоводства ;	03.11.63	0307;0308;1605	Внешний вид (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Наличие плесени (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Цвет (Описание)	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.232.	ГОСТ 31412, п.6.3;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Водоросли морские и прочие, не являющиеся продукцией рыбоводства ;	03.11.63	0307;0308;1605	Консистенция (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
1.233.	ГОСТ 31412, п.6.4;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Водоросли морские и прочие, не являющиеся продукцией рыбоводства ;	03.11.63	0307;0308;1605	Запах (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
1.234.	ГОСТ 31412, п.6.5;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Водоросли морские и прочие, не являющиеся продукцией рыбоводства ;	03.11.63	0307;0308;1605	Вкус (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
1.235.	ГОСТ 33331, п.6.1.1;Пробоподготовка;про боподготовка	Водоросли морские и прочие, не являющиеся продукцией рыбоводства ;	03.11.63	0307;0308;1605	Подготовка проб	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.235.						
1.236.	ГОСТ 33331, п.7.1;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Водоросли морские и прочие, не являющиеся продукцией рыбоводства ;	03.11.63	0307;0308;1605	Массовая доля воды	- от 5,0 до 96,0 (%)
1.237.	ГОСТ 33331, п.7.2;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Водоросли морские и прочие, не являющиеся продукцией рыбоводства ;	03.11.63	0307;0308;1605	Массовая доля золы	- от 0,5 до 35,0 (%)
1.238.	ГОСТ 33331, п.7.2;Расчетный метод;расчетный метод	Водоросли морские и прочие, не являющиеся продукцией рыбоводства ;	03.11.63	0307;0308;1605	Массовая доля золы в пересчете на сухое вещество	Расчетный показатель: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.239.	ГОСТ 28972;Химические испытания, физико-химические испытания;электрохимический	Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ; Продукты пищевые готовые и блюда на основе рыбы, ракообразных и моллюсков ;	10.20;10.85.12	1604;1605	Активная кислотность/pH	- от 1 до 14 (ед. pH)
1.240.	ГОСТ 7631, п.5;Пробоподготовка;пробоподготовка	Продукция из рыбы свежая, охлажденная или мороженая ;	10.20.1	0301;0302;0303;0304;0305;0306;0307;0308;1604;1605	Подготовка проб	Указание диапазона не требуется: -
1.241.	ГОСТ 7631, п.6.1;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Продукция из рыбы свежая, охлажденная или мороженая ;	10.20.1	0301;0302;0303;0304;0305;0306;0307;0308;1604;1605	Внешний вид и цвет (описание)	Указание диапазона не требуется: -
1.242.	ГОСТ 7631, п.6.4;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Продукция из рыбы свежая, охлажденная или мороженая ;	10.20.1	0301;0302;0303;0304;0305;0306;0307;0308;1604;1605	Посторонние примеси	обнаружено/не обнаружено -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.242.						
1.243.	ГОСТ 7631, п.б.5;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Продукция из рыбы свежая, охлажденная или мороженая ;	10.20.1	0301;0302;0303;0304;0305;0306;0307;0308;1604;1605	Консистенция (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
1.244.	ГОСТ 7631, п.б.6;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Продукция из рыбы свежая, охлажденная или мороженая ; Рыба, приготовленная или консервированная другим способом; икра и заменители икры ; Ракообразные, моллюски и прочие беспозвоночные водные, мороженые, переработанные или консервированные (кроме консервов и пресервов);	10.20.1;10.20.2;10.20.3	0301;0302;0303;0304;0305;0306;0307;0308;1604;1605	Запах (Описание)	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.245.	ГОСТ 7631, п.6.7;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Продукция из рыбы свежая, охлажденная или мороженая ; Рыба, приготовленная или консервированная другим способом; икра и заменители икры ; Ракообразные, моллюски и прочие беспозвоночные водные, мороженые, переработанные или консервированные (кроме консервов и пресервов);	10.20.1;10.20.2;10.20.3	0301;0302;0303;0304;0305;0306;0307;0308;1604;1605	Вкус (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
1.246.	ГОСТ 7631, п.7.2;Инструментальный метод;инструментальный метод	Продукция из рыбы свежая, охлажденная или мороженая ; Рыба, приготовленная или консервированная другим способом; икра и заменители икры ; Ракообразные, моллюски и прочие беспозвоночные водные, мороженые, переработанные или консервированные (кроме консервов и пресервов);	10.20.1;10.20.2;10.20.3	0301;0302;0303;0304;0305;0306;0307;0308;1604;1605	Длина/высота	- от 10 до 500 (мм)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.247.	ГОСТ 7631, п.7.2;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Продукция из рыбы свежая, охлажденная или мороженая ; Рыба, приготовленная или консервированная другим способом; икра и заменители икры ; Ракообразные, моллюски и прочие беспозвоночные водные, мороженые, переработанные или консервированные (кроме консервов и пресервов);	10.20.1;10.20.2;10.20.3	0301;0302;0303;0304;0305;0306;0307;0308;1604;1605	Масса	- от 0,5 до 2200 (г)
1.248.	ГОСТ 7636, п.2;Пробоподготовка;пробоподготовка	Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски (кроме консервов и пресервов);	10.20	0301;0302;0303;0304;0305;0306;0307;0308;1604;1605	Подготовка проб	Указание диапазона не требуется: -
1.249.	ГОСТ 7636, п.3.3.1;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски (кроме консервов и пресервов);	10.20	0301;0302;0303;0304;0305;0306;0307;0308;1604;1605	Массовая доля воды/массовая доля влаги	- от 1,0 до 90,0 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.250.	ГОСТ 7636, п.3.3.2;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски (кроме консервов и пресервов);	10.20	0301;0302;0303;0304;0305;0306;0307;0308;1604;1605	Массовая доля воды/массовая доля влаги	- от 1,0 до 90,0 (%)
1.251.	ГОСТ 7636, п.3.5.1;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски (кроме консервов и пресервов);	10.20	0301;0302;0303;0304;0305;0306;0307;0308;1604;1605	Массовая доля хлористого натрия/массовая доля поваренной соли	- от 0,3 до 64,8 (%)
1.252.	ГОСТ 7636, п.3.7.4;Химические испытания, физико-химические испытания;рефрактометрический	Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски (кроме консервов и пресервов);	10.20	0301;0302;0303;0304;0305;0306;0307;0308;1604;1605	Массовая доля жира	- от 0,7 до 100,0 (%)
1.253.	ГОСТ 7636, п.4.5;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски (кроме консервов и пресервов);	10.20	0301;0302;0303;0304;0305;0306;0307;0308;1604;1605	Соотношение отдельных частей продукта	- от 0 до 100 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.253.						
1.254.	ГОСТ 1368, п.10.2;Химические испытания, физико-химические испытания;визуальный	Рыба и прочая продукция пресноводного рыбоводства; услуги, связанные с пресноводным рыбоводством ; Продукция из рыбы свежая, охлажденная или мороженая ;	03.22;10.20.1	0301;0302;0303;1604	Длина	- от 10 до 500 (мм)
1.255.	ГОСТ 1368, п.10.3;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Рыба и прочая продукция пресноводного рыбоводства; услуги, связанные с пресноводным рыбоводством ; Продукция из рыбы свежая, охлажденная или мороженая ;	03.22;10.20.1	0301;0302;0303;1604	Масса	- от 0,5 до 2200 (г)
1.256.	ГОСТ Р 51494, п.6.4.1;Химические испытания, физико-химические	Филе рыбное мороженое ;	10.20.14	0304;1604	Масса нетто	- от 0,5 до 2200 (г)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.256.	(весовой)					
1.257.	ГОСТ Р 51494, п.6.4.3;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Филе рыбное мороженое ;	10.20.14	0304;1604	Вкус и запах после варки (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
1.258.	ГОСТ Р 51496, п.6.5.1;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Креветки ; Ракообразные, моллюски и прочие беспозвоночные водные, мороженые, переработанные или консервированные ;	03.11.30.140;10.20.3	0306;0307;0308;1605	Масса нетто	- от 0,5 до 2200 (г)
1.259.	ГОСТ 27207;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Рыба, приготовленная или консервированная другим способом, кроме готовых блюд из рыбы ; Ракообразные, приготовленные или консервированные другим	10.20.25;10.20.34	1604;1605	Массовая доля поваренной соли	- от 1,2 до 15,5 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.259.		способом; моллюски и прочие беспозвоночные водные, приготовленные или консервированные другим способом ;				
1.260.	ГОСТ 27082, п.4;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Рыба, приготовленная или консервированная другим способом, кроме готовых блюд из рыбы ; Ракообразные, приготовленные или консервированные другим способом; моллюски и прочие беспозвоночные водные, приготовленные или консервированные другим способом ;	10.20.25;10.20.34	1604;1605	Общая кислотность	- от 0,3 до 1,2 (%)
1.261.	ГОСТ 27001, п.2;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Пресервы рыбные ; Пресервы из ракообразных, моллюсков и прочих водных беспозвоночных ;	10.20.25.120;10.20.34.130	1604;1605	Массовая доля бензойнокислого натрия	- от 0,005 до 2,5 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.262.	ГОСТ 26829, п.5;Химические испытания, физико-химические испытания;рефрактометрический	Рыба, приготовленная или консервированная другим способом, кроме готовых блюд из рыбы ; Ракообразные, приготовленные или консервированные другим способом; моллюски и прочие беспозвоночные водные, приготовленные или консервированные другим способом ;	10.20.25;10.20.34	1604;1605	Массовая доля жира	- от 0,2 до 100,0 (%)
1.263.	ГОСТ 26808, п.4;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Консервы рыбные ; Консервы из ракообразных, моллюсков и прочих морепродуктов ;	10.20.25.110;10.20.34.120	1604;1605	Массовая доля сухих веществ	- от 10,0 до 50,0 (%)
1.264.	ГОСТ 26664;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Рыба, приготовленная или консервированная другим способом, кроме готовых блюд из рыбы ; Ракообразные, приготовленные или консервированные другим способом; моллюски и	10.20.25;10.20.34	1604;1605	Вкус (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Внешний вид (Описание)	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.264.		прочие беспозвоночные водные, приготовленные или консервированные другим способом ;			Запах (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Консистенция (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Цвет (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
1.265.	ГОСТ 26664;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Рыба, приготовленная или консервированная другим способом, кроме готовых блюд из рыбы ; Ракообразные, приготовленные или консервированные другим способом; моллюски и прочие беспозвоночные водные, приготовленные или консервированные другим способом ;	10.20.25;10.20.34	1604;1605	Масса нетто	- от 0,5 до 2200 (г)
					Массовая доля составных частей	- от 0 до 100 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.266.	ГОСТ 31339, п.5.1, п.5.2.1, п.5.2.2.1-5.2.2.3, п.5.2.4, п.5.3.1, п.5.3.2.1-5.3.2.7, п.5.3.4-5.3.5;Отбор проб;отбор проб	Рыба мороженая ;	10.20.13	0301;0302;0303;0304;0 305;0306;0307;0308;16 04;1605	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -
1.267.	ГОСТ 31339, п.4.3.1, п.4.3.2;Химические испытания, физико- химические испытания;гравиметрический (весовой)	Рыба мороженая ;	10.20.13	0301;0302;0303;0304;0 305;0306;0307;0308;16 04;1605	Масса нетто	- от 0,5 до 2200 (г)
1.268.	ГОСТ 31339, п.4.3.1.2а;Химические испытания, физико- химические испытания;гравиметрический (весовой)	Рыба мороженая ;	10.20.13	0301;0302;0303;0304;0 305;0306;0307;0308;16 04;1605	Массовая доля глазури	- от 0,7 до 90,0 (%)
1.269.	МУК 4.1.3217- 14;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Рыба и прочая продукция морского рыболовства; услуги, связанные с морским рыболовством ; Рыба и прочая продукция пресноводного рыболовства;	03.11;03.12;03.21;03.2 2;10.11;10.12;10.13;1 0.20;10.31;10.32;10.39 ;10.41;10.42;10.51;10. 52;10.61;10.62;10.71;	0201;0202;0203;0204;0 20500;0206;0207;0301; 0302;0303;0304;160100 ;1602	массовая доля фосфатов (P2O5)/массовая доля фосфатов в пересчете на P2O5	- от менее 50 до свыше 300 (мг/100г)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.269.		<p>услуги, связанные с пресноводным рыболовством ; Рыба и прочая продукция морского рыбоводства; услуги, связанные с морским рыбоводством ; Рыба и прочая продукция пресноводного рыбоводства; услуги, связанные с пресноводным рыбоводством ; Мясо и прочие продукты убоя, включая мясо консервированное ; Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ; Картофель переработанный и консервированный ; Продукция соковая из фруктов и овощей ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие</p>	10.72;10.73;10.81;10.82;10.83;10.84;10.85;10.86;10.89			

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.269.		<p>группировки ; Масла и жиры ; Маргарин, спреды растительно-сливочные и растительно-жировые, смеси топленые растительно- сливочные и растительно- жировые, жиры специального назначения, заменители молочного жира, эквиваленты, улучшители, заменители масла какао ; Молоко и молочная продукция ; Мороженое ; Продукция мукомольно- крупяного производства ; Крахмалы и крахмалопродукты ; Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ; Изделия макаронные, кускус и аналогичные мучные изделия ; Сахар ; Какао, шоколад и изделия</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.269.		кондитерские сахаристые ; Чай и кофе обработанные ; Приправы и пряности ; Продукты пищевые готовые и блюда ; Продукция детского питания и диетическая ; Продукты пищевые прочие, не включенные в другие группировки ;				
1.270.	МУК 4.1.3217-14;Расчетный метод;расчетный метод	Рыба и прочая продукция морского рыболовства; услуги, связанные с морским рыболовством ; Рыба и прочая продукция пресноводного рыболовства; услуги, связанные с пресноводным рыболовством ; Рыба и прочая продукция морского рыбоводства; услуги, связанные с морским рыбоводством ; Рыба и прочая продукция пресноводного рыбоводства; услуги, связанные с пресноводным рыбоводством ;	03.11;03.12;03.21;03.22;10.11;10.12;10.13;10.20;10.31;10.32;10.39;10.41;10.42;10.51;10.52;10.61;10.62;10.71;10.72;10.73;10.81;10.82;10.83;10.84;10.85;10.86;10.89	0201;0202;0203;0204;020500;0206;0207;0301;0302;0303;0304;160100;1602	Общий (добавленный+естественный) фосфат	Расчетный показатель: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.270.		<p>Мясо и прочие продукты убоя, включая мясо консервированное ; Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ; Картофель переработанный и консервированный ; Продукция соковая из фруктов и овощей ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ; Масла и жиры ; Маргарин, спреды растительно-сливочные и растительно-жировые, смеси топленые растительно-сливочные и растительно-жировые, жиры специального назначения, заменители молочного жира, эквиваленты, улучшители, заменители масла какао ;</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.270.		<p>Молоко и молочная продукция ; Мороженое ; Продукция мукомольно-крупяного производства ; Крахмалы и крахмалопродукты ; Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ; Изделия макаронные, кускус и аналогичные мучные изделия ; Сахар ; Какао, шоколад и изделия кондитерские сахаристые ; Чай и кофе обработанные ; Приправы и пряности ; Продукты пищевые готовые и блюда ; Продукция детского питания и диетическая ; Продукты пищевые прочие, не включенные в другие группировки ;</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.271.	ГОСТ 5897, п.2;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Печенье и пряники имбирные и аналогичные изделия; печенье сладкое; вафли и вафельные облатки; торты и пирожные длительного хранения ; Какао, шоколад и изделия кондитерские сахаристые ;	10.71.1;10.72.12;10.82	1704;1905	Вкус (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Внешний вид (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Запах (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Консистенция (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Цвет (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
1.272.	ГОСТ 5897, п.4;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Печенье и пряники имбирные и аналогичные изделия; печенье сладкое; вафли и вафельные облатки; торты и пирожные длительного хранения ; Какао, шоколад и изделия	10.71.1;10.72.12;10.82	1905	Масса нетто	- от 0,5 до 2200 (г)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.272.		кондитерские сахаристые ;				
1.273.	ГОСТ 5897, п.5.2;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Печенье и пряники имбирные и аналогичные изделия; печенье сладкое; вафли и вафельные облатки; торты и пирожные длительного хранения ; Какао, шоколад и изделия кондитерские сахаристые ;	10.71.1;10.72.12;10.82	1905	Массовая доля составных частей/массовая доля начинки	- от 0,1 до 100,0 (%)
1.274.	ГОСТ 5898, п.7;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Печенье и пряники имбирные и аналогичные изделия; печенье сладкое; вафли и вафельные облатки; торты и пирожные длительного хранения ;	10.71.1;10.72.12;10.82	1704;1905	Кислотность	- от 0,5 до 30,0 (град)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.274.		Какао, шоколад и изделия кондитерские сахаристые ;				
1.275.	ГОСТ 5898, п.8;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Печенье и пряники имбирные и аналогичные изделия; печенье сладкое; вафли и вафельные облатки; торты и пирожные длительного хранения ; Какао, шоколад и изделия кондитерские сахаристые ;	10.71.1;10.72.12;10.82	1704;1905	Щелочность	- от 0,5 до 25,0 (град)
1.276.	ГОСТ 5900, п.8;Химические испытания, физико-химические испытания;рефрактометрический	Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Печенье и пряники имбирные и аналогичные изделия; печенье сладкое; вафли и вафельные облатки; торты и пирожные длительного хранения ;	10.71.1;10.72.12;10.82	1704;1905	Массовая доля сухих веществ	- от 1,0 до 95,0 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.276.		Какао, шоколад и изделия кондитерские сахаристые ;				
1.277.	ГОСТ 5900, п.7;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Печенье и пряники имбирные и аналогичные изделия; печенье сладкое; вафли и вафельные облатки; торты и пирожные длительного хранения ; Какао, шоколад и изделия кондитерские сахаристые ;	10.71.1;10.72.12;10.82	1704;1905	Массовая доля влаги/влажность	- от 0,5 до 95,0 (%)
1.278.	ГОСТ 5901, п.8;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Печенье и пряники имбирные и аналогичные изделия; печенье сладкое; вафли и вафельные облатки; торты и пирожные длительного хранения ;	10.71.1;10.72.12;10.82	1704;1905	Массовая доля общей золы	- от 0,020 до 9,000 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.278.		Какао, шоколад и изделия кондитерские сахаристые ;				
1.279.	ГОСТ 5901, п.9;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Печенье и пряники имбирные и аналогичные изделия; печенье сладкое; вафли и вафельные облатки; торты и пирожные длительного хранения ; Какао, шоколад и изделия кондитерские сахаристые ;	10.71.1;10.72.12;10.82	1704;1905	Массовая доля золы, нерастворимой в 10%-ном растворе соляной кислоты	- от 0,020 до 6,000 (%)
1.280.	ГОСТ 5903, п.6.2;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Печенье и пряники имбирные и аналогичные изделия; печенье сладкое; вафли и вафельные облатки; торты и пирожные длительного хранения ;	10.71.1;10.72.12;10.82	1704;1905	Массовая доля общего сахара, выраженная в сахарозе	- от 0,2 до 80,0 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.280.		Какао, шоколад и изделия кондитерские сахаристые ;				
1.281.	ГОСТ 5903, п.6.2;Расчетный метод;расчетный метод	Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Печенье и пряники имбирные и аналогичные изделия; печенье сладкое; вафли и вафельные облатки; торты и пирожные длительного хранения ; Какао, шоколад и изделия кондитерские сахаристые ;	10.71.1;10.72.12;10.82	1704;1905	Массовая доля общего сахара в пересчете на сухое вещество	Расчетный показатель: -
1.282.	ГОСТ 31902, п.9;Химические испытания, физико-химические испытания;рефрактометрический	Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Печенье и пряники имбирные и аналогичные изделия; печенье сладкое; вафли и вафельные облатки; торты и пирожные длительного хранения ;	10.71.1;10.72.12;10.82	1704;1905	Массовая доля жира	- от 0 до 60 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.282.		Какао, шоколад и изделия кондитерские сахаристые ;				
1.283.	ГОСТ 31902, п.9;Расчетный метод;расчетный метод	Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Печенье и пряники имбирные и аналогичные изделия; печенье сладкое; вафли и вафельные облатки; торты и пирожные длительного хранения ; Какао, шоколад и изделия кондитерские сахаристые ;	10.71.1;10.72.12;10.82	1704;1905	Массовая доля жира в пересчете на сухое вещество	Расчетный показатель: -
1.284.	ГОСТ 12574, п.7;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Сахар-сырец, сахар белый свекловичный или тростниковый, сироп и сахар кленовые, меласса ;	10.81.1	1701;1702	Массовая доля углекислой (карбонатной) золы	- от 0,001 до 0,100 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.285.	ГОСТ 12574, п.7;Расчетный метод;расчетный метод	Сахар-сырец, сахар белый свекловичный или тростниковый, сироп и сахар кленовые, меласса ;	10.81.1	1701;1702	Массовая доля углекислой (карбонатной) золы в пересчете на сухое вещество	Расчетный показатель: -
1.286.	ГОСТ Р 54642;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Сахар-сырец, сахар белый свекловичный или тростниковый, сироп и сахар кленовые, меласса ;	10.81.1	1701;1702	Массовая доля влаги	- от 0,10 до 1,00 (%)
1.287.	ГОСТ Р 54642;Расчетный метод;расчетный метод	Сахар-сырец, сахар белый свекловичный или тростниковый, сироп и сахар кленовые, меласса ;	10.81.1	1701;1702	Массовая доля сухих веществ	Расчетный показатель: -
1.288.	ГОСТ 12576, п.6;Отбор проб;отбор проб	Сахар-сырец, сахар белый свекловичный или тростниковый, сироп и сахар кленовые, меласса ;	10.81.1	1701;1702	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.289.	ГОСТ 12576, п.8;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Сахар-сырец, сахар белый свекловичный или тростниковый, сироп и сахар кленовые, меласса ;	10.81.1	1701;1702	<div>Вкус (Описание)</div> <div>Внешний вид и цвет (Описание)</div> <div>Запах (Описание)</div> <div>Чистота раствора (Описание)</div>	<div>Указание диапазона не требуется: -</div> <div>Указание диапазона не требуется: -</div> <div>Указание диапазона не требуется: -</div> <div>Указание диапазона не требуется: -</div>
1.290.	ГОСТ 26521, п.7.2;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Сахар-сырец, сахар белый свекловичный или тростниковый, сироп и сахар кленовые, меласса ;	10.81.1	1701;1702	Масса нетто	- от 0,5 до 2200 (г)
1.291.	ГОСТ 31774;Химические испытания, физико- химические испытания;рефрактометричес кий	Мед натуральный ;	01.49.21	0409000000	Массовая доля воды	- от 13,0 до 25,0 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.291.						
1.292.	ГОСТ 32169;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Мед натуральный ;	01.49.21	0409000000	Свободная кислотность	- от 0 до 80 (мэкв/кг)
1.293.	ГОСТ 32169;Химические испытания, физико-химические испытания;электрохимический	Мед натуральный ;	01.49.21	0409000000	Водородный показатель/pH	- от 3,0 до 9,0 (ед. pH)
1.294.	ГОСТ 31768, п.3.4;Химические испытания, физико-химические испытания;визуальный	Мед натуральный ;	01.49.21	0409000000	Качественная реакция на Гидроксиметилфурфураль (ГМФ)	отрицательный/положительный -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.295.	ГОСТ 8756.9;Химические испытания, физико- химические испытания;гравиметрический (весовой)	Картофель переработанный и консервированный ; Продукция соковая из фруктов и овощей ; Овощи (кроме картофеля) и грибы переработанные и консервированные ; Фрукты и орехи, переработанные и консервированные (кроме сушеных фруктов, овощей, продуктов соления и квашения);	10.31.1;10.32;10.39.1; 10.39.2	2001;2002;2003;2004;2 005;200600;2007;2008; 2009	Массовая доля осадка	- от 0,2 до 10,0 (%)
1.296.	ГОСТ 8756.10, п.6;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Картофель переработанный и консервированный ; Продукция соковая из фруктов и овощей ; Овощи (кроме картофеля) и грибы переработанные и консервированные ; Фрукты и орехи, переработанные и консервированные (кроме сушеных фруктов, овощей, продуктов соления и квашения);	10.31.1;10.32;10.39.1; 10.39.2	2001;2002;2003;2004;2 005;200600;2007;2008; 2009	Массовая доля мякоти	- от 1,0 до 30 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.297.	ГОСТ 8756.11, п.6;Химические испытания, физико-химические испытания;визуальный	Картофель переработанный и консервированный ; Продукция соковая из фруктов и овощей ; Овощи (кроме картофеля) и грибы переработанные и консервированные ; Фрукты и орехи, переработанные и консервированные (кроме сушеных фруктов, овощей, продуктов соления и квашения);	10.31.1;10.32;10.39.1; 10.39.2	2001;2002;2003;2004;2005;200600;2007;2008; 2009	<p>Прозрачность</p> <hr/> <p>Растворимость</p>	<p>прозрачный/мутный</p> <p>-</p> <hr/> <p>очень хорошо растворим/нерастворим</p> <p>-</p>
1.298.	ГОСТ 24556, п.2;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Картофель переработанный и консервированный ; Продукция соковая из фруктов и овощей ; Овощи (кроме картофеля) и грибы переработанные и консервированные ; Фрукты и орехи, переработанные и консервированные ;	10.31.1;10.32;10.39.1; 10.39.2	2001;2002;2003;2004;2005;200600;2007;2008; 2009	Массовая доля витамина С/витамин С/массовая доля аскорбиновой кислоты	- от 0,001 до более 0,001 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.299.	ГОСТ 33977, п.4;Отбор проб;отбор проб	Картофель переработанный и консервированный ; Продукция соковая из фруктов и овощей ; Овощи (кроме картофеля) и грибы переработанные и консервированные ; Фрукты и орехи, переработанные и консервированные ;	10.31.1;10.32;10.39.1; 10.39.2	2001;2002;2003;2004;2005;200600;2007;2008; 2009	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -
1.300.	ГОСТ 33977, п.4;Пробоподготовка;пробоподготовка	Картофель переработанный и консервированный ; Продукция соковая из фруктов и овощей ; Овощи (кроме картофеля) и грибы переработанные и консервированные ; Фрукты и орехи, переработанные и консервированные ;	10.31.1;10.32;10.39.1; 10.39.2	2001;2002;2003;2004;2005;200600;2007;2008; 2009	Подготовка проб	Указание диапазона не требуется: -
1.301.	ГОСТ 33977, п.5 (метод А);Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический	Картофель переработанный и консервированный ; Продукция соковая из фруктов и овощей ;	10.31.1;10.32;10.39.1; 10.39.2	2001;2002;2003;2004;2005;200600;2007;2008; 2009	Массовая доля сухих веществ	- от 0,2 до 100 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.301.	(весовой)	Овощи (кроме картофеля) и грибы переработанные и консервированные ; Фрукты и орехи, переработанные и консервированные ;				
1.302.	ГОСТ 29030;Химические испытания, физико-химические испытания;пикнометрический	Соки из фруктов и овощей ; Продукция соковая из фруктов и овощей (кроме соков) ;	10.32.1;10.32.2	2001;2002;2003;2004;2005;200600;2007;2008;2009	Массовая доля растворимых сухих веществ (сахарозы)/массовая концентрация растворимых сухих веществ (сахарозы)	- от 4,0 до 25,0 (%)
					относительная плотность	- от 1,0157 до 1,1056
1.303.	ГОСТ 29031;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Картофель переработанный и консервированный ; Продукция соковая из фруктов и овощей ; Фрукты и орехи, переработанные и консервированные ;	10.31;10.32;10.39.2	2001;2002;2003;2004;2005;200600;2007;2008;2009	Массовая доля сухих веществ нерастворимых в воде	- от 0,1 до 80,0 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.304.	МУ 5048-89, п.1.1, п.1.3;Отбор проб;отбор проб	Овощи и культуры бахчевые, корнеплоды и клубнеплоды ;	01.13	0701;070200000;0703;0704;0705;0706;070700;0708;0709;0710;0711;0712;0713;0714	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -
1.305.	МУ 5048-89, п.1.4;Пробоподготовка;пробо подготовка	Овощи и культуры бахчевые, корнеплоды и клубнеплоды ;	01.13	0701;070200000;0703;0704;0705;0706;070700;0708;0709;0710;0711;0712;0713;0714	Подготовка проб	Указание диапазона не требуется: -
1.306.	МУ 5048-89, п.2;Химические испытания, физико-химические испытания;электрохимический	Овощи и культуры бахчевые, корнеплоды и клубнеплоды ;	01.13	0701;070200000;0703;0704;0705;0706;070700;0708;0709;0710;0711;0712	Нитраты	- от 30 до 9188 (мг/кг)
1.307.	ГОСТ 30349, п.4;Химические испытания, физико-химические испытания;тонкослойная хроматография	Овощи и культуры бахчевые, корнеплоды и клубнеплоды ; Картофель переработанный и консервированный ; Продукция соковая из фруктов и овощей ;	01.13;10.31;10.32;10.39	0701;070200000;0703;0704;0705;0706;070700;0708;0709;0710;0711;0712;0713;0714;2001;2002;2003;2004;2005;200600;	ГХЦГ (альфа, бета, гамма-изомеры)	- от 0,02 до 2,0 (мг/кг)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.307.		Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ;		2007;2008;2009	ДДТ и его метаболиты	- от 0,02 до 2,0 (мг/кг)
1.308.	ГОСТ ISO 2173;Химические испытания, физико-химические испытания;рефрактометрический	Картофель переработанный и консервированный ; Продукция соковая из фруктов и овощей ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ;	10.31;10.32;10.39	2001;2002;2003;2004;2005;200600;2007;2008;2009	Массовая доля растворимых сухих веществ	- от 0 до 85 (%)
1.309.	ГОСТ 34127, метод Б;Химические испытания, физико-химические испытания;электрохимический	Продукция соковая из фруктов и овощей ;	10.32	2009	Массовая доля титруемых кислот в пересчете на преобладающую кислоту	- от 0,1 до 35 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.310.	ГОСТ 34128;Химические испытания, физико-химические испытания;рефрактометрический	Продукция соковая из фруктов и овощей ;	10.32	2009	Массовая доля растворимых сухих веществ/минимальное содержание растворимых сухих веществ	- от 2,0 до 80,0 (%) от 2,0 до 80,0 (° Брикса)
1.311.	ГОСТ 34130, п.4;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Картофель сушеный, включая нарезанный ломтиками, но не подвергнутый дальнейшей обработке ; Овощи (кроме картофеля) и грибы сушеные ; Фрукты сушеные ; Плоды, фрукты, ягоды, цукаты, глазированные шоколадной и шоколадно-молочной глазурью ;	10.31.12;10.39.13;10.39.25.130;10.82.22.148	0713;0714;0803;0804;0805;0806;0813	Внешний вид упаковки (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
1.312.	ГОСТ 34130, п.5;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Картофель сушеный, включая нарезанный ломтиками, но не подвергнутый дальнейшей обработке ; Овощи (кроме картофеля) и грибы сушеные ; Фрукты сушеные ; Плоды, фрукты, ягоды, цукаты, глазированные	10.31.12;10.39.13;10.39.25.130;10.82.22.148	0713;0714;0803;0804;0805;0806;0813	Масса нетто	- от 0,5 до 2200 (г)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.312.		шоколадной и шоколадно-молочной глазурию ;				
1.313.	ГОСТ 34130, п.6;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Картофель сушеный, включая нарезанный ломтиками, но не подвергнутый дальнейшей обработке ; Овощи (кроме картофеля) и грибы сушеные ; Фрукты сушеные ; Плоды, фрукты, ягоды, цукаты, глазированные шоколадной и шоколадно-молочной глазурию ;	10.31.12;10.39.13;10.39.25.130;10.82.22.148	0713;0714;0803;0804;0805;0806;0813	Массовая доля компонентов/массовая доля составных частей	- от 0 до 100 (%)
1.314.	ГОСТ 34130, п.9;Химические испытания, физико-химические испытания;визуальный	Картофель сушеный, включая нарезанный ломтиками, но не подвергнутый дальнейшей обработке ; Овощи (кроме картофеля) и грибы сушеные ; Фрукты сушеные ; Плоды, фрукты, ягоды, цукаты, глазированные шоколадной и шоколадно-молочной глазурию ;	10.31.12;10.39.13;10.39.25.130;10.82.22.148	0713;0714;0803;0804;0805;0806;0813	Дефекты внешнего вида	обнаружено/не обнаружено -
					Посторонние примеси	обнаружено/не обнаружено -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.314.						
1.315.	ГОСТ 34130, п.10;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Картофель сушеный, включая нарезанный ломтиками, но не подвергнутый дальнейшей обработке ; Овощи (кроме картофеля) и грибы сушеные ; Фрукты сушеные ; Плоды, фрукты, ягоды, цукаты, глазированные шоколадной и шоколадно-молочной глазурью ;	10.31.12;10.39.13;10.39.25.130;10.82.22.148	0713;0714;0803;0804;0805;0806;0813	<p>Цвет (Описание)</p> <p>Консистенция (Описание)</p> <p>Запах (Описание)</p> <p>Внешний вид (Описание)</p> <p>Вкус (Описание)</p>	<p>Указание диапазона не требуется: -</p> <p>Указание диапазона не требуется: -</p> <p>Указание диапазона не требуется: -</p> <p>Указание диапазона не требуется: -</p> <p>Указание диапазона не требуется: -</p>
1.316.	ГОСТ 34130, п.13;Химические испытания, физико-химические испытания;визуальный	Картофель сушеный, включая нарезанный ломтиками, но не подвергнутый дальнейшей обработке ;	10.31.12;10.39.13;10.39.25.130;10.82.22.148	0713;0714;0803;0804;0805;0806;0813	Зараженность вредителями хлебных запасов	обнаружено/не обнаружено -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.316.		Овощи (кроме картофеля) и грибы сушеные ; Фрукты сушеные ; Плоды, фрукты, ягоды, цукаты, глазированные шоколадной и шоколадно-молочной глазурью ;			Наличие загнивших и заплесневевших продуктов	обнаружено/не обнаружено -
1.317.	ГОСТ 5472, п.II;Пробоподготовка;пробоподготовка	Масла растительные и их фракции нерафинированные ; Масла растительные и их фракции рафинированные, но не подвергнутые химической модификации ; Жиры и масла животные и растительные и их фракции гидрогенизированные и перэтерифицированные, но без дальнейшей обработки ;	10.41.2;10.41.5;10.41.6	1507;1508;1509;1510;1511;1512;1513;1514	Подготовка проб	Указание диапазона не требуется: -
1.318.	ГОСТ 5472, п.III;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Масла растительные и их фракции нерафинированные ; Масла растительные и их фракции рафинированные, но не подвергнутые химической модификации ;	10.41.2;10.41.5;10.41.6	1507;1508;1509;1510;1511;1512;1513;1514	Запах (Описание)	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения				
1.318.		Жиры и масла животные и растительные и их фракции гидрогенизированные и перэтерифицированные, но без дальнейшей обработки ;			<table border="1"> <tr> <td>Прозрачность (Описание)</td> <td>Указание диапазона не требуется: -</td> </tr> <tr> <td>Цвет (Описание)</td> <td>Указание диапазона не требуется: -</td> </tr> </table>	Прозрачность (Описание)	Указание диапазона не требуется: -	Цвет (Описание)	Указание диапазона не требуется: -	
Прозрачность (Описание)	Указание диапазона не требуется: -									
Цвет (Описание)	Указание диапазона не требуется: -									
1.319.	ГОСТ 26593;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Масла растительные и их фракции нерафинированные ; Масла растительные и их фракции рафинированные, но не подвергнутые химической модификации ; Жиры и масла животные и растительные и их фракции гидрогенизированные и перэтерифицированные, но без дальнейшей обработки ;	10.41.2;10.41.5;10.41.6	1507;1508;1509;1510;1511;1512;1513;1514	Перекисное число	- от 0,1 до 40 (мэкв/кг) от 0,1 до 40 (ммоль (1/2 O2)/кг)				
1.320.	ГОСТ 31933, п.7.1;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Масла растительные и их фракции нерафинированные ; Масла растительные и их фракции рафинированные, но не подвергнутые химической модификации ; Жиры и масла животные и	10.41.2;10.41.5;10.41.6	1507;1508;1509;1510;1511;1512;1513;1514	Кислотное число	- от 0,1 до 30,0 (мг КОН/г)				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.320.		растительные и их фракции гидрогенизированные и переэтерифицированные, но без дальнейшей обработки ;				
1.321.	ГОСТ 11812, п.5;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Масла растительные и их фракции нерафинированные ; Масла растительные и их фракции рафинированные, но не подвергнутые химической модификации ; Жиры и масла животные и растительные и их фракции гидрогенизированные и переэтерифицированные, но без дальнейшей обработки ;	10.41.2;10.41.5;10.41.6	1507;1508;1509;1510;1511;1512;1513;1514	Массовая доля влаги и летучих веществ	- от 0,06 до 1,0 (%)
1.322.	ГОСТ 1129, п.8.3;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Масло подсолнечное и его фракции нерафинированные ;	10.41.24	1512	Вкус (Описание)	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.323.	ГОСТ 31762, п.4.1;Отбор проб;отбор проб	Соусы; приправы и пряности смешанные; мука и порошок горчичные; горчица готовая ;	10.84.12	2103909001	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -
1.324.	ГОСТ 31762, п.4.2;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Соусы майонезные ; Майонезы ;	10.84.12.140;10.84.12.130	2103909001	Вкус (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
Внешний вид и цвет (Описание)					Указание диапазона не требуется: -	
Запах (Описание)					Указание диапазона не требуется: -	
Консистенция (Описание)					Указание диапазона не требуется: -	
1.325.	ГОСТ 31762, п.4.8;Химические испытания, физико-химические испытания;бутирометрически й	Соусы майонезные ; Майонезы ;	10.84.12.140;10.84.12.130	2103909001	Массовая доля жира	- от 5,0 до 80,0 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.326.	ГОСТ 31762, п.4.13;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Соусы майонезные ; Майонезы ;	10.84.12.140;10.84.12.130	2103909001	Кислотность/кислотность в пересчете на уксусную кислоту/кислотность продукта в пересчете на уксусную кислоту	- от 0,05 до 10,0 (%)
1.327.	ГОСТ 31762, п.4.15;Химические испытания, физико-химические испытания;визуальный	Соусы майонезные ; Майонезы ;	10.84.12.140;10.84.12.130	2103909001	Стойкость эмульсии	- от 10 до 100 (%)
1.328.	ГОСТ 31762, п.4.21;Химические испытания, физико-химические испытания;электрохимический	Соусы майонезные ; Майонезы ;	10.84.12.140;10.84.12.130	2103909001	Водородный показатель/pH	- от 0 до 14 (ед. pH)
1.329.	ГОСТ Р 51487;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Масла и жиры ;	10.41	1501;1502;150300;1504;150500;1506000000;1507;1508;1509;1510;1511;1512;1513;1514;1515;1516	Перекисное число	- от 0,1 до 45 (ммоль (1/2 O ₂)/кг) от 0,1 до 45 (ммоль/кг)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.329.						
1.330.	ГОСТ 32189, п.5.1;Отбор проб;отбор проб	Маргарин, спреды растительно-сливочные и растительно-жировые, смеси топленые растительно-сливочные и растительно-жировые, жиры специального назначения, заменители молочного жира, эквиваленты, улучшители, заменители масла какао ;	10.42	1517	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -
1.331.	ГОСТ 32189, п.5.2;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Маргарин, спреды растительно-сливочные и растительно-жировые, смеси топленые растительно-сливочные и растительно-жировые, жиры специального назначения, заменители молочного жира, эквиваленты, улучшители, заменители масла какао ;	10.42	1517	Запах и вкус (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Консистенция (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Цвет (Описание)	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.332.	ГОСТ 32189, п.5.3;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Маргарин, спреды растительно-сливочные и растительно-жировые, смеси топленые растительно-сливочные и растительно-жировые, жиры специального назначения, заменители молочного жира, эквиваленты, улучшители, заменители масла какао ;	10.42	1517	Прозрачность (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
1.333.	ГОСТ 32189, п.5.8;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Маргарин, спреды растительно-сливочные и растительно-жировые, смеси топленые растительно-сливочные и растительно-жировые, жиры специального назначения, заменители молочного жира, эквиваленты, улучшители, заменители масла какао ;	10.42	1517	Массовая доля влаги и летучих веществ	- от 0 до 5 (%)
1.334.	ГОСТ 32189, п.5.10;Химические испытания, физико-химические	Маргарин, спреды растительно-сливочные и растительно-жировые, смеси топленые растительно-	10.42	1517	Кислотность	- от 0,5 до 3,0 (°К)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.334.	(объемный)	сливочные и растительно-жировые, жиры специального назначения, заменители молочного жира, эквиваленты, улучшители, заменители масла какао ;				
1.335.	ГОСТ 32189, п.5.11;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Маргарин, спреды растительно-сливочные и растительно-жировые, смеси топленые растительно-сливочные и растительно-жировые, жиры специального назначения, заменители молочного жира, эквиваленты, улучшители, заменители масла какао ;	10.42	1517	Массовая доля жира	- от 61 до 100 (%)
1.336.	ГОСТ 32189, п.5.12;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Маргарин, спреды растительно-сливочные и растительно-жировые, смеси топленые растительно-сливочные и растительно-жировые, жиры специального назначения, заменители молочного жира,	10.42	1517	Массовая доля жира	- от 40 до 60 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.336.		эквиваленты, улучшители, заменители масла какао ;				
1.337.	ГОСТ 32189, п.5.14;Расчетный метод;расчетный метод	Маргарин, спреды растительно-сливочные и растительно-жировые, смеси топленые растительно-сливочные и растительно-жировые, жиры специального назначения, заменители молочного жира, эквиваленты, улучшители, заменители масла какао ;	10.42	1517	Массовая доля жира	- от 95 до 100 (%)
1.338.	ГОСТ 32189, п.5.20;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Маргарин, спреды растительно-сливочные и растительно-жировые, смеси топленые растительно-сливочные и растительно-жировые, жиры специального назначения, заменители молочного жира, эквиваленты, улучшители, заменители масла какао ;	10.42	1517	Массовая доля поваренной соли	- от 0 до 1,5 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.339.	ГОСТ 32189, приложение Б;Химические испытания, физико-химические испытания;электрохимический	Маргарин, спреды растительно-сливочные и растительно-жировые, смеси топленые растительно-сливочные и растительно-жировые, жиры специального назначения, заменители молочного жира, эквиваленты, улучшители, заменители масла какао ;	10.42	1517	Водородный показатель (рН)	- от 0 до 14 (ед. рН)
1.340.	ГОСТ Р 50456-92 (ИСО 662-80), метод В;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Масла и жиры ;	10.41	1501;1502;150300;1504;150500;1506000000;1507;1508;1509;1510;1511;1512;1513;1514;1515;1516	Массовая доля влаги и летучих веществ	- от 0,06 до 1,0 (%)
1.341.	ГОСТ Р 50457-92 (ИСО 660-83), п.4;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Масла и жиры ;	10.41	1501;1502;150300;1504;150500;1506000000;1507;1508;1509;1510;1511;1512;1513;1514;1515;1516	Кислотное число	- от 0,1 до 20 (мг КОН/г)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.342.	ГОСТ 8285, п.2.2;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Жиры животные топленые ;	10.13.15.170	1517	Вкус (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Запах (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Консистенция (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Прозрачность (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Цвет (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
1.343.	ГОСТ 8285, п.2.3;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Жиры животные топленые ;	10.13.15.170	1517	Массовая доля влаги и летучих веществ	- от 0,05 до 10,0 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.344.	ГОСТ 8285, п.2.4;Химические испытания, физико-химические испытания;визуальный	Жиры животные топленые ;	10.13.15.170	1517	Степень окислительной порчи жира	свежий/свежий, не подлежит хранению/сомнительной свежести/испорченный -
1.345.	ГОСТ 3639, п.2.1;Химические испытания, физико-химические испытания;ареометрический	Напитки алкогольные дистиллированные и ректификованные ; Вина виноградные ; Сидр и прочие плодовые вина ; Напитки сброженные недистиллированные прочие ; Пиво ;	11.01;11.02;11.03;11.04;11.05	2207;2208	Объемная доля этилового спирта/концентрация этилового спирта	- от 0 до 100 (%)
1.346.	ГОСТ 3639, п.3;Химические испытания, физико-химические испытания;пикнометрический	Напитки алкогольные дистиллированные и ректификованные ; Вина виноградные ; Сидр и прочие плодовые вина ; Напитки сброженные недистиллированные прочие ; Пиво ;	11.01;11.02;11.03;11.04;11.05	2207;2208	Объемная доля этилового спирта/концентрация этилового спирта	- от 0 до 100 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.346.						
1.347.	ГОСТ 32051, п.б.1.1;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Вина виноградные ; Сидр и прочие плодовые вина ; Напитки сброженные недистиллированные прочие ;	11.02;11.03;11.04	2204	Прозрачность (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
1.348.	ГОСТ 32051, п.б.1.2;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Вина виноградные ; Сидр и прочие плодовые вина ; Напитки сброженные недистиллированные прочие ;	11.02;11.03;11.04	2204	Наличие осадка	обнаружено/не обнаружено -
1.349.	ГОСТ 30060, п.4;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Пиво ; Напитки, изготавливаемые на основе пива (напитки пивные) ;	11.05;11.05.10.160	220300	Аромат и вкус (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Цвет (Описание)	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.349.					Прозрачность (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Внешний вид (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
1.350.	ГОСТ 30060, п.4;Химические испытания, физико-химические испытания;визуальный	Пиво ; Напитки, изготавливаемые на основе пива (напитки пивные) ;	11.05;11.05.10.160	220300	Высота пены	- от 0 до 110 (мм)
					Пеностойкость	- от 1 до более 1 (мин)
1.351.	ГОСТ 31764;Химические испытания, физико-химические испытания;электрохимический	Пиво ;	11.05	220300	Водородный показатель (рН)	- от 3,8 до 4,8 (ед. рН)
1.352.	ГОСТ 12787, п.6;Химические испытания, физико-химические испытания;пикнометрически	Пиво ;	11.05	220300	Массовая доля действительного экстракта	- от 3,0 до 7,0 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.352.					Массовая доля этилового спирта	- от 0,1 до 8,0 (%)
1.353.	ГОСТ 12787, п.6;Расчетный метод;расчетный метод	Пиво ;	11.05	220300	Объемная доля этилового спирта	Расчетный показатель: -
1.354.	ГОСТ 12787, п.10;Расчетный метод;расчетный метод	Пиво ;	11.05	220300	Массовая доля сухих веществ в начальном сусле/экстрактивность начального сусла	- от 10,5 до 22,0 (%)
1.355.	ГОСТ 12788, п.1;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Пиво ;	11.05	220300	Кислотность	- от 1,3 до 6,0 (см ³ раствора NaOH концентрацией 1 моль/дм ³ на 100 см ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.356.	ГОСТ 12789, п.6;Химические испытания, физико- химические испытания;фотометрический	Пиво ;	11.05	220300	Цвет	- от 0,1 до 4,0 (см ³ /100см ³) от 0,1 до 4,0 (ц. ед.)
1.357.	ГОСТ 32038;Химические испытания, физико- химические испытания;прочие методы физико-химических и химических исследований (испытаний), в том числе «сухой химии»	Пиво ;	11.05	220300	Массовая доля двуокиси углерода	- от 0,25 до 0,88 (%)
1.358.	ГОСТ 31711, п.7.2;Расчетный метод;расчетный метод	Пиво ;	11.05	220300	Объемная доля спирта	Расчетный показатель: -
1.359.	ГОСТ 32080, раздел 4;Отбор проб;отбор проб	Ликероводочные изделия ;	11.01.10.200	2204;2205;220600;2207 ;2208	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.360.	ГОСТ 32080, п.5.3.1;Химические испытания, физико-химические испытания;ареометрический	Ликероводочные изделия ;	11.01.10.200	2204;2205;220600;2207;2208	Объемная доля этилового спирта/крепость	- от 0 до 100 (%)
1.361.	ГОСТ 32080, п.5.3.3;Химические испытания, физико-химические испытания;пикнометрический	Ликероводочные изделия ;	11.01.10.200	2204;2205;220600;2207;2208	Объемная доля этилового спирта/крепость	- от 0 до 100 (%)
1.362.	ГОСТ 32080, п.5.4.1;Химические испытания, физико-химические испытания;рефрактометрический	Ликероводочные изделия ;	11.01.10.200	2204;2205;220600;2207;2208	Массовая концентрация общего экстракта	- от 0,1 до 47,0 (г/100 см ³)
1.363.	ГОСТ 32080, п.5.4.3;Химические испытания, физико-химические испытания;пикнометрический	Ликероводочные изделия ;	11.01.10.200	2204;2205;220600;2207;2208	Массовая концентрация общего экстракта	- от 0,0 до 102,1 (г/100 см ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.363.						
1.364.	ГОСТ 32080, п.5.5.1;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Ликероводочные изделия ;	11.01.10.200	2204;2205;220600;2207;2208	Массовая концентрация сахара	- от 0,1 до 1,5 (г/100 см ³)
1.365.	ГОСТ 32080, п.5.5.1;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Ликероводочные изделия ;	11.01.10.200	2204;2205;220600;2207;2208	Массовая концентрация сахара	С учетом разбавления: - от 0,1 до 60,0 (г/100 см ³)
1.366.	ГОСТ 32080, п.5.6;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Ликероводочные изделия ;	11.01.10.200	2204;2205;220600;2207;2208	Массовая концентрация титруемых кислот в пересчете на безводную лимонную кислоту	- от 0,1 до 1,3 (г/100 см ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.367.	ГОСТ 13192;Химические испытания, физико- химические испытания;титриметрический (объемный)	Напитки алкогольные дистиллированные и ректификованные ; Вина виноградные ; Сидр и прочие плодовые вина ; Напитки сброженные недистиллированные прочие ;	11.01;11.02;11.03;11.0 4	2204;2205;220600;2207 ;2208	Массовая концентрация сахаров	- от 1,0 до 300 (г/дм ³)
1.368.	ГОСТ 32000;Химические испытания, физико- химические испытания;пикнометрически й	Напитки алкогольные дистиллированные и ректификованные ; Вина виноградные ; Сидр и прочие плодовые вина ; Напитки сброженные недистиллированные прочие ; Пиво ; Напитки безалкогольные; минеральные воды и прочие питьевые воды в бутылках ; Продукция соковая из фруктов и овощей ;	11.01;11.02;11.03;11.0 4;11.05;11.07;10.32	2204;2205;220600;2207 ;2208	Массовая концентрация общего экстракта	- от 0 до 417,6 (г/дм ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.369.	ГОСТ 32000;Расчетный метод;расчетный метод	Напитки алкогольные дистиллированные и ректификованные ; Вина виноградные ; Сидр и прочие плодовые вина ; Напитки сброженные недистиллированные прочие ; Пиво ; Напитки безалкогольные; минеральные воды и прочие питьевые воды в бутылках ; Продукция соковая из фруктов и овощей ;	11.01;11.02;11.03;11.04;11.05;11.07;10.32	2204;2205;220600;2207;2208	Массовая концентрация приведенного экстракта	Расчетный показатель: -
1.370.	ГОСТ 32081;Химические испытания, физико-химические испытания;пикнометрический	Напитки алкогольные дистиллированные и ректификованные ; Вина виноградные ; Сидр и прочие плодовые вина ; Напитки сброженные недистиллированные прочие ; Пиво ; Напитки безалкогольные; минеральные воды и прочие питьевые воды в бутылках ;	11.01;11.02;11.03;11.04;11.05;11.07	2204;2205;220600;2207;2208	Относительная плотность	- от 0,7907 до 1,000

