



# ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ

ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ (ГОСТ ISO/IEC 17025-2019)

**Испытательная лаборатория Федерального бюджетного учреждения «Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний во Владимирской области»**

---

наименование испытательной лаборатории

**RA.RU.21ПФ68**

---

Номер в реестре аккредитованных лиц

**1. 600022, РОССИЯ, Владимирская область, город Владимир, улица Ново-Ямская, дом 73.**

---

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

**600022, РОССИЯ, Владимирская область, город Владимир, улица Ново-Ямская, дом 73.**

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
<b>1. Испытания (исследования), измерения продукции</b>						
1.1.	ГОСТ 32031;Микробиологические/бактериологические;прочие методы микробиологических (бактериологических) исследований (испытаний)	Рыба морская живая, являющаяся продукцией рыбоводства ; Рыба морская свежая или охлажденная, являющаяся продукцией рыбоводства ; Ракообразные морские немороженые, являющиеся продукцией рыбоводства ; Растения водные, животные	03.21.1;03.21.2;03.21.3;03.21.4;03.22.1;03.22.2;03.22.3;03.22.4;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;	0301;0302;0306;0307;0308;1212;0201;0202;0203;0204;020500;0206;0208;0209;1501;1502;0207;0210;160100;1602;0303;0304;0305;0309;1604;1605;0710;0712;1105;2004;2005;0805;0811;2007;2009;2103;2202;	Бактерии вида <i>Listeria monocytogenes</i> (L. <i>monocytogenes</i> )	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
1.1.		<p>морские и их продукты прочие, являющиеся продукцией рыбоводства ;  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 ;  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</p>	<p>10.84;10.85;10.86;10.89;11.01;11.02;11.03;11.04;11.05;11.06;11.07;20.59.60.111</p>	<p>0711;0803;0804;0806;0812;0813;0814000000;2001;2002;2003;2008;1208;150300;1504;150600000;1507;1508;1509;1510;1511;1512;1513;1514;1515;1516;1521;152200;230400000;230500000;2306;1517;0401;0402;0403;0404;0405;0406;210500;1006;110100;1102;1103;1104;1106;1901;1904;1108;110900000;2303;1905;1902;1903000000;1701;1702;1703;1802000000;1803;1804000000;1805000000;1806;200600;1704;1801000000;0901;0902;0903000000;2101;2106;0904;0905;0906;0907;0908;0909;0910;220900;250100;0714;2104;0407;0408;1302;160300;2102;2207;2208;2204;220600;2205;220300;1107;2201;350300</p>	<p>Бактерии <i>Listeria monocytogenes</i></p>	<p>обнаружено/не обнаружено наличие/отсутствие -</p>

N П/П	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.		<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 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
1.1.		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 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 ; Желатины пищевые ;				
1.2.	ГОСТ 21094, п. 7;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Изделия сухарные и печенье;	10.71;10.72	1905	Массовая доля влаги	- от 1,0 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
1.2.		мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ;			Влага	- от 1,0 до 60,0 (%)
					Влажность	- от 1,0 до 60,0 (%)
1.3.	ГОСТ 21094, п. 6;Пробоподготовка;пробоподготовка	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	Пробоподготовка	Указание диапазона не требуется: -
1.4.	ГОСТ 5672, 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	1905	Массовая доля сахаров (в пересчете на сахарозу) в мякише изделия в пересчете на сухие вещества	- от 0,1 до 24,0 (%)
					Массовая доля сахаров (в пересчете на сахарозу) в целом изделии	- от 0,1 до 24,0 (%)

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
1.5.	ГОСТ 5672, п. 6;Пробоподготовка;пробоподготовка	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	Пробоподготовка	Указание диапазона не требуется: -
1.6.	ГОСТ 5668, 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 ;	10.71;10.72	1905	Массовая доля жира	- от 0,5 до 20,0 (%)
					Массовая доля жира в мякише изделия в пересчете на сухие вещества	- от 0,5 до 20,0 (%)
					Массовая доля жира в основе	- от 0,5 до 20,0 (%)
					Массовая доля жира в пересчете на сухое вещество	- от 0,5 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
1.6.					Массовая доля жира в целом изделии	- от 0,5 до 20,0 (%)
1.7.	ГОСТ 5668, п. 6;Пробоподготовка;пробоподготовка	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	Пробоподготовка	Указание диапазона не требуется: -
1.8.	ГОСТ 5698, 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	1905	Массовая доля пищевой соли в мякише изделия в пересчете на сухое вещество	- от 0,1 до 2,7 (%)
					Массовая доля пищевой соли в пересчете на сухое вещество	- от 0,1 до 2,7 (%)
					Массовая доля пищевой соли в целом изделии	- от 0,1 до 2,7 (%)



N П/П	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.					Массовая доля поваренной соли в пересчете на сухое вещество	- от 0,1 до 2,7 (%)
					Массовая доля соли	- от 0,1 до 2,7 (%)
					Массовая доля хлористого натрия (поваренной соли)	- от 0,1 до 2,7 (%)
1.9.	ГОСТ 5698, п. 6;Пробоподготовка;пробоподготовка	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	Пробоподготовка	Указание диапазона не требуется: -
1.10.	ГОСТ 5867, п. 6;Химические испытания, физико-химические испытания;бутирометрически	Молоко сырое крупного рогатого скота ; Молоко сырое овчье и козье ; Молоко и молочная	01.41.2;01.45.2;10.51;10.52;10.86	0401;0402;0403;0404;0405;0406;210500;1602;1901;2005;2007;2104	Массовая доля жира	- от 0 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
1.10.		продукция ; Мороженое ; Продукция детского питания и диетическая ;			Массовая доля жира в пересчете на сухое вещество	- от 0 до 70 (%)
1.11.	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	0710;0711;0712;0803;0804;0806;0811;0812;0813;0814000000;2001;2002;2003;2004;2005;2007;2008	Массовая доля компонентов в смесях сушеных фруктов	- от 0 до 100 (%)
1.12.	ГОСТ 34130, п. 11;Прочие исследования (испытания);методы прочих исследований (испытаний) без уточнения	Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ;	10.39	0710;0711;0712;0803;0804;0806;0811;0812;0813;0814000000;2001;2002;2003;2004;2005;2007;2008	Развариваемость	- от 0 до 60 (мин)
					Развариваемость сушеных овощей	- от 0 до 60 (мин)
1.13.	ГОСТ 34130, п. 13;Химические испытания, физико-химические испытания;визуальный	Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ;	10.39	0710;0711;0712;0803;0804;0806;0811;0812;0813;0814000000;2001;2002;2003;2004;2005;2007;2008	Зараженность вредителями хлебных запасов	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
1.14.	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	0710;0711;0712;0803;0804;0806;0811;0812;0813;0814000000;2001;2002;2003;2004;2005;2007;2008	Массовая доля компонентов с дефектами и посторонних примесей	- от 0 до 100 (%)
1.15.	ГОСТ 34130, п. 12;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ;	10.39	0710;0711;0712;0803;0804;0806;0811;0812;0813;0814000000;2001;2002;2003;2004;2005;2007;2008	Массовая доля металлических примесей	наличие/отсутствие обнаружено/не обнаружено от 0,0001 до 0,001 (%)
					Металлические примеси	наличие/отсутствие обнаружено/не обнаружено от 0,0001 до 0,001 (%)
					Содержание металлических примесей	наличие/отсутствие обнаружено/не обнаружено от 0,0001 до 0,001 (%)
1.16.	ГОСТ 34130, п. 14;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ;	10.39	0710;0711;0712;0803;0804;0806;0811;0812;0813;0814000000;2001;2002;2003;2004;2005;2007;2008	Минеральные примеси (песок)	обнаружено/не обнаружено наличие/отсутствие от 0,0001 до 3,0 (%)