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.371.	ГОСТ 32081;Расчетный метод;расчетный метод	Напитки алкогольные дистиллированные и ректификованные ; Вина виноградные ; Сидр и прочие плодовые вина ; Напитки сброженные недистиллированные прочие ; Пиво ; Напитки безалкогольные; минеральные воды и прочие питьевые воды в бутылках ;	11.01;11.02;11.03;11.0 4;11.05;11.07	2204;2205;220600;2207 ;2208	Плотность	Расчетный показатель: -
1.372.	ГОСТ 32095;Химические испытания, физико- химические испытания;ареометрический	Напитки алкогольные дистиллированные и ректификованные ; Вина виноградные ; Сидр и прочие плодовые вина ; Напитки сброженные недистиллированные прочие ; Пиво ; Напитки безалкогольные; минеральные воды и прочие питьевые воды в бутылках ;	11.01;11.02;11.03;11.0 4;11.05;11.07	2204;2205;220600;2207 ;2208	Объемная доля этилового спирта	- от 0 до 100 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.373.	ГОСТ 32114, п.4;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Напитки алкогольные дистиллированные и ректификованные ; Вина виноградные ; Сидр и прочие плодовые вина ; Напитки сброженные недистиллированные прочие ; Пиво ; Напитки безалкогольные; минеральные воды и прочие питьевые воды в бутылках ; Продукция соковая из фруктов и овощей ;	11.01;11.02;11.03;11.04;11.05;11.07;10.32	2204;2205;220600;2207;2208	Массовая концентрация титруемых кислот	- от 0,1 до 100 (г/дм ³)
1.374.	ГОСТ 32115;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Напитки алкогольные дистиллированные и ректификованные ; Вина виноградные ; Сидр и прочие плодовые вина ; Напитки сброженные недистиллированные прочие ; Пиво ; Напитки безалкогольные; минеральные воды и прочие питьевые воды в бутылках ;	11.01;11.02;11.03;11.04;11.05;11.07	2204;2205;220600;2207;2208	<p>Массовая концентрация общего диоксида серы</p> <hr/> <p>Массовая концентрация свободного диоксида серы</p>	<p>- от 2,0 до 100 (мг/дм³)</p> <hr/> <p>- от 2,0 до 100 (мг/дм³)</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.375.	ГОСТ 33815;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Напитки алкогольные дистиллированные и ректификованные ; Вина виноградные ; Сидр и прочие плодовые вина ; Напитки сброженные недистиллированные прочие ; Пиво ; Напитки безалкогольные; минеральные воды и прочие питьевые воды в бутылках ;	11.01;11.02;11.03;11.04;11.05;11.07	2204;2205;220600;2207;2208	Массовая концентрация общего экстракта	- от 0,1 до 25,0 (г/дм ³)
1.376.	ГОСТ 33815;Расчетный метод;расчетный метод	Напитки алкогольные дистиллированные и ректификованные ; Вина виноградные ; Сидр и прочие плодовые вина ; Напитки сброженные недистиллированные прочие ; Пиво ; Напитки безалкогольные; минеральные воды и прочие питьевые воды в бутылках ;	11.01;11.02;11.03;11.04;11.05;11.07	2204;2205;220600;2207;2208	Массовая концентрация приведенного экстракта	Расчетный показатель: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.377.	ГОСТ 32035, п.3.3, п.п.4.1-4.3;Отбор проб;отбор проб	Водки ;	11.01.10.110	220860	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -
1.378.	ГОСТ 32035, п.4.5;Пробоподготовка;пробо подготовка	Водки ;	11.01.10.110	220860	Подготовка проб	Указание диапазона не требуется: -
1.379.	ГОСТ 32035, п.5.3.1;Химические испытания, физико-химические испытания;ареометрический	Водки ;	11.01.10.110	220860	Объемная доля этилового спирта/крепость	- от 0 до 100 (%)
1.380.	ГОСТ 32035, п.5.3.2;Химические испытания, физико-химические испытания;пикнометрический	Водки ;	11.01.10.110	220860	Объемная доля этилового спирта/крепость	- от 0 до 100 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.381.	ГОСТ 32035, п.5.4;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Водки ;	11.01.10.110	220860	Щелочность	- от 0,5 до 3,5 (см ³ /100см ³)
1.382.	ГОСТ 6687.2, п.2.3;Пробоподготовка;пробо подготовка	Напитки безалкогольные; минеральные воды и прочие питьевые воды в бутылках ;	11.07	2201;2202	Подготовка проб	Указание диапазона не требуется: -
1.383.	ГОСТ 6687.2, п.4;Химические испытания, физико-химические испытания;рефрактометричес кий	Напитки безалкогольные; минеральные воды и прочие питьевые воды в бутылках ;	11.07	2201;2202	Массовая доля сухих веществ	- от 0 до 35 (%)
1.384.	ГОСТ 6687.4;Химические испытания, физико- химические испытания;титриметрический (объемный)	Воды минеральные и безалкогольные напитки ;	11.07.1	2202	Кислотность	- от 1 до 20 (см ³ раствора NaOH концентрацией 1 моль/дм ³ на 100 см ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.384.						
1.385.	ГОСТ 6687.5, п.2;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Напитки безалкогольные; минеральные воды и прочие питьевые воды в бутылках ;	11.07	2201;2202	Аромат и вкус (Описание) Внешний вид (Описание) Посторонние включения (Описание) Прозрачность (Описание) Цвет (Описание)	Указание диапазона не требуется: - Указание диапазона не требуется: - Указание диапазона не требуется: - Указание диапазона не требуется: - Указание диапазона не требуется: -
1.386.	ГОСТ 6687.7;Химические испытания, физико-химические испытания;пикнометрический	Воды минеральные и безалкогольные напитки ;	11.07.1	2202	Массовая доля спирта/массовая доля этилового спирта	- от 0,00 до 7,01 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.386.						
1.387.	ГОСТ Р 54464, п.7.3;Расчетный метод;расчетный метод	Пиво ; Виски ;	11.05;11.01.10.180	220300	Массовая доля действительного экстракта	Расчетный показатель: -
1.388.	ГОСТ 32037;Химические испытания, физико-химические испытания;прочие методы физико-химических и химических исследований (испытаний), в том числе «сухой химии»	Сидр и прочие плодовые вина ; Пиво ; Воды минеральные и безалкогольные напитки ;	11.03;11.05;11.07.1	2201;2202;220300	Массовая доля двуокиси углерода/диоксид углерода	- от 0,25 до 0,88 (%)
1.389.	ГОСТ 9404;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Продукция мукомольно-крупяного производства ;	10.61	110100;1102;1103;1105 ;1106	Влажность продукта	- от 1,0 до 30 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.390.	ГОСТ 27558;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Продукция мукомольно-крупяного производства ;	10.61	110100;1102;1103;1105 ;1106	Вкус (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Запах (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Хруст (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Цвет (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
1.391.	ГОСТ 27493;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Продукция мукомольно-крупяного производства ;	10.61	110100;1102;1103;1105 ;1106	Кислотность	- от 0,3 до 50 (град)
1.392.	ГОСТ 27494;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Продукция мукомольно-крупяного производства ;	10.61	110100;1102;1103;1105 ;1106	Зольность/массовая доля золы	- от 0,38 до 1,94 (%) от 4,45 до 6,29 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.392.						
1.393.	ГОСТ 27494;Расчетный метод;расчетный метод	Продукция мукомольно-крупяного производства ;	10.61	110100;1102;1103;1105 ;1106	Зольность в пересчете на сухое вещество/ массовая доля золы в пересчете на сухое вещество	Расчетный показатель: -
1.394.	ГОСТ 26312.2;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Крупа, мука грубого помола, гранулы и прочие продукты из зерновых культур ; Крупа гречневая ; Крупа овсяная ;	10.61.3;10.61.32.113;10.61.32.111	1103	Вкус (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Запах (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Развариваемость (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Цвет (Описание)	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.395.	ГОСТ 26312.7;Химические испытания, физико- химические испытания;гравиметрический (весовой)	Крупа, мука грубого помола, гранулы и прочие продукты из зерновых культур ;	10.61.3	1103	Влажность	- от 0,5 до 50 (%)
1.396.	ГОСТ 31964, раздел 5;Отбор проб;отбор проб	Изделия макаронные и аналогичные мучные изделия ;	10.73.11	1902	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -
1.397.	ГОСТ 31964, п.6;Пробоподготовка;пробоп одготовка	Изделия макаронные и аналогичные мучные изделия ;	10.73.11	1902	Подготовка проб	Указание диапазона не требуется: -
1.398.	ГОСТ 31964, п.7.1;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Изделия макаронные и аналогичные мучные изделия ;	10.73.11	1902	Цвет и форма (Описание)	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.399.	ГОСТ 31964, п.7.2;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Изделия макаронные и аналогичные мучные изделия ;	10.73.11	1902	Запах и вкус (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
1.400.	ГОСТ 31964, п.7.3.1, п.7.3.2;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Изделия макаронные и аналогичные мучные изделия ;	10.73.11	1902	Массовая доля влаги	- от 5,0 до 12,5 (%)
1.401.	ГОСТ 31964, п.7.4;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Изделия макаронные и аналогичные мучные изделия ;	10.73.11	1902	Кислотность	- от 0,5 до 3,5 (град)
1.402.	ГОСТ 31964, п.7.5;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Изделия макаронные и аналогичные мучные изделия ;	10.73.11	1902	массовая доля золы, не растворимой в 10%-ном растворе соляной кислоты на сухую массу	- от 0,05 до 0,20 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.402.						
1.403.	ГОСТ 31964, п.7.7;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Изделия макаронные и аналогичные мучные изделия ;	10.73.11	1902	Сохранность формы сваренных изделий	- от 1 до 100 (%)
1.404.	ГОСТ 31964, п.7.8.1;Химические испытания, физико- химические испытания;гравиметрический (весовой)	Изделия макаронные и аналогичные мучные изделия ;	10.73.11	1902	Масса сухого вещества, перешедшего при варке макаронных изделий в варочную воду	- от 3,0 до 9,0 (%)
1.405.	ГОСТ 31964, п.7.8.2;Химические испытания, физико- химические испытания;гравиметрический (весовой)	Изделия макаронные и аналогичные мучные изделия ;	10.73.11	1902	Масса сухого вещества, перешедшего при варке макаронных изделий в варочную воду	- от 3,0 до 9,0 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.406.	ГОСТ 5667, п.6;Отбор проб;отбор проб	Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ;	10.71	1905	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -
1.407.	ГОСТ 5667, п.7;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ;	10.71	1905	Вкус (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Внешний вид (форма, поверхность, цвет) (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Запах (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Посторонние включения (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Признаки болезней и плесени (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Состояние мякиша (пропеченность, промес, пористость) (Описание)	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.407.					Хруст от минеральной примеси (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
1.408.	ГОСТ 5667, п.8;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ;	10.71	1905	Масса	- от 0,5 до 2200 (г)
1.409.	ГОСТ 5669;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ;	10.71	1905	Пористость	- от 40 до 90 (%)
1.410.	ГОСТ 5670;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Хлебобулочные изделия пониженной влажности ;	10.71;10.72.11.100	1905	Кислотность	- от 0,2 до 50 (град)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.411.	ГОСТ 24557, п.3.3;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Изделия хлебобулочные сдобные ;	10.71.11.130	1905	массовая доля начинки/массовая доля начинки к массе изделия	- от 0,1 до 100,0 (%)
1.412.	ГОСТ 31752, п.7.1;Отбор проб;отбор проб	Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ;	10.71	1905	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -
1.413.	ГОСТ 31752, п.7.14;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ;	10.71	1905	Вкус (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Внешний вид (форма, поверхность) (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Запах (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Посторонние включения (Описание)	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.413.					Признаки болезней и плесени (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Состояние мякиша (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Хруст от минеральной примеси (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Цвет (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
1.414.	ГОСТ 8494, п.3.4;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Хлебцы хрустящие, сухари, гренки и аналогичные обжаренные продукты ;	10.72.11	190540	Вкус (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Внешний вид (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Запах (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Цвет (Описание)	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.414.						
1.415.	ГОСТ 8494, п.3.5;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Хлебцы хрустящие, сухари, гренки и аналогичные обжаренные продукты ;	10.72.11	190540	Хрупкость (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
1.416.	ГОСТ 8494, п.3.7;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Хлебцы хрустящие, сухари, гренки и аналогичные обжаренные продукты ;	10.72.11	190540	Влажность/массовая доля влаги	- от 2,2 до 10,0 (%)
1.417.	ГОСТ 8494, п.3.11;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Хлебцы хрустящие, сухари, гренки и аналогичные обжаренные продукты ;	10.72.11	190540	Набухаемость	набухшие/не набухшие -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.418.	ГОСТ 686, п.3.7;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Изделия хлебобулочные сухарные ;	10.72.11.120	1905401000	Кислотность	- от 0,2 до 50 (град)
1.419.	ГОСТ 686, п.3.8;Химические испытания, физико-химические испытания;визуальный	Изделия хлебобулочные сухарные ;	10.72.11.120	1905401000	Намокаемость	- от 1 до 8 (мин)
1.420.	ГОСТ 7128, п.3.4, п.3.5;Пробоподготовка;пробо подготовка	Изделия хлебобулочные бараночные ;	10.72.11.110	1905	Подготовка проб	Указание диапазона не требуется: -
1.421.	ГОСТ 7128, п.3.3;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Изделия хлебобулочные бараночные ;	10.72.11.110	1905	Вкус (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Внешний вид (Описание)	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения						
1.421.					<table border="1"> <tr> <td>Запах (Описание)</td> <td>Указание диапазона не требуется: -</td> </tr> <tr> <td>Хрупкость (Описание)</td> <td>Указание диапазона не требуется: -</td> </tr> <tr> <td>Цвет (Описание)</td> <td>Указание диапазона не требуется: -</td> </tr> </table>	Запах (Описание)	Указание диапазона не требуется: -	Хрупкость (Описание)	Указание диапазона не требуется: -	Цвет (Описание)	Указание диапазона не требуется: -	
Запах (Описание)	Указание диапазона не требуется: -											
Хрупкость (Описание)	Указание диапазона не требуется: -											
Цвет (Описание)	Указание диапазона не требуется: -											
1.422.	ГОСТ 7128, п.3.6;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Изделия хлебобулочные бараночные ;	10.72.11.110	1905	Влажность	- от 0,5 до 21,0 (%)						
1.423.	ГОСТ 32124, п.8.1;Отбор проб;отбор проб	Изделия хлебобулочные бараночные ;	10.72.11.110	1905	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -						

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.424.	ГОСТ 32124, п.8.6;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Изделия хлебобулочные бараночные ;	10.72.11.110	1905	Внутреннее состояние (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
1.425.	ГОСТ 31749, п.7;Пробоподготовка;пробоп одготовка	Изделия макаронные прочие ;	10.73.11.190	1902	Подготовка проб	Указание диапазона не требуется: -
1.426.	ГОСТ 31749, п.8.1;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Изделия макаронные прочие ;	10.73.11.190	1902	Вкус (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Запах (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
1.427.	ГОСТ 31749, п.8.4;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Изделия макаронные прочие ;	10.73.11.190	1902	Кислотность	- от 0,5 до 3,5 (град)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.427.						
1.428.	ГОСТ Р 52061, п.6.2;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Солод ржаной ;	11.06.10.120	1107	Внешний вид и цвет (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
1.429.	ГОСТ Р 52061, п.6.3;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Солод ржаной ;	11.06.10.120	1107	Вкус (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Запах (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
1.430.	ГОСТ Р 52061, п.6.5;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Солод ржаной ;	11.06.10.120	1107	Массовая доля влаги	- от 0 до 100 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.430.						
1.431.	ГОСТ Р 52061, п.б.8.2;Химические испытания, физико-химические испытания;пикнометрический	Солод ржаной ;	11.06.10.120	1107	Массовая доля экстракта в сухом солоде/массовая доля экстракта в сухом веществе	- от 0 до 100 (%)
1.432.	ГОСТ Р 52061, п.б.10;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Солод ржаной ;	11.06.10.120	1107	Кислотность	- от 0,4 до 50 (ед.)
1.433.	ГОСТ Р 54345;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Соль пищевая ;	10.84.3	250100	Массовая доля нерастворимого в воде остатка	- от 0,01 до 0,90 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.434.	ГОСТ Р 54353;Химические испытания, физико- химические испытания;гравиметрический (весовой)	Соль пищевая ;	10.84.3	250100	Массовая доля сульфат-иона	- от 0,10 до 1,60 (%)
1.435.	ГОСТ Р 54729;Химические испытания, физико- химические испытания;гравиметрический (весовой)	Соль пищевая ;	10.84.3	250100	Массовая доля влаги	- от 0,05 до 5,00 (%)
1.436.	ГОСТ Р 51575, п.4.1;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Соль пищевая поваренная йодированная ;	10.84.30.130	25010091	Массовая доля йода/ содержание йода/йод	- от 0,0020 до 0,0060 (%) от 20 до 60 (мкг/г) от 0,02 до 0,06 (мг/г)
1.437.	ГОСТ Р 51575, п.4.2;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Соль пищевая поваренная йодированная ;	10.84.30.130	25010091	Массовая доля йода/ содержание йода/йод	- от 0,0020 до 0,0060 (%) от 20 до 60 (мкг/г) от 0,02 до 0,06 (мг/г)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.437.						
1.438.	ГОСТ 33769;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Соль пищевая ;	10.84.3	250100	Массовая доля хлор-иона	- от 58,0 до 61,0 (%)
1.439.	ГОСТ 31986;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Продукты пищевые готовые и блюда ;	10.85	160100;1602;1604;1902 ;2104	Вкус	- от 2 до 5 (балл)
					Внешний вид и цвет	- от 2 до 5 (балл)
					Запах	- от 2 до 5 (балл)
					Консистенция	- от 2 до 5 (балл)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.439.					Общий уровень качества	- от 2 до 5 (балл)
1.440.	ГОСТ Р 54607.2, п.8.1;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Продукты пищевые готовые и блюда ; Продукты пищевые прочие, не включенные в другие группировки ;	10.85;10.89	160100;1602;1604;1902 ;2104	Масса/выход компонентов	- от 0,5 до 2200 (г)
1.441.	МУ 1-40/3805-91, п.3.1;Пробоподготовка;пробо подготовка	Продукты пищевые готовые и блюда ; Продукты пищевые прочие, не включенные в другие группировки ;	10.85;10.89	160100;1602;1604;1902 ;2104	Подготовка проб	Указание диапазона не требуется: -
1.442.	МУ 1-40/3805-91, п.2.1.1;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Продукты пищевые готовые и блюда ; Продукты пищевые прочие, не включенные в другие группировки ;	10.85;10.89	160100;1602;1604;1902 ;2104	Массовая доля сухих веществ/сухие вещества	- от 0,05 до 0,28 г/1 г гомогенизированной навески

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.443.	МУ 1-40/3805-91, п.2.1.4;Химические испытания, физико-химические испытания;рефрактометрический	Продукты пищевые готовые и блюда ; Продукты пищевые прочие, не включенные в другие группировки ;	10.85;10.89	160100;1602;1604;1902 ;2104	Массовая доля сухих веществ/сухие вещества	- от 0 до 100 (%)
1.444.	МУ 1-40/3805-91, п.2.2.5;Химические испытания, физико-химические испытания;бутирометрический	Продукты пищевые готовые и блюда ; Продукты пищевые прочие, не включенные в другие группировки ;	10.85;10.89	160100;1602;1604;1902 ;2104	Массовая доля жира/жиры	- от 0,003 до 0,084 г/1 г гомогенизированной навески
1.445.	МУ 1-40/3805-91, п.2.6.1;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Продукты пищевые готовые и блюда ; Продукты пищевые прочие, не включенные в другие группировки ;	10.85;10.89	160100;1602;1604;1902 ;2104	Массовая доля белка/белки	- от 0,01 до 0,14 г/1 г гомогенизированной навески
1.446.	МУ 1-40/3805-91, п.2.9.1;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический	Продукты пищевые готовые и блюда ; Продукты пищевые прочие, не включенные в другие группировки ;	10.85;10.89	160100;1602;1604;1902 ;2104	Массовая доля аскорбиновой кислоты/витамин С/	- от 1,0 до 80,0 (мг/100г) от 1,0 до 200,0 мг/порцию

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.446.						
1.447.	МУ 1-40/3805-91, п.7.1.1;Химические испытания, физико-химические испытания;визуальный	Продукты пищевые готовые и блюда ; Продукты пищевые прочие, не включенные в другие группировки ;	10.85;10.89	160100;1602;1604;1902 ;2104	Эффективность тепловой обработки (проба на пероксидазу)	достаточная/недостаточная обнаружено/не обнаружено -
1.448.	МУ 1-40/3805-91, п.7.2.1;Химические испытания, физико-химические испытания;визуальный	Продукты пищевые готовые и блюда ; Продукты пищевые прочие, не включенные в другие группировки ;	10.85;10.89	160100;1602;1604;1902 ;2104	Степень термического окисления фритюрного жира	менее 0,1%/более 0,1% -
1.449.	МУ 1-40/3805-91, п.7.4.5;Расчетный метод;расчетный метод	Продукты пищевые готовые и блюда ; Продукты пищевые прочие, не включенные в другие группировки ;	10.85;10.89	160100;1602;1604;1902 ;2104	Белки	Расчетный показатель: -
					Белки и углеводы	Расчетный показатель: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.449.					Жиры	Расчетный показатель: -
					Углеводы	Расчетный показатель: -
					Энергетическая ценность/калорийность	Расчетный показатель: -
1.450.	МУ 4237-86;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Продукты пищевые готовые и блюда ;	10.85	160100;1602;1604;1902 ;2104	Сухие вещества	- от 0,05 до 0,28 г/1 г гомогенизированной навески
1.451.	МУ 4237-86;Химические испытания, физико-химические испытания;бутирометрический	Продукты пищевые готовые и блюда ;	10.85	160100;1602;1604;1902 ;2104	Жир/жиры	- от 0,003 до 0,084 г/1 г гомогенизированной навески