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
1.16.					Массовая доля минеральных примесей (песка)	- от 0,0001 до 3,0 (%)
					Массовая доля минеральных примесей	- от 0,0001 до 3,0 (%)
1.17.	ГОСТ 34130, п. 15;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ;	10.39	0710;0711;0712;0803;0 804;0806;0811;0812;08 13;081400000;2001;20 02;2003;2004;2005;200 7;2008	Примеси растительного происхождения	- от 0,1 до 90,0 (%)
					Массовая доля растительных примесей	- от 0,1 до 90,0 (%)
					Массовая доля примесей растительного происхождения	- от 0,1 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
1.18.	ГОСТ 33977, п. 5;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 ; Продукты пищевые прочие, не включенные в другие группировки ;	10.31;10.32;10.39;10.85;10.86;10.89	0710;0712;1105;2004;2005;0805;0811;2007;2009;2103;2202;0711;0803;0804;0806;0812;0813;0814000000;2001;2002;2003;2008;0714;1602;1604;1605;1902;2106;1901;2104;0407;0408;1302;160300;1702;2102	<p>Влага</p> <p>Влажность</p> <p>Массовая доля влаги</p>	<p>- от 0,2 до 100 (%)</p> <p>- от 0,2 до 100 (%)</p> <p>- от 0,2 до 100 (%)</p>
1.19.	ГОСТ 3343, п. 7.3;Расчетный метод;расчетный метод	Продукция соковая из фруктов и овощей ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ;	10.32;10.39	0712;0805;0811;2007;2009;2103;2202;0710;0711;0803;0804;0806;0812;0813;0814000000;2001;2002;2003;2004;2005;2008	<p>Массовая доля титруемых кислот в пересчете на лимонную кислоту (в пересчете на сухое вещество)</p> <p>Массовая доля титруемых кислот в пересчете на сухое вещество</p>	<p>- от 0,1 до 25,0 (%)</p> <p>- от 0,1 до 25,0 (%)</p>

N П/П	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 27494, п. 6.4;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Продукция мукомольно-крупяного производства ;	10.61	1006;110100;1102;1103 ;1104;1106;1901;1904	Зольность в пересчете на сухое вещество	- от 0,38 до 1,94 (%)
					Массовая доля золы в пересчете на сухое вещество	- от 0,38 до 1,94 (%)
1.21.	ГОСТ Р 52686, п. 7.6;Расчетный метод;расчетный метод	Сыры, продукты сырные и творог ;	10.51.4	0406	Массовая доля влаги в обезжиренном веществе	- от 1,0 до 90,0 (%)
1.22.	ГОСТ 34050, п. 8;Химические испытания, физико-химические испытания;хроматография газовая/газожидкостная	Культуры зерновые (кроме риса), зернобобовые, семена масличных культур ; Рыба пресноводная живая, не являющаяся продукцией рыбоводства ; Рыба пресноводная свежая или охлажденная, не являющаяся продукцией рыбоводства ; Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ; Продукция мукомольно-крупяного производства ;	01.11;03.12.1;03.12.2; 10.20;10.61	1001;1002;1003;1004;1005;1006;1007;1008;0708;0713;0302;0303;0304;0305;0306;0307;0308;0309;1604;1605;110100 ;1102;1103;1104;1106;1901;1904	2,4-Д кислота, ее соли и эфиры	- от 0,02 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
1.22.						
1.23.	СТ РК ИСО 11290-2-2008, п. 8; 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 ; 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,	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;10.81;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;03.11.1;03.11.2;03.11.3;03.11.4;03.11.6;03.12.1;03.12.2;03.12.3;03.21.1;03.21.2;03.21.3;03.21.4;03.22.1;03.22.2;03.22.3;03.22.4;10.20;20.59.60.111	0201;0202;0203;0204;020500;0206;0208;0209;1501;1502;0207;0210;160100;1602;0710;0712;1105;2004;2005;0805;0811;2007;2009;2103;2202;0711;0803;0804;0806;0812;0813;081400000;2001;2002;2003;2008;1208;150300;1504;1506000000;1507;1508;1509;1510;1511;1512;1513;1514;1515;1516;1521;152200;2304000000;2305000000;2306;1517;0401;0402;0403;0404;0405;0406;210500;1006;110100;1102;1103;1104;1106;1901;1904;1108;1109000000;2303;1905;1902;1903000000;1701;1702;1703;1802000000;1803;1804000000;1805000000;1806;	Бактерии вида <i>Listeria monocytogenes</i> (L. monocytogenes)  Бактерии <i>Listeria monocytogenes</i>	обнаружено/не обнаружено наличие/отсутствие -  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
1.23.		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 ; Напитки алкогольные		200600;1704;18010000 00;0901;0902;09030000 00;2101;2106;0904;0905;0906;0907;0908;0909; 0910;220900;250100;0714;1604;1605;2104;0407;0408;1302;160300;2102;2207;2208;2204;220600;2205;220300;1107; 2201;0301;0302;0306;0307;0308;1212;0303;0304;0305;0309;350300		