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.452.	МУ 4237-86;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Продукты пищевые готовые и блюда ;	10.85	160100;1602;1604;1902 ;2104	Белок/белки	- от 0,01 до 0,14 г/1 г гомогенизированной навески
1.453.	МУ 4237-86;Расчетный метод;расчетный метод	Продукты пищевые готовые и блюда ;	10.85	160100;1602;1604;1902 ;2104	Белки	Расчетный показатель: -
					Белки и углеводы	Расчетный показатель: -
					Жиры	Расчетный показатель: -
					Сухие вещества	Расчетный показатель: -
					Углеводы	Расчетный показатель: -
					Энергетическая ценность/Калорийность	Расчетный показатель: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.454.	ГОСТ Р 54731, п.6.2;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Дрожжи хлебопекарные прессованные ;	10.89.13.111	2102	Внешний вид (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Цвет (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
1.455.	ГОСТ Р 54731, п.6.3;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Дрожжи хлебопекарные прессованные ;	10.89.13.111	2102	Вкус (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Запах (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
1.456.	Р 4.1.1672-03, глава 2, раздел 1, п.5.1;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Добавки биологически активные к пище ;	10.89.19.210	2004;2005;200600;2007 ;2008;2009;2202;29362 70000	Витамин С/аскорбиновая кислота	- от 0,1 до 20,0 (мг/г)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.457.	ГОСТ 30615;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Культуры зерновые (кроме риса), зернобобовые, семена масличных культур ; Рис нешелушенный ; Овощи и культуры бахчевые, корнеплоды и клубнеплоды ; Виноград ; Фрукты тропические и субтропические ; Плоды citrusовых культур ; Плоды семечковых и косточковых культур ; Плоды прочих плодовых деревьев, кустарников и орехов ; Плоды масличных культур ; Культуры для производства напитков ; Молоко сырое крупного рогатого скота ; Мед натуральный ; Рыба и прочая продукция морского рыболовства; услуги, связанные с морским рыболовством ; Рыба и прочая продукция пресноводного рыболовства; услуги, связанные с пресноводным рыболовством ; Рыба и прочая продукция морского рыболовства;	01.11;01.12;01.13;01.21;01.22;01.23;01.24;01.25;01.26;01.27;01.41.20;01.49.21;03.11;03.12;03.21;03.22;10.11;10.12;10.13;10.20;10.31;10.32;10.39;10.41;10.42;10.51;10.61;10.62;10.72;10.73;10.81;10.82;10.84;10.86;10.89;11.02;11.03;11.04;11.05;11.06;11.07;10.52;10.71;10.83;11.01	0201;0202;0203;0204;020500;0206;0207;0301;0302;0303;0304;160100	Массовая доля фосфора	- от 88,0 до 262,0 (мг/100г)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.457.		<p>услуги, связанные с морским рыбоводством ; Рыба и прочая продукция пресноводного рыбоводства; услуги, связанные с пресноводным рыбоводством ; Мясо и прочие продукты убоя, включая мясо консервированное ; Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ; Картофель переработанный и консервированный ; Продукция соковая из фруктов и овощей ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ; Масла и жиры ; Маргарин, спреды растительно-сливочные и растительно-жировые, смеси</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.457.		топленые растительно-сливочные и растительно-жировые, жиры специального назначения, заменители молочного жира, эквиваленты, улучшители, заменители масла какао ; Молоко и молочная продукция ; Продукция мукомольно-крупяного производства ; Крахмалы и крахмалопродукты ; Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ; Изделия макаронные, кускус и аналогичные мучные изделия ; Сахар ; Какао, шоколад и изделия кондитерские сахаристые ; Приправы и пряности ; Продукция детского питания и диетическая ; Продукты пищевые прочие, не включенные в другие группировки ; Вина виноградные ; Сидр и прочие плодовые вина ;				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.457.		Напитки сброженные недистиллированные прочие ; Пиво ; Солод ; Напитки безалкогольные; минеральные воды и прочие питьевые воды в бутылках ; Мороженое ; Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Чай и кофе обработанные ; Напитки алкогольные дистиллированные и ректификованные ;				
1.458.	ГОСТ 26928;Химические испытания, физико-химические испытания;колориметрический	Культуры зерновые (кроме риса), зернобобовые, семена масличных культур ; Рис нешелушенный ; Овощи и культуры бахчевые, корнеплоды и клубнеплоды ; Виноград ; Фрукты тропические и субтропические ; Плоды цитрусовых культур ; Плоды семечковых и косточковых культур ;	01.11;01.12;01.13;01.21;01.22;01.23;01.24;01.25;01.26;01.27;01.41.20;01.49.21;03.11;03.12;03.21;03.22;10.11;10.12;10.13;10.20;10.31;10.32;10.39;10.41;10.42;10.51;10.52;10.61;10.62;10.71;10.72;10.73;10.81;10.82;10.83;	0201;0202;0203;0204;020500;0206;0207;2008;2009;1507;1508;1509;1510;1511;1512;1513;1514;1602;1604;0405	Массовая доля железа/железо	- от 0,02 до 120 (мг/кг)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.458.		Плоды прочих плодовых деревьев, кустарников и орехов ; Плоды масличных культур ; Культуры для производства напитков ; Молоко сырое крупного рогатого скота ; Мед натуральный ; Рыба и прочая продукция морского рыболовства; услуги, связанные с морским рыболовством ; Рыба и прочая продукция пресноводного рыболовства; услуги, связанные с пресноводным рыболовством ; Рыба и прочая продукция морского рыбоводства; услуги, связанные с морским рыбоводством ; Рыба и прочая продукция пресноводного рыбоводства; услуги, связанные с пресноводным рыбоводством ; Мясо и прочие продукты убоя, включая мясо консервированное ; Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты	10.84;10.86;10.89;11.01;11.02;11.03;11.04;11.05;11.06;11.07			

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.458.		<p>убоя, включая консервированные ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ; Картофель переработанный и консервированный ; Продукция соковая из фруктов и овощей ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ; Масла и жиры ; Маргарин, спреды растительно-сливочные и растительно-жировые, смеси топленые растительно-сливочные и растительно-жировые, жиры специального назначения, заменители молочного жира, эквиваленты, улучшители, заменители масла какао ; Молоко и молочная продукция ; Мороженое ; Продукция мукомольно-крупяного производства ;</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.458.		<p>Крахмалы и крахмалопродукты ; Издлия хлебобучочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Издлия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ; Издлия макаронные, кускус и аналогичные мучные изделия ; Сахар ; Какао, шоколад и изделия кондитерские сахаристые ; Чай и кофе обработанные ; Приправы и пряности ; Продукция детского питания и диетическая ; Продукты пищевые прочие, не включенные в другие группировки ; Напитки алкогольные дистиллированные и ректификованные ; Вина виноградные ; Сидр и прочие плодовые вина ; Напитки сброженные недистиллированные прочие ; Пиво ;</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.458.		Солод ; Напитки безалкогольные; минеральные воды и прочие питьевые воды в бутылках ;				
1.459.	ГОСТ 26935;Химические испытания, физико-химические испытания;колориметрически й	Продукты готовые и консервированные из мяса, субпродуктов или крови животных, из мяса и субпродуктов птицы прочие, кроме готовых блюд из мяса и субпродуктов (в части консервов мясных и мясорастительных); Рыба, приготовленная или консервированная другим способом, кроме готовых блюд из рыбы ; Ракообразные, приготовленные или консервированные другим способом; моллюски и прочие беспозвоночные водные, приготовленные или консервированные другим способом ; Фрукты переработанные и консервированные ; Продукция молочная, не	10.13.15;10.20.25;10.20.34;10.39.25;10.51.56 ;10.86.10	1602;1604;1507;1508;1509;1510;1511;1512;1513;1514;2001;2002;2003;2004;2005;200600;2007;2008;2009;0405	Массовая доля олова/олово	- от 5,0 до 250 (мг/кг)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.459.		включенная в другие группировки ; Продукция детского питания и диетическая ;				
1.460.	МУК 4.1.1509-03;Химические испытания, физико-химические испытания;электрохимический	Напитки алкогольные дистиллированные и ректификованные ; Вина виноградные ; Сидр и прочие плодовые вина ; Напитки сброженные недистиллированные прочие ; Пиво ; Напитки безалкогольные; минеральные воды и прочие питьевые воды в бутылках ;	11.01;11.02;11.03;11.04;11.05;11.07	2201;2202;220300;2204;2205;2207	Мышьяк	- от 0,002 до 0,4 (мг/кг)
1.461.	ГОСТ 26929;Пробоподготовка;пробоподготовка	Культуры зерновые (кроме риса), зернобобовые, семена масличных культур ; Рис нешелушенный ; Овощи и культуры бахчевые, корнеплоды и клубнеплоды ; Виноград ; Фрукты тропические и	01.11;01.12;01.13;01.21;01.22;01.23;01.24;01.25;01.27;01.41.20;01.49.21;03.11;03.12;03.21;03.22;10.11;10.12;10.13;10.20;10.31;10.32;10.39;10.41;	0201;0202;0203;0204;020500;0206;0207;2008;2009;0210;0301;0302;0303;0304;0305;0306;0307;0308;0309;0401;0402;0403;0404;0405;0406;0407;0408;0409000000;0701;	Подготовка проб	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.461.		субтропические ; Плоды citrusовых культур ; Плоды семечковых и косточковых культур ; Плоды прочих плодовых деревьев, кустарников и орехов ; Культуры для производства напитков ; Молоко сырое крупного рогатого скота ; Мед натуральный ; Рыба и прочая продукция морского рыболовства; услуги, связанные с морским рыболовством ; Рыба и прочая продукция пресноводного рыболовства; услуги, связанные с пресноводным рыболовством ; Рыба и прочая продукция морского рыболовства; услуги, связанные с морским рыболовством ; Рыба и прочая продукция пресноводного рыболовства; услуги, связанные с пресноводным рыболовством ; Мясо и прочие продукты убоя, включая мясо	10.42;10.51;10.52;10.61;10.62;10.71;10.72;10.73;10.81;10.82;10.83;10.84;10.86;10.89;11.02;11.03;11.04;11.05;11.06;11.07	070200000;0703;0704;0705;0706;070700;0708;0709;0710;0711;0712;0713;0714;0801;0802;0803;0804;0805;0806;0807;0808;0809;0810;0811;0812;0813;0901;0902;1001;1002;1003;1004;1005;1006;1007;1008;1100;1102;1103;1104;1105;1106;1107;1108;1201;1202;1203000000;120400;1205;120600;1207;1208;1501;1502;1507;1508;1509;1510;1511;1512;1513;1514;1515;1516;1517;151800;160100;1602;1604;1605;1701;1702;1704;1803;180400000;1805000000;1806;1901;1902;1903000000;1904;1905;2001;2002;2003;2004;2005;200600;2007;2102;2103;2104;210500;2201;2202;220300;2204;2205;220600;2207;2208;250100;2501009110		

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.461.		<p>консервированное ; Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ; Картофель переработанный и консервированный ; Продукция соковая из фруктов и овощей ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ; Масла и жиры ; Маргарин, спреды растительно-сливочные и растительно-жировые, смеси топленые растительно-сливочные и растительно-жировые, жиры специального назначения, заменители молочного жира, эквиваленты, улучшители, заменители масла какао ; Молоко и молочная продукция ;</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.461.		<p>Мороженое ; Продукция мукомольно-крупяного производства ; Крахмалы и крахмалопродукты ; Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ; Изделия макаронные, кускус и аналогичные мучные изделия ; Сахар ; Какао, шоколад и изделия кондитерские сахаристые ; Чай и кофе обработанные ; Приправы и пряности ; Продукция детского питания и диетическая ; Продукты пищевые прочие, не включенные в другие группировки ; Вина виноградные ; Сидр и прочие плодовые вина ; Напитки сброженные недистиллированные прочие ; Пиво ;</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.461.		Солод ; Напитки безалкогольные; минеральные воды и прочие питьевые воды в бутылках ;				
1.462.	ГОСТ 26930;Химические испытания, физико- химические испытания;фотометрический	Мясо и прочие продукты убоя, включая мясо консервированное ; Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ; Картофель переработанный и консервированный ; Продукция соковая из фруктов и овощей ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ; Масла и жиры ; Маргарин, спреды растительно-сливочные и	10.11;10.12;10.13;10.2 0;10.31;10.32;10.39;1 0.41;10.42;10.51;10.52 ;10.61;10.62;10.71;10. 72;10.73;10.81;10.82; 10.83;10.84;10.85;10.8 6;10.89;11.01;11.02;1 1.03;11.04;11.05;11.06 ;11.07	0201;0202;0203;0204;0 20500;0206;0207;2008; 2009;0210;0301;0302;0 303;0304;0305;0306;03 07;0308;0309;0401;040 2;0403;0404;0405;0406; 0407;0408;0409000000; 0701;0702000000;0703;0 704;0705;0706;070700; 0708;0709;0710;0711;0 712;0713;0714;0801;08 02;0803;0804;0805;080 6;0807;0808;0809;0810; 0811;0812;0813;0901;0 902;1001;1002;1003;10 04;1005;1006;1007;100 8;110100;1102;1103;11 04;1105;1106;1107;110 8;1201;1202;120300000 0;120400;1205;120600; 1207;1208;1501;1502;1 507;1508;1509;1510;	Массовая доля мышьяка/мышьяк	- от 0,01 до 2,0 (мг/кг)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.462.		растительно-жировые, смеси топленые растительно-сливочные и растительно-жировые, жиры специального назначения, заменители молочного жира, эквиваленты, улучшители, заменители масла какао ; Молоко и молочная продукция ; Мороженое ; Продукция мукомольно-крупяного производства ; Крахмалы и крахмалопродукты ; Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ; Изделия макаронные, кускус и аналогичные мучные изделия ; Сахар ; Какао, шоколад и изделия кондитерские сахаристые ; Чай и кофе обработанные ; Приправы и пряности ; Продукты пищевые готовые		1511;1512;1513;1514;1515;1516;1517;151800;160100;1602;1604;1605;1701;1702;1704;1803;1804000000;1805000000;1806;1901;1902;1903000000;1904;1905;2001;2002;2003;2004;2005;200600;2007;2102;2103;2104;210500;2201;2202;220300;2204;2205;220600;2207;2208;250100;2501009110		

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.462.		и блюда ; Продукция детского питания и диетическая ; Продукты пищевые прочие, не включенные в другие группировки ; Напитки алкогольные дистиллированные и ректификованные ; Вина виноградные ; Сидр и прочие плодовые вина ; Напитки сброженные недистиллированные прочие ; Пиво ; Солод ; Напитки безалкогольные; минеральные воды и прочие питьевые воды в бутылках ;				
1.463.	ГОСТ 26927, п.2;Химические испытания, физико-химические испытания;колориметрически й	Мясо и прочие продукты убоя, включая мясо консервированное ; Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ;	10.11;10.12;10.13;10.31;10.32;10.39;10.41;10.42;10.51;10.52;10.61;10.62;10.71;10.72;10.73;10.82;10.86;11.05	0201;0202;0203;0204;020500;0206;0207;2008;2009;0210;0301;0302;0303;0304;0305;0306;0307;0308;0309;0401;0402;0403;0404;0405;0406;0407;0408;0409000000;0701;0702000000;0703;0704;	Массовая доля ртути/ртуть	- от 0,003 до 5,0 (мг/кг)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.463.		<p>Картофель переработанный и консервированный ; Продукция соковая из фруктов и овощей ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ; Масла и жиры ; Маргарин, спреды растительно-сливочные и растительно-жировые, смеси топленые растительно-сливочные и растительно-жировые, жиры специального назначения, заменители молочного жира, эквиваленты, улучшители, заменители масла какао ; Молоко и молочная продукция ; Мороженое ; Продукция мукомольно-крупяного производства ; Крахмалы и крахмалопродукты ; Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Изделия сухарные и печенье;</p>		<p>0705;0706;070700;0708 ;0709;0710;0711;0712;0 713;0714;0801;0802;08 03;0804;0805;0806;080 7;0808;0809;0810;0811; 0812;0813;0901;0902;1 001;1002;1003;1004;10 05;1006;1007;1008;110 100;1102;1103;1104;11 05;1106;1107;1108;120 1;1202;1203000000;120 400;1205;120600;1207; 1208;1501;1502;1507;1 508;1509;1510;1511;15 12;1513;1514;1515;151 6;1517;151800;160100; 1602;1604;1605;1701;1 702;1704;1803;1804000 000;1805000000;1806;1 901;1902;1903000000;1 904;1905;2001;2002;20 03;2004;2005;200600;2 007;2102;2103;2104;21 0500;2201;2202;220300 ;2204;2205;220600;220 7;2208;250100;2501009 110</p>		

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.463.		мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ; Изделия макаронные, кускус и аналогичные мучные изделия ; Какао, шоколад и изделия кондитерские сахаристые ; Продукция детского питания и диетическая ; Пиво ;				
1.464.	МУ 2142-80;Химические испытания, физико-химические испытания;тонкослойная хроматография	Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ; Картофель переработанный и консервированный ; Продукция соковая из фруктов и овощей ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие	10.12;10.13;10.20;10.31;10.32;10.39;10.41;10.42;10.51;10.52;10.61;10.62;10.71;10.72;10.81;10.84;10.89;10.11;01.11;01.12;01.13;01.15;01.21;01.22;01.23;01.24;01.25;01.27;01.49.21;01.11.1	0201;0202;0203;0204;020500;0206;0207;2008;2009;0210;0301;0302;0303;0304;0305;0306;0307;0308;0309;0401;0402;0403;0404;0405;0406;0407;0408;0409000000;0701;070200000;0703;0704;0705;0706;070700;0708;0709;0710;0711;0712;0713;0714;0801;0802;0803;0804;0805;0806;0807;0808;0809;0810;0811;0812;0813;0901;0902;1001;1002;1003;1004;1005;1006;	ДДТ и его метаболиты ГХЦГ (альфа, бета, гамма-изомеры)	- от 0,005 до 2,0 (мг/кг) - от 0,005 до 2,0 (мг/кг)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.464.		<p>группировки ; Масла и жиры ; Маргарин, спреды растительно-сливочные и растительно-жировые, смеси топленые растительно- сливочные и растительно- жировые, жиры специального назначения, заменители молочного жира, эквиваленты, улучшители, заменители масла какао ; Молоко и молочная продукция ; Мороженое ; Продукция мукомольно- крупяного производства ; Крахмалы и крахмалопродукты ; Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ; Сахар ; Приправы и пряности ; Продукты пищевые прочие, не включенные в другие группировки ;</p>		<p>1007;1008;110100;1102 ;1103;1104;1105;1106;1 107;1108;1201;1202;12 03000000;120400;1205; 120600;1207;1208;1501 ;1502;1507;1508;1509;1 510;1511;1512;1513;15 14;1515;1516;1517;151 800;160100;1602;1604; 1605;1701;1702;1704;1 803;1804000000;18050 00000;1806;1901;1902; 1903000000;1904;1905; 2001;2002;2003;2004;2 005;200600;2007;2102; 2103;2104;210500</p>		

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.464.		<p>Мясо и прочие продукты убоя, включая мясо консервированное ; Культуры зерновые (кроме риса), зернобобовые, семена масличных культур ; Рис нешелушенный ; Овощи и культуры бахчевые, корнеплоды и клубнеплоды ; Табак необработанный ; Виноград ; Фрукты тропические и субтропические ; Плоды citrusовых культур ; Плоды семечковых и косточковых культур ; Плоды прочих плодовых деревьев, кустарников и орехов ; Культуры для производства напитков ; Мед натуральный ; Пшеница ;</p>				
1.465.	МУ 1541-76;Химические испытания, физико-химические испытания;тонкослойная хроматография	Мясо и прочие продукты убоя, включая мясо консервированное ; Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты	10.11;10.12	0201;0202;0203;0204;0206;0207;0208;0209;0210	2,4-Д кислота, ее соли и эфиры	- от 0,6 до 1,2 (мг/кг)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.465.		убоя, включая консервированные ;				
1.466.	МУ 1541-76;Химические испытания, физико- химические испытания;тонкослойная хроматография	Культуры зерновые (кроме риса), зернобобовые, семена масличных культур ; Рис нешелушенный ;	01.11;01.12	110100;1102;1103;1104 ;1105;1106;1107;1108;1 901;1902;1903000000;1 904;1905	2,4-Д кислота, ее соли и эфиры	- от 0,3 до 1,2 (мг/кг)
1.467.	МУ 1541-76;Химические испытания, физико- химические испытания;тонкослойная хроматография	Масло сливочное, пасты масляные, масло топленое, жир молочный, спреды и смеси топленые сливочно- растительные ;	10.51.3	0405	2,4-Д кислота, ее соли и эфиры	- от 0,8 до 1,2 (мг/кг)
1.468.	МУ 1541-76;Химические испытания, физико- химические испытания;тонкослойная хроматография	Молоко и молочная продукция ;	10.51	0401;0402	2,4-Д кислота, ее соли и эфиры	- от 0,4 до 1,2 (мг/кг)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.469.	ГОСТ 30711, п.3;Химические испытания, физико-химические испытания;тонкослойная хроматография	<p>Культуры зерновые (кроме риса), зернобобовые, семена масличных культур ; Рис нешелушенный ; Плоды прочих плодовых деревьев, кустарников и орехов ; Масла и жиры ; Маргарин, спреды растительно-сливочные и растительно-жировые, смеси топленые растительно-сливочные и растительно-жировые, жиры специального назначения, заменители молочного жира, эквиваленты, улучшители, заменители масла какао ; Продукция мукомольно-крупяного производства ; Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ; Изделия макаронные, кускус и аналогичные мучные изделия ; Какао, шоколад и изделия</p>	01.11;01.12;01.25;10.41;10.42;10.61;10.71;10.72;10.73;10.82;10.83;10.84	0407;0408;0409000000;0801;0802;110100;1102;1103;1104;1105;1106;1107;1108;1501;1502;1507;1508;1509;1510;1511;1512;1513;1514;1515;1516;1517;151800;1901;1902;1903000000;1904;1905	Афлатоксин М1	- от 0,0005 до 0,005 (мг/кг)
					Афлатоксин В1	- от 0,003 до 0,02 (мг/кг)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.469.		кондитерские сахаристые ; Чай и кофе обработанные ; Приправы и пряности ;				
1.470.	ГОСТ 30711, п.3;Химические испытания, физико- химические испытания;тонкослойная хроматография	Молоко и молочная продукция ; Мороженое ; Молоко сырое крупного рогатого скота ;	10.51;10.52;01.41.2	0401;0402;0403;0404;0 405;0406;0407;1905;25 01009110;2936	Афлатоксин В1 Афлатоксин М1	- от 0,0005 до 0,003 (мг/кг) - от 0,0005 до 0,005 (мг/кг)
1.471.	ГОСТ 33824;Химические испытания, физико- химические испытания;электрохимически й	Молоко сырое крупного рогатого скота ; Молоко и молочная продукция ; Мороженое ;	01.41.20;10.51;10.52	0401;0402;0403;0404;0 405;0406	Массовая концентрация кадмия/кадмий Массовая концентрация меди/медь Массовая концентрация свинца/свинец	- от 0,0015 до 1,5 (мг/кг) от 0,0015 до 1,5 (мг/дм³) - от 0,1 до 1,5 (мг/кг) от 0,1 до 1,5 (мг/дм³) - от 0,01 до 6,0 (мг/кг) от 0,01 до 6,0 (мг/дм³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.471.					Массовая концентрация цинка/цинк	- от 0,2 до 50,0 (мг/кг) от 0,2 до 50,0 (мг/дм ³)
1.472.	ГОСТ 33824;Химические испытания, физико-химические испытания;электрохимический	Продукция соковая из фруктов и овощей ; Напитки алкогольные дистиллированные и ректификованные ; Вина виноградные ; Сидр и прочие плодовые вина ; Напитки сброженные недистиллированные прочие ; Пиво ; Напитки безалкогольные; минеральные воды и прочие питьевые воды в бутылках ;	10.32;11.01;11.02;11.03;11.04;11.05;11.07	2201;2202;220300;2204;2205;220600;2207;2208	Массовая концентрация кадмия/кадмий Массовая концентрация меди/медь Массовая концентрация свинца/свинец Массовая концентрация цинка/цинк	- от 0,001 до 0,02 (мг/кг) от 0,001 до 0,02 (мг/дм ³) - от 0,002 до 2,0 (мг/кг) от 0,002 до 2,0 (мг/дм ³) - от 0,004 до 0,2 (мг/кг) от 0,004 до 0,2 (мг/дм ³) - от 0,01 до 20,0 (мг/кг) от 0,01 до 20,0 (мг/дм ³)
1.473.	ГОСТ 33824;Химические испытания, физико-химические испытания;электрохимический	Культуры зерновые (кроме риса), зернобобовые, семена масличных культур ; Рис нешелушенный ; Овощи и культуры бахчевые, корнеплоды и клубнеплоды ; Виноград ;	01.11;01.12;01.13;01.21;01.22;01.23;01.24;01.25;01.26;01.27;01.49;01.21;03.11;03.12;03.21;03.22;10.11;10.12;10.13;10.20;10.31;10.39;	0201;0202;0203;0204;020500;0206;0207;0208;0209;0210;0301;0302;0303;0304;0305;0306;0307;0308;0309;0407;0408;0409000000;0701;070200000;0703;	Массовая концентрация кадмия/кадмий	- от 0,003 до 50,0 (мг/кг) от 0,003 до 50,0 (мг/дм ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.473.		<p>Фрукты тропические и субтропические ; Плоды цитрусовых культур ; Плоды семечковых и косточковых культур ; Плоды прочих плодовых деревьев, кустарников и орехов ; Плоды масличных культур ; Культуры для производства напитков ; Мед натуральный ; Рыба и прочая продукция морского рыболовства; услуги, связанные с морским рыболовством ; Рыба и прочая продукция пресноводного рыболовства; услуги, связанные с пресноводным рыболовством ; Рыба и прочая продукция морского рыболовства; услуги, связанные с морским рыболовством ; Рыба и прочая продукция пресноводного рыболовства; услуги, связанные с пресноводным рыболовством ; Мясо и прочие продукты убоя, включая мясо</p>	<p>10.41;10.42;10.61;10.62;10.71;10.72;10.73;10.81;10.82;10.83;10.84;10.86;11.06</p>	<p>0704;0705;0706;070700;0708;0709;0710;0711;0712;0713;0714;0801;0802;0803;0804;0805;0806;0807;0808;0809;0810;0811;0812;0813;0901;0902;1001;1002;1003;1004;1005;1006;1007;1008;110100;1102;1103;1104;1105;1106;1107;1108;1201;1202;120300000;120400;1205;120600;1207;1208;1501;1502;1507;1508;1509;1510;1511;1512;1513;1514;1515;1516;1517;151800;160100;1602;1604;1605;1701;1702</p>	<p>Массовая концентрация меди/медь</p> <p>Массовая концентрация свинца/свинец</p> <p>Массовая концентрация цинка/цинк</p>	<p>- от 0,05 до 30,0 (мг/кг) от 0,05 до 30,0 (мг/дм³)</p> <p>- от 0,02 до 10,0 (мг/кг) от 0,02 до 10,0 (мг/дм³)</p> <p>- от 0,5 до 100,0 (мг/кг) от 0,5 до 100,0 (мг/дм³)</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.473.		<p>консервированное ; Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ; Картофель переработанный и консервированный ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ; Масла и жиры ; Маргарин, спреды растительно-сливочные и растительно-жировые, смеси топленые растительно- сливочные и растительно- жировые, жиры специального назначения, заменители молочного жира, эквиваленты, улучшители, заменители масла какао ; Продукция мукомольно- крупяного производства ; Крахмалы и крахмалопродукты ;</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.473.		Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ; Изделия макаронные, кускус и аналогичные мучные изделия ; Сахар ; Какао, шоколад и изделия кондитерские сахаристые ; Чай и кофе обработанные ; Приправы и пряности ; Продукция детского питания и диетическая ; Солод ;				
1.474.	МУ 31-07/04;Химические испытания, физико-химические испытания;электрохимический	Добавки биологически активные к пище ; Корма готовые для сельскохозяйственных животных ; Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ; Картофель переработанный и	10.89.19.210;10.91;10.20;10.31;10.32;10.39;10.52;10.51;10.61;10.62;10.71;10.72;10.73;10.81;10.82;10.83;10.84;10.85;10.89;10.86;10.92;10.13;21.10.51	0401;0402;0403;0404;0405;0406;0407;1905;2501009110;2936	Йод	- от 0,02 до 2000 (мг/кг)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.474.		<p>консервированный ; Продукция соковая из фруктов и овощей ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ; Мороженое ; Молоко и молочная продукция ; Продукция мукомольно-крупяного производства ; Крахмалы и крахмалопродукты ; Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ; Изделия макаронные, кускус и аналогичные мучные изделия ; Сахар ; Какао, шоколад и изделия кондитерские сахаристые ; Чай и кофе обработанные ; Приправы и пряности ; Продукты пищевые готовые</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.474.		и блюда ; Продукты пищевые прочие, не включенные в другие группировки ; Продукция детского питания и диетическая ; Корм готовый для непродуктивных животных ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Провитамины, витамины и их производные ;				
1.475.	ГОСТ 31628;Химические испытания, физико-химические испытания;электрохимический	Культуры зерновые (кроме риса), зернобобовые, семена масличных культур ; Рис нешелушенный ; Продукция мукомольно-крупяного производства ; Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Изделия макаронные, кускус и аналогичные мучные изделия ; Солод ;	01.11;01.12;10.61;10.71;10.73;11.06	1001;1002;1003;1004;1005;1006;1007;1008;110100;1102;1103;1104;1105;1106;1107;1902;1904;1905	Массовая концентрация мышьяка/мышьяк	- от 0,2 до 2,0 (мг/кг)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.476.	ГОСТ 31628;Химические испытания, физико- химические испытания;электрохимически	Молоко сырое крупного рогатого скота ; Молоко и молочная продукция ; Мороженое ;	01.41.20;10.51;10.52	0401;0402;0403;0404;0 405;0406	Массовая концентрация мышьяка/мышьяк	- от 0,04 до 1,0 (мг/кг)
1.477.	ГОСТ 31628;Химические испытания, физико- химические испытания;электрохимически	Мед натуральный ; Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ; Сахар ; Какао, шоколад и изделия кондитерские сахаристые ;	01.49.21;10.71;10.72;1 0.81;10.82	1701;1702;1704;1905;1 803;1806;1805000000;0 409000000	Массовая концентрация мышьяка/мышьяк	- от 0,001 до 2,0 (мг/кг)
1.478.	ГОСТ 31628;Химические испытания, физико- химические испытания;электрохимически	Продукция соковая из фруктов и овощей ; Напитки безалкогольные; минеральные воды и прочие питьевые воды в бутылках ;	10.32;11.07	2009;2201;2202;220600	Массовая концентрация мышьяка/мышьяк	- от 0,04 до 3,0 (мг/кг)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.479.	ГОСТ 31628;Химические испытания, физико-химические испытания;электрохимический	Рыба и прочая продукция морского рыболовства; услуги, связанные с морским рыболовством ; Рыба и прочая продукция пресноводного рыболовства; услуги, связанные с пресноводным рыболовством ; Рыба и прочая продукция морского рыбоводства; услуги, связанные с морским рыбоводством ; Рыба и прочая продукция пресноводного рыбоводства; услуги, связанные с пресноводным рыбоводством ; Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ;	03.11;03.12;03.21;03.22;10.20	0301;0302;0303;0304;0305;0306;0307;0308;0309;1604;1605	Массовая концентрация мышьяка/мышьяк	- от 0,03 до 10,0 (мг/кг)
1.480.	ГОСТ 31628;Химические испытания, физико-химические испытания;электрохимический	Масла и жиры ; Маргарин, спреды растительно-сливочные и растительно-жировые, смеси топленые растительно-сливочные и растительно-жировые, жиры специального	10.41;10.42	120600;1207;1208;1501;1502;1507;1508;1509;1510;1511;1512;1513;1514;1515;1516;1517;151800;1804000000;0209;120400;1205	Массовая концентрация мышьяка/мышьяк	- от 0,04 до 1,10 (мг/кг)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.480.		назначения, заменители молочного жира, эквиваленты, улучшители, заменители масла какао ;				
1.481.	ГОСТ 31628;Химические испытания, физико-химические испытания;электрохимический	Мясо и прочие продукты убоя, включая мясо консервированное ; Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ;	10.11;10.12;10.13	0201;0202;0203;0204;020500;0206;0207;0208;0209;0210;0407;0408;160100;1602	Массовая концентрация мышьяка/мышьяк	- от 0,002 до 3,0 (мг/кг)
1.482.	ГОСТ 31628;Химические испытания, физико-химические испытания;электрохимический	Овощи и культуры бахчевые, корнеплоды и клубнеплоды ; Виноград ; Фрукты тропические и субтропические ; Плоды цитрусовых культур ; Плоды семечковых и косточковых культур ; Плоды прочих плодовых деревьев, кустарников и орехов ;	01.13;01.21;01.22;01.23;01.24;01.25;01.26;10.31;10.39	0701;070200000;0703;0704;0705;0706;070700;0708;0709;0710;0711;0712;1106;0714;0713;0801;0802;0803;0804;0805;0806;0807;0808;0809;0810;0811;0812;0813;1201;1202;2001;2002;2003;2004;2005;2007;2008	Массовая концентрация мышьяка/мышьяк	- от 0,02 до 2,0 (мг/кг)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.482.		Плоды масличных культур ; Картофель переработанный и консервированный ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ;				
1.483.	ГОСТ 31628;Химические испытания, физико-химические испытания;электрохимический	Продукция детского питания и диетическая ;	10.86	1905;1902;1104;1904;0401;0402;0403;0404;0405;0406;1704;1806;1702;2202;1604;1605;1508;1512;1517;160100;1602;0407;0710;0711;0712;0713;0811;0812;0813;2001;2002;2003;2004;2005;200600;2008;2009	Массовая концентрация мышьяка/мышьяк	- от 0,01 до 5,0 (мг/кг)
1.484.	ГОСТ 31628;Химические испытания, физико-химические испытания;электрохимический	Культуры для производства напитков ; Крахмалы и крахмалопродукты ; Чай и кофе обработанные ; Приправы и пряности ;	01.27;10.62;10.83;10.84;10.89	0901;0902;1108;1901;1903000000;2102;2103;2104;250100;2501009110	Массовая концентрация мышьяка/мышьяк	- от 0,05 до 5,0 (мг/кг)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.484.		Продукты пищевые прочие, не включенные в другие группировки ;				
1.485.	ГОСТ Р 51577, п.6.8;Химические испытания, физико-химические испытания;электрохимический	Средства гигиены полости рта и зубов (включая фиксирующие пасты и порошки для зубных протезов), нити для чистки зубов ;	20.42.18	3306	Массовая доля фторида	- от 0,01 до 0,05 (%)
1.486.	ГОСТ 7983, п.6.8.1;Химические испытания, физико-химические испытания;электрохимический	Пасты зубные ;	20.42.18.111	3306	Массовая доля фторида	- от 0,05 до 0,15 (%)
1.487.	ГОСТ 7983, п.6.8.4;Химические испытания, физико-химические испытания;электрохимический	Пасты зубные ;	20.42.18.111	3306	Массовая доля фторида	- от 0,05 до 0,15 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.487.						
1.488.	ГОСТ 29188.2;Химические испытания, физико-химические испытания;электрохимический	Мыло и моющие средства, чистящие и полирующие средства ; Средства парфюмерные и косметические ;	20.41;20.42	3304;3305;3306;3307;3401	Водородный показатель (рН)	- от 0 до 14 (ед. рН)
1.489.	ГОСТ 29188.4;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Мыло и моющие средства, чистящие и полирующие средства ; Средства парфюмерные и косметические ;	20.41;20.42	3304;3305;3306;3307;3401	Массовая доля воды и летучих веществ	- от 10 до 100 (%)
1.490.	ГОСТ 29188.5;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Мыло и моющие средства, чистящие и полирующие средства ; Средства парфюмерные и косметические ;	20.41;20.42	3304;3305;3306;3307;3401	Связанная щелочь	- от 0 до 100 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.491.	ГОСТ 29188.0, п.4;Отбор проб;отбор проб	Мыло и моющие средства, чистящие и полирующие средства ; Средства парфюмерные и косметические ;	20.41;20.42	3304;3305;3306;3307;3401	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -
1.492.	ГОСТ 29188.0, п.5.1;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Мыло и моющие средства, чистящие и полирующие средства ; Средства парфюмерные и косметические ;	20.41;20.42	3304;3305;3306;3307;3401	Внешний вид (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Однородность (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Цвет (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
1.493.	ГОСТ 29188.0, п.5.2;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Мыло и моющие средства, чистящие и полирующие средства ; Средства парфюмерные и косметические ;	20.41;20.42	3304;3305;3306;3307;3401	Запах (Описание)	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.494.	ГОСТ 32385;Химические испытания, физико-химические испытания;электрохимический	Мыло и моющие средства, чистящие и полирующие средства ; Средства парфюмерные и косметические ;	20.41;20.42	3401	Водородный показатель (рН)	- от 0 до 14 (ед. рН)
1.495.	ГОСТ 32386;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Мыло и моющие средства, чистящие и полирующие средства ; Средства парфюмерные и косметические ;	20.41;20.42	2828	Массовая доля активного хлора	- от 0,2 до 8,0 (%) от 3,0 до 200,0 (г/дм³)
1.496.	ГОСТ ISO 279;Химические испытания, физико-химические испытания;пикнометрический	Масла эфирные ;	20.53	3301	Относительная плотность при 20°С	- от 0,700 до 1,100
1.497.	ГОСТ ISO 280;Химические испытания, физико-химические испытания;рефрактометрический	Масла эфирные ;	20.53	3301	Показатель преломления	- от 1,2000 до 1,7000