N П/П	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.		дистиллированные и ректифованные ; Вина виноградные ; Сидр и прочие плодовые вина ; Напитки сброженные недистиллированные прочие ; Пиво ; Солод ; Напитки безалкогольные; минеральные воды и прочие питьевые воды в бутылках ; 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 ; Растения водные, животные морские и их продукты прочие ; Рыба пресноводная живая, не являющаяся продукцией рыбоводства ; Рыба пресноводная свежая				

N П/П	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>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 немороженные, являющиеся продукцией рыбоводства ;            Растения водные, животные морские и их продукты прочие, являющиеся продукцией рыбоводства ;            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 ;</p>				

N П/П	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.		Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ; Желатины пищевые ;				
1.24.	ГОСТ 34786, п. 7.1;Микробиологические/бактериологические;прочие методы микробиологических (бактериологических) исследований (испытаний)	Вода питьевая (Вода централизованного и нецентрализованного питьевого в т.ч. горячего водоснабжения, упакованная питьевая вода, включая природную минеральную, а также воду, используемую в процессах производства алкогольной продукции);	36.00.11	-	Общее микробное число (ОМЧ)	- от 0 до 300 (КОЕ/см <sup>3</sup> )
					Общее микробное число (ОМЧ) при 22 °С	- от 0 до 300 (КОЕ/см <sup>3</sup> )
					Общее микробное число (ОМЧ) при 37 °С	- от 0 до 300 (КОЕ/см <sup>3</sup> )
					Общее число микроорганизмов (ОМЧ) при 22 °С	- от 0 до 300 (КОЕ/см <sup>3</sup> )

N П/П	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.					Общее число микроорганизмов (ОМЧ) при 37 °С	- от 0 до 300 (КОЕ/см <sup>3</sup> )
1.25.	ГОСТ 34786, п. 7.2;Микробиологические/бактериологические;метод мембранной фильтрации	Вода питьевая (Вода централизованного и нецентрализованного питьевого в т.ч. горячего водоснабжения, упакованная питьевая вода, включая природную минеральную, а также воду, используемую в процессах производства алкогольной продукции);	36.00.11	-	Общее микробное число (ОМЧ)	- от 0 до 300 (КОЕ/см <sup>3</sup> )
					Общее микробное число (ОМЧ) при 36 °С	- от 0 до 300 (КОЕ/см <sup>3</sup> )
1.26.	ГОСТ 34786, п. 9.1;Микробиологические/бактериологические;метод мембранной фильтрации	Вода питьевая (Вода централизованного и нецентрализованного питьевого в т.ч. горячего водоснабжения, упакованная питьевая вода, включая природную минеральную, а также воду, используемую в процессах производства алкогольной продукции);	36.00.11	-	Общие колиформные бактерии в X см <sup>3</sup>	не обнаружено/обнаружено/сплошной рост наличие/отсутствие -
					Бактерии группы кишечной палочки (БГКП) в X см <sup>3</sup>	не обнаружено/обнаружено/сплошной рост 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
1.26.					Бактерии группы кишечной палочки (БГКП)	не обнаружено/обнаружено/с плошной рост наличие/отсутствие -
					Колиформные бактерии в X мл (см <sup>3</sup> ) продукта	не обнаружено/обнаружено/с плошной рост наличие/отсутствие -
					Колиформные бактерии	не обнаружено/обнаружено/с плошной рост наличие/отсутствие -
					Колиформные бактерии в X см <sup>3</sup>	не обнаружено/обнаружено/с плошной рост наличие/отсутствие -
1.27.	ГОСТ 34786, п. 9.2;Микробиологические/бактериологические;метод мембранной фильтрации	Вода питьевая (Вода централизованного и нецентрализованного питьевого в т.ч. горячего водоснабжения, упакованная питьевая вода, включая природную минеральную, а также воду, используемую в	36.00.11	-	Бактерии вида Escherichia coli (E.coli)	не обнаружено/обнаружено/с плошной рост 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
1.27.		процессах производства алкогольной продукции);			Escherichia coli	не обнаружено/обнаружено/с плошной рост наличие/отсутствие -
1.28.	ГОСТ 34786, п. 9.3;Микробиологические/бактериологические;прочие методы микробиологических (бактериологических) исследований (испытаний)	Вода питьевая (Вода централизованного и нецентрализованного питьевого в т.ч. горячего водоснабжения, упакованная питьевая вода, включая природную минеральную, а также воду, используемую в процессах производства алкогольной продукции);	36.00.11	-	Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ) в 100 см <sup>3</sup>	обнаружено/не обнаружено наличие/отсутствие -
					Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ) в 100 мл	С учетом разбавления: обнаружено/не обнаружено наличие/отсутствие -
					Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	обнаружено/не обнаружено наличие/отсутствие -
1.29.	ГОСТ 34786, п. 10.1;Микробиологические/бактериологические;метод мембранной фильтрации	Вода питьевая;	36.00.11	-	Энтерококки	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
1.29.					Энтерококки в X см <sup>3</sup>	обнаружено/не обнаружено наличие/отсутствие -
1.30.	ГОСТ 34786, п. 11.1;Микробиологические/бактериологические;прочие методы микробиологических (бактериологических) исследований (испытаний)	Вода питьевая;	36.00.11	-	Pseudomonas aeruginosa в X см <sup>3</sup>	обнаружено/не обнаружено наличие/отсутствие -
					Pseudomonas aeruginosa	обнаружено/не обнаружено наличие/отсутствие -
1.31.	МУК 4.2.3963-23, п. 5.1-5.3;Микробиологические/бактериологические;прочие методы микробиологических (бактериологических) исследований (испытаний)	Вода питьевая (Вода централизованного и нецентрализованного питьевого в т.ч.горячего водоснабжения, упакованная питьевая вода, включая природную минеральную, питьевой воды из емкостей для ее хранения и т.д.);	36.00.11	-	Общее микробное число (ОМЧ)	- от 0 до 300 (КОЕ/см <sup>3</sup> )