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.497.						
1.498.	ГОСТ Р 58144, п.6.1;Отбор проб;отбор проб	Вода дистиллированная ;	20.13.52.120	2853901000	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -
1.499.	ГОСТ Р 58144, п.8.12;Химические испытания, физико-химические испытания;визуальный	Вода дистиллированная ;	20.13.52.120	2853901000	Содержание веществ, восстанавливающих марганцовокислый калий (KMnO4)	розовое окрашивание сохраняется/розовое окрашивание не сохраняется -
1.500.	ГОСТ Р 58144, п.8.14;Химические испытания, физико-химические испытания;электрохимический	Вода дистиллированная ;	20.13.52.120	2853901000	Водородный показатель (рН)	- от 0 до 14 (ед. рН)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.501.	ГОСТ Р 58144, п.8.15;Химические испытания, физико-химические испытания;электрохимический	Вода дистиллированная ;	20.13.52.120	2853901000	Удельная электрическая проводимость при температуре 20°С	- от 0,1 до 99,9 (мкСм/см) от 0,00001 до 0,00999 (См/м)
					Удельная электрическая проводимость при температуре 25°С	- от 0,1 до 99,9 (мкСм/см) от 0,00001 до 0,00999 (См/м)
1.502.	ГОСТ 23268.5, п.2;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Воды минеральные природные упакованные, воды питьевые упакованные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ;	11.07.11	2201;2202	Массовая концентрация ионов кальция/кальций	- от 10 до 800 (мг/дм³)
1.503.	ГОСТ 23268.5, п.3;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Воды минеральные природные упакованные, воды питьевые упакованные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ;	11.07.11	2201;2202	Массовая концентрация ионов магния/магний	- от 20 до 200 (мг/дм³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.503.						
1.504.	ГОСТ Р 54316, п.7.7;Расчетный метод;расчетный метод	Воды минеральные природные упакованные, воды питьевые упакованные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ;	11.07.11	2201;2202	Общая минерализация	Расчетный показатель: -
1.505.	ГОСТ 23268.3, п.2а;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Воды минеральные природные упакованные, воды питьевые упакованные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ;	11.07.11	2201;2202	Массовая концентрация гидрокарбонат-ионов/гидрокарбонаты	- от 50 до 7000 (мг/дм ³)
1.506.	ГОСТ 23268.4;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический	Воды минеральные природные упакованные, воды питьевые упакованные, не содержащие сахара,	11.07.11	2201;2202	Массовая концентрация сульфат-ионов/сульфаты	- от 4,0 до 7000 (мг/дм ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.506.	(объемный)	подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ;				
1.507.	ГОСТ 23268.8, п.3;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Воды минеральные природные упакованные, воды питьевые упакованные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ;	11.07.11	2201;2202	Нитрит-ион (нитриты)	- от 0,5 до 3,0 (мг/дм³)
1.508.	ГОСТ 23268.9, п.4;Химические испытания, физико-химические испытания;электрохимический	Воды минеральные природные упакованные, воды питьевые упакованные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ;	11.07.11	2201;2202	Массовая концентрация нитрат-ионов/нитраты	- от 10 до 70 (мг/дм³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.509.	ГОСТ 23268.10;Химические испытания, физико-химические испытания;колориметрический	Воды минеральные природные упакованные, воды питьевые упакованные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ;	11.07.11	2201;2202	Массовая концентрация ионов аммония/аммоний	- от 0,05 до 4,0 (мг/дм ³)
1.510.	ГОСТ 23268.12;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Воды минеральные природные упакованные, воды питьевые упакованные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ;	11.07.11	2201;2202	Перманганатная окисляемость	- от 0,8 до 10,0 (мг/дм ³)
1.511.	ГОСТ 23268.17, п.2;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Воды минеральные природные упакованные, воды питьевые упакованные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ;	11.07.11	2201;2202	Массовая концентрация хлорид-ионов/хлориды	- от 20 до 400 (мг/дм ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.512.	ГОСТ 23268.16, п.3;Химические испытания, физико-химические испытания;колориметрический	Воды минеральные природные упакованные, воды питьевые упакованные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ;	11.07.11	2201;2202	Массовая концентрация иодид-ионов/иодиды	- от 0,5 до 5,0 (мг/дм ³)
1.513.	ГОСТ 23268.2, п.1;Химические испытания, физико-химические испытания;прочие методы физико-химических и химических исследований (испытаний), в том числе «сухой химии»	Воды природные питьевые упакованные, в том числе газированные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ;	11.07.11.120	2201	Массовая доля двуокиси углерода/двуокись углерода/диоксид углерода	- от 0,01 до 0,08 (%)
1.514.	ГОСТ 31676, п.5.1;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Мыло и моющие средства, чистящие и полирующие средства ; Средства парфюмерные и косметические ;	20.41;20.42	3304;3305;3306;3307	Массовая доля ртути/ртуть	- от 0 до 15 (мг/кг) от 0,0 до 0,0015 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.515.	ГОСТ 32936;Химические испытания, физико-химические испытания;электрохимический	Мыло и моющие средства, чистящие и полирующие средства ; Средства парфюмерные и косметические ;	20.41;20.42	3304;3305;3306;3307;3401	Массовая концентрация ртути/ртуть	- от 0,002 до 1,0 (мг/кг)
1.516.	ГОСТ 32937;Химические испытания, физико-химические испытания;электрохимический	Мыло и моющие средства, чистящие и полирующие средства ; Средства парфюмерные и косметические ;	20.41;20.42	3304;3305;3306;3307;3401	Массовая концентрация свинца/свинец	- от 0,2 до 30,0 (мг/кг)
1.517.	ГОСТ 32938;Химические испытания, физико-химические испытания;электрохимический	Мыло и моющие средства, чистящие и полирующие средства ; Средства парфюмерные и косметические ;	20.41;20.42	3304;3305;3306;3307;3401	Массовая концентрация мышьяка/мышьяк	- от 0,04 до 30,0 (мг/кг)
1.518.	ГОСТ 12789, п.3;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Пиво ;	11.05	220300	Цвет	- от 0,1 до 4,0 (см ³ /100 см ³) от 0,1 до 4,0 (ц. ед.)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.518.						
1.519.	ГОСТ 30060, п.3;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Пиво ; Напитки, изготавливаемые на основе пива (напитки пивные) ;	11.05;11.05.10.160	220300	<p>Аромат и вкус (Описание)</p> <p>Внешний вид (Описание)</p> <p>Прозрачность (Описание)</p> <p>Цвет (Описание)</p>	<p>Указание диапазона не требуется: -</p> <p>Указание диапазона не требуется: -</p> <p>Указание диапазона не требуется: -</p> <p>Указание диапазона не требуется: -</p>
1.520.	ГОСТ 30060, п.3;Химические испытания, физико-химические испытания;визуальный	Пиво ; Напитки, изготавливаемые на основе пива (напитки пивные) ;	11.05;11.05.10.160	220300	<p>Высота пены</p> <p>Пеностойкость</p>	<p>- от 0 до 110 (мм)</p> <p>- от 1 до более 1 (мин)</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.521.	ГОСТ 5667, п.2;Отбор проб;отбор проб	Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ;	10.71	1905	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -
1.522.	ГОСТ 5667, п.2;Пробоподготовка;пробоподготовка	Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ;	10.71	1905	Пробоподготовка	Указание диапазона не требуется: -
1.523.	ГОСТ 5667, п.5а;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ;	10.71	1905	Вкус (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Внешний вид (форма, поверхность, цвет) (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Запах (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Посторонние включения (Описание)	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.523.					Признаки болезней и плесени (Описание) Состояние мякиша (пропеченность, промес, пористость) (Описание) Хруст от минеральной примеси (Описание)	Указание диапазона не требуется: - Указание диапазона не требуется: - Указание диапазона не требуется: -
1.524.	ГОСТ 5667, п.6;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ;	10.71	1905	Масса	- от 0,5 до 2200 (г)
1.525.	МУ 31-08/04;Химические испытания, физико-химические испытания;электрохимический	Вода питьевая, напитки безалкогольные для детского питания ; Вода питьевая для детского питания ; Напитки безалкогольные; минеральные воды и прочие питьевые воды в бутылках ; Воды минеральные и безалкогольные напитки ;	10.86.10.300;10.86.10.310;11.07;11.07.1;11.07.11;11.07.11.120;11.07.11.121;11.07.11.113;11.07.11.112;11.07.11.111;11.07.11.110;11.07.11.122	-	Массовая концентрация иодат-ионов/Иодат-ион Массовая концентрация иодид-иона/Иодид-ион	- от 0,0005 до 1,0 (мг/дм³) - от 0,0001 до 1,0 (мг/дм³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.525.		<p>Воды минеральные природные упакованные, воды питьевые упакованные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ;</p> <p>Воды природные питьевые упакованные, в том числе газированные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ;</p> <p>Воды природные питьевые упакованные негазированные ;</p> <p>Воды минеральные природные лечебные ;</p> <p>Воды минеральные природные лечебно-столовые ;</p> <p>Воды минеральные природные столовые ;</p> <p>Воды минеральные природные упакованные ;</p> <p>Воды природные питьевые упакованные газированные ;</p>			Массовая концентрация общего иода/Йод	- от 0,0007 до 2,2 (мг/дм ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.526.	ГОСТ 31866;Химические испытания, физико-химические испытания;электрохимический	Вода питьевая, напитки безалкогольные для детского питания ; Вода питьевая для детского питания ; Воды минеральные и безалкогольные напитки ; Воды природные питьевые упакованные, в том числе газированные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ; Воды природные питьевые упакованные негазированные ; Воды обработанные питьевые упакованные негазированные ; Воды минеральные природные лечебные ; Воды минеральные природные лечебно-столовые ; Воды минеральные природные столовые ; Воды минеральные природные упакованные ; Воды природные питьевые упакованные газированные ;	10.86.10.300;10.86.10.310;11.07.1;11.07.11.120;11.07.11.121;11.07.11.151;11.07.11.113;11.07.11.112;11.07.11.11;11.07.11.110;11.07.11.122	-	Массовая концентрация кадмия/Кадмий/Кадмий (Cd)	- от 0,0001 до 1,0 (мг/дм ³)
					Массовая концентрация марганца/Марганец/Марганец (Mn)	- от 0,002 до 0,5 (мг/дм ³)
					Массовая концентрация меди/Медь/Медь (Cu)	- от 0,0005 до 5,0 (мг/дм ³)
					Массовая концентрация мышьяка/Мышьяк/Мышьяк (As)/	- от 0,001 до 0,20 (мг/дм ³)
					Массовая концентрация ртути/Ртуть/Ртуть (Hg)	- от 0,00005 до 0,010 (мг/дм ³)
					Массовая концентрация свинца/Свинец/Свинец (Pb)	- от 0,0001 до 1,0 (мг/дм ³)
					Массовая концентрация цинка/Цинк/Цинк (Zn)	- от 0,0005 до 10,0 (мг/дм ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.526.						
1.527.	МУ 31-14/06;Химические испытания, физико-химические испытания;электрохимический	Вода питьевая, напитки безалкогольные для детского питания ; Вода питьевая для детского питания ; Напитки безалкогольные; минеральные воды и прочие питьевые воды в бутылках ; Воды минеральные и безалкогольные напитки ; Воды минеральные природные упакованные, воды питьевые упакованные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ; Воды природные питьевые упакованные, в том числе газированные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ; Воды природные питьевые упакованные негазированные	10.86.10.300;10.86.10.310;11.07;11.07.1;11.07.11;11.07.11.120;11.07.11.121;11.07.11.152;11.07.11.113;11.07.11.112;11.07.11.111;11.07.11.110;11.07.11.122	-	<p>Массовая концентрация кобальта/Кобальт/Кобальт (Co)</p> <p>Массовая концентрация никеля/Никеля/Никель (Ni)</p>	<p>- от 0,0005 до 0,50 (мг/дм³)</p> <p>- от 0,0005 до 0,50 (мг/дм³)</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.527.		; Воды обработанные питьевые упакованные газированные ; Воды минеральные природные лечебные ; Воды минеральные природные лечебно-столовые ; Воды минеральные природные столовые ; Воды минеральные природные упакованные ; Воды природные питьевые упакованные газированные ;				
1.528.	МУ 31-13/06;Химические испытания, физико-химические испытания;электрохимический	Вода питьевая, напитки безалкогольные для детского питания ; Вода питьевая для детского питания ; Напитки безалкогольные; минеральные воды и прочие питьевые воды в бутылках ; Воды минеральные и безалкогольные напитки ; Воды минеральные природные упакованные, воды питьевые упакованные, не содержащие сахара,	10.86.10.300;10.86.10.310;11.07;11.07.1;11.07.11;11.07.11.120;11.07.11.121;11.07.11.152;11.07.11.113;11.07.11.112;11.07.11.111;11.07.11.110;11.07.11.122	-	Содержание селена/Селен/Селен (Se)	- от 0,0005 до 0,05 (мг/дм³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.528.		<p>подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ; Воды природные питьевые упакованные, в том числе газированные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ; Воды природные питьевые упакованные негазированные ; Воды обработанные питьевые упакованные газированные ; Воды минеральные природные лечебные ; Воды минеральные природные лечебно-столовые ; Воды минеральные природные столовые ; Воды минеральные природные упакованные ; Воды природные питьевые упакованные газированные ;</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.529.	ГОСТ 31868, метод Б;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Воды минеральные природные упакованные, воды питьевые упакованные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ;	11.07.11	2201	Цветность	- от 1,0 до 70 (градус цветности)
1.530.	ГОСТ Р 57164;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Воды минеральные природные упакованные, воды питьевые упакованные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ;	11.07.11	2201	Мутность/Мутность (по каолину)	- от 0,58 до 58 (мг/дм³)
					Мутность/Мутность (по формазину)	- от 1 до 100 (ЕМФ)
1.531.	ГОСТ Р 57164;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Воды минеральные природные упакованные, воды питьевые упакованные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ;	11.07.11	2201	Вкус и привкус/Привкус	- от 0 до 5 (балл)
					Запах при 20 °С	- от 0 до 5 (балл)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.531.					Запах при 60 °С	- от 0 до 5 (балл)
1.532.	ГОСТ 18165, метод Б;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Воды минеральные природные упакованные, воды питьевые упакованные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ;	11.07.11	2201	Массовая концентрация алюминия/Алюминий/Алюминий (Al, суммарно)	- от 0,04 до 0,56 (мг/дм ³)
1.533.	ГОСТ 18165, метод Б;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Воды минеральные природные упакованные, воды питьевые упакованные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ;	11.07.11	2201	Массовая концентрация алюминия/Алюминий/Алюминий (Al, суммарно)	С учетом разбавления: - от 0,04 до 56,0 (мг/дм ³)
1.534.	ГОСТ 31956, метод А;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Воды минеральные природные упакованные, воды питьевые упакованные, не содержащие сахара,	11.07.11	2201	Массовая концентрация хрома (VI)/Хром (VI)	- от 0,025 до 25 (мг/дм ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.534.		подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ;			Массовая концентрация хрома (общего)/Общий хром/Хром (Cr, суммарно)	- от 0,025 до 25 (мг/дм ³)
1.535.	ГОСТ 31956, метод А;Расчетный метод;расчетный метод	Воды минеральные природные упакованные, воды питьевые упакованные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ;	11.07.11	2201	Массовая концентрация хрома (III)/Хром (III)	Расчетный показатель: -
1.536.	ГОСТ 31956, метод В;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Воды минеральные природные упакованные, воды питьевые упакованные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ;	11.07.11	2201	Массовая концентрация хрома (VI)/Хром (VI)	- от 0,005 до 0,05 (мг/дм ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.537.	ГОСТ 18309, метод А;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Воды минеральные природные упакованные, воды питьевые упакованные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ;	11.07.11	2201	Массовая концентрация полифосфатов/Полифосфаты/ Полифосфаты (PO ₄ ³⁻)	- от 0,01 до 0,4 (мг/дм ³)
					Массовая концентрация фосфатов/Ортофосфаты (фосфаты)	- от 0,01 до 0,4 (мг/дм ³)
1.538.	ГОСТ 18309, метод А;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Воды минеральные природные упакованные, воды питьевые упакованные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ;	11.07.11	2201	Массовая концентрация полифосфатов/Полифосфаты/ Полифосфаты (PO ₄ ³⁻)	С учетом разбавления: - от 0,01 до 40 (мг/дм ³)
					Массовая концентрация фосфатов/Ортофосфаты (фосфаты)	С учетом разбавления: - от 0,01 до 40 (мг/дм ³)
1.539.	ГОСТ 18309, метод А;Расчетный метод;расчетный метод	Воды минеральные природные упакованные, воды питьевые упакованные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ;	11.07.11	2201	Гидрофосфат-ион	Расчетный показатель: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.540.	ГОСТ 31857, метод 1;Химические испытания, физико-химические испытания;флуориметрический	Воды минеральные природные упакованные, воды питьевые упакованные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ;	11.07.11	2201	Массовая концентрация АПАВ/Анионные поверхностно-активные вещества (АПАВ)/ПАВ анионоактивные (суммарно)	- от 0,025 до 2,0 (мг/дм ³)
1.541.	ГОСТ 31857, метод 1;Химические испытания, физико-химические испытания;флуориметрический	Воды минеральные природные упакованные, воды питьевые упакованные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ;	11.07.11	2201	Массовая концентрация АПАВ/Анионные поверхностно-активные вещества (АПАВ)/ПАВ анионоактивные (суммарно)	С учетом разбавления: - от 0,025 до 200,0 (мг/дм ³)
1.542.	ГОСТ 33045, метод А;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Воды минеральные природные упакованные, воды питьевые упакованные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ;	11.07.11	2201	Массовая концентрация аммиака и ионов аммония/Аммиак и ионы аммония (суммарно)/Аммиак/Аммоний ион (NH ₃ /NH ₄ ⁺)	- от 0,1 до 3,0 (мг/дм ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.542.					Массовая концентрация аммонийного азота/Аммиак (по азоту)	- от 0,08 до 2,34 (мг/дм ³)
1.543.	ГОСТ 33045, метод А;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Воды минеральные природные упакованные, воды питьевые упакованные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ;	11.07.11	2201	Массовая концентрация аммиака и ионов аммония/Аммиак и ионы аммония (суммарно)/Аммиак/Аммоний ион (NH ₃ /NH ₄ ⁺)	С учетом разбавления: - от 0,1 до 300 (мг/дм ³)
					Массовая концентрация аммонийного азота/Аммиак (по азоту)	С учетом разбавления: - от 0,08 до 234 (мг/дм ³)
1.544.	ГОСТ 33045, метод Б;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Воды минеральные природные упакованные, воды питьевые упакованные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ;	11.07.11	2201	Массовая концентрация нитритов/Нитриты/Нитриты (NO ₂ -)	- от 0,003 до 0,3 (мг/дм ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.545.	ГОСТ 33045, метод Б;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Воды минеральные природные упакованные, воды питьевые упакованные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ;	11.07.11	2201	Массовая концентрация нитритов/Нитриты/Нитриты (NO2-)	С учетом разбавления: - от 0,003 до 30 (мг/дм ³)
1.546.	ГОСТ 33045, метод Д;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Воды минеральные природные упакованные, воды питьевые упакованные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ;	11.07.11	2201	Массовая концентрация нитратов/Нитраты/Нитраты (NO3-)	- от 0,5 до 10 (мг/дм ³)
1.547.	ГОСТ 33045, метод Д;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Воды минеральные природные упакованные, воды питьевые упакованные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ;	11.07.11	2201	Массовая концентрация нитратов/Нитраты/Нитраты (NO3-)	С учетом разбавления: - от 0,5 до 1000 (мг/дм ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.548.	ГОСТ 33045, метод Д;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Воды минеральные природные упакованные, воды питьевые упакованные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ;	11.07.11	2201	Массовая концентрация нитратов/Нитраты/Нитраты (NO3-)	С учетом концентрирования: - от 0,1 до 0,5 (мг/дм ³)
1.549.	ПНД Ф 14.1:2:4.84-96;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Воды минеральные природные упакованные, воды питьевые упакованные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ;	11.07.11	2201	Массовая концентрация формальдегида/Формальдегид (муравьиный альдегид, оксометан, метиленоксид, метаналь)	- от 0,02 до 5,0 (мг/дм ³)
1.550.	ПНД Ф 14.1:2:4.161-2000;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Воды минеральные природные упакованные, воды питьевые упакованные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ;	11.07.11	2201	Массовая концентрация алюминия/Алюминий/Алюминий (Al, суммарно)	- от 0,04 до 1000 (мг/дм ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.551.	ГОСТ 31940, метод 3;Химические испытания, физико-химические испытания;турбидиметрических	Воды минеральные природные упакованные, воды питьевые упакованные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ;	11.07.11	2201	Массовая концентрация сульфатов (сульфат-ионов, SO ₄ ²⁻)/Сульфаты (SO ₄ ²⁻)	- от 2 до 50 (мг/дм ³)
1.552.	ГОСТ 31940, метод 2;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Воды минеральные природные упакованные, воды питьевые упакованные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ;	11.07.11	2201	Массовая концентрация сульфатов (сульфат-ионов, SO ₄ ²⁻)/Сульфаты (SO ₄ ²⁻)	- от 10 до 2500 (мг/дм ³)
1.553.	ГОСТ 31954, метод А;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Воды минеральные природные упакованные, воды питьевые упакованные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ;	11.07.11	2201	Жесткость воды/Жесткость общая	- от 0,1 до 100,0 (°Ж) от 0,1 до 100,0 (мг-экв/л)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.554.	ГОСТ 4974, метод А;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Воды минеральные природные упакованные, воды питьевые упакованные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ;	11.07.11	2201	Массовая концентрация марганца/Марганец (Mn, суммарно)	- от 0,01 до 500,0 (мг/дм ³)
1.555.	ПНД Ф 14.1:2:4.248-07;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Воды минеральные природные упакованные, воды питьевые упакованные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ;	11.07.11	2201	Массовая концентрация ортофосфатов/Ортофосфаты (фосфаты)	- от 0,05 до 100 (мг/дм ³)
					Массовая концентрация полифосфатов/Полифосфаты	- от 0,1 до 10 (мг/дм ³)
					Массовая концентрация фосфора общего/Фосфор общий (в пересчете на PO ₄ ²⁻)	- от 0,1 до 10 (мг/дм ³)
1.556.	ПНД Ф 14.1:2:4.154-99;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Воды минеральные природные упакованные, воды питьевые упакованные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других	11.07.11	2201	Перманганатная окисляемость в пересчете на атомарный кислород/Перманганатная окисляемость	- от 0,25 до 100 (мг/дм ³) от 0,25 до 100 (мгО/дм ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.556.		пищевых веществ ;				
1.557.	ГОСТ Р 55684, метод Б;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Воды минеральные природные упакованные, воды питьевые упакованные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ;	11.07.11	2201	Перманганатная окисляемость в пересчете на атомарный кислород/Перманганатная окисляемость	- от 0,25 до 100 (мг/дм³) от 0,25 до 100 (мгО/дм³)
1.558.	ГОСТ 31957, метод А;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Воды минеральные природные упакованные, воды питьевые упакованные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ;	11.07.11	2201	<p>Массовая концентрация гидрокарбонат-ионов/Гидрокарбонаты/Бикарбонаты/Гидрокарбонат-ион</p> <p>Массовая концентрация карбонат-ионов/Карбонаты</p> <p>Общая щелочность</p>	<p>- от 6,1 до 6100 (мг/дм³)</p> <p>- от 6 до 6000 (мг/дм³)</p> <p>- от 0,1 до 100 (ммоль/дм³)</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.558.					Свободная щелочность	- от 0,1 до 100 (ммоль/дм ³)
1.559.	ГОСТ 4011, п. 2;Химические испытания, физико- химические испытания;фотометрический	Воды минеральные природные упакованные, воды питьевые упакованные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ; Вода питьевая для детского питания ;	11.07.11;10.86.10.310	2201	Массовая концентрация железа/Железо (Fe, суммарно)	- от 0,1 до 2,0 (мг/дм ³)
1.560.	ГОСТ 4011, п. 3;Химические испытания, физико- химические испытания;фотометрический	Воды минеральные природные упакованные, воды питьевые упакованные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ; Вода питьевая для детского питания ;	11.07.11;10.86.10.310	2201	Массовая концентрация общего железа/Железо (Fe, суммарно)	- от 0,05 до 2,0 (мг/дм ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.561.	ГОСТ 23268.1, п. 2.2.1; Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Воды минеральные природные упакованные, воды питьевые упакованные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ; Вода питьевая для детского питания ;	11.07.11;10.86.10.310	2201	<p>Прозрачность (Описание)</p> <hr/> <p>Цвет (Описание)</p>	<p>Указание диапазона не требуется: -</p> <hr/> <p>Указание диапазона не требуется: -</p>
1.562.	ГОСТ 4386, вариант А;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Воды минеральные природные упакованные, воды питьевые упакованные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ; Вода питьевая для детского питания ;	11.07.11;10.86.10.310	2201	Концентрация фторидов/Фториды (F-)	- от 0,05 до 1,0 (мг/дм ³)
1.563.	Руководство по эксплуатации термометры контактные цифровые ТК-5.06;Измерение параметров физических факторов;измерение температуры	Продукты пищевые готовые и блюда (Жидкие, сыпучие среды (вода, готовые блюда));	10.85.1	-	Температура готовых блюд	- от -40 до 100 (°C)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.563.						
1.564.	Руководство по эксплуатации термометры контактные цифровые ТК-5.06;Измерение параметров физических факторов;измерение температуры	Продукты пищевые готовые и блюда (Поверхности твердых тел (готовые блюда));	10.85.1	-	Температура готовых блюд	- от -20 до 100 (°C)
1.565.	ГОСТ 31659-2012 (ISO 6579:2002);Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Мясо и прочие продукты убоя, включая мясо консервированное ; Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие	10.11;10.12;10.13;10.20;10.39;10.32;10.31;10.41;10.42;10.51;10.52;01.47.2;10.71;10.72;10.82;10.83;10.84;10.85;10.89;10.86;11.05;11.07;01.13	0201;0202;0203;0204;0206;0207;0208;0209;0210;0302;0303;0304;0305;0306;0307;0308;0309;0401;0402;0403;0404;0405;0406;0407;0408;0701;0703;0704;0706;070700;0709;0710;0811;1501;1502;1517;151800;160100;1602;1604;1605;1704;170410;1806;1902;1905;2004;2005;200600;2007;2009;2101;2103;2104;2104100000;210500;	Бактерии рода Salmonella, включая Salmonella Typhi и Salmonella Paratyphi/Патогенные микроорганизмы, в т.ч. сальмонеллы	- от обнаружено до не обнаружено в х г (см³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.565.		<p> группировки ; Продукция соковая из фруктов и овощей ; Картофель переработанный и консервированный ; Масла и жиры ; Маргарин, спреды растительно-сливочные и растительно-жировые, смеси топленые растительно-сливочные и растительно-жировые, жиры специального назначения, заменители молочного жира, эквиваленты, улучшители, заменители масла какао ; Молоко и молочная продукция ; Мороженое ; Яйца в скорлупе свежие ; Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ; Какао, шоколад и изделия кондитерские сахаристые ; Чай и кофе обработанные ; Приправы и пряности ; </p>		2106;2202;220300		

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.565.		Продукты пищевые готовые и блюда ; Продукты пищевые прочие, не включенные в другие группировки ; Продукция детского питания и диетическая ; Пиво ; Напитки безалкогольные; минеральные воды и прочие питьевые воды в бутылках ; Овощи и культуры бахчевые, корнеплоды и клубнеплоды ;				
1.566.	ГОСТ 10444.9;Микробиологические /бактериологические;метод прямого посева	Продукты готовые и консервированные из мяса, субпродуктов или крови животных, из мяса и субпродуктов птицы прочие, кроме готовых блюд из мяса и субпродуктов ; Фрукты переработанные и консервированные ; Консервы на овощной, овоще-фруктовой основах для детского питания, кроме томатных ;	10.13.15;10.39.25;10.86.10.210	0305;0306;0307;0308;1602;1604;1605;2004;2005	Clostridium perfringens/Мезофильные клостридии C.botulinum и (или) C.perfringens	- от обнаружено до не обнаружено в х г (см ³) от 0 до 9,9x10 ⁿ КОЕ/г (см ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.567.	ГОСТ 10444.15;Микробиологически/бактериологически;метод прямого посева	Мясо и прочие продукты убоя, включая мясо консервированное ; Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ; Продукция соковая из фруктов и овощей ; Картофель переработанный и консервированный ; Масла и жиры ; Маргарин, спреды растительно-сливочные и растительно-жировые, смеси топленые растительно-сливочные и растительно-жировые, жиры специального назначения, заменители молочного жира, эквиваленты, улучшители, заменители масла какао ;	10.11;10.12;10.13;10.20;10.39;10.32;10.31;10.41;10.42;10.51;10.52;01.47.2;10.71;10.72;10.82;10.83;10.84;10.85;10.89;10.86;11.05;11.07	0201;0202;0203;0204;0206;0207;0208;0209;0210;0302;0303;0304;0305;0306;0307;0308;0309;0401;0402;0403;0404;0405;0406;0407;0408;0701;0703;0704;0706;070700;0709;0710;0811;1501;1502;1517;151800;160100;1602;1604;1605;1704;170410;1806;1902;1905;2004;2005;200600;2007;2009;2101;2103;2104;2104100000;210500;2106;2202;220300	Количество мезофильных аэробных и факультативно-анаэробных микроорганизмов/КМАФАнМ /Общее количество микроорганизмов (мезофилов, аэробов и факультативных анаэробов)	- от 0 до 9,9x10 ⁿ (КОЕ /г (см ³))

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.567.		Молоко и молочная продукция ; Мороженое ; Яйца в скорлупе свежие ; Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ; Какао, шоколад и изделия кондитерские сахаристые ; Чай и кофе обработанные ; Приправы и пряности ; Продукты пищевые готовые и блюда ; Продукты пищевые прочие, не включенные в другие группировки ; Продукция детского питания и диетическая ; Пиво ; Напитки безалкогольные; минеральные воды и прочие питьевые воды в бутылках ;				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.568.	ГОСТ 10444.15;Микробиологические/бактериологические;метод титрационный (бродильный)	Мясо и прочие продукты убоя, включая мясо консервированное ; Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ; Продукция соковая из фруктов и овощей ; Картофель переработанный и консервированный ; Масла и жиры ; Маргарин, спреды растительно-сливочные и растительно-жировые, смеси топленые растительно-сливочные и растительно-жировые, жиры специального назначения, заменители молочного жира, эквиваленты, улучшители, заменители масла какао ;	10.11;10.12;10.13;10.20;10.39;10.32;10.31;10.41;10.42;10.51;10.52;10.71;10.72;10.82;10.83;10.84;10.85;10.89;10.86;11.05;11.07	0201;0202;0203;0204;0206;0207;0208;0209;0210;0302;0303;0304;0305;0306;0307;0308;0309;0401;0402;0403;0404;0405;040510;040520;0406;0407;0408;0701;0703;0704;0706;070700;0709;0710;0811;081110;08120;1501;1502;1517;151800;160100;1602;160300;1604;1605;1704;1806;1902;1905;2004;2005;200600;2007;2009;2101;2103;2104;210500;2106;2202;220300;07020000;0705;0708;0708100000;0708200000;0708900000;0711;0712;0713;0714;0801;0802;080310;080390;0804;0805;0806;0813;0807;0808;0809;0810	Количество мезофильных аэробных и факультативно-анаэробных микроорганизмов/КМАФАнМ /Общее количество микроорганизмов (мезофилов, аэробов и факультативных анаэробов)	- от 0 до 9,9x10 ⁿ НВЧ КОЕ/г (см ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.568.		Молоко и молочная продукция ; Мороженое ; Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ; Какао, шоколад и изделия кондитерские сахаристые ; Чай и кофе обработанные ; Приправы и пряности ; Продукты пищевые готовые и блюда ; Продукты пищевые прочие, не включенные в другие группировки ; Продукция детского питания и диетическая ; Пиво ; Напитки безалкогольные; минеральные воды и прочие питьевые воды в бутылках ;				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.569.	ГОСТ 32031;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Мясо и прочие продукты убоя, включая мясо консервированное ; Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ; Масла и жиры ; Маргарин, спреды растительно-сливочные и растительно-жировые, смеси топленые растительно-сливочные и растительно-жировые, жиры специального назначения, заменители молочного жира, эквиваленты, улучшители, заменители масла какао ; Молоко и молочная продукция ; Мороженое ; Продукты пищевые готовые	10.11;10.12;10.13;10.20;10.39;10.41;10.42;10.51;10.52;10.85;10.89;10.86	0201;0202;0203;0204;0206;0207;0208;0209;0210;0302;0303;0304;0305;0306;0307;0308;0811;1517;160100;1602;1604;1605;1902;2004;2005	Бактерии <i>Listeria monocytogenes</i> / <i>Listeria monocytogenes</i> / <i>L.monocytogenes</i>	- от обнаружено до не обнаружено в х г (см ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.569.		и блюда ; Продукты пищевые прочие, не включенные в другие группировки ; Продукция детского питания и диетическая ;				
1.570.	ГОСТ 31746-2012 (ISO 6888-1:1999, ISO 6888-2:1999, ISO 6888-3:2003) ;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Мясо и прочие продукты убоя, включая мясо консервированное ; Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ; Продукция соковая из фруктов и овощей ; Масла и жиры ; Маргарин, спреды растительно-сливочные и	10.11;10.12;10.13;10.20;10.39;10.32;10.41;10.42;10.71;10.72;10.82;10.84;10.85;10.89;10.86;11.05	0201;0202;0203;0204;0206;0207;0208;0209;0210;0302;0303;0304;0305;0306;0307;0308;0811;1517;160100;1602;1604;1605;1902;2005;0407;0408;1704;1806;1905;2009;2004;200600;2007;2103;2104	Коагулазоположительные стафилококки и Staphylococcus aureus/S.aureus	- от обнаружено до не обнаружено в х г (см ³) от 0 до 9,9x10 ⁿ КОЕ/г (см ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.570.		растительно-жировые, смеси топленые растительно-сливочные и растительно-жировые, жиры специального назначения, заменители молочного жира, эквиваленты, улучшители, заменители масла какао ; Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ; Какао, шоколад и изделия кондитерские сахаристые ; Приправы и пряности ; Продукты пищевые готовые и блюда ; Продукты пищевые прочие, не включенные в другие группировки ; Продукция детского питания и диетическая ; Пиво ;				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.571.	ГОСТ 31746-2012 (ISO 6888-1:1999, ISO 6888-2:1999, ISO 6888-3:2003) ;Микробиологические/бактериологические;метод титрационный (бродильный)	Мясо и прочие продукты убоя, включая мясо консервированное ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ; Масла и жиры ; Маргарин, спреды растительно-сливочные и растительно-жировые, смеси топленые растительно-сливочные и растительно-жировые, жиры специального назначения, заменители молочного жира, эквиваленты, улучшители, заменители масла какао ; Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные	10.11;10.13;10.12;10.39;10.41;10.42;10.71;10.72;10.82;10.84;10.89;10.86;11.05;10.85;10.20;10.32	0201;0202;0203;0204;0206;0207;0208;0209;0210;0302;0303;0304;0305;0306;0307;0308;0309;0401;0402;0403;0404;0405;040510;040520;0406;0407;0408;0701;0703;0704;0706;070700;0709;0710;0811;081110;081120;1501;1502;1517;151800;160100;1602;160300;1604;1605;1704;1806;1902;1905;2004;2005;200600;2007;2009;2101;2103;2104;210500;2106;2202;220300;0702000;0705;0708;07081000;0708200000;0708900000;0711;0712;0713;0714;0801;0802;080310;080390;0804;0805;0806;0813;0807;0808;0809;0810	Коагулазоположительные стафилококки и Staphylococcus aureus/S.aureus	- от 0 до 9,9x10 ⁿ НВЧ КОЕ/г (см ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.571.		длительного хранения ; Какао, шоколад и изделия кондитерские сахаристые ; Приправы и пряности ; Продукты пищевые прочие, не включенные в другие группировки ; Продукция детского питания и диетическая ; Пиво ; Продукты пищевые готовые и блюда ; Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ; Продукция соковая из фруктов и овощей ;				
1.572.	ГОСТ 31747;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Мясо и прочие продукты убоя, включая мясо консервированное ; Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Рыба переработанная и консервированная,	10.11;10.12;10.13;10.20;10.39;10.32;10.31;10.41;10.42;01.47.2;10.71;10.72;10.82;10.84;10.85;10.89;10.86;11.05;11.07	0201;0202;0203;0204;0206;0207;0208;0209;0210;0302;0303;0304;0305;0306;0307;0308;0811;1517;160100;1602;1604;1605;1902;2005;0407;0408;1704;1806;1905;2009;2004;200600;2007;2103;2104	Бактерии группы кишечных палочек (колиформы)/БГКП (колиформы)/колиформные бактерии	- от обнаружено до не обнаружено в х г (см ³) от 0 до 9,9X10 ⁿ КОЕ/г (см ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.572.		<p>ракообразные и моллюски ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ; Продукция соковая из фруктов и овощей ; Картофель переработанный и консервированный ; Масла и жиры ; Маргарин, спреды растительно-сливочные и растительно-жировые, смеси топленые растительно-сливочные и растительно-жировые, жиры специального назначения, заменители молочного жира, эквиваленты, улучшители, заменители масла какао ; Яйца в скорлупе свежие ; Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ; Какао, шоколад и изделия кондитерские сахаристые ;</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.572.		Приправы и пряности ; Продукты пищевые готовые и блюда ; Продукты пищевые прочие, не включенные в другие группировки ; Продукция детского питания и диетическая ; Пиво ; Напитки безалкогольные; минеральные воды и прочие питьевые воды в бутылках ;				
1.573.	ГОСТ 31747;Микробиологические/бактериологические;метод титрационный (бродильный)	Мясо и прочие продукты убоя, включая мясо консервированное ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ; Картофель переработанный и консервированный ; Масла и жиры ; Маргарин, спреды растительно-сливочные и растительно-жировые, смеси	10.11;10.13;10.39;10.31;10.41;10.42;10.12;10.20;10.32;01.47.2;10.71;10.72;10.82;10.84;10.85;10.89;10.86;11.05;11.07	0201;0202;0203;0204;0206;0207;0208;0209;0210;0302;0303;0304;0305;0306;0307;0308;0309;0401;0402;0403;0404;0405;040510;040520;0406;0407;0408;0701;0703;0704;0706;070700;0709;0710;0811;081110;081120;1501;1502;1517;151800;160100;1602;160300;1604;1605;1704;1806;1902;1905;2004;2005;200600;2007;2009;	Бактерии группы кишечных палочек (колиформы)/БГКП (колиформы)/колиформные бактерии	- от 0 до 9,9х10 ⁿ НВЧ КОЕ/г (см ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.573.		топленые растительно-сливочные и растительно-жировые, жиры специального назначения, заменители молочного жира, эквиваленты, улучшители, заменители масла какао ; Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ; Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ; Продукция соковая из фруктов и овощей ; Яйца в скорлупе свежие ; Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ; Какао, шоколад и изделия кондитерские сахаристые ; Приправы и пряности ; Продукты пищевые готовые и блюда ; Продукты пищевые прочие, не включенные в другие		2101;2103;2104;210500 ;2106;2202;220300;070 200000;0705;0708;0708 100000;0708200000;07 08900000;0711;0712;07 13;0714;0801;0802;080 310;080390;0804;0805; 0806;0813;0807;0808;0 809;0810		