N П/П	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.	МУК 4.2.3963-23, п. 5.4;Микробиологические/бактериологические;метод мембранной фильтрации	Вода питьевая (Вода централизованного и нецентрализованного питьевого в т.ч.горячего водоснабжения, упакованная питьевая вода, включая природную минеральную, питьевой воды из емкостей для ее хранения и т.д.);	36.00.11	-	Общее микробное число (ОМЧ)	- от 0 до 300 (КОЕ/см <sup>3</sup> )
1.33.	МУК 4.2.3963-23, п. 6.3;Микробиологические/бактериологические;метод мембранной фильтрации	Вода питьевая;	36.00.11	-	Общие (обобщенные) колиформные бактерии (ОКБ) в 100 мл	обнаружено/не обнаружено наличие/отсутствие -
					Общие (обобщенные) колиформные бактерии (ОКБ)	обнаружено/не обнаружено наличие/отсутствие -
1.34.	МУК 4.2.3963-23, п.6.7;Микробиологические/бактериологические;метод титрационный (бродильный)	Вода питьевая (Вода централизованного и нецентрализованного питьевого в т.ч.горячего водоснабжения, упакованная питьевая вода, включая природную минеральную, питьевой воды из емкостей для ее хранения и т.д.);	36.00.11	-	Общие (обобщенные) колиформные бактерии (ОКБ)	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
1.34.					Общие (обобщенные) колиформные бактерии (ОКБ) в 100 мл	обнаружено/не обнаружено наличие/отсутствие -
1.35.	МУК 4.2.3963-23, п. 7.3;Микробиологические/бактериологические;метод мембранной фильтрации	Вода питьевая;	36.00.11	-	Escherichia coli	обнаружено/не обнаружено наличие/отсутствие -
					Бактерии вида Escherichia coli (E.coli)	обнаружено/не обнаружено наличие/отсутствие -
1.36.	МУК 4.2.3963-23, п.7.8;Микробиологические/бактериологические;метод титрационный (бродильный)	Вода питьевая;	36.00.11	-	Бактерии вида Escherichia coli (E.coli)	обнаружено/не обнаружено наличие/отсутствие -
					Escherichia coli	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
1.37.	МУК 4.2.3963-23, п. 8.3;Микробиологические/бактериологические;метод мембранной фильтрации	Вода питьевая;	36.00.11	-	Энтерококки в X см <sup>3</sup>	обнаружено/не обнаружено наличие/отсутствие -
					Энтерококки	обнаружено/не обнаружено наличие/отсутствие -
1.38.	МУК 4.2.3963-23, п.8.4;Микробиологические/бактериологические;метод титрационный (бродильный)	Вода питьевая;	36.00.11	-	Энтерококки	обнаружено/не обнаружено наличие/отсутствие -
					Энтерококки в X см <sup>3</sup>	обнаружено/не обнаружено наличие/отсутствие -
1.39.	МУК 4.2.3963-23, п. 12.4, п.12.5, п. 12.6;Микробиологические/бактериологические;прочие методы микробиологических (бактериологических) исследований (испытаний)	Вода питьевая (Вода источников централизованного питьевого водоснабжения);	36.00.11	-	Сульфитредуцирующие клостридии в X г (см <sup>3</sup> ) продукта	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
1.39.					Сульфитредуцирующие клостридии	обнаружено/не обнаружено наличие/отсутствие -