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.573.		группировки ; Продукция детского питания и диетическая ; Пиво ; Напитки безалкогольные; минеральные воды и прочие питьевые воды в бутылках ;				
1.574.	ГОСТ 32064;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Продукция соковая из фруктов и овощей ;	10.32	2009	Бактерии семейства Enterobacteriaceae/бактерии семейства энтеробактерий	- от обнаружено до не обнаружено в х г (см ³) от 0 до 9,9x10 ⁿ КОЕ/г (см ³)
1.575.	ГОСТ 32064;Микробиологические/бактериологические;метод титрационный (бродильный)	Продукция соковая из фруктов и овощей ;	10.32	2009	Бактерии семейства Enterobacteriaceae/бактерии семейства энтеробактерий	- от 0 до 9,9x10 ⁿ НВЧ КОЕ/г (см ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.576.	ГОСТ 29185-2014 (ISO 15213:2003);Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ; Продукты пищевые готовые и блюда ;	10.13;10.20;10.85	0207;0305;0306;0307;0308;160100;1602;1604;1605	Сульфитредуцирующие бактерии, растущие в анаэробных условиях/Сульфитредуцирующие кластридии	- от обнаружено до не обнаружено в х г (см ³) от 0 до 9,9x10 ⁿ (КОЕ/г (см ³))
1.577.	ГОСТ 10444.8-2013 (ISO 7932:2004);Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Продукция детского питания и диетическая ;	10.86	-	Жизнеспособные презумптивные бактерии Bacillus cereus/B.cereus	- от 0 до 9,9x10 ⁿ КОЕ/г (см ³)
1.578.	ГОСТ 10444.11-2013 (ISO 15214:1998);Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Продукция соковая из фруктов и овощей ;	10.32	2009	Мезофильные молочнокислые микроорганизмы/неспорообразующие микроорганизмы, в т.ч. молочно-кислые	- от 0 до 9,9x10 ⁿ (КОЕ/г (см ³))

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.579.	ГОСТ 10444.11-2013 (ISO 15214:1998);Микробиологические/бактериологические;метод титрационный (бродильный)	Продукция соковая из фруктов и овощей ;	10.32	2009	Мезофильные молочнокислые микроорганизмы/непорообразующие микроорганизмы, в т.ч. молочно-кислые	- от 0 до 9,9x10 ⁿ НВЧ КОЕ/г (см ³)
1.580.	ГОСТ 10444.12;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Мясо и прочие продукты убоя, включая мясо консервированное ; Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ; Продукция соковая из фруктов и овощей ; Картофель переработанный и консервированный ; Масла и жиры ; Маргарин, спреды	10.11;10.12;10.13;10.20;10.39;10.32;10.31;10.41;10.42;10.51;10.52;01.47.2;10.71;10.72;10.82;10.83;10.84;10.85;10.89;10.86;11.05;11.07;01.13	0201;0202;0203;0204;0206;0207;0208;0209;0210;0302;0303;0304;0305;0306;0307;0308;0408;0711;0712;0801;0802;0811;0812;0813;0901;0902;1517;160100;1602;1604;1605;1704;1806;1902;1905;2004;2005;2007;2008;2009;2101;2103;2104;2202;220300	Плесневые грибы и дрожжи/Дрожжи, плесени/дрожжи и плесени в сумме	- от обнаружено до не обнаружено в х г (см ³) от 0 до 9,9x10 ⁿ (КОЕ/г (см ³))

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.580.		растительно-сливочные и растительно-жировые, смеси топленые растительно-сливочные и растительно-жировые, жиры специального назначения, заменители молочного жира, эквиваленты, улучшители, заменители масла какао ; Молоко и молочная продукция ; Мороженое ; Яйца в скорлупе свежие ; Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ; Какао, шоколад и изделия кондитерские сахаристые ; Чай и кофе обработанные ; Приправы и пряности ; Продукты пищевые готовые и блюда ; Продукты пищевые прочие, не включенные в другие группировки ; Продукция детского питания и диетическая ;				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.580.		Пиво ; Напитки безалкогольные; минеральные воды и прочие питьевые воды в бутылках ; Овощи и культуры бахчевые, корнеплоды и клубнеплоды ;				
1.581.	ГОСТ ISO/TS 21872-1;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ;	10.20	0302;0303;0304;0305	Vibrio parahaemolyticus/V. parahaemolyticus	- от присутствие до отсутствие в х г (см ³)
1.582.	ГОСТ Р 54755;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Воды минеральные природные упакованные, воды питьевые упакованные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ;	11.07.11	2201	Pseudomonas aeruginosa/P. aeruginosa	- от обнаружено до не обнаружено в х г (см ³) от 0 до 9,9х10 ⁿ (КОЕ/г (см ³))

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.583.	ГОСТ Р 54755;Микробиологические/бактериологические;метод титрационный (бродильный)	Воды минеральные природные упакованные, воды питьевые упакованные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ;	11.07.11	2201	Pseudomonas aeruginosa/P. aeruginosa	- от 0 до 9,9x10 ⁿ НВЧ КОЕ/г (см ³)
1.584.	ГОСТ 30425;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Продукты готовые и консервированные из мяса, субпродуктов или крови животных, из мяса и субпродуктов птицы прочие, кроме готовых блюд из мяса и субпродуктов ; Рыба, приготовленная или консервированная другим способом, кроме готовых блюд из рыбы ; Ракообразные, приготовленные или консервированные другим способом; моллюски и прочие беспозвоночные водные, приготовленные или консервированные другим способом ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и	10.13.15;10.20.25;10.20.34;10.39;10.86.10.210	070200000;0703;0704;0705;0706;070700;0708;0708100000;0708200000;0708900000;0709;0710;0711;0712;0713;0714;0801;0802;080310;080390;0804;0805;0806;0813;0807;0808;0809;0810;0701	Мезофильные клостридии (кроме <i>C. botulinum</i> и (или) <i>C. perfringens</i>) Мезофильные клостридии <i>C.botulinum</i> и (или) <i>C.perfringens</i> Неспорообразующие микроорганизмы, в том числе молочно-кислые и (или) плесневые грибы, и (или) дрожжи Спорообразующие мезофильные аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы групп <i>B.cereus</i> и <i>B.polymyxa</i>	- от 0 до 9,9x10 ⁿ (КОЕ/г (см ³)) - от обнаружено до не обнаружено в х г (см ³) - от обнаружено до не обнаружено в х г (см ³) - от обнаружено до не обнаружено в х г (см ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.584.		консервированные, не включенные в другие группировки ; Консервы на овощной, овоще-фруктовой основах для детского питания, кроме томатных ;			Спорообразующие мезофильные аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы группы <i>B. subtilis</i>	- от 0 до 9,9x10 ⁿ (КОЕ/г (см ³))
					Спорообразующие термофильные анаэробные, аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	- от обнаружено до не обнаружено в х г (см ³)
1.585.	ГОСТ 30425;Микробиологические/бактериологические;метод титрационный (бродильный)	Продукты готовые и консервированные из мяса, субпродуктов или крови животных, из мяса и субпродуктов птицы прочие, кроме готовых блюд из мяса и субпродуктов ; Рыба, приготовленная или консервированная другим способом, кроме готовых блюд из рыбы ; Ракообразные, приготовленные или консервированные другим способом; моллюски и прочие беспозвоночные водные, приготовленные или консервированные другим способом ;	10.13.15;10.20.25;10.20.34;10.20.25.115;10.20.25.110;10.39;10.86.10.210	070200000;0703;0704;0705;0706;070700;0708;0708100000;0708200000;0708900000;0709;0710;0711;0712;0713;0714;0801;0802;080310;080390;0804;0805;0806;0813;0807;0808;0809;0810;0701	<i>B.cereus</i> Мезофильные клостридии (кроме <i>C. botulinum</i> и (или) <i>C. perfringens</i>) Мезофильные клостридии <i>C.botulinum</i> и (или) <i>C.perfringens</i> Неспорообразующие микроорганизмы, в том числе молочно-кислые и (или) плесневые грибы, и (или) дрожжи	- от 0 до 9,9x10 ⁿ НВЧ КОЕ/г (см ³) - от 0 до 9,9x10 ⁿ НВЧ КОЕ/г (см ³) - от 0 до 9,9x10 ⁿ НВЧ КОЕ/г (см ³) - от 0 до 9,9x10 ⁿ НВЧ КОЕ/г (см ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.585.		Консервы из печени трески ; Консервы рыбные ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ; Консервы на овощной, овоще-фруктовой основах для детского питания, кроме томатных ;			Спорообразующие мезофильные аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы групп <i>B.cereus</i> и <i>B.polymyxa</i>	- от 0 до 9,9x10 ⁿ НВЧ КОЕ/г (см ³)
					Спорообразующие мезофильные аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы группы <i>B. subtilis</i>	- от 0 до 9,9x10 ⁿ НВЧ КОЕ/г (см ³)
					Спорообразующие термофильные анаэробные, аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	- от 0 до 9,9x10 ⁿ НВЧ КОЕ/г (см ³)
					Сульфитредуцирующие клостридии	- от 0 до 9,9x10 ⁿ НВЧ КОЕ/г (см ³)
1.586.	ГОСТ 31468;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ;	10.12;10.13	0207	Сальмонеллы, бактерии рода <i>Salmonella</i> /Патогенные микроорганизмы в т.ч. сальмонеллы	- от обнаружено до не обнаружено в х г (см ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.587.	ГОСТ 7702.2.1, п. 7.1;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ;	10.12;10.13	-	Количество мезофильных аэробных и факультативно-анаэробных микроорганизмов/КМАФАнМ	- от 0 до 9,9x10 ⁿ (КОЕ /г (см ³))
1.588.	ГОСТ 7702.2.6;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ;	10.12;10.13	0207;160100;1602	Сульфитредуцирующие клостридии	- от обнаружено до не обнаружено в х г (см ³)
1.589.	ГОСТ 7702.2.6;Микробиологические/бактериологические;метод титрационный (бродильный)	Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ;	10.13;10.12	0207;160100	Сульфитредуцирующие клостридии	- от 0 до 9,9x10 ⁿ НВЧ КОЕ/г (см ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.590.	ГОСТ 7702.2.7;Микробиологически е/бактериологические;метод прямого посева	Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ;	10.12;10.13	0207;160100	Бактерии рода Proteus	- от обнаружено до не обнаружено в х г (см ³)
1.591.	ГОСТ 32149;Микробиологически е/бактериологические;метод прямого посева	Яйца в скорлупе свежие ; Яйца без скорлупы, свежие или консервированные (меланж) ;	01.47.2;10.89.12.110	0407;0408	Бактерии вида Staphylococcus aureus/S.aureus	- от обнаружено до не обнаружено в х г (см ³)
					Бактерии группы кишечных палочек/БГКП/колиформные бактерии	- от обнаружено до не обнаружено в х г (см ³)
					Бактерии рода Proteus	- от обнаружено до не обнаружено в х г (см ³)
					Бактерии рода Salmonella/Патогенные, в т.ч. сальмонеллы	- от обнаружено до не обнаружено в х г (см ³)
					Количество мезофильных аэробных и факультативно-анаэробных микроорганизмов/КМАФАнМ	- от 0 до 9,9х10 ⁿ (КОЕ /г (см ³))

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.592.	ГОСТ 32901, Раздел 5;Отбор проб;отбор проб	Молоко и молочная продукция ; Мороженое ;	10.51;10.52	0401;0402;0403;0404;0405;0406	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -
1.593.	ГОСТ 32901, п. 8.4, п. 8.5, п. 8.8;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Молоко и молочная продукция ; Мороженое ;	10.51;10.52	0401;0402;0403;0404;0405;0406	Бактерии группы кишечных палочек/БГКП/Колиформы Количество мезофильных аэробных и факультативно-анаэробных микроорганизмов/КМАФАнМ Промышленная стерильность	- от обнаружено до не обнаружено в х г (см ³) - от 0 до 9.9х10 ⁿ (КОЕ/г (см ³)) - от промышленно стерильный до промышленно не стерильный
1.594.	ГОСТ 32901, п. 8.7;Микроскопия;прочие методы микроскопии	Молоко и молочная продукция ;	10.51	0401;0402;0403;0404;0405;0406	Заквасочная микрофлора	- от характерно до не характерно

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.595.	ГОСТ 30347;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Молоко и молочная продукция ; Мороженое ;	10.51;10.52	0401;0402;0403;0404;0405;0406	Staphylococcus aureus/S.aureus/Стафилококки	- от обнаружено до не обнаружено в х г (см ³) от 0 до 9,9х10 ⁿ (КОЕ/г (см ³))
1.596.	ГОСТ 33566;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Молоко и молочная продукция ; Мороженое ;	10.51;10.52	0401;0402;0403;0404;0405;0406	Дрожжи и плесневые грибы/Дрожжи, плесени/Дрожжи и плесени в сумме	- от 0 до 9,9х10 ⁿ (КОЕ/г (см ³))
1.597.	ГОСТ 30705;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Продукция молочная для детского питания ;	10.86.10.100	0401;0402;0403;0404;0405;0406	Общее количество мезофильных аэробных и факультативно-анаэробных микроорганизмов/КМАФАнМ /Количество мезофильных аэробных и факультативно-анаэробных микроорганизмов	- от 0 до 9,9х10 ⁿ (КОЕ /г (см ³))

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.598.	ГОСТ 30706;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Продукция молочная для детского питания ;	10.86.10.100	0403;0406;0405;0404	Количество дрожжей и плесневых грибов/Дрожжи, плесени	- от 0 до 9,9x10 ⁿ (КОЕ /г (см ³))
1.599.	ГОСТ 33491, п. 7.17;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Продукты кисломолочные (кроме творога и продуктов из творога) ;	10.51.52	0403	Bifidobacterium bifidum/Бифидобактерии и (или) другие пробиотические микроорганизмы	- от 0 до 9,9x10 ⁿ (КОЕ/г (см ³))
1.600.	ГОСТ 30712;Микробиологические/бактериологические;метод мембранной фильтрации	Напитки безалкогольные; минеральные воды и прочие питьевые воды в бутылках ;	11.07	2201;2202	Бактерии группы кишечных палочек/БГКП (колиформы)/колиформные бактерии	- от обнаружено до не обнаружено в х г (см ³)
					Количество мезофильных аэробных микроорганизмов	- от 0 до 9,9x10 ⁿ КОЕ/г (см ³)
					Плесневые грибы и дрожжи/Дрожжи, плесени	- от 0 до 9,9x10 ⁿ КОЕ/г (см ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.601.	ГОСТ 30712;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Напитки безалкогольные; минеральные воды и прочие питьевые воды в бутылках ;	11.07	2202	Бактерии группы кишечных палочек/БГКП (колиформы)/колиформные бактерии	- от обнаружено до не обнаружено в х г (см ³)
					Количество мезофильных аэробных и факультативно-анаэробных микроорганизмов/КМАФАнМ	- от 0 до 9,9х10 ⁿ (КОЕ /г (см ³))
					Плесневые грибы и дрожжи/Дрожжи, плесени	- от 0 до 9,9х10 ⁿ (КОЕ /г (см ³))
1.602.	ГОСТ 26972;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Продукция детского питания и диетическая ; Щетки зубные, включая щетки для зубных протезов ; Продукция пищевая диетического и диабетического питания ; Продукция мукомольно-крупяного производства ;	10.86;32.91.12.110;10.86.10.910;10.61	9603210000;110100;1102;1103;1104;1105;1105100000;1105200000	Бактерии группы кишечной палочки/БГКП (колиформы)	- от обнаружено до не обнаружено в х г (см ³)
					Количество мезофильных аэробных и факультативно-анаэробных микроорганизмов (КМАФАнМ)	- от 0 до 9,9х10 ⁿ (КОЕ/г (см ³))
					Плесневые грибы и дрожжи	- от обнаружено до не обнаружено в х г (см ³) от 0 до 9,9х10 ⁿ (КОЕ/г (см ³))

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.603.	ГОСТ 26972;Микробиологические/бактериологические;метод титрационный (бродильный)	Продукция детского питания и диетическая ; Щетки зубные, включая щетки для зубных протезов ; Продукция пищевая диетического и диабетического питания ; Продукция мукомольно-крупяного производства ;	10.86;32.91.12.110;10.86.10.910;10.61	9603210000;110100;1102;1103;1104;1105;1105100000;1105200000	Бактерии группы кишечной палочки/БГКП (колиформы)	- от 0 до 9,9x10 ⁿ НВЧ КОЕ/г (см ³)
1.604.	СТ РК 2779-2015, п. 4.4, п. 6.1, п. 6.3;Паразитологические испытания;микроскопический	Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ; Рыба и прочая продукция морского рыбоводства; услуги, связанные с морским рыбоводством ;	10.20;03.21	0302;0303;0304;0305;0306;0307;0308;1604;1605	Личинки гельминтов/Личинки гельминтов в живом виде	- от обнаружено до не обнаружено в х экземплярах от 0 до 9,9x10 ⁿ в х экземплярах/кг
1.605.	СТ РК 2779-2015, п. 4.4, п. 6.1, п. 6.3;Паразитологические испытания;макроскопический	Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ; Рыба и прочая продукция морского рыбоводства; услуги, связанные с морским рыбоводством ;	10.20;03.21	0302;0303;0304;0305;0306;0307;0308;1604;1605	Личинки гельминтов/Личинки гельминтов в живом виде	- от обнаружено до не обнаружено в х экземплярах от 0 до 9,9x10 ⁿ в х экземплярах/кг

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.605.						
1.606.	СТ РК 2779-2015, п. 4.4, п. 6.1, п. 6.3; Паразитологические испытания; прочие методы паразитологических исследований (испытаний)	Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ; Рыба и прочая продукция морского рыбоводства; услуги, связанные с морским рыбоводством ;	10.20;03.21	0302;0303;0304;0305;0306;0307;0308;1604;1605	Личинки гельминтов/Личинки гельминтов в живом виде	- от обнаружено до не обнаружено в х экземплярах от 0 до 9,9x10 ⁿ в х экземплярах/кг
1.607.	МУК 4.2.3016-12 , раздел 3; Отбор проб; отбор проб	Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ; Картофель переработанный и консервированный ; Продукция соковая из фруктов и овощей ; Продукты пищевые готовые и блюда ; Овощи и культуры бахчевые, корнеплоды и клубнеплоды ; Плоды цитрусовых культур ; Плоды семечковых и	10.39;10.31;10.32;10.85;01.13;01.23;01.24;01.22;01.25	070200000;0703;0704;0705;0706;070700;0708;0708100000;0708200000;0708900000;0709;0710;0711;0712;0713;0714;0801;0802;080310;080390;0804;0805;0806;0813;0807;0808;0809;0810;0701	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.607.		косточковых культур ; Фрукты тропические и субтропические ; Плоды прочих плодовых деревьев, кустарников и орехов ;				
1.608.	МУК 4.2.3016-12 , п.6.1, п. 6.2, п. 6.4, п. 7.1, п. 7.2, п. 7.3;Паразитологические испытания;микроскопический	Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ; Картофель переработанный и консервированный ; Продукция соковая из фруктов и овощей ; Продукты пищевые готовые и блюда ; Овощи и культуры бахчевые, корнеплоды и клубнеплоды ; Плоды citrusовых культур ; Плоды семечковых и косточковых культур ; Фрукты тропические и субтропические ; Плоды прочих плодовых деревьев, кустарников и орехов ;	10.39;10.31;10.32;10.85;01.13;01.23;01.24;01.22;01.25	070200000;0703;0704;0705;0706;070700;0708;0708100000;0708200000;0708900000;0709;0710;0711;0712;0713;0714;0801;0802;080310;080390;0804;0805;0806;0813;0807;0808;0809;0810;0701	Цисты кишечных патогенных простейших Яйца гельминтов	- от обнаружено до не обнаружено в х кг/дм ³ - от обнаружено до не обнаружено в х кг/дм ³

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.608.						
1.609.	ГОСТ ISO 18416;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Средства парфюмерные и косметические ;	20.42	3304;3305;3306;3307;3401;3402	Candida albicans	- от обнаружено до не обнаружено в х г (см ³)
1.610.	ГОСТ ISO 18416;Микробиологические/бактериологические;метод мембранной фильтрации	Средства парфюмерные и косметические ;	20.42	3304;3305;3306;3307;3401;3402	Candida albicans	- от обнаружено до не обнаружено в х г (см ³)
1.611.	ГОСТ ISO 21149;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Средства парфюмерные и косметические ;	20.42	3304;3305;3306;3307;3401;3402	Мезофильные аэробные микроорганизмы/Общее количество мезофильных аэробных и факультативно-анаэробных микроорганизмов	- от 0 до 9.9x10 ⁿ (КОЕ/г (см ³))

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.612.	ГОСТ ISO 21149;Микробиологические/бактериологические;метод мембранной фильтрации	Средства парфюмерные и косметические ;	20.42	3304;3305;3306;3307;3401;3402	Мезофильные аэробные микроорганизмы/Общее количество мезофильных аэробных и факультативно-анаэробных микроорганизмов	- от 0 до 9,9x10 ⁿ КОЕ/г (см ³)
1.613.	ГОСТ ISO 21150;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Средства парфюмерные и косметические ;	20.42	3304;3305;3306;3307;3401;3402	Escherichia coli/E.coli	- от обнаружено до не обнаружено в х г (см ³)
1.614.	ГОСТ ISO 21150;Микробиологические/бактериологические;метод мембранной фильтрации	Средства парфюмерные и косметические ;	20.42	3304;3305;3306;3307;3401;3402	Escherichia coli/E.coli	- от обнаружено до не обнаружено в х г (см ³)
1.615.	ГОСТ ISO 22717;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Средства парфюмерные и косметические ;	20.42	3304;3305;3306;3307;3401;3402	Pseudomonas aeruginosa/P.aeruginosa	- от обнаружено до не обнаружено в х г (см ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.616.	ГОСТ ISO 22717;Микробиологические/бактериологические;метод мембранной фильтрации	Средства парфюмерные и косметические ;	20.42	3304;3305;3306;3307;3401;3402	Pseudomonas aeruginosa/P.aeruginosa	- от обнаружено до не обнаружено в х г (см ³)
1.617.	ГОСТ ISO 22718;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Средства парфюмерные и косметические ;	20.42	3304;3305;3306;3307;3401;3402	Staphylococcus aureus/S.aureus	- от обнаружено до не обнаружено в х г (см ³)
1.618.	ГОСТ ISO 22718;Микробиологические/бактериологические;метод мембранной фильтрации	Средства парфюмерные и косметические ;	20.42	3304;3305;3306;3307;3401;3402	Staphylococcus aureus/S.aureus	- от обнаружено до не обнаружено в х г (см ³)
1.619.	МУК 2.1.4.1184-03, Приложение 7, 9, 10;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Воды купажированные питьевые упакованные, в том числе газированные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ; Воды искусственно	11.07.11.130;11.07.11.140;11.07.11.150	2201	Колифаги	- от обнаружено до не обнаружено в х мл
					Pseudomonas aeruginosa/P.aeruginosa	- от обнаружено до не обнаружено в х мл

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.619.		минерализованные питьевые упакованные, в том числе газированные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ; Воды обработанные питьевые упакованные, в том числе газированные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ;			Общее микробное число/ОМЧ при температуре 37° С	- от 0 до 9,9x10 ⁿ (КОЕ/мл)
					Общее микробное число/ОМЧ при температуре 22° С	- от 0 до 9,9x10 ⁿ (КОЕ/мл)
1.620.	МУК 2.1.4.1184-03, Приложение 8;Микробиологические/бактериологические;метод мембранной фильтрации	Воды купажируемые питьевые упакованные, в том числе газированные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ; Воды искусственно минерализованные питьевые упакованные, в том числе газированные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других	11.07.11.130;11.07.11.140;11.07.11.150	2201	Глюкозоположительные колиформные бактерии/ГКБ	- от 0 до 9,9x10 ⁿ (КОЕ в х мл) от 0 до 9,9x10 ⁿ (НВЧ КОЕ в х мл)
					Общие колиформные бактерии/ОКБ	- от 0 до 9,9x10 ⁿ (КОЕ в х мл) от 0 до 9,9x10 ⁿ (НВЧ КОЕ в х мл)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.620.		пищевых веществ ; Воды обработанные питьевые упакованные, в том числе газированные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ;				
1.621.	МУК 2.1.4.1184-03, Приложение 8;Микробиологические/бактериологические;метод титрационный (бродильный)	Воды купажируемые питьевые упакованные, в том числе газированные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ; Воды искусственно минерализованные питьевые упакованные, в том числе газированные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ; Воды обработанные питьевые упакованные, в том числе газированные, не содержащие сахара, подсластителей,	11.07.11.130;11.07.11.140;11.07.11.150	2201	Глюкозоположительные колиформные бактерии/ГКБ Общие колиформные бактерии/ОКБ	- от 0 до 9,9x10 ⁿ НВЧ КОЕ в х мл - от 0 до 9,9x10 ⁿ НВЧ КОЕ в х мл

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.621.		ароматизаторов и других пищевых веществ ;				
1.622.	ГОСТ 31955.1-2013 (ISO 9308-1:2000);Микробиологические /бактериологические;метод мембранной фильтрации	Напитки безалкогольные; минеральные воды и прочие питьевые воды в бутылках ;	11.07	2202;2201	Escherichia coli/E.coli	обнаружено/не обнаружено от 1 до 9,9x10 ⁿ (КОЕ в х мл)
					Колиформные бактерии	обнаружено/не обнаружено от 1 до 9,9x10 ⁿ (КОЕ в х мл)
1.623.	ГОСТ ISO 16266;Микробиологические/бактериологические;метод мембранной фильтрации	Напитки безалкогольные; минеральные воды и прочие питьевые воды в бутылках ;	11.07	2201	Pseudomonas aeruginosa/P.aeruginosa	- от присутствие до отсутствие в х мл (см ³) от 0 до 9,9x10 ⁿ (КОЕ/мл (см ³))

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.624.	ГОСТ ISO 7899-2;Микробиологические/бактериологические;метод мембранной фильтрации	Напитки безалкогольные; минеральные воды и прочие питьевые воды в бутылках ;	11.07	2201	Кишечные энтерококки/Фекальные стрептококки	- от присутствие до отсутствие в х мл (см ³) от 0 до 9,9х10 ⁿ (КОЕ/мл (см ³))
1.625.	ГОСТ ISO 6222;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Напитки безалкогольные; минеральные воды и прочие питьевые воды в бутылках ;	11.07	2201	Культивируемые микроорганизмы (ОМЧ) при температуре 22° С	- от 0 до 9,9х10 ⁿ (КОЕ /мл (см ³))
1.626.	СТБ ISO 6461-2;Микробиологические/бактериологические;метод мембранной фильтрации	Напитки безалкогольные; минеральные воды и прочие питьевые воды в бутылках ;	11.07	2201	Споры сульфитредуцирующих анаэробов (clostridia)/Споры сульфитредуцирующих клостридий	- от присутствие до отсутствие в х мл (см ³) от 0 до 9,9х10 ⁿ (КОЕ /мл (см ³))
1.627.	МУ 3.1.1.2438-09;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Овощи и культуры бахчевые, корнеплоды и клубнеплоды ;	01.13	0701;070200000;0703;0704;0705;0706;070700;0708;0709;0711;0712;2009	Возбудители кишечного иерсиниоза и псевдотуберкулеза/Иерсинии/Род Yersinia	обнаружено/не обнаружено -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.627.						
1.628.	ГОСТ 18963, Раздел 4, п. 4.1;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Напитки безалкогольные; минеральные воды и прочие питьевые воды в бутылках ;	11.07	2201;2202	Общее количество бактерий/ОМЧ при 37° С	- от 0 до 9,9x10 ⁿ КОЕ в 1 мл (см ³)
1.629.	ГОСТ 18963, Раздел 4, п. 4.2, п. 4.3;Микробиологические/бактериологические;метод мембранной фильтрации	Напитки безалкогольные; минеральные воды и прочие питьевые воды в бутылках ;	11.07	2201;2202	Кишечные палочки Escherichia coli/E.coli/Колиформы фекальные	- от 0 до 9,9x10 ⁿ КОЕ в 1 дм ³
					Бактерии группы кишечных палочек/БГКП	- от 0 до 9,9x10 ⁿ КОЕ в 1 дм ³
1.630.	ГОСТ 18963, Раздел 4, п. 4.2, 4.3;Микробиологические/бактериологические;метод титрационный (бродильный)	Напитки безалкогольные; минеральные воды и прочие питьевые воды в бутылках ;	11.07	2201;2202	Бактерии группы кишечных палочек/БГКП	- от 0 до 9,9x10 ⁿ НВЧ КОЕ в 1 дм ³

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.630.					Кишечные палочки Escherichia coli/E.coli/Колиформы фекальные	- от 0 до 9,9x10 ⁿ НВЧ КОЕ в 1 дм ³
1.631.	Инструкция 4.2.10-15-21-2006;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Пищевая продукция ;	-	-	Возбудители пищевых отравлений бактерии родов сальмонелла, шигелла, эшерихия, протеус, патогенные галлофилы, спороносные аэробы, стафилококки, энтерококки, спороносные анаэробы	- от обнаружено до не обнаружено в х г (см ³)
1.632.	ГОСТ 30726;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Продукты пищевые готовые и блюда ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ;	10.85;10.13	-	Бактерии вида Escherichia coli/E.coli	- от обнаружено до не обнаружено в х г (см ³) от 0 до 9,9x10 ⁿ КОЕ/г (см ³)
1.633.	ГОСТ 30726;Микробиологические/бактериологические;метод титрационный (бродильный)	Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Продукты пищевые прочие, не включенные в другие группировки ;	10.13;10.89;10.86;10.85	-	Бактерии вида Escherichia coli/E.coli	- от 0 до 9,9x10 ⁿ НВЧ КОЕ/г (см ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения						
1.633.		Продукция детского питания и диетическая ; Продукты пищевые готовые и блюда ; Другие продукты ;										
1.634.	ГОСТ 31903;Микробиологические/бактериологические;прочие методы микробиологических (бактериологических) исследований (испытаний)	Мясо и прочие продукты убоя, включая мясо консервированное (кроме); Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Молоко сырое крупного рогатого скота ; Молоко и молочная продукция ; Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ;	10.11;10.13;01.41.20;10.51;10.12	0401;0402;0403;0404;0405;0406;0207;160100	<table border="1"> <tr> <td>Пенициллин</td> <td>обнаружено/не обнаружено -</td> </tr> <tr> <td>Стрептомицин</td> <td>обнаружено/не обнаружено -</td> </tr> <tr> <td>Тетрациклин/тетрациклиновая группа</td> <td>обнаружено/не обнаружено -</td> </tr> </table>	Пенициллин	обнаружено/не обнаружено -	Стрептомицин	обнаружено/не обнаружено -	Тетрациклин/тетрациклиновая группа	обнаружено/не обнаружено -	
Пенициллин	обнаружено/не обнаружено -											
Стрептомицин	обнаружено/не обнаружено -											
Тетрациклин/тетрациклиновая группа	обнаружено/не обнаружено -											
1.635.	ГОСТ 28560;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Мясо и прочие продукты убоя, включая мясо консервированное (кроме); Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Фрукты, овощи и грибы	10.11;10.13;10.39;10.31;10.71;10.89;10.86;10.85;10.12	0207;160100	Бактерии рода Proteus/Под Proteus	- от обнаружено до не обнаружено в х г (см ³)						

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.635.		переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ; Картофель переработанный и консервированный ; Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Продукты пищевые прочие, не включенные в другие группировки ; Продукция детского питания и диетическая ; Продукты пищевые готовые и блюда ; Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ;				
1.636.	ГОСТ 28566;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Продукты пищевые готовые и блюда ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ;	10.85;10.13	-	Энтерококки (Streptococcus faecalis, Streptococcus faecium, Streptococcus avium, Streptococcus gallinarum)/Энтерококки/Бактерии рода Enterococcus	- от обнаружено до не обнаружено в х г (см ³) от 0 до 9,9x10 ⁿ КОЕ/г (см ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.636.						
1.637.	ГОСТ 33951, п. 8.1;Микробиологические/бак териологические;метод титрационный (бродильный)	Молоко и молочная продукция ; Продукты кисломолочные (кроме творога и продуктов из творога) ; Сметана от 10,0% до 17,0% жирности ; Сметана от 18,0% до 22,0% жирности ; Сметана от 23,0% до 28,0% жирности ; Сметана от 29,0% до 32,0% жирности ; Сметана от 42,0% до 58,0% жирности ; Продукты кисломолочные прочие, не включенные в другие группировки ; Сметана без вкусовых компонентов ; Сметана от 33,0% до 42,0% жирности ; Кумысный продукт ; Сметана ; Продукты кисломолочные (кроме сметаны) ;	10.51;10.51.52;10.51.5 2.211;10.51.52.212;10. 51.52.213;10.51.52.21 4;10.51.52.216;10.51.5 2.900;10.51.52.210;10. 51.52.215;10.51.52.18 0;10.51.52.200;10.51.5 2.100;10.51.52.190;10. 51.52.140;10.51.52.15 0;10.51.52.130;10.51.5 2.111;10.51.52.112;10. 51.52.110;10.51.52.12 0;10.51.52.160;10.51.5 2.170;10.51.52.220	0401;0402;0403;0404;0 405;0406	Молочнокислые бактерии/Молочнокислые микроорганизмы	- от 0 до 9,9x10 ⁿ НВЧ КОЕ/Г (см ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.637.		Продукты кисломолочные прочие (кроме сметаны), не включенные в другие группировки ; Кефир ; Простокваша, в том числе мечниковская ; Ряженка и варенец ; Йогурт без вкусовых компонентов ; Йогурт с вкусовыми компонентами ; Йогурт ; Ацидофилин ; Кумыс ; Айран ; Сметана с вкусовыми компонентами ;				
1.638.	МУК 4.2.801-99;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Средства парфюмерные и косметические ; Средства моющие и стиральные ;	20.42;20.41.32	3304;3305;3306;3307;3401;3402	Pseudomonas aeruginosa/P.aeruginosa Staphylococcus aureus/S.aureus	- от обнаружено до не обнаружено в х г (см ³) - от обнаружено до не обнаружено в х г (см ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.638.					Бактерии семейства Enterobacteriaceae Дрожжи, дрожжеподобные и плесневые грибы/Плесневые грибы Общее количество мезофильных аэробных и факультативно-анаэробных микроорганизмов/МАФАНМ Стерильность	- от обнаружено до не обнаружено в х г (см ³) - от 0 до 9,9x10 ⁿ КОЕ/г (см ³) - от 0 до 9,9x10 ⁿ КОЕ/г (см ³) стерильно/не стерильно -
1.639.	МУК 4.2.801-99;Микробиологические/бактериологические;метод мембранной фильтрации	Средства парфюмерные и косметические ; Средства моющие и стиральные ;	20.42;20.41.32	3304;3305;3306;3307;3401;3402	Стерильность	стерильно/не стерильно -
1.640.	МУК 4.2.2314-08;Паразитологические испытания;микроскопический	Воды купажируемые питьевые упакованные, в том числе газированные, не содержащие сахара, подсластителей,	11.07.11.130;11.07.11.150;11.07.11.140;11.07	2201;2202	Ооцисты криптоспоридий	- от обнаружено до не обнаружено в х дм ³

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения				
1.640.		ароматизаторов и других пищевых веществ ; Воды обработанные питьевые упакованные, в том числе газированные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ; Воды искусственно минерализованные питьевые упакованные, в том числе газированные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ; Напитки безалкогольные; минеральные воды и прочие питьевые воды в бутылках ;			<table border="1"> <tr> <td>Цисты лямблий</td> <td>- от обнаружено до не обнаружено в х дм³</td> </tr> <tr> <td>Яйца гельминтов</td> <td>- от обнаружено до не обнаружено в х дм³</td> </tr> </table>	Цисты лямблий	- от обнаружено до не обнаружено в х дм ³	Яйца гельминтов	- от обнаружено до не обнаружено в х дм ³	
Цисты лямблий	- от обнаружено до не обнаружено в х дм ³									
Яйца гельминтов	- от обнаружено до не обнаружено в х дм ³									
1.641.	МУК 4.2.2314-08;Отбор проб;отбор проб	Воды купажируемые питьевые упакованные, в том числе газированные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ; Воды обработанные питьевые	11.07.11.130;11.07.11.150;11.07.11.140;11.07	2201;2202	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.641.		упакованные, в том числе газированные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ; Воды искусственно минерализованные питьевые упакованные, в том числе газированные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ; Напитки безалкогольные; минеральные воды и прочие питьевые воды в бутылках ;				
1.642.	МУК 4.2.2314-08;Паразитологические испытания;прочие методы паразитологических исследований (испытаний)	Воды купажируемые питьевые упакованные, в том числе газированные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ; Воды обработанные питьевые упакованные, в том числе газированные, не содержащие сахара,	11.07.11.130;11.07.11.150;11.07.11.140;11.07	2201;2202	Ооцисты криптоспоридий Цисты лямблий	- от обнаружено до не обнаружено в х дм ³ - от обнаружено до не обнаружено в х дм ³

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.642.		подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ; Воды искусственно минерализованные питьевые упакованные, в том числе газированные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ; Напитки безалкогольные; минеральные воды и прочие питьевые воды в бутылках ;			Яйца гельминтов	- от обнаружено до не обнаружено в х дм ³
1.643.	МУ № 15/6-5-91, п.4, приложения 1, 2, 5-8;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Стерилизаторы хирургические или лабораторные (Биологический контроль режимов стерилизации и дезинфекции (паровые, воздушные стерилизаторы);	32.50.12	8419200000	<p>Эффективность воздушной стерилизации , тест-культура <i>Bacillus licheniformis</i></p> <p>Эффективность паровой стерилизации, тест-культура <i>Bacillus stearothermophilus</i></p>	<p>обнаружено/не обнаружено</p> <p>-</p> <p>обнаружено/не обнаружено</p> <p>-</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.644.	МУК 4.2.1035-01, разделы 4, 10;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Стерилизаторы хирургические или лабораторные (Биологический контроль режимов стерилизации и дезинфекции (дезинфекционные камеры));	32.50.12	-	Надежность обеззараживания (тест-штаммы)	обнаружено/не обнаружено -
2. Испытания (исследования), измерения объектов производственной среды						
2.1.	МУ-287-113, п. 4.1, п. 4.3, п. 6; ;Химические испытания, физико-химические испытания; визуальный ;	Поверхности (изделия медицинского назначения, медицинские инструменты многоразового использования (контроль качества предстерилизационной очистки))	-	-	контроль качества предстерилизационной очистки (азопирамовая проба)	бесцветный/окрашенный -
					контроль качества предстерилизационной очистки (фенолфталеиновая проба)	бесцветный/окрашенный -
2.2.	ГОСТ 7702.2.0; ;Отбор проб; отбор проб;	Производственные помещения (воздух);Персонал (смывы с санитарной одежды и рук);Поверхности (смывы с тары, инвентаря, стен и полов производственных цехов);Технологическое оборудование (смывы)	-	-	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
2.2.						
2.3.	Р 2.2.2006-05, п. 5.1, п. 5.3; ;Отбор проб; отбор проб;	Воздух рабочей зоны ;Рабочие места	-	-	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -
2.4.	ГОСТ 12.1.005; ;Отбор проб; отбор проб;	Воздух рабочей зоны	-	-	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -
2.5.	МУ 2013-79; ;Химические испытания, физико-химические испытания; фотометрический;	Воздух рабочей зоны	-	-	Концентрация свинца/Свинец и его неорганические соединения (по свинцу)	- от 0,004 до 0,040 (мг/м ³)
2.6.	МУ 4588-88; ;Химические испытания, физико-химические испытания; фотометрический;	Воздух рабочей зоны	-	-	Концентрация серной кислоты/Серная кислота	- от 0,5 до 2,5 (мг/м ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
2.6.						
2.7.	М 03-06-2004; ;Химические испытания, физико-химические испытания; атомно-абсорбционный спектрометрический (ААС);	Производственные помещения ;Производственная (рабочая) среда ;Рабочие места ;Воздух рабочей зоны	-	-	Концентрация ртути/Ртуть	- от 0,00002 до 0,02 (мг/м ³)
2.8.	МУ 1645-77; ;Химические испытания, физико-химические испытания; фотометрический;	Воздух рабочей зоны ;Производственные помещения ;Производственная (рабочая) среда ;Рабочие места	-	-	Концентрация хлористого водорода/Гидрохлорид	- от 0,6 до 20,0 (мг/м ³)
2.9.	МУ 1644-77; ;Химические испытания, физико-химические испытания; фотометрический;	Производственные помещения ;Производственная (рабочая) среда ;Рабочие места ;Воздух рабочей зоны	-	-	Концентрация хлора/Хлор	- от 0,125 до 3,000 (мг/м ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
2.10.	МУ 1633-77; ;Химические испытания, физико-химические испытания; фотометрический;	Производственные помещения ;Производственная (рабочая) среда ;Рабочие места ;Воздух рабочей зоны	-	-	Концентрация хромового ангидрида/Хром (VI) триоксид	- от 0,005 до 0,019 (мг/м ³)
2.11.	МУ 5937-91; ;Химические испытания, физико-химические испытания; фотометрический;	Воздух рабочей зоны	-	-	Концентрация щелочных аэрозолей/Щелочи едкие	- от 0,2 до 3,5 (мг/м ³)
2.12.	МУ 1461-76; ;Химические испытания, физико-химические испытания; фотометрический;	Воздух рабочей зоны	-	-	Концентрация фенола/Гидроксibenзол	- от 0,12 до 6,0 (мг/м ³)
2.13.	МУ 1637-77, п.3, п.4; ;Химические испытания, физико-химические испытания; фотометрический;	Производственные помещения ;Производственная (рабочая) среда ;Рабочие места ;Воздух рабочей зоны	-	-	Концентрация аммиака/Аммиак	- от 1,0 до 50,0 (мг/м ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
2.13.						
2.14.	ГОСТ 12.1.014; ;Химические испытания, физико-химические испытания; прочие методы физико-химических и химических исследований (испытаний), в том числе «сухой химии»;	Воздух рабочей зоны	-	-	<p>Концентрация аммиака/Аммиак</p> <p>Концентрация ацетона/Ацетон/Пропан-2-он</p> <p>Концентрация бензина/Бензин</p> <p>Концентрация диоксида азота/Азота диоксид</p> <p>Концентрация оксида углерода/Оксид углерода/Углерод оксид</p> <p>Концентрация сероводорода/сероводород/Ди гидросульфид</p> <p>Концентрация стирола/Стирол/Этенилбензол</p>	<p>- от 2,0 до 100,0 (мг/м³)</p> <p>- от 100 до 10000 (мг/м³)</p> <p>- от 50 до 4000 (мг/м³)</p> <p>- от 1,0 до 50,0 (мг/м³)</p> <p>- от 5 до 350 (мг/м³)</p> <p>- от 2,0 до 120,0 (мг/м³)</p> <p>- от 5,0 до 500,0 (мг/м³)</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
2.14.					Концентрация углеводородов нефти/Углеводороды алифатические предельные С2-10	- от 50,0 до 4000,0 (мг/м ³)
					Концентрация уксусной кислоты/Уксусная кислота/Этановая кислота	- от 2 до 300 (мг/м ³)
					Концентрация хлора/Хлор	- от 0,5 до 200,0 (мг/м ³)
2.15.	Руководство по эксплуатации газоанализатора "Палладий-3М-01" ИБЯЛ.413411.048 РЭ; ;Химические испытания, физико-химические испытания; электрохимический;	Воздух рабочей зоны	-	-	Массовая концентрация оксида углерода/Оксид углерода/Углерод оксид	- от 0 до 50 (мг/м ³)
2.16.	МУ 5836-91; ;Химические испытания, физико-химические испытания; нефелометрический;	Воздух рабочей зоны	-	-	Концентрация аэрозоля промышленных масел/Масла минеральные нефтяные	- от 2,5 до 25,0 (мг/м ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
2.17.	МУ 4592-88; ;Химические испытания, физико- химические испытания; фотометрический;	Воздух рабочей зоны	-	-	Концентрация уксусной кислоты/Уксусная кислота/Этановая кислота	- от 2,5 до 25,0 (мг/м ³)
2.18.	МУ 4945-88, п. 3.1; ;Химические испытания, физико-химические испытания; фотометрический;	Воздух рабочей зоны	-	-	Концентрация железа/Железо	- от 1,5 до 15,0 (мг/м ³)
					Концентрация марганца/Марганец в сварочных аэрозолях	- от 0,05 до 1,25 (мг/м ³)
					Концентрация оксида железа/диЖелезо триоксид (железо (III) оксид)	- от 2,2 до 22,0 (мг/м ³)
2.19.	МУК 4.1.2473-09; ;Химические испытания, физико-химические испытания; фотометрический;	Воздух рабочей зоны	-	-	Массовая концентрация диоксида азота/Азота диоксид	- от 1,00 до 20,00 (мг/м ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
2.20.	МУК 4.1.2469-09; ;Химические испытания, физико-химические испытания; фотометрический;	Воздух рабочей зоны	-	-	Массовая концентрация формальдегида/Формальдегид	- от 0,25 до 3,00 (мг/м ³)
2.21.	МУК 4.1.2468-09; ;Химические испытания, физико-химические испытания; гравиметрический (весовой);	Воздух рабочей зоны	-	-	Массовая концентрация пыли/Пыль	- от 1,0 до 250,0 (мг/м ³)
2.22.	МУ 1650-77; ;Химические испытания, физико-химические испытания; фотометрический;	Производственные помещения ;Производственная (рабочая) среда ;Рабочие места ;Воздух рабочей зоны	-	-	Концентрация о-, п-, м-ксилола/Диметилбензол	- от 12 до 300 (мг/м ³)
					Концентрация толуола/Метилбензол	- от 2,5 до 150,0 (мг/м ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
2.23.	Метеомер МЭС-200А. Руководство по эксплуатации ЯВША.416311.003 РЭ; ;Химические испытания, физико-химические испытания; электрохимический;	Воздух рабочей зоны	-	-	Массовая концентрация оксида углерода/Оксид углерода/Углерод оксид	- от 0 до 20 (мг/м ³)
2.24.	ГОСТ 31192.1; ;Измерение параметров физических факторов; измерение вибрации;	Рабочие места ;Производственные помещения ;Производственная (рабочая) среда	-	-	Корректированное ускорение локальной вибрации	- от 55 до 164 (дБ)
2.25.	ГОСТ 31192.2; ;Измерение параметров физических факторов; измерение вибрации;	Рабочие места ;Производственные помещения ;Производственная (рабочая) среда	-	-	Корректированное ускорение локальной вибрации	- от 55 до 164 (дБ)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
2.26.	ГОСТ 31191.1; ;Измерение параметров физических факторов; измерение вибрации;	Рабочие места ;Производственные помещения ;Производственная (рабочая) среда	-	-	Корректированное ускорение общей вибрации	- от 55 до 164 (дБ)
2.27.	ГОСТ 31319; ;Измерение параметров физических факторов; измерение вибрации;	Рабочие места ;Производственные помещения ;Производственная (рабочая) среда	-	-	Корректированное ускорение общей вибрации	- от 55 до 164 (дБ)
2.28.	ГОСТ 30494; ;Измерение параметров физических факторов; измерение температуры;	Жилые помещения и общественные здания	-	-	Температура воздуха	- от -20 до 70 (°C)
2.29.	ГОСТ 30494; ;Измерение параметров физических факторов; измерение влажности;	Жилые помещения и общественные здания	-	-	Относительная влажность воздуха	- от 0,5 до 99 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
2.29.						
2.30.	ГОСТ 30494; ;Измерение параметров физических факторов; прочие методы измерения физических факторов;	Жилые помещения и общественные здания	-	-	Скорость движения воздуха	- от 0 до 20 (м/с)
2.31.	ГОСТ ISO 9612; ;Измерение параметров физических факторов; измерение шума, звука;	Рабочие места ;Производственные помещения ;Производственная (рабочая) среда	-	-	Максимальный уровень звука	- от 22 до 139 (дБА)
					Эквивалентный уровень звука	- от 22 до 139 (дБА)
					Эквивалентный уровень звука за рабочую смену	- от 22 до 139 (дБА)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
2.32.	МУК 4.3.2491-09; ;Измерение параметров физических факторов; измерение электрического поля;	Рабочие места ;Производственные помещения ;Производственная (рабочая) среда	-	-	Напряженность электрического поля промышленной частоты 50 Гц	- от 0,01 до 100 (кВ/м)
					Напряженность магнитного поля промышленной частоты 50 Гц	- от 0,1 до 1800 (А/м)
2.33.	МУК 4.3.2812-10; ;Измерение параметров физических факторов; измерение освещенности;	Рабочие места ;Производственные помещения ;Производственная (рабочая) среда	-	-	Коэффициент пульсации освещенности	- от 1 до 100 (%)
					Освещенность	- от 1 до 200000 (лк)
2.34.	ГОСТ 33393; ;Измерение параметров физических факторов; измерение освещенности;	Рабочие места ;Производственные помещения ;Производственная (рабочая) среда	-	-	Коэффициент пульсации освещенности	- от 1 до 100 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
2.35.	МУК 4.3.2756-10; ;Измерение параметров физических факторов; измерение температуры;	Рабочие места ;Производственные помещения ;Производственная (рабочая) среда	-	-	Температура воздуха	- от -20 до 70 (°C)
2.36.	МУК 4.3.2756-10; ;Измерение параметров физических факторов; измерение влажности;	Рабочие места ;Производственные помещения ;Производственная (рабочая) среда	-	-	Относительная влажность воздуха	- от 0,5 до 99 (%)
2.37.	МУК 4.3.2756-10; ;Измерение параметров физических факторов; прочие методы измерения физических факторов;	Рабочие места ;Производственные помещения ;Производственная (рабочая) среда	-	-	Скорость движения воздуха	- от 0 до 20 (м/с)
2.38.	ГОСТ 24940; ;Измерение параметров физических факторов; измерение освещенности;	Жилые помещения и общественные здания ;Селитебная территория	-	-	Коэффициент естественной освещенности (КЕО)	- от 0,5 до 4,0 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
2.38.					Освещенность	- от 1 до 200000 (лк)
2.39.	Руководство по эксплуатации дозиметр-радиометр МКС-10Д Чибис ФВКМ.412118.001 РЭ; ;Радиационный контроль и мониторинг, включая радиохимию; дозиметрический;	Рабочие места ;Производственные помещения ;Производственная (рабочая) среда ;Жилые помещения и общественные здания ;Здания и сооружения	-	-	Мощность дозы гамма-излучения	- от 0,1 до 1000 (мкЗв/ч)
2.40.	Паспорт дозиметр гамма-излучения ДКГ-ОЗД Грач ДО2.805.002 ПС; ;Радиационный контроль и мониторинг, включая радиохимию; дозиметрический;	Рабочие места ;Производственные помещения ;Производственная (рабочая) среда ;Жилые помещения и общественные здания ;Здания и сооружения	-	-	Мощность дозы гамма-излучения	- от 0,1 до 1000 (мкЗв/ч)
2.41.	МУК 4.3.3722-21; ;Измерение параметров физических факторов; измерение шума, звука;	Жилые помещения и общественные здания ;Селитебная территория	-	-	Максимальный уровень звука	- от 22 до 139 (дБА)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
2.41.					Уровень звука	- от 22 до 139 (дБА)
					Уровень звукового давления в третьоктавных полосах со среднегеометрическим частотами от 31,5 до 8000 Гц	- от 22 до 139 (дБА)
					Уровень звукового давления в октавных полосах частот со среднегеометрическими частотами от 31,5 до 8000 Гц	- от 22 до 139 (дБА)
2.42.	МУК 4.3.3786-22; ;Измерение параметров физических факторов; измерение вибрации;	Жилые помещения и общественные здания	-	-	Среднеквадратичное значение скорректированного виброускорения	- от 55 до 164 (дБ)
3. Испытания (исследования), измерения объектов окружающей среды						
3.1.	ГОСТ Р 56237-2014 (ИСО 5667-5:2006);Отбор проб;отбор проб	Питьевая вода ;	-	-	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.2.	ГОСТ 31942-2012 (ISO 19458:2006);Отбор проб;отбор проб	Поверхностные воды ; Подземные воды ; Питьевая вода ; Вода плавательных бассейнов и аквапарков ; Вода водоисточников хозяйственно-бытового и рекреационного водопользования ; Сточные воды ;	-	-	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -
3.3.	ГОСТ Р 59024;Отбор проб;отбор проб	Вода ;	-	-	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -
3.4.	ГОСТ 17.4.4.02, Раздел 4, Раздел 5;Отбор проб;отбор проб	Песок ; Почва ;	-	-	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -
3.5.	ГОСТ 17.4.3.01;Отбор проб;отбор проб	Песок ; Почва ;	-	-	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.6.	MP 3.1.0196-20, п. 3, п. 4;Отбор проб;отбор проб	Смывы ; Питьевая вода ; Природные воды ; Сточные воды ;	-	-	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -
3.7.	МУК 4.2.2029-05, Раздел 4, таблица 1;Отбор проб;отбор проб	Вода ; Питьевая вода ; Сточные воды ; Поверхностные воды ; Подземные воды ; Вода плавательных бассейнов и аквапарков ; Вода поверхностных водоисточников, используемых для централизованного водоснабжения населения ; Вода питьевая централизованного водоснабжения ; Вода питьевая нецентрализованного водоснабжения ; Вода систем централизованного водоснабжения, в том числе горячего водоснабжения ; Вода систем централизованного горячего	-	-	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.7.		водоснабжения ;				
3.8.	МУ 3.1.2007-05;Отбор проб;отбор проб	Природные воды ;	-	-	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -
3.9.	Отбор и подготовка проб питьевой воды для определения показателей радиологической безопасности. Методические рекомендации (утв. Роспотребнадзором от 27.12.2007 № 0100/13609-07-34);Отбор проб;отбор проб	Питьевая вода ;	-	-	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -
3.10.	ГОСТ 30108;Отбор проб;отбор проб	Гравий, песок ; Щебень ; Кирпич и кафель ;	-	-	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.11.	Фармакопея Евразийского экономического союза, ОФС 201070001-2019;Отбор проб;отбор проб	Лекарственные средства ; Лекарственные препараты ; Материалы ;	-	-	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -
3.12.	ГОСТ 17.2.3.01;Отбор проб;отбор проб	Атмосферный воздух ;	-	-	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -
3.13.	ГОСТ Р ИСО 16000-1;Отбор проб;отбор проб	Воздух замкнутых помещений ;	-	-	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -
3.14.	ГОСТ Р 57256;Отбор проб;отбор проб	Воздух замкнутых помещений ;	-	-	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -
3.15.	МУ 31-08/04;Химические испытания, физико-химические испытания;электрохимически	Питьевая вода ; Природные воды ;	-	-	Массовая концентрация иодат-ионов/Иодат-ион	- от 0,0005 до 1,0 (мг/дм ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.15.					Массовая концентрация иодид-ионов/Иодид-ион	- от 0,0001 до 1,0 (мг/дм ³)
					Массовая концентрация общего йода/Йод	- от 0,0007 до 2,2 (мг/дм ³)
3.16.	РД 52.04.794-2014;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Атмосферный воздух ; Воздух жилых помещений ; Воздух замкнутых помещений ; Воздух санитарно-защитной зоны ; Атмосферный воздух населенных территорий ; Атмосферный воздух ненаселенных территорий ;	-	-	Массовая концентрация диоксида серы/Сера диоксид	- от 0,03 до 5,00 (мг/м ³)
3.17.	РД 52.04.798-2014;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Атмосферный воздух ; Воздух жилых помещений ; Воздух замкнутых помещений ; Воздух санитарно-защитной зоны ; Атмосферный воздух населенных территорий ;	-	-	Массовая концентрация хлора/Хлор	- от 0,05 до 0,72 (мг/м ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.17.		Атмосферный воздух населенных территорий ;				
3.18.	РД 52.04.823-2015;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Атмосферный воздух ; Воздух жилых помещений ; Воздух замкнутых помещений ; Воздух санитарно-защитной зоны ; Атмосферный воздух населенных территорий ; Атмосферный воздух населенных территорий ;	-	-	Массовая концентрация формальдегида/Формальдегид	- от 0,01 до 0,20 (мг/м ³)
3.19.	РД 52.04.893-2020;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Атмосферный воздух ; Воздух жилых помещений ; Воздух замкнутых помещений ; Воздух санитарно-защитной зоны ; Атмосферный воздух населенных территорий ; Атмосферный воздух населенных территорий ;	-	-	Массовая концентрация взвешенных веществ/Взвешенные вещества	- от 0,3 до 10,0 (мг/м ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.20.	ГОСТ 27894.4, п. 4;Химические испытания, физико-химические испытания;электрохимический	Торф и продукты его переработки ;	-	-	Массовая доля азота нитратов/Нитраты (по NO3)	- от 11,5 до 4466,8 (мг/кг)
3.21.	МУ 1541-76;Химические испытания, физико-химические испытания;тонкослойная хроматография	Вода ;	-	-	2,4-Д кислота, её соли и эфиры	- от 0,04 до 1,2 (мг/дм ³)
3.22.	МУ 1541-76;Химические испытания, физико-химические испытания;тонкослойная хроматография	Почва ;	-	-	2,4-Д кислота, её соли и эфиры	- от 0,2 до 1,2 (мг/кг)
3.23.	М 03-06-2004;Химические испытания, физико-химические испытания;атомно-абсорбционный спектрометрический (ААС)	Атмосферный воздух ;	-	-	Концентрация ртути/Ртуть	- от 0,00002 до 0,02 (мг/м ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.23.						
3.24.	ПНД Ф 14.1:2:3.171-2000;Химические испытания, физико-химические испытания;хроматография газовая/газожидкостная	Сточные воды ; Природные воды ; Поверхностные воды ; Подземные воды ;	-	-	Содержание хлороформа/Хлороформ	- от 0,001 до 100 (мг/дм ³)
3.25.	РД 52.04.186-89, п. 2.5, п. 3.4, п. 4.4;Отбор проб;отбор проб	Атмосферный воздух ; Воздух жилых помещений ; Воздух замкнутых помещений ; Воздух санитарно-защитной зоны ; Атмосферный воздух населенных территорий ; Атмосферный воздух ненаселенных территорий ;	-	-	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.26.	РД 52.04.186-89, п. 5.2.1.1;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Атмосферный воздух ; Воздух жилых помещений ; Воздух замкнутых помещений ; Воздух санитарно-защитной зоны ; Атмосферный воздух населенных территорий ; Атмосферный воздух ненаселенных территорий ;	-	-	Концентрация аммиака/Аммиак	- от 0,01 до 2,5 (мг/м ³)
3.27.	РД 52.04.186-89, п. 5.2.3.2;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Атмосферный воздух ; Воздух жилых помещений ; Воздух замкнутых помещений ; Воздух санитарно-защитной зоны ; Атмосферный воздух населенных территорий ; Атмосферный воздух ненаселенных территорий ;	-	-	Концентрация фторида водорода/Гидрофторид	- от 0,003 до 0,250 (мг/м ³)
3.28.	РД 52.04.186-89, п. 5.2.5.3;Химические испытания, физико-химические	Атмосферный воздух ; Воздух жилых помещений ; Воздух замкнутых помещений ;	-	-	Концентрация марганца/Марганец и его соединения (в пересчете на марганец (IV) оксид)	- от 0,001 до 0,005 (мг/м ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.28.		Воздух санитарно-защитной зоны ; Атмосферный воздух населенных территорий ; Атмосферный воздух ненаселенных территорий ;				
3.29.	РД 52.04.186-89, п. 5.2.7.4;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Атмосферный воздух ; Воздух жилых помещений ; Воздух замкнутых помещений ; Воздух санитарно-защитной зоны ; Атмосферный воздух населенных территорий ; Атмосферный воздух ненаселенных территорий ;	-	-	Концентрация сероводорода/Сероводород/Ди гидросульфид	- от 0,004 до 0,120 (мг/м³)
3.30.	РД 52.04.186-89, п. 5.3.3.5;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Атмосферный воздух ; Воздух жилых помещений ; Воздух замкнутых помещений ; Воздух санитарно-защитной зоны ; Атмосферный воздух населенных территорий ;	-	-	Концентрация фенола/Гидроксibenзол	- от 0,004 до 0,200 (мг/м³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.30.		Атмосферный воздух населенных территорий ;				
3.31.	РД 52.04.186-89, п. 5.2.6;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Атмосферный воздух ; Воздух жилых помещений ; Воздух замкнутых помещений ; Воздух санитарно-защитной зоны ; Атмосферный воздух населенных территорий ; Атмосферный воздух населенных территорий ;	-	-	Массовая концентрация взвешенных частиц/Взвешенные вещества	- от 0,07 до 12,5 (мг/м ³)
3.32.	РД 52.04.186-89, п. 5.2.1.4;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Атмосферный воздух ; Воздух жилых помещений ; Воздух замкнутых помещений ; Воздух санитарно-защитной зоны ; Атмосферный воздух населенных территорий ; Атмосферный воздух населенных территорий ;	-	-	Концентрация диоксида азота/Азота диоксид	- от 0,02 до 1,40 (мг/м ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.33.	РД 52.04.186-89, п. 5.2.1.6;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Атмосферный воздух ; Воздух жилых помещений ; Воздух замкнутых помещений ; Воздух санитарно-защитной зоны ; Атмосферный воздух населенных территорий ; Атмосферный воздух ненаселенных территорий ;	-	-	Концентрация оксида азота/Азот (II) оксид	- от 0,013 до 0,910 (мг/м ³)
3.34.	РД 52.04.793-2014;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Атмосферный воздух ; Воздух жилых помещений ; Воздух замкнутых помещений ; Воздух санитарно-защитной зоны ; Атмосферный воздух населенных территорий ; Атмосферный воздух ненаселенных территорий ;	-	-	Массовая концентрация хлорида водорода/Гидрохлорид/Водород хлорид	- от 0,04 до 2,00 (мг/м ³)
3.35.	Руководство по эксплуатации газоанализатора "Палладий-3М-01" ИБЯЛ.413411.048 РЭ;Химические испытания,	Атмосферный воздух ; Воздух жилых помещений ; Воздух замкнутых помещений ;	-	-	массовая концентрация оксида углерода/Оксид углерода/Углерод оксид	- от 0 до 50 (мг/м ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.35.	физико-химические испытания;электрохимический	Воздух санитарно-защитной зоны ; Атмосферный воздух населенных территорий ; Атмосферный воздух ненаселенных территорий ;				
3.36.	ГОСТ 26483;Химические испытания, физико-химические испытания;электрохимический	Грунты ; Почва ;	-	-	Водородный показатель (рН)	- от 1 до 12 (ед. рН) -
3.37.	ГОСТ 28268, п. 1;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Почва ; Грунты ;	-	-	Влажность	- от 0 до 10 (%)
3.38.	ГОСТ 26951;Химические испытания, физико-химические испытания;электрохимический	Почва ;	-	-	Нитраты	- от 2,8 до 109,0 (мг/кг) от 2,8 до 109 (млн ⁻¹)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.38.						
3.39.	ГОСТ 26951;Химические испытания, физико-химические испытания;электрохимический	Почва ;	-	-	Нитраты	С учетом разбавления: - от 2,8 до 500,0 (мг/кг) от 2,8 до 500,0 (млн ⁻¹)
3.40.	МУ 31-11/05;Химические испытания, физико-химические испытания;электрохимический	Почва ;	-	-	Массовая доля кадмия/Кадмий (валовое содержание)/Кадмий (подвижная форма)	- от 0,10 до 20,0 (мг/кг)
Массовая доля марганца/Марганец (валовое содержание)/Марганец (подвижная форма)					- от 50 до 3000 (мг/кг)	
Массовая доля меди/Медь (валовое содержание)/Медь (подвижная форма)					- от 1,0 до 100,0 (мг/кг)	
Массовая доля мышьяка/Мышьяк (валовое содержание)					- от 0,10 до 40	

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.40.					Массовая доля свинца/Свинец (валовое содержание)/Свинец подвижная форма)	- от 0,5 до 60 (мг/кг)
					Массовая доля цинка/Цинк (валовое содержание)/Цинк (подвижная форма)	- от 1,0 до 100 (мг/кг)
					массовая доля ртути/Ртуть(валовое содержание)	- от 0,10 до 30 (мг/кг)
3.41.	МУ 31-18/06;Химические испытания, физико- химические испытания;электрохимически	Почвы ; Грунты ; Донные отложения ; Ил ; Сапропель ; Отходы ;	-	-	Массовая концентрация кобальта/Кобальт (подвижная форма)	- от 0,4 до 200 (мг/кг)
					Массовая концентрация никеля/Никель (валовое содержание)/Никель (подвижная форма)	- от 0,2 до 200 (мг/кг)
3.42.	ГОСТ 31866;Химические испытания, физико- химические испытания;электрохимически	Питьевая вода ; Поверхностные воды ; Подземные воды ;	-	-	Массовая концентрация свинца/Свинец/Свинец (Pb)	- от 0,0001 до 1,0 (мг/дм³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.42.					Массовая концентрация кадмия/Кадмий/Кадмий (Cd)	- от 0,0001 до 1,0 (мг/дм ³)
					Массовая концентрация марганца/Марганец/Марганец (Mn)	- от 0,002 до 0,5 (мг/дм ³)
					Массовая концентрация меди/Медь/Медь (Cu)	- от 0,0005 до 5,0 (мг/дм ³)
					Массовая концентрация мышьяка/Мышьяк/Мышьяк (As)	- от 0,001 до 0,20 (мг/дм ³)
					Массовая концентрация ртути/Ртуть/Ртуть (Hg)	- от 0,00005 до 0,010 (мг/дм ³)
					Массовая концентрация цинка/Цинк/Цинк (Zn)	- от 0,0005 до 10,0 (мг/дм ³)
3.43.	МУ 31-14/06;Химические испытания, физико-химические испытания;электрохимический	Питьевая вода ; Сточные воды ; Техническая вода ; Природные воды ; Технологически чистая вода ;	-	-	Массовая концентрация кобальта/Кобальт/Кобальт (Co)	- от 0,0005 до 0,5 (мг/дм ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.43.					Массовая концентрация никеля/Никель/Никель (Ni)	- от 0,0005 до 0,5 (мг/дм ³)
3.44.	МУ 31-13/06;Химические испытания, физико-химические испытания;электрохимический	Питьевая вода ; Сточные воды ; Природные воды ;	-	-	Содержание селена/Селен/Селен (Se)	- от 0,0005 до 0,05 (мг/дм ³)
3.45.	ГОСТ Р ИСО 11465;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Почва ;	-	-	Массовая доля сухого вещества	- от 0 до 96 (%)
					Массовое отношение влаги	- от 0 до 4 (%)
3.46.	МУК 4.1.646-96;Химические испытания, физико-химические испытания;хроматография газовая/газожидкостная	Вода систем централизованного водоснабжения, в том числе горячего водоснабжения ; Вода питьевая централизованного водоснабжения ;	-	-	Концентрация хлороформа/Хлороформ	- от 0,05 до 10,0 (мг/дм ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.46.						
3.47.	МУК 4.1.1504-03;Химические испытания, физико-химические испытания;электрохимический	Питьевая вода ; Сточные воды ; Природные воды ;	-	-	<p>Массовая концентрация кадмия/Кадмий/Кадмий (Cd)</p> <p>Массовая концентрация меди/Медь/Медь (Cu)</p> <p>Массовая концентрация свинца/Свинец/Свинец (Pb)</p> <p>Массовая концентрация цинка/Цинк/Цинк (Zn)</p>	<p>- от 0,0002 до 0,005 (мг/дм³)</p> <p>- от 0,0006 до 1,0 (мг/дм³)</p> <p>- от 0,0002 до 0,05 (мг/дм³)</p> <p>- от 0,0005 до 0,1 (мг/дм³)</p>
3.48.	МУК 4.1.1510-03;Химические испытания, физико-химические испытания;электрохимический	Питьевая вода ; Сточные воды ; Природные воды ;	-	-	Массовая концентрация мышьяка/Мышьяк/Мышьяк (As)	- от 0,005 до 0,10 (мг/дм ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.49.	МУК 4.1.1512-03;Химические испытания, физико-химические испытания;электрохимический	Питьевая вода ; Сточные воды ; Природные воды ;	-	-	Концентрация ртути/Ртуть/Ртуть (Hg)	- от 0,00005 до 0,004 (мг/дм ³)
3.50.	Метеомер МЭС-200А. Руководство по эксплуатации ЯВША.416311.003 РЭ;Химические испытания, физико-химические испытания;электрохимический	Воздух ;	-	-	Массовая концентрация диоксида серы/Сера диоксид	- от 0 до 10 (мг/м ³)
					Массовая концентрация оксида углерода/Оксид углерода/Углерод оксид	- от 0 до 20 (мг/м ³)
3.51.	ГОСТ 31868, метод Б;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Питьевая вода ; Поверхностные воды ; Подземные воды ; Природные воды ;	-	-	Цветность	- от 1,0 до 70 (градус цветности)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.52.	ГОСТ 18165, метод Б;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Питьевая вода ; Природные воды ;	-	-	Массовая концентрация алюминия/Алюминий/Алюминий (Al, суммарно)	- от 0,04 до 0,56 (мг/дм ³)
3.53.	ГОСТ 18165, метод Б;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Питьевая вода ; Природные воды ;	-	-	Массовая концентрация алюминия/Алюминий/Алюминий (Al, суммарно)	С учетом разбавления: - от 0,04 до 56,0 (мг/дм ³)
3.54.	ГОСТ 18309, метод А;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Питьевая вода ; Сточные воды ; Поверхностные воды ; Подземные воды ; Природные воды ;	-	-	Массовая концентрация полифосфатов/Полифосфаты/Полифосфаты (PO ₄ ²⁻)	- от 0,01 до 0,4 (мг/дм ³)
					Массовая концентрация фосфатов/Ортофосфаты (фосфаты)	- от 0,01 до 0,4 (мг/дм ³)
3.55.	ГОСТ 18309, метод А;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Питьевая вода ; Сточные воды ; Поверхностные воды ; Подземные воды ; Природные воды ;	-	-	Массовая концентрация полифосфатов/Полифосфаты/Полифосфаты (PO ₄ ²⁻)	С учетом разбавления: - от 0,01 до 40 (мг/дм ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.55.					Массовая концентрация фосфатов/Ортофосфаты (фосфаты)	С учетом разбавления: - от 0,01 до 40 (мг/дм ³)
3.56.	ГОСТ 31857, метод 1;Химические испытания, физико-химические испытания;флуориметрический	Питьевая вода ; Поверхностные воды ; Подземные воды ; Природные воды ;	-	-	Массовая концентрация АПАВ/Анионные поверхностно-активные вещества (АПАВ)/ПАВ анионоактивные (суммарно)	- от 0,025 до 2,0 (мг/дм ³)
3.57.	ГОСТ 31857, метод 1;Химические испытания, физико-химические испытания;флуориметрический	Питьевая вода ; Поверхностные воды ; Подземные воды ; Природные воды ;	-	-	Массовая концентрация АПАВ/Анионные поверхностно-активные вещества (АПАВ)/ПАВ анионоактивные (суммарно)	С учетом разбавления: - от 0,025 до 200,0 (мг/дм ³)
3.58.	ГОСТ Р 55684, метод Б;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Питьевая вода ; Поверхностные воды ; Подземные воды ; Природные воды ;	-	-	Перманганатная окисляемость в пересчете на атомарный кислород/Перманганатная окисляемость	- от 0,25 до 100 (мг/дм ³) от 0,25 до 100 (мгО/дм ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.59.	ГОСТ 31957, метод А;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Питьевая вода ; Сточные воды ; Поверхностные воды ; Подземные воды ; Вода поверхностных водисточников, используемых для централизованного водоснабжения населения ; Вода систем централизованного водоснабжения, в том числе горячего водоснабжения ; Вода питьевая централизованного водоснабжения ; Природные воды ;	-	-	<p>Массовая концентрация гидрокарбонат-ионов/Гидрокарбонаты/Бикарбонаты/Гидрокарбонат-ион</p> <p>Массовая концентрация карбонат-ионов/Карбонаты</p> <p>Общая щелочность</p> <p>Свободная щелочность</p>	<p>- от 6,1 до 6100 (мг/дм³)</p> <p>- от 6 до 6000 (мг/дм³)</p> <p>- от 0,1 до 100 (ммоль/дм³)</p> <p>- от 0,1 до 100 (ммоль/дм³)</p>
3.60.	ГОСТ 4974, метод А;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Питьевая вода ; Поверхностные воды ; Подземные воды ; Вода поверхностных водисточников, используемых для централизованного водоснабжения населения ; Вода систем централизованного водоснабжения, в том числе	-	-	Массовая концентрация марганца/Марганец/Марганец (Mn, суммарно)	- от 0,01 до 500,0 (мг/дм ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.60.		горячего водоснабжения ; Вода питьевая централизованного водоснабжения ;				
3.61.	ГОСТ 18190, п.2;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Питьевая вода ;	-	-	Суммарный остаточный хлор	- от 0,01 до 35 (мг/л)
3.62.	ГОСТ 18190, п.3;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Питьевая вода ;	-	-	Хлор остаточный свободный	- от 0,01 до 35 (мг/л)
3.63.	ГОСТ 18190, п.3;Расчетный метод;расчетный метод	Питьевая вода ;	-	-	Хлор остаточный/Связанный хлорамины	Расчетный показатель: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.64.	ГОСТ 18308;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Питьевая вода ;	-	-	Содержание молибдена/Молибден (Мо, суммарно)/Молибден	- от 2,5 до 160,0 (мкг/дм ³)
3.65.	ГОСТ 19355;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Питьевая вода ;	-	-	Массовая концентрация полиакриламида/Полиакриламид/Поли(проп-2-енамид)(полиакриламид; полиакриламид АК-618-0)	- от 0,02 до 0,5 (мг/дм ³)
3.66.	ГОСТ 4245, п.2;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Питьевая вода ;	-	-	Содержание хлоридов/Хлориды (Cl ⁻)/Хлориды	- от 10 до 1000 (мг/дм ³)
3.67.	ГОСТ 31949;Химические испытания, физико-химические испытания;флуориметрический	Питьевая вода ; Вода водоисточников хозяйственно-бытового и рекреационного водопользования ;	-	-	Массовая концентрация бора/Бор/Бор (В, суммарно)	- от 0,05 до 5 (мг/дм ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.67.						
3.68.	ГОСТ 31859;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Питьевая вода ; Сточные воды ; Природные воды ;	-	-	Химическое потребление кислорода (Бихроматная окисляемость, ХПК)	- от 10 до 800 (мг/дм ³) от 10 до 800 (мгО/дм ³)
3.69.	ГОСТ 31859;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Питьевая вода ; Сточные воды ; Природные воды ;	-	-	Химическое потребление кислорода (Бихроматная окисляемость, ХПК)	С учетом разбавления: - от 10 до 80000 (мг/дм ³) от 10 до 80000 (мгО/дм ³)
3.70.	ПНД Ф 14.1:2:3.95-97;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Сточные воды ; Поверхностные воды ; Подземные воды ; Воды сточные очищенные ; Воды производственные ; Природные воды ;	-	-	Массовая концентрация кальция/Кальций	- от 1 до 2000 (мг/дм ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.70.						
3.71.	ПНД Ф 14.1:2:3.96-97;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Сточные воды ; Поверхностные воды ; Подземные воды ; Воды сточные очищенные ; Воды производственные ; Природные воды ;	-	-	Массовая концентрация хлоридов/Хлориды/Хлориды (Cl-)	- от 10 до 5000 (мг/дм ³)
3.72.	ПНД Ф 14.1:2:3.101-97;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Сточные воды ; Поверхностные воды ; Подземные воды ; Воды сточные очищенные ; Воды производственные ; Природные воды ;	-	-	Массовая концентрация растворенного кислорода/Растворенный кислород	- от 1,0 до 15,0 (мгО ₂ /дм ³)
3.73.	ПНД Ф 14.1:2:3.110-97;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Сточные воды ; Поверхностные воды ; Подземные воды ; Воды сточные очищенные ; Воды производственные ; Природные воды ;	-	-	Массовая концентрация взвешенных веществ/Взвешенные вещества	- от 3,0 до 5000 (мг/дм ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.73.						
3.74.	ПНД Ф 14.1:2.47-96;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Сточные воды ; Природные воды ;	-	-	Массовая концентрация молибдена/Молибден (Мо, суммарно)/Молибден	- от 0,001 до 4 (мг/дм ³)
3.75.	ПНД Ф 14.1:2.61-96;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Сточные воды ; Природные воды ;	-	-	Массовая концентрация марганца/Марганец/Марганец (Mn, суммарно)	- от 0,005 до 10 (мг/дм ³)
3.76.	ПНД Ф 14.1:2.159-2000;Химические испытания, физико-химические испытания;турбидиметрический	Сточные воды ; Природные воды ;	-	-	Массовая концентрация сульфатов/Сульфаты (сульфаты (SO ₄ ²⁻))	- от 10 до 10000 (мг/дм ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.77.	ПНД Ф 14.1:2.122-97;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Сточные воды ; Поверхностные воды ;	-	-	Массовая концентрация жира/Жиры	- от 0,5 до 50 (мг/дм ³)
3.78.	ПНД Ф 14.1:2:3.100-97;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Сточные воды ; Поверхностные воды ; Подземные воды ; Воды сточные очищенные ; Воды производственные ; Природные воды ;	-	-	Химическое потребление кислорода (Бихроматная окисляемость, ХПК)	- от 4,0 до 2000 (мг/дм ³) от 4,0 до 2000 (мгО/дм ³)
3.79.	ПНД Ф 14.1:2.206-04;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Сточные воды ; Природные воды ;	-	-	Массовая концентрация общего азота/Азот общий	- от 1,0 до 200 (мг/дм ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.80.	РД 52.24.514-2009;Расчетный метод;расчетный метод	Поверхностные воды ;	-	-	Суммарная молярная (массовая) концентрация ионов натрия и калия/Сумма (натрий+калий)	Расчетный показатель: - от 5 до 20000 (мг/дм ³)
3.81.	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97;Химические испытания, физико-химические испытания;электрохимический	Питьевая вода ; Природные воды ; Сточные воды ; Подземные воды ; Поверхностные воды ; Воды сточные очищенные ;	-	-	Водородный показатель (рН)	- от 1 до 12 (ед. рН)
3.82.	ПНД Ф 14.1:2:4.154-99;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Питьевая вода ; Природные воды ; Сточные воды ; Подземные воды ; Поверхностные воды ; Воды сточные очищенные ; Вода поверхностных водоисточников, используемых для централизованного водоснабжения населения ; Вода систем централизованного водоснабжения, в том числе	-	-	Перманганатная окисляемость в пересчете на атомарный кислород/Перманганатная окисляемость	- от 0,25 до 100 (мг/дм ³) от 0,25 до 100 (мгО/дм ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.82.		горячего водоснабжения ;				
3.83.	ПНД Ф 14.1:2:4.248-07;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Питьевая вода ; Природные воды ;	-	-	Массовая концентрация ортофосфатов/Ортофосфаты (фосфаты)	- от 0,05 до 100 (мг/дм³)
Массовая концентрация полифосфатов/Полифосфаты					- от 0,1 до 10 (мг/дм³)	
Массовая концентрация фосфора общего/Фосфор общий (в пересчете на PO ₄ ²⁻)					- от 0,1 до 10 (мг/дм³)	
3.84.	ПНД Ф 14.1:2:4.248-07;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Сточные воды ;	-	-	Массовая концентрация ортофосфатов/Ортофосфаты (фосфаты)	- от 0,1 до 500 (мг/дм³)
Массовая концентрация полифосфатов/Полифосфаты					- от 0,1 до 100 (мг/дм³)	

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.84.					Массовая концентрация фосфора общего/Фосфор общий (в пересчете на PO ₄ ²⁻)	- от 0,1 до 1500 (мг/дм ³)
3.85.	ПНД Ф 14.1:2:4.261-2010;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Питьевая вода ; Природные воды ; Сточные воды ;	-	-	Массовая концентрация сухого и прокаленного остатка/Сухой и прокаленный остаток (общая минерализация (сухой остаток))	- от 1 до 35000 (мг/дм ³)
3.86.	ПНД Ф 14.1:2:4.178-02;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Питьевая вода ; Природные воды ; Сточные воды ;	-	-	Массовая концентрация сульфидов и сероводорода (H ₂ S)/Сульфиды и сероводород	- от 0,0021 до 10,6 (мг/дм ³)
					Массовая концентрация сероводорода, гидросульфидов и сульфидов в пересчете на сульфид-ион	- от 0,002 до 10 (мг/дм ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.87.	ПНД Ф 14.1:2:4.178-02;Расчетный метод;расчетный метод	Питьевая вода ; Природные воды ; Сточные воды ;	-	-	<p>Массовая концентрация гидросульфидов/Гидросульфиды/Гидросульфид-ион</p> <p>Массовая концентрация сероводорода/Сероводород (сера дигидрид, дигидросульфид, водород сульфид, водород сернистый)</p> <p>Массовая концентрация сульфидов/Сульфиды</p>	<p>Расчетный показатель: -</p> <p>Расчетный показатель: -</p> <p>Расчетный показатель: -</p>
3.88.	ПНД Ф 14.1:2:4.4-95;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Питьевая вода ; Природные воды ; Сточные воды ;	-	-	Массовая концентрация нитратов/Нитраты (NO ₃ -)/Нитраты (по NO ₃)	- от 0,1 до 100 (мг/дм ³)
3.89.	ПНД Ф 14.1:2:4.262-10;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Питьевая вода ; Природные воды ; Сточные воды ;	-	-	Массовая концентрация ионов аммония (аммиак (по азоту))/Аммиак и аммонийный ион (по азоту)	- от 0,04 до 3,1 (мг/дм ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.89.					Массовая концентрация ионов аммония/Аммиак/Аммоний-ион (NH ₃ /NH ₄ ⁺)	- от 0,05 до 4,0 (мг/дм ³)
3.90.	ПНД Ф 14.1:2:4.262-10;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Питьевая вода ; Природные воды ; Сточные воды ;	-	-	Массовая концентрация ионов аммония (аммиак (по азоту))/Аммиак и аммонийный ион (по азоту)	С учетом разбавления: - от 0,04 до 155,0 (мг/дм ³)
					Массовая концентрация ионов аммония/Аммиак/Аммоний-ион (NH ₃ /NH ₄ ⁺)	С учетом разбавления: - от 0,05 до 200,0 (мг/дм ³)
3.91.	ГОСТ 4386, вариант А;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Питьевая вода ;	-	-	Массовая концентрация фторидов/Фторид-ион/Фториды (F ⁻)	- от 0,05 до 1,0 (мг/дм ³)
3.92.	ГОСТ 18164;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Питьевая вода ;	-	-	Сухой остаток/Общая минерализация (сухой остаток)	- от 10 до 3000 (мг/дм ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.92.						
3.93.	Руководство по эксплуатации карманного кондуктометра для чистой воды РWT; Электрофизические измерения; электрофизические измерения	Вода дистиллированная ;	-	-	Удельная электрическая проводимость при 20°С/Удельная электропроводимость при 20°С	- от 0,1 до 99,9 (мкСм/см) от 0,00001 до 0,00999 (См/м)
3.94.	ГОСТ Р 57164; Химические испытания, физико-химические испытания; фотометрический	Питьевая вода ; Природные воды ;	-	-	Мутность/Мутность (по каолину) Мутность/Мутность (по формазину)	- от 0,58 до 58 (мг/дм³) - от 1 до 100 (ЕМФ)
3.95.	ГОСТ Р 57164; Органолептические (сенсорные) испытания ; органолептический (сенсорный)	Питьевая вода ; Природные воды ;	-	-	Вкус и привкус/Привкус	- от 0 до 5 (балл)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.95.					Запах при 20°C/Запах	- от 0 до 5 (балл)
					Запах при 60°C/Запах	- от 0 до 5 (балл)
3.96.	ПНД Ф 14.1:2:4.52-96;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Питьевая вода ; Природные воды ; Сточные воды ; Подземные воды ; Поверхностные воды ;	-	-	Массовая концентрация хрома (III)/Хром (III)	- от 0,01 до 3,0 (мг/дм³)
					Массовая концентрация хрома (VI)/Хром (VI)	- от 0,01 до 3,0 (мг/дм³)
					Массовая концентрация хрома общего/Хром общий/Хром (Cr, суммарно)	- от 0,01 до 3,0 (мг/дм³)
3.97.	ГОСТ 31956, метод А;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Природные воды ; Сточные воды ; Подземные воды ; Поверхностные воды ; Питьевая вода ;	-	-	Массовая концентрация хрома (VI)/Хром (VI)	- от 0,025 до 25 (мг/дм³)
					Массовая концентрация хрома (общего)/Общий хром/Хром (Cr, суммарно)	- от 0,025 до 25 (мг/дм³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.98.	ГОСТ 31956, метод А;Расчетный метод;расчетный метод	Природные воды ; Сточные воды ; Подземные воды ; Поверхностные воды ; Питьевая вода ;	-	-	Массовая концентрация хрома (III)/Хром (III)	Расчетный показатель: -
3.99.	ГОСТ 31956, метод В;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Питьевая вода ;	-	-	Массовая концентрация хрома (VI)/Хром (VI)	- от 0,005 до 0,05 (мг/дм ³)
3.100.	ПНД Ф 14.1:2:4.158-2000;Химические испытания, физико-химические испытания;флуориметрический	Питьевая вода ;	-	-	Массовая концентрация АПАВ/Поверхностно-активные вещества (ПАВ) анионактивные/ПАВ анионактивные (АПАВ)/ПАВ анионактивные (суммарно)	- от 0,025 до 10,0 (мг/дм ³)
3.101.	ПНД Ф 14.1:2:4.158-2000;Химические испытания, физико-химические испытания;флуориметрический	Питьевая вода ;	-	-	Массовая концентрация АПАВ/Поверхностно-активные вещества (ПАВ) анионактивные/ПАВ анионактивные (АПАВ)/ПАВ	С учетом разбавления: - от 0,025 до 20,0 (мг/дм ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.101.					анионактивные (суммарно)	
3.102.	ПНД Ф 14.1:2:4.158-2000;Химические испытания, физико-химические испытания;флуориметрический	Природные воды ; Сточные воды ;	-	-	Массовая концентрация АПАВ/Поверхностно-активные вещества (ПАВ) анионактивные/ПАВ анионактивные (АПАВ)/ПАВ анионактивные (суммарно)	- от 0,025 до 100,0 (мг/дм³)
3.103.	ПНД Ф 14.1:2:4.36-95;Химические испытания, физико-химические испытания;флуориметрический	Питьевая вода ; Природные воды ; Сточные воды ;	-	-	Массовая концентрация бора/Бор/Бор (В, суммарно)	- от 0,05 до 5,0 (мг/дм³)
3.104.	ПНД Ф 14.1:2:4.36-95;Химические испытания, физико-химические испытания;флуориметрический	Питьевая вода ; Природные воды ; Сточные воды ;	-	-	Массовая концентрация бора/Бор/Бор (В, суммарно)	С учетом разбавления: - от 0,05 до 500 (мг/дм³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.104.						
3.105.	ПНД Ф 14.1:2:4.128-98;Химические испытания, физико-химические испытания;флуориметрический	Питьевая вода ; Природные воды ; Сточные воды ;	-	-	Массовая концентрация нефтепродуктов/Нефтепродукты/Нефтепродукты (суммарно)	- от 0,005 до 50,0 (мг/дм ³)
3.106.	ПНД Ф 14.1:2:4.182-02;Химические испытания, физико-химические испытания;флуориметрический	Питьевая вода ; Природные воды ; Сточные воды ;	-	-	Массовая концентрация общих фенолов/Фенол (общий и летучий)/Гидроксибензол (фенол)	- от 0,0005 до 25,0 (мг/дм ³)
3.107.	ГОСТ 33045, метод А;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Питьевая вода ; Природные воды ; Минеральные воды ; Вода дистиллированная ;	-	-	Массовая концентрация аммиака и ионов аммония/Аммиак и ионы аммония (суммарно)/Аммиак/Аммоний-ион (NH ₃ /NH ₄ ⁺)	- от 0,1 до 3,0 (мг/дм ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.107.					Массовая концентрация аммонийного азота/Аммиак (по азоту)	- от 0,08 до 2,34 (мг/дм ³)
3.108.	ГОСТ 33045, метод А;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Питьевая вода ; Природные воды ; Минеральные воды ; Вода дистиллированная ;	-	-	Массовая концентрация аммиака и ионов аммония/Аммиак и ионы аммония (суммарно)/Аммиак/Аммоний- ион (NH ₃ /NH ₄ ⁺)	С учетом разбавления: - от 0,1 до 300 (мг/дм ³)
					Массовая концентрация аммонийного азота/Аммиак (по азоту)	С учетом разбавления: - от 0,08 до 234 (мг/дм ³)
3.109.	ГОСТ 33045, метод Б;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Питьевая вода ; Природные воды ; Минеральные воды ;	-	-	Массовая концентрация нитритов/Нитриты/Нитриты (NO ₂ ⁻)	- от 0,003 до 0,3 (мг/дм ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.110.	ГОСТ 33045, метод Б;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Питьевая вода ; Природные воды ; Минеральные воды ;	-	-	Массовая концентрация нитритов/Нитриты/Нитриты (NO ₂ -)	С учетом разбавления: - от 0,003 до 30 (мг/дм ³)
3.111.	ГОСТ 33045, метод Д;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Питьевая вода ; Природные воды ; Минеральные воды ; Вода дистиллированная ;	-	-	Массовая концентрация нитратов/Нитраты/Нитраты (NO ₃ -)	- от 0,5 до 10 (мг/дм ³)
3.112.	ГОСТ 33045, метод Д;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Питьевая вода ; Природные воды ; Минеральные воды ; Вода дистиллированная ;	-	-	Массовая концентрация нитратов/Нитраты/Нитраты (NO ₃ -)	С учетом разбавления: - от 0,5 до 1000 (мг/дм ³)
3.113.	ГОСТ 33045, метод Д;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Питьевая вода ; Природные воды ; Минеральные воды ; Вода дистиллированная ;	-	-	Массовая концентрация нитратов/Нитраты/Нитраты (NO ₃ -)	С учетом концентрирования: - от 0,1 до 0,5 (мг/дм ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.114.	ПНД Ф 12.16.1-10;Измерение параметров физических факторов;измерение температуры	Сточные воды ; Воды сточные очищенные ; Атмосферные осадки ;	-	-	Температура	- от 0 до 50 (°С)
3.115.	ПНД Ф 12.16.1-10;Органолептические (сенсорные) испытания (сенсорный)	Сточные воды ; Воды сточные очищенные ; Атмосферные осадки ;	-	-	Запах	- от 0 до 5 (балл)
3.116.	ПНД Ф 12.16.1-10;Химические испытания, физико-химические испытания;визуальный	Сточные воды ; Воды сточные очищенные ; Атмосферные осадки ;	-	-	Окраска (цвет)	бесцветный/окрашенный -
					Прозрачность	- от 0,5 до 30,0 (см)
3.117.	МУК 4.1.646-96;Химические испытания, физико-химические испытания;хроматография газовая/газожидкостная	Вода питьевая централизованного водоснабжения ;	-	-	Хлороформ (трихлорметан; фреон 20; хладон 20)	- от 0,05 до 10,0 (мг/дм³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.117.						
3.118.	ПНД Ф 14.1:2:3.171-2000;Химические испытания, физико-химические испытания;хроматография газовая/газожидкостная	Природные воды ; Сточные воды ; Подземные воды ; Поверхностные воды ; Воды сточные очищенные ;	-	-	Хлороформ (трихлорметан; фреон 20; хладон 20)	- от 0,001 до 100 (мг/дм ³)
3.119.	РД 52.24.395-2017, п.10;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Природные воды ; Воды сточные очищенные ;	-	-	Жесткость воды/Общая жесткость	- от 0,06 до 50,0 (°Ж)
3.120.	РД 52.24.395-2017, п.10 приложение Б;Расчетный метод;расчетный метод	Природные воды ; Воды сточные очищенные ;	-	-	Магний/Магний (Mg, суммарно)	Расчетный показатель: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.121.	ПНД Ф 14:1:2:3:4.213-05;Химические испытания, физико-химические испытания;турбидиметрических	Питьевая вода ; Вода плавательных бассейнов и аквапарков ; Природные воды ; Сточные воды ;	-	-	Мутность (по каолину)/Мутность	- от 0,1 до 5,0 (мг/дм ³)
					Мутность (по формазину)/Мутность	- от 1,0 до 100 (ЕМФ) от 0,58 до 58,0 (мг/дм ³)
3.122.	ПНД Ф 14.1:2:4.161-2000;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Питьевая вода ; Природные воды ; Сточные воды ; Вода питьевая централизованного водоснабжения ; Вода систем централизованного водоснабжения, в том числе горячего водоснабжения ; Вода водоисточников хозяйственно-бытового и рекреационного водопользования ; Подземные воды ; Поверхностные воды ;	-	-	Массовая концентрация алюминия/Алюминий (Al, суммарно)/Алюминий	- от 0,04 до 1000 (мг/дм ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.123.	РД 52.24.496-2018;Измерение параметров физических факторов;измерение температуры	Природные воды ;	-	-	Температура	- от 0 до 55 (°C)
3.124.	РД 52.24.496-2018;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Природные воды ;	-	-	Запах при 20°C/Запах	- от 0 до 5 (балл)
					Запах при 60°C/Запах	- от 0 до 5 (балл)
3.125.	ГОСТ Р 58144, п.6.1;Отбор проб;отбор проб	Вода дистиллированная ;	-	-	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -
3.126.	ГОСТ Р 58144, п.8.12;Химические испытания, физико-химические испытания;визуальный	Вода дистиллированная ;	-	-	Содержание веществ, восстанавливающих марганцовокислый калий	розовое окрашивание сохраняется/розовое окрашивание не сохраняется -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.127.	ГОСТ Р 58144, п.8.14;Химические испытания, физико-химические испытания;электрохимический	Вода дистиллированная ;	-	-	Водородный показатель (рН)	- от 0 до 14 (ед. рН)
3.128.	ГОСТ Р 58144, п.8.15;Химические испытания, физико-химические испытания;электрохимический	Вода дистиллированная ;	-	-	Удельная электрическая проводимость (при температуре 20°С)	- от 0,1 до 99,9 (мкСм/см) от 0,00001 до 0,00999 (См/м)
					Удельная электрическая проводимость (при температуре 25 °С)	- от 0,1 до 99,9 (мкСм/см) от 0,00001 до 0,00999 (См/м)
3.129.	Методика №01.1:1.2.17-05, ФР.1.31.2006.02326;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Поверхностные воды ;	-	-	Химическое потребление кислорода/Бихроматная окисляемость/ХПК	- от 4 до 150 (мг/дм ³ О ₂)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.130.	Методика №01.1:1.2.3.4.14-05, ФР.1.31.2006.02323;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Питьевая вода ; Природные воды ;	-	-	Массовая концентрация нитратов/Нитраты/Нитраты (NO3-)	- от 0,4 до 110 (мг/дм ³)
3.131.	Методика №01.1:1.2.4.13-05, ФР.1.31.2006.02322;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Питьевая вода ; Природные воды ;	-	-	Массовая концентрация нитритов/Нитриты/Нитриты (NO2-)	- от 0,016 до 3,28 (мг/дм ³)
3.132.	Методика №01.02.216, ФР.1.31.2013.14168;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Питьевая вода ; Природные воды ;	-	-	Массовая концентрация силикатов/Силикаты, кремний, кремний в пересчете на метакремниевую кислоту/Кремний (Si, суммарно)	- от 0,5 до 500 (мг/дм ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.133.	Методика №01.02.229 ;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Питьевая вода ; Природные воды ; Техническая вода ; Сточные воды ;	-	-	Массовая концентрация молибдена/Молибден/Молибден (Мо, суммарно)	- от 0,02 до 2,0 (мг/дм ³)
3.134.	Методика №01.02.230, ФР.1.31.2014.17715;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Питьевая вода ; Природные воды ;	-	-	Массовая концентрация сульфидов/Суммарная концентрация сероводорода и сульфидов в пересчете на сульфид-ион	- от 0,02 до 1,5 (мг/дм ³)
					Сульфиды и сероводород (по H ₂ S)	- от 0,021 до 1,59 (мг/дм ³)
3.135.	Методика №01.02.230, ФР.1.31.2014.17715;Расчетный метод;расчетный метод	Питьевая вода ; Природные воды ;	-	-	Сероводород (сера дигидрид, дигидросульфид; водород сульфид; водород сернистый)	Расчетный показатель: -
3.136.	ПНД Ф 14.1:2:3:4.123-97;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический	Питьевая вода ; Природные воды ; Сточные воды ; Подземные воды ;	-	-	Биохимическое потребление кислорода после п-инкубации (БПК полн.)/Биохимическое потребление кислорода (БПК	- от 0,5 до 1000 (мгО ₂ /дм ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.136.	(объемный)	Поверхностные воды ; Воды сточные очищенные ;			полн.) Биохимическое потребление кислорода после п-инкубации (БПК5)/Биохимическое потребление кислорода (БПК5) Растворенный кислород	 - от 0,5 до 1000 (мгО ₂ /дм ³) - от 0,5 до 200 (мгО ₂ /дм ³)
3.137.	ГОСТ 31940, метод 3;Химические испытания, физико-химические испытания;турбидиметрический	Питьевая вода ;	-	-	Массовая концентрация сульфатов (сульфат-ион, SO ₄ ²⁻)/Сульфаты (SO ₄ ²⁻)	- от 2 до 50 (мг/дм ³)
3.138.	ГОСТ 31940, метод 2;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Питьевая вода ;	-	-	Массовая концентрация сульфатов (сульфат-ионов, SO ₄ ²⁻)/Сульфаты (SO ₄ ²⁻)	- от 10 до 2500 (мг/дм ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.139.	ГОСТ 31954, метод А;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Питьевая вода ; Поверхностные воды ; Подземные воды ; Вода поверхностных водоисточников, используемых для централизованного водоснабжения населения ; Вода систем централизованного водоснабжения, в том числе горячего водоснабжения ; Вода питьевая централизованного водоснабжения ; Природные воды ;	-	-	Жесткость воды/Жесткость общая	- от 0,1 до 100,0 (°Ж) от 0,1 до 100 (мг-экв/л)
3.140.	ГОСТ 4011, п.2;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Питьевая вода ;	-	-	Массовая концентрация железа/Железо (Fe, суммарно)	- от 0,1 до 2,0 (мг/дм ³)
3.141.	ГОСТ 4011, п.3;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Питьевая вода ;	-	-	Массовая концентрация общего железа/Железо (Fe, суммарно)	- от 0,05 до 2,0 (мг/дм ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.141.						
3.142.	ПНД Ф 14.1:2:4.215-06;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Питьевая вода ; Поверхностные воды ; Сточные воды ;	-	-	Массовая концентрация кремния/Кремний (Si, суммарно)	- от 0,5 до 16,0 (мг/дм ³)
3.143.	ПНД Ф 14.1:2:4.215-06;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Питьевая вода ; Поверхностные воды ; Сточные воды ;	-	-	Массовая концентрация кремния/Кремний (Si, суммарно)	С учетом разбавления: - от 0,5 до 35,0 (мг/дм ³)
3.144.	ПНД Ф 14.1:2:4.84-96;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Питьевая вода ;	-	-	Массовая концентрация формальдегида/Формальдегид (муравьиный альдегид, оксометан, метиленксид, метаналь)	- от 0,02 до 5,0 (мг/дм ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.145.	ПНД Ф 14.1:2:4.84-96;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Природные воды ; Сточные воды ; Вода водоемных хозяйственно-бытового и рекреационного водопользования ; Подземные воды ; Вода поверхностных водоемов, используемых для централизованного водоснабжения населения ; Воды производственные ;	-	-	Массовая концентрация формальдегида/Формальдегид (муравьиный альдегид, оксометан, метиленоксид, метаналь)	- от 0,02 до 10,0 (мг/дм ³)
3.146.	ПНД Ф 14.1:2:4.187-02;Химические испытания, физико-химические испытания;флуориметрический	Питьевая вода ; Природные воды ; Сточные воды ;	-	-	Массовая концентрация формальдегида/Формальдегид (муравьиный альдегид, оксометан, метиленоксид, метаналь)	- от 0,02 до 0,5 (мг/дм ³)
3.147.	ПНД Ф 14.1:2:4.187-02;Химические испытания, физико-химические испытания;флуориметрический	Питьевая вода ; Природные воды ; Сточные воды ;	-	-	Массовая концентрация формальдегида/Формальдегид (муравьиный альдегид, оксометан, метиленоксид, метаналь)	С учетом разбавления: - от 0,02 до 50,0 (мг/дм ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.147.						
3.148.	ПНД Ф 14.1:2:3:4.3-2023;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Питьевая вода ; Поверхностные воды ; Подземные воды ; Природные воды ; Сточные воды ;	-	-	<p>Массовая концентрация нитрит-ионов в пересчете на азот нитритов</p> <p>Массовая концентрация нитрит-ионов/Нитриты(NO2-)</p>	<p>- от 0,00150 до 122 (мг/дм³)</p> <p>- от 0,0050 до 400 (мг/дм³)</p>
3.149.	ПНД Ф 14.1:2:3:4.179-02;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Питьевая вода ; Поверхностные воды ; Подземные воды ; Сточные воды ;	-	-	Массовая концентрация фторид-ионов/Фторид-ион/Фториды (F-)	- от 0,1 до 5,0 (мг/дм ³)
3.150.	МУК 4.3.2900-11;Измерение параметров физических факторов;измерение температуры	Вода систем централизованного водоснабжения, в том числе горячего водоснабжения ; Вода систем централизованного горячего водоснабжения ;	-	-	Температура	- от 20 до 100 (°C)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.150.						
3.151.	Дозиметр-радиометр МКС-10Д "Чибиc".Руководство по эксплуатации ФВКМ.412118.001 РЭ;Радиационный контроль и мониторинг, включая радиохимию;дозиметрический	Территории ;	-	-	Мощность дозы гамма-излучения	- от 0,1 до 1000 (мкЗв/ч)
3.152.	Дозиметр гамма-излучения ДКГ-ОЗД "Грач". Паспорт ДО2.805.002 ПС;Радиационный контроль и мониторинг, включая радиохимию;дозиметрический	Территории ;	-	-	Мощность дозы гамма-излучения	- от 0,1 до 1000 (мкЗв/ч)
3.153.	ГОСТ ISO 16266;Микробиологические/бактериологические;метод мембранной фильтрации	Питьевая вода ; Технологически чистая вода ; Вода плавательных бассейнов и аквапарков ;	-	-	Pseudomonas aeruginosa/P. aeruginosa	- от присутствие до отсутствие в х мл (см³) от 0 до 9,9x10 ⁿ (КОЕ в х

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.153.		Минеральные воды ;				мл (см ³))
3.154.	ГОСТ ISO 7899-2;Микробиологические/бактериологические;метод мембранной фильтрации	Питьевая вода ; Технологически чистая вода ; Вода плавательных бассейнов и аквапарков ; Минеральные воды ;	-	-	Кишечные энтерококки/Фекальные стрептококки	- от присутствие до отсутствие в х мл (см ³) от 0 до 9,9х10 ⁿ (КОЕ в х мл (см ³))
3.155.	ГОСТ ISO 6222;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Вода ;	-	-	Культивируемые микроорганизмы (ОМЧ) при температуре 22° С	- от 0 до 9,9х10 ⁿ (КОЕ/мл (см ³))
3.156.	МУК 4.2.1884-04, п. 2.9, п. 2.10, Приложение 1, 2;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Техническая вода ; Природные воды ; Поверхностные воды ; Вода поверхностных водисточников, используемых для централизованного водоснабжения населения ; Сточные воды ;	-	-	Колифаги	- от обнаружено до не обнаружено в 100 мл (см ³) от 0 до 9,9х10 ⁿ (БОЕ в 100 мл (см ³))

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.156.					<p>ОМЧ при температуре 22° С</p> <p>ОМЧ при температуре 37° С</p> <p>Патогенные бактерии семейства Enterobacteriaceae рода Salmonella/возбудители кишечных инфекций</p> <p>Споры сульфитредуцирующих клостридий</p>	<p>- от 0 до 9,9x10ⁿ (КОЕ в 1 мл (см³))</p> <p>- от 0 до 9,9x10ⁿ (КОЕ в 1 мл (см³))</p> <p>- от обнаружены до не обнаружены в х мл (дм³)</p> <p>- от обнаружено до не обнаружено в х мл (см³) от 0 до 9,9x10ⁿ (КОЕ в х мл (см³))</p>
3.157.	МУК 4.2.1884-04, п. 2.8, Приложение 4, 6, 7;Микробиологические/бактериологические;метод титрационный (бродильный)	Техническая вода ; Природные воды ; Поверхностные воды ; Вода поверхностных водисточников, используемых для централизованного водоснабжения населения ; Сточные воды ;	-	-	<p>Общие (обобщенные) колиформные бактерии/ОКБ</p> <p>Термотолерантные колиформные бактерии/ТКБ</p>	<p>- от менее 50 до более 24000 (НВЧ КОЕ в 100 мл (см³))</p> <p>- от менее 50 до более 24000 (НВЧ КОЕ в 100 мл (см³))</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.157.					<p>Escherichia coli</p> <p>Стафилококки/золотистый стафилококк/Staphylococcus aureus</p> <p>Энтерококки</p>	<p>- от менее 50 до более 24000 (НВЧ КОЕ в 100 мл (см³))</p> <p>- от менее 50 до более 24000 (НВЧ КОЕ в 100 мл (см³))</p> <p>- от менее 50 до более 24000 (НВЧ КОЕ в 100 мл (см³))</p>
3.158.	МУК 4.2.1884-04, п. 2.7, Приложение 3, 5, 7;Микробиологические/бактериологические;метод мембранной фильтрации	Вода плавательных бассейнов и аквапарков ; Поверхностные воды ; Вода поверхностных водосточников, используемых для централизованного водоснабжения населения ;	-	-	<p>Общие (обобщенные) колиформные бактерии/ОКБ</p> <p>Escherichia coli</p> <p>Стафилококки/Золотистый стафилококк/Staphylococcus aureus</p>	<p>обнаружено/не обнаружено от 0 до 9,9x10ⁿ (КОЕ в 100 мл (см³))</p> <p>обнаружено/не обнаружено от 0 до 9,9x10ⁿ (КОЕ в 100 мл (см³))</p> <p>обнаружено/не обнаружено от 0 до 9,9x10ⁿ (КОЕ в 100 мл (см³))</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.158.					Термотолерантные колиформные бактерии/ТКБ	обнаружено/не обнаружено от 0 до 9,9x10 ⁿ (КОЕ в 100 мл (см ³))
					Энтерококки	обнаружено/не обнаружено от 0 до 9,9x10 ⁿ (КОЕ в 100 мл (см ³))
3.159.	МУК 4.2.1884-04, п. 3; Паразитологические испытания; микроскопически	Вода плавательных бассейнов и аквапарков ; Техническая вода ; Природные воды ; Сточные воды ; Поверхностные воды ; Вода поверхностных водисточников, используемых для централизованного водоснабжения населения ;	-	-	Ооцисты криптоспоридий	обнаружено/не обнаружено -
					Цисты патогенных кишечных простейших	обнаружено/не обнаружено -
					Яйца гельминтов	обнаружено/не обнаружено -
3.160.	МУ 2.1.5.800-99; Микробиологические/бактериологические; метод прямого посева	Сточные воды ;	-	-	Общие (обобщенные) колиформные бактерии/ОКБ	- от 0 до 9,9x10 ⁿ (КОЕ в 100 мл (см ³))

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения						
3.160.					<table border="1"> <tr> <td>Колифаги</td> <td>- от 0 до $9,9 \times 10^n$ (БОЕ в 100 мл (см³)) от обнаружено до не обнаружено в 100 мл (см³)</td> </tr> <tr> <td>Сальмонеллы/Возбудители кишечных инфекций/Патогенные микроорганизмы</td> <td>- от обнаружено до не обнаружено в х мл (дм³)</td> </tr> <tr> <td>Термотолерантные колиформные бактерии/ТКБ</td> <td>- от 0 до $9,9 \times 10^n$ (КОЕ в 100 мл (см³))</td> </tr> </table>	Колифаги	- от 0 до $9,9 \times 10^n$ (БОЕ в 100 мл (см ³)) от обнаружено до не обнаружено в 100 мл (см ³)	Сальмонеллы/Возбудители кишечных инфекций/Патогенные микроорганизмы	- от обнаружено до не обнаружено в х мл (дм ³)	Термотолерантные колиформные бактерии/ТКБ	- от 0 до $9,9 \times 10^n$ (КОЕ в 100 мл (см ³))	
Колифаги	- от 0 до $9,9 \times 10^n$ (БОЕ в 100 мл (см ³)) от обнаружено до не обнаружено в 100 мл (см ³)											
Сальмонеллы/Возбудители кишечных инфекций/Патогенные микроорганизмы	- от обнаружено до не обнаружено в х мл (дм ³)											
Термотолерантные колиформные бактерии/ТКБ	- от 0 до $9,9 \times 10^n$ (КОЕ в 100 мл (см ³))											
3.161.	МУ 4.2.2723-10, п. 10.1.1, п. 10.1.2, п. 10.1.4; Отбор проб; отбор проб	Вода ; Смывы ; Воздух ; Почва ;	-	-	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -						
3.162.	МУ 4.2.2723-10, п. 10.3.1, п. 10.3.2, п. 10.3.3, п. 11; Микробиологические/бактериологические; метод прямого посева	Вода ; Смывы ; Воздух ; Почва ;	-	-	Сальмонеллы/Патогенные микроорганизмы, в т.ч. сальмонеллы	обнаружено/не обнаружено -						

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.163.	МР 4.2.0220-20, Раздел II;Отбор проб;отбор проб	Смывы ;	-	-	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -
3.164.	МР 4.2.0220-20, Раздел III;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Смывы ;	-	-	S. aureus	- от обнаружено до не обнаружено на х см ²
					Бактерии группы кишечных палочек/Общие колиформные бактерии/ОКБ/Термотолерантные колиформные бактерии/ТКБ	- от обнаружено до не обнаружено на х см ²
					Общая бактериальная обсемененность/Общее микробное число/ОМЧ/КМАФАнМ	- от 0 до 9,9х10 ⁿ (КОЕ на см ²)
3.165.	МУ 2.1.4.1057-01, п. 6.2, п. 6.3, п. 6.6;Отбор проб;отбор проб	Воздух ; Смывы (в т.ч. с флаконов);	-	-	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.166.	МУ 2.1.4.1057-01, п. 6.2, п. 6.3, п. 6.6;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Воздух ; Смывы (в т.ч. с флаконов);	-	-	<p>Общее содержание микроорганизмов</p> <p>Общие колиформные бактерии/ОКБ</p> <p>Стерильность</p> <p>Термотолерантные колиформные бактерии/ТКБ</p>	<p>- от 0 до $9,9 \times 10^n$ КОЕ в м³</p> <p>- от обнаружено до не обнаружено в х см³ (на х см²)</p> <p>- от стерильно до нестерильно</p> <p>- от обнаружено до не обнаружено в х см³ (на х см²)</p>
3.167.	МУК 4.2.2942-11;Отбор проб;отбор проб	Воздух ; Смывы ; Материалы (Медицинские изделия);	-	-	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -
3.168.	МУК 4.2.2942-11;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Воздух ; Смывы ; Материалы (Медицинские изделия);	-	-	Pseudomonas aeruginosa	- от обнаружено до не обнаружено на х см ²

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения																
3.168.					<table border="1"> <tr> <td>Staphylococcus aureus/S. aureus</td> <td>- от 0 до 9,9x10ⁿ КОЕ в м³</td> </tr> <tr> <td>Бактерии группы кишечных палочек/БГКП</td> <td>- от обнаружено до не обнаружено на х см²</td> </tr> <tr> <td>Общее количество микроорганизмов/ОМЧ</td> <td>- от 0 до 9,9x10ⁿ КОЕ в м³</td> </tr> <tr> <td>Патогенные и условно-патогенные бактерии</td> <td>- от обнаружено до не обнаружено на х см²</td> </tr> <tr> <td>Плесневые и дрожжевые грибы</td> <td>- от 0 до 9,9x10ⁿ КОЕ в м³</td> </tr> <tr> <td>Сальмонеллы</td> <td>- от обнаружено до не обнаружено на х см²</td> </tr> <tr> <td>Стафилококки/S.aureus</td> <td>- от обнаружено до не обнаружено на х см²</td> </tr> <tr> <td>Стерильность</td> <td>- от стерильно до нестерильно</td> </tr> </table>	Staphylococcus aureus/S. aureus	- от 0 до 9,9x10 ⁿ КОЕ в м ³	Бактерии группы кишечных палочек/БГКП	- от обнаружено до не обнаружено на х см ²	Общее количество микроорганизмов/ОМЧ	- от 0 до 9,9x10 ⁿ КОЕ в м ³	Патогенные и условно-патогенные бактерии	- от обнаружено до не обнаружено на х см ²	Плесневые и дрожжевые грибы	- от 0 до 9,9x10 ⁿ КОЕ в м ³	Сальмонеллы	- от обнаружено до не обнаружено на х см ²	Стафилококки/S.aureus	- от обнаружено до не обнаружено на х см ²	Стерильность	- от стерильно до нестерильно	
Staphylococcus aureus/S. aureus	- от 0 до 9,9x10 ⁿ КОЕ в м ³																					
Бактерии группы кишечных палочек/БГКП	- от обнаружено до не обнаружено на х см ²																					
Общее количество микроорганизмов/ОМЧ	- от 0 до 9,9x10 ⁿ КОЕ в м ³																					
Патогенные и условно-патогенные бактерии	- от обнаружено до не обнаружено на х см ²																					
Плесневые и дрожжевые грибы	- от 0 до 9,9x10 ⁿ КОЕ в м ³																					
Сальмонеллы	- от обнаружено до не обнаружено на х см ²																					
Стафилококки/S.aureus	- от обнаружено до не обнаружено на х см ²																					
Стерильность	- от стерильно до нестерильно																					

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.169.	Инструкция по контролю стерильности консервированной крови, ее компонентов, препаратов, консервированного костного мозга, кровезаменителей и консервирующих растворов (утв. Минздравмедпром России 29.05.1995);Отбор проб;отбор проб	Воздух ; Смывы (Руки персонала, локтевые сгибы доноров); Материалы (Медицинские изделия, кровь и ее компоненты);	-	-	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -
3.170.	Инструкция по контролю стерильности консервированной крови, ее компонентов, препаратов, консервированного костного мозга, кровезаменителей и консервирующих растворов (утв. Минздравмедпром России 29.05.1995);Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Воздух ; Смывы (Руки персонала, локтевые сгибы доноров); Материалы (Медицинские изделия, кровь и ее компоненты);	-	-	Золотистый стафилококк Общее содержание бактерий Стерильность	обнаружено/не обнаружено от 0 до 9,9x10 ⁿ (КОЕ) - от 0 до 9,9x10 ⁿ (КОЕ) - от стерильно до нестерильно

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.171.	МУ 143-9/316-17, п. 2;Отбор проб;отбор проб	Лечебные грязи ;	-	-	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -
3.172.	МУ 143-9/316-17;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Лечебные грязи ;	-	-	Общее микробное число/ОМЧ	- от 0 до 9,9x10 ⁿ КОЕ в 1г/см ³
					Стафилококки/S.aureus/Патогенные стафилококки	- от обнаружено до не обнаружено в х г/см ³
					Сульфитвосстанавливающие клостридии/клостридии/титр клостридий	- от обнаружено до не обнаружено в х г/см ³
3.173.	МУ 143-9/316-17;Микробиологические/бактериологические;метод титрационный (бродильный)	Лечебные грязи ;	-	-	Pseudomonas aeruginosa	- от обнаружено до не обнаружено в х г/см ³
					Лактозоположительные кишечные палочки/ЛКП	- от обнаружено до не обнаружено в х г/см ³

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.173.					Фекальные колиформные бактерии	- от обнаружено до не обнаружено в х г/см ³
					Энтерококки	- от обнаружено до не обнаружено в х г/см ³
3.174.	МУК 4.2.2314-08;Отбор проб;отбор проб	Вода питьевая централизованного водоснабжения ; Вода питьевая нецентрализованного водоснабжения ; Вода систем централизованного горячего водоснабжения ; Вода плавательных бассейнов и аквапарков ; Техническая вода ; Вода сетевая ; Вода подпиточная ;	-	-	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -
3.175.	МУК 4.2.2314-08;Паразитологические испытания;микроскопический	Вода питьевая централизованного водоснабжения ; Вода питьевая	-	-	Яйца гельминтов	- от обнаружено до не обнаружено в х дм ³

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.175.		нецентрализованного водоснабжения ; Вода систем централизованного горячего водоснабжения ; Вода плавательных бассейнов и аквапарков ; Техническая вода ; Вода сетевая ; Вода подпиточная ;			Цисты лямблий	- от обнаружено до не обнаружено в х дм ³
					Ооцисты криптоспоридий	- от обнаружено до не обнаружено в х дм ³
3.176.	МУК 4.2.2314-08; Паразитологические испытания; прочие методы паразитологических исследований (испытаний)	Вода питьевая централизованного водоснабжения ; Вода питьевая нецентрализованного водоснабжения ; Вода систем централизованного горячего водоснабжения ; Вода плавательных бассейнов и аквапарков ; Техническая вода ; Вода сетевая ; Вода подпиточная ;	-	-	Ооцисты криптоспоридий	- от обнаружено до не обнаружено в х дм ³
					Цисты лямблий	- от обнаружено до не обнаружено в х дм ³
					Яйца гельминтов	- от обнаружено до не обнаружено в х дм ³

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.177.	Инструкция № 5319-91, Раздел 1 п.13,14;Отбор проб;отбор проб	Воздух ; Смывы ;	-	-	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -
3.178.	Инструкция № 5319-91;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Воздух ; Смывы ;	-	-	Бактерии группы кишечных палочек/БГКП	- от обнаружено до не обнаружено на х см ²
					Мезофильные аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы/КМАФАнМ	- от 0 до 9,9х10 ⁿ (КОЕ на х см ²) от 0 до 9,9х10 ⁿ (КОЕ на чашке (в х дм ³))
					Плесневые грибы	- от 0 до 9,9х10 ⁿ (КОЕ на х см ²) от 0 до 9,9х10 ⁿ (КОЕ на чашке (в х дм ³))
3.179.	Инструкция № 1400/1751, п.2.3;Отбор проб;отбор проб	Смывы ;	-	-	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.180.	Инструкция № 1400/1751;Микробиологическое/бактериологические;метод прямого посева	Смывы ;	-	-	S.aureus	- от обнаружено до не обнаружено на х см ²
					Бактерии группы кишечных палочек/БГКП	- от обнаружено до не обнаружено на х см ²
					Бактерии рода Proteus	- от обнаружено до не обнаружено на х см ²
					КМАФАнМ	- от 0 до 9,9х10 ⁿ КОЕ на х см ²
					Патогенные микроорганизмы, в т.ч. сальмонеллы	- от обнаружено до не обнаружено на х см ²
3.181.	MP 2.3.2.2327-08, п.7.1, п. 7.2;Отбор проб;отбор проб	Воздух ; Смывы ;	-	-	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.182.	MP 2.3.2.2327-08;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Воздух ; Смывы ;	-	-	Бактерии группы кишечных палочек/БГКП	- от обнаружено до не обнаружено на х см ²
					Дрожжи	- от 0 до 9,9х10 ⁿ (КОЕ)
					КМАФАнМ	- от 0 до 9,9х10 ⁿ КОЕ/см ³ от 0 до 9,9х10 ⁿ (КОЕ)
					Плесени/Плесневые грибы	- от 0 до 9,9х10 ⁿ КОЕ/см ³ от 0 до 9,9х10 ⁿ (КОЕ)
3.183.	МУ 3182-84;Отбор проб;отбор проб	Воздух ; Вода дистиллированная ; Лекарственные средства ; Смывы ; Вода очищенная ; Вода для инъекций ;	-	-	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.184.	МУ 3182-84;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Вода дистиллированная ; Воздух ; Смывы ; Лекарственные средства ; Вода очищенная ; Вода для инъекций ;	-	-	КМАФАнМ	- от 0 до $9,9 \times 10^n$ (КОЕ в 1 мл (см ³))
					Бактерии группы кишечных палочек/БГКП	- от обнаружено до не обнаружено в х г (см ³)/на х см ² от 0 до $9,9 \times 10^n$ (КОЕ в 1 г (см ³))
					S.aureus	- от обнаружено до не обнаружено на х см ² от 0 до $9,9 \times 10^n$ (КОЕ в 1 г (см ³)) от 0 до $9,9 \times 10^n$ (КОЕ в 1 м ³)
					Плесневые и дрожжевые грибы	- от 0 до $9,9 \times 10^n$ (КОЕ в 1 г (см ³)) от 0 до $9,9 \times 10^n$ (КОЕ в 1 м ³)
					Общая бактериальная обсемененность/ОМЧ	- от 0 до $9,9 \times 10^n$ (КОЕ в 1 м ³)
					P.aeruginosa	- от обнаружено до не обнаружено в х г (см ³)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.184.						
3.185.	МУ 3182-84;Микробиологические/бактериологические;метод мембранной фильтрации	Вода дистиллированная ; Лекарственные средства ; Вода очищенная ; Вода для инъекций ;	-	-	Бактерии группы кишечных палочек/БГКП	- от 0 до 9,9x10 ⁿ КОЕ в 1 дм ³
3.186.	МУК 4.2.3695-21, п. IV, V, VI;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Почва ;	-	-	Энтерококки (фекальные)/Индекс энтерококков	- от не обнаружено до 9,9x10 ⁿ (КОЕ/г (кл/г))
					Патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы/патогенные энтеробактерии/Индекс патогенных бактерий)	- от обнаружено до не обнаружено от присутствие до отсутствие от 0 до 9,9x10 ⁿ (КОЕ/г (кл/г))
					Общие (обобщенные) колиформные бактерии, в т.ч. Echerichia coli/ОКБ, в т.ч. E.coli/ бактерии группы кишечных палочек/Индекс	- от не обнаружено до 9,9x10 ⁿ (КОЕ/г (кл/г))

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.186.					БГКП/лактозоположительные кишечные палочки/Колиформы	
3.187.	МУК 4.2.3695-21, п. IV, V;Микробиологические/бактериологические;метод мембранной фильтрации	Почва ;	-	-	Общие (обобщенные) колиформные бактерии, в т.ч. Echerichia coli/ОКБ, в т.ч. E.coli/ бактерии группы кишечных палочек/Индекс БГКП/лактозоположительные кишечные палочки/Колиформы	- от 0 до 9,9x10 ⁿ (КОЕ/г (кл/г))
					Энтерококки (фекальные)/Индекс энтерококков	- от 0 до 9,9x10 ⁿ (КОЕ/г (кл/г))
3.188.	МУК 4.2.3695-21, п. IV, V;Микробиологические/бактериологические;метод титрационный (бродильный)	Почва ;	-	-	Общие (обобщенные) колиформные бактерии, в т.ч. Echerichia coli/ОКБ, в т.ч. E.coli/ бактерии группы кишечных палочек/Индекс БГКП/лактозоположительные кишечные палочки/Колиформы	- от 0 до 9,9x10 ⁿ (КОЕ/г (кл/г))

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.188.					Энтерококки (фекальные)/Индекс энтерококков	- от 0 до 9,9x10 ⁿ (КОЕ/г (кл/г))
3.189.	ГОСТ 33379;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Фекалии животных и моча (включая использованную солому), жидкие стоки (Органические удобрения);	-	-	Бактерии рода Salmonella/Патогенные, в т.ч. сальмонеллы Патогенные клостридии ОМЧ и спорообразующие микроорганизмы Бактерии рода Staphylococcus/S.aureus БГКП (колиформы)	- от обнаружено до не обнаружено в х г (см ³) - от 0 до 9,9x10 ⁿ (КОЕ в 1 г (см ³)) - от 0 до 9,9x10 ⁿ (КОЕ в 1 г (см ³)) - от обнаружено до не обнаружено в х г (см ³) - от 0 до 9,9x10 ⁿ (КОЕ в х г (см ³))

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.190.	МУ 3.1.1.2438-09, Т. 4;Отбор проб;отбор проб	Смывы ;	-	-	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -
3.191.	МУ 3.1.1.2438-09, Приложение 2 п. 3;Микробиологические/бактериологические;прочие методы микробиологических (бактериологических) исследований (испытаний)	Смывы ;	-	-	Возбудители кишечного иерсиниоза и псевдотуберкулеза/Иерсинии/ Род Yersinia	обнаружено/не обнаружено -
3.192.	ГОСТ Р 54001;Паразитологические испытания;микроскопический	Фекалии животных и моча (включая использованную солому), жидкие стоки (Органические удобрения);	-	-	Яйца и и личинки гельминтов	- от обнаружены до не обнаружено в х г (см ³)
3.193.	МУК 4.2.2661-10, п. 4.1, п. 6.1, п. 7.1, п. 8.1, п.10.1;Отбор проб;отбор проб	Сточные воды ; Почвы ; Донные отложения ; Фекалии животных и моча (включая использованную солому), жидкие стоки (Навоз, навозные стоки);	-	-	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.193.		Осадки сточных вод ; Смывы ;				
3.194.	МУК 4.2.2661-10, п. 4.2, п. 4.5, п. 4.7, п. 6.2, п. 6.3, п. 7.2, п. 7.3, п. 8.2, п. 10.2, п. 10.3, п. 10.4, п. 15.1; Паразитологические испытания; микроскопический	Сточные воды ; Донные отложения ; Смывы ; Фекалии животных и моча (включая использованную солому), жидкие стоки (Навоз, навозные стоки); Осадки сточных вод ; Почва ;	-	-	Личинки гельминтов Цисты кишечных простейших Яйца гельминтов	обнаружено/не обнаружено от 0 до 9,9x10 ⁿ на x см ² (в x г/кг/в x экземпляре) - от 0 до 9,9x10 ⁿ на x см ² (в x г/кг/в x экземпляре) обнаружено/не обнаружено от 0 до 9,9x10 ⁿ на x см ² (в x г/кг/в x экземпляре)
3.195.	Руководство по определению методом биотестирования токсичности вод, донных отложений, загрязняющих веществ и буровых растворов (утв. Минприроды России (Министерство охраны окружающей среды и природных ресурсов РФ) от	Сточные воды ; Поверхностные воды ; Подземные воды ;	-	-	Острая токсичность Хроническая токсичность	- от токсично до не токсично от 0 до 9,9x10 ⁿ - от токсично до не токсично

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.195.	27.04.2001);Микробиологические/бактериологические;прочие методы микробиологических (бактериологических) исследований (испытаний)					от 0 до 9,9x10 ⁿ
3.196.	MP № ЦОС ПВ Р 005-95, Приложение 3;Микробиологические/бактериологические;прочие методы микробиологических (бактериологических) исследований (испытаний)	Питьевая вода ;	-	-	Острая токсичность	- от токсично до не токсично от 0 до 100%
					Хроническая токсичность	- от токсично до не токсично от К менее 5 до К более 1
3.197.	ОФС.1.2.4.0003.15;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Лекарственные средства ;	-	-	Стерильность	- от стерильно до нестерильно

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.198.	МУ 42-51-24-93;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Материалы (первичной упаковки);	-	-	Стерильность	- от стерильно до нестерильно
3.199.	Инструкция 4.2.10-15-21-2006;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Вода ; Смывы ;	-	-	Возбудители пищевых отравлений бактерий родов сальмонелла, шигелла, эшерихия, протеус,патогенные галлофилы, спороносные аэробы, стафилококки, энтерококки, спороносные анаэробы	- от обнаружено до не обнаружено на х см ² от обнаружено до не обнаружено в х г (см ³)
3.200.	ГОСТ 18963, Раздел 4, п. 4.2, п. 4.3;Микробиологические/бактериологические;метод титрационный (бродильный)	Питьевая вода ;	-	-	Бактерии группы кишечных палочек/БГКП	- от 0 до 9,9х10 ⁿ НВЧ КОЕ в 1 дм ³
					Кишечные палочки Escherichia coli/E.coli/Колиформы фекальные	- от 0 до 9,9х10 ⁿ НВЧ КОЕ в 1 дм ³

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.201.	ГОСТ 18963, Раздел 4, п. 4.1;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Питьевая вода ;	-	-	Общее количество бактерий/ОМЧ при 37° С	- от 0 до 9,9х10 ⁿ КОЕ/мл (см ³)
3.202.	ГОСТ 18963, Раздел 4, п. 4.2, п. 4.3;Микробиологические/бактериологические;метод мембранной фильтрации	Питьевая вода ;	-	-	Бактерии группы кишечных палочек/БГКП	- от 0 до 9,9х10 ⁿ КОЕ в 1 дм ³
					Кишечные палочки Escherichia coli/E.coli/Колиформы фекальные	- от 0 до 9,9х10 ⁿ КОЕ в 1 дм ³
3.203.	ГОСТ 31955.1-2013 (ISO 9308-1:2000);Микробиологические /бактериологические;метод мембранной фильтрации	Питьевая вода ;	-	-	Escherichia coli/E.coli	- от обнаружено до не обнаружено от 1 до 9,9х10 ⁿ (КОЕ в х мл)
					Колиформные бактерии	- от обнаружено до не обнаружено от 1 до 9,9х10 ⁿ (КОЕ в х мл)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.204.	МУК 4.2.3963-23, пп.5.2, 5.; п. 10.4; п. 12.6; п. 13.3;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Вода питьевая централизованного водоснабжения ; Вода питьевая нецентрализованного водоснабжения ; Вода систем централизованного горячего водоснабжения ; Питьевая вода ; Технологически чистая вода ; Вода плавательных бассейнов и аквапарков ; Техническая вода ; Вода дистиллированная ; Природные воды ; Минеральные воды ; Подземные воды ; Вода систем централизованного водоснабжения, в том числе горячего водоснабжения ; Вода для лабораторного анализа ; Вода сетевая ; Вода подпиточная ; Воды подземные питьевые ; Воды артезианские ;	-	-	<p>Споры сульфитредуцирующих клостридий</p> <p>Патогенные бактерии семейства Enterobacteriaceae рода Salmonella/возбудители кишечных инфекций</p> <p>Колифаги</p> <p>Общее микробное число/ОМЧ при 37 °С</p>	<p>- от обнаружено до не обнаружено в х см³ от 1 до 9,9х10ⁿ КОЕ спор в х см³</p> <p>- от обнаружено до не обнаружено в х см³/х дм³</p> <p>- от обнаружено до не обнаружено БОЕ/х см³ от 0 до 9,9х10ⁿ БОЕ/х см³</p> <p>- от 0 до более 300 КОЕ/см³ от 0 до 9,9х10ⁿ КОЕ/см³</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.205.	МУК 4.2.3963-23, п. 6.3; п. 7.3, 7.4; п. 8.3; п.11.3; п.п. 12.4, 12.5;Микробиологические/бактериологические;метод мембранной фильтрации	Вода питьевая централизованного водоснабжения ; Вода питьевая нецентрализованного водоснабжения ; Вода систем централизованного горячего водоснабжения ; Питьевая вода ; Технологически чистая вода ; Вода плавательных бассейнов и аквапарков ; Техническая вода ; Вода дистиллированная ; Минеральные воды ; Вода для лабораторного анализа ; Вода сетевая ; Вода подпиточная ; Воды подземные питьевые ; Воды артезианские ;	-	-	<p>Энтерококки</p> <p>Стафилококки/Золотистый стафилококк/Staphylococcus aureus</p> <p>Споры сульфитредуцирующих клостридий</p> <p>Общие (обобщенные) колиформные бактерии/Обобщенные колиформные бактерии/ОКБ</p> <p>Escherichia coli/E. coli</p>	<p>- от обнаружено до не обнаружено в х см³ от 0 до 9,9х10ⁿ КОЕ/х см³</p> <p>- от обнаружено до не обнаружено в х см³ от 0 до 9,9х10ⁿ КОЕ/х см³</p> <p>- от обнаружено до не обнаружено в х см³ от 1 до 9,9х10ⁿ КОЕ спор в х см³</p> <p>- от обнаружено до не обнаружено в х см³ от 0 до 9,9х10ⁿ КОЕ/х см³</p> <p>- от обнаружено до не обнаружено в х см³ от 0 до 9,9х10ⁿ КОЕ/х см³</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.206.	МУК 4.2.3963-23, п. 6.7; п. 7.8; п.п. 8.4, 8.5; п. 10.3; п. 11.4; Микробиологические/бактериологические; метод титрационный (бродильный)	<p>Вода питьевая централизованного водоснабжения ;</p> <p>Вода питьевая нецентрализованного водоснабжения ;</p> <p>Вода систем централизованного горячего водоснабжения ;</p> <p>Питьевая вода ;</p> <p>Технологически чистая вода ;</p> <p>Вода плавательных бассейнов и аквапарков ;</p> <p>Техническая вода ;</p> <p>Вода дистиллированная ;</p> <p>Минеральные воды ;</p> <p>Сточные воды ;</p> <p>Поверхностные воды ;</p> <p>Вода поверхностных водоисточников, используемых для централизованного водоснабжения населения ;</p> <p>Вода систем централизованного водоснабжения, в том числе горячего водоснабжения ;</p> <p>Вода водоисточников хозяйственно-бытового и рекреационного водопользования ;</p> <p>Воды сточные очищенные ;</p>	-	-	<p>Энтерококки</p> <p>Стафилококки/Золотистый стафилококк/Staphylococcus aureus</p> <p>Общие (обобщенные) колиформные бактерии/Обобщенные колиформные бактерии/ОКБ</p> <p>Колифаги</p> <p>Escherichia coli/E. coli</p>	<p>-</p> <p>от обнаружено до не обнаружено в х см³ от менее 5 до более 24000 НВЧ КОЕ/х см³</p> <p>-</p> <p>от обнаружено до не обнаружено в х см³ от менее 5 до более 24000 НВЧ КОЕ/х см³</p> <p>-</p> <p>от менее 0,3 до более 24000 НВЧ КОЕ/х см³ от обнаружено до не обнаружено в х см³</p> <p>-</p> <p>от обнаружено до не обнаружено в БОЕ/х см³ от менее 1,1 до более 16,1 НВЧ БОЕ/х см³</p> <p>-</p> <p>от обнаружено до не обнаружено в х см³ от менее 0,3 до более 24000 НВЧ КОЕ/х см³</p>

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.206.		Вода сетевая ; Вода подпиточная ; Воды подземные питьевые ; Воды артезианские ;				
3.207.	МУК 4.2.3745-22, п. 4.5, п. 4.6, п. 4.7, п. 5.1, п. 5.7;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Вода питьевая нецентрализованного водоснабжения ; Поверхностные воды ; Вода поверхностных водоисточников, используемых для централизованного водоснабжения населения ; Вода водоисточников хозяйственно-бытового и рекреационного водопользования ; Воды сточные очищенные ;	-	-	Возбудители холеры/Холерный вибрион/V.cholerae	- от обнаружено до не обнаружено КОЕ в 1 л
3.208.	СТБ ISO 6461-2;Микробиологические/бактериологические;метод мембранной фильтрации	Вода ; Минеральные воды ; Питьевая вода ; Технологически чистая вода ; Поверхностные воды ; Подземные воды ;	-	-	Споры сульфитредуцирующих анаэробов (clostridia)/Споры сульфитредуцирующих клостридий	- от присутствие до отсутствие в х мл (см от 0 до 9,9x10 ⁿ (КОЕ /мл (см ³))

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.208.		<p>Вода плавательных бассейнов и аквапарков ; Вода поверхностных водисточников, используемых для централизованного водоснабжения населения ; Вода систем централизованного водоснабжения, в том числе горячего водоснабжения ; Вода питьевая централизованного водоснабжения ; Вода питьевая нецентрализованного водоснабжения ; Вода водисточников хозяйственно-бытового и рекреационного водопользования ; Техническая вода ; Природные воды ;</p>				
3.209.	МУ 2.1.4.1184-03, Приложение 13;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Смывы (Емкости и укупорочные изделия);	-	-	ОМЧ	- от 0 до $9,9 \times 10^n$ (КОЕ в мл)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.209.						
3.210.	МУ 2.1.4.1184-03, Приложение 13;Микробиологические/бактериологические;метод мембранной фильтрации	Смывы (Емкости и закупорочные изделия);	-	-	Колиформы/БГКП	- от 0 до 9,9х10 ⁿ (КОЕ в х мл (см ³))
3.211.	МУ 2.1.1184-03, приложение 8;Микробиологические/бактериологические;метод титрационный (бродильный)	Вода ; Минеральные воды ; Питьевая вода ; Подземные воды ; Вода плавательных бассейнов и аквапарков ; Вода питьевая централизованного водоснабжения ; Вода питьевая нецентрализованного водоснабжения ; Вода систем централизованного водоснабжения, в том числе горячего водоснабжения ;	-	-	Глюкозоположительные колиформные бактерии/ГКБ	- от 0 до 9,9х10 ⁿ НВЧ КОЕ в х мл
					Общие колиформные бактерии/ОКБ	- от 0 до 9,9х10 ⁿ НВЧ КОЕ в х мл

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.211.						
3.212.	МУ 2.1.1184-03, приложение 8;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Вода ; Минеральные воды ; Питьевая вода ; Вода плавательных бассейнов и аквапарков ; Вода систем централизованного водоснабжения, в том числе горячего водоснабжения ; Вода питьевая централизованного водоснабжения ; Вода питьевая нецентрализованного водоснабжения ;	-	-	Глюкозоположительные колиформные бактерии/ГКБ Общие колиформные бактерии/ОКБ	- от 0 до 9,9х10 ⁿ (КОЕ в х мл) - от 0 до 9,9х10 ⁿ (КОЕ в х мл)
3.213.	МУ 2.1.1184-03, приложения 7, 9, 10;Микробиологические/бактериологические;метод мембранной фильтрации	Вода ; Минеральные воды ; Питьевая вода ; Вода плавательных бассейнов и аквапарков ; Вода систем централизованного	-	-	Pseudomonas aeruginosa/P. aeruginosa	- от обнаружено до не обнаружено в х мл

№ П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.213.		водоснабжения, в том числе горячего водоснабжения ; Вода питьевая централизованного водоснабжения ; Вода питьевая нецентрализованного водоснабжения ;			Колифаги	- от обнаружено до не обнаружено в х мл
					Общее микробное число/ОМЧ при температуре 22° С	- от 0 до 9,9х10 ⁿ (КОЕ/мл)
					Общее микробное число/ОМЧ при температуре 37° С	- от 0 до 9,9х10 ⁿ (КОЕ/мл)

4. Испытания (исследования), измерения биологических материалов

4.1.	МУ 04-723/3;Микробиологические/бактериологические;прочие методы микробиологических (бактериологических) исследований (испытаний)	Биологический материал человека ;	-	-	Энтеробактерии	- от обнаружено до не обнаружено от 0 до 9,9х10 ⁿ в 1 г
4.2.	МУК 4.2.1887-04, п. 7.1, п. 7.2;Микробиологические/бактериологические;прочие методы микробиологических (бактериологических) исследований (испытаний)	Биологический материал человека ;	-	-	Возбудители менингококковой инфекции и гнойных бактериальных менингитов	обнаружено/не обнаружено -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
4.2.						
4.3.	МУК 4.2.3145-13; Паразитологические испытания; микроскопический	Биологический материал человека ;	-	-	Гельминтозы	обнаружено/не обнаружено -
4.4.	Диагностика, прогнозирование течения и лечение острых кишечных инфекций условно-патогенной и смешанной этиологии. Методические рекомендации (утв. Минздравом РСФСР от 23.11.1990); Микробиологические/бактериологические; метод прямого посева	Биологический материал человека ;	-	-	Условно-патогенные микроорганизмы: бактерии рода Staphylococcus, бактерии семейства Enterobacteriaceae, бактерии рода Pseudomonas, бактерии рода Proteus	- от обнаружено до не обнаружено от 0 до 9.9×10^n в 1 г

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
4.5.	Инструкция 4.2.10-15-21-2006, Глава 1, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 12, 15;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Биологический материал человека ;	-	-	Возбудители пищевых отравлений бактерий родов сальмонелла, шигелла, эшерихия, протеус, патогенные галлофилы, спорозоносные аэробы, стафилококки, энтерококки, спорозоносные анаэробы	- от обнаружено до не обнаружено от обнаружено до не обнаружено в х г (см ³)
4.6.	МУ 3.1.1.2438-09, Приложение 2, п. 3;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Биологический материал человека ;	-	-	Возбудители кишечного иерсиниоза и псевдотуберкулеза/Иерсинии/ Род Yersinia	- от обнаружено до не обнаружено от обнаружено до не обнаружено в х г (мл)
4.7.	МУ 4.2.2723-10, п. 8.3;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Биологический материал человека ;	-	-	Сальмонеллы/Патогенные микроорганизмы, в т.ч. сальмонеллы	- от обнаружено до не обнаружено от обнаружено до не обнаружено в х г (мл)

Главный врач

должность уполномоченного лица

Подписано электронной подписью

подпись уполномоченного лица

Е.Н. Никулина

инициалы, фамилия уполномоченного лица