1.40.	МУК 4.2.3963-23, п. 15.5;Микробиологические/бактериологические;метод мембранной фильтрации	Вода питьевая (Вода источников централизованного питьевого водоснабжения);	36.00.11	-	Pseudomonas aeruginosa в X см <sup>3</sup>	обнаружено/не обнаружено наличие/отсутствие -
					Pseudomonas aeruginosa	обнаружено/не обнаружено наличие/отсутствие -
1.41.	ГОСТ 5898, п. 10;Химические испытания, физико-химические испытания;электрохимический	Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Изделия сахарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ; Какао, шоколад и изделия кондитерские сахаристые ;	10.71;10.72;10.82	1905;1802000000;1803;1804000000;1805000000;1806;200600;1704;1801000000	Активная кислотность	- от 0,1 до 14,0 (ед. рН)
					Водородный показатель (рН)	- от 0,1 до 14,0 (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
1.42.	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 ; Какао, шоколад и изделия кондитерские сахаристые ;	10.71;10.72;10.82	1905;1802000000;1803;1804000000;1805000000;1806;200600;1704;1801000000	Щелочность	- от 0,5 до 25,0 (град)
					Щелочность в пересчете на сухое вещество	- от 0,5 до 25,0 (град)
1.43.	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 ; Какао, шоколад и изделия кондитерские сахаристые ;	10.71;10.72;10.82	1905;1802000000;1803;1804000000;1805000000;1806;200600;1704;1801000000	Массовая доля титруемых кислот в пересчете на преобладающую кислоту	- от 0,05 до 2,0 (%)
					Кислотность	- от 0,5 до 30,0 (град)
					Кислотность в пересчете на сухое вещество	- 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
1.43.					Кислотность в пересчете на уксусную кислоту	- от 0,03 до 1,8 (%)
					Кислотность в пересчете на молочную кислоту	- от 0,05 до 2,7 (%)
					Кислотность в пересчете на яблочную кислоту	- от 0,04 до 2,0
					Кислотность в пересчете на лимонную кислоту (с одной молекулой воды)	- от 0,04 до 2,1 (%)
					Кислотность в пересчете на винную кислоту	- от 0,04 до 2,2 (%)

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
1.44.	МУК 4.2.2046-06;Микробиологические/бактериологические;прочие методы микробиологических (бактериологических) исследований (испытаний)	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 ; Растения водные, животные морские и их продукты прочие ; 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 ; Растения водные, животные морские и их продукты прочие, являющиеся продукцией рыбоводства ; Рыба морская живая,	03.11.1;03.11.2;03.11.3;03.11.4;03.11.6;03.12.1;03.12.2;03.12.3;03.21.4;03.21.1;03.21.2;03.21.3;03.22.1;03.22.2;03.22.3;03.22.4;10.20	0307;0308;0301;0302;0306;1212;0303;0304;0305;0309;1604;1605	V. parahaemolyticus  Бактерии вида <i>Vibrio parahaemolyticus</i> (V. parahaemolyticus)	обнаружено/не обнаружено наличие/отсутствие от 1,0 до 9,9x10 <sup>5</sup> (КОЕ/г (см <sup>3</sup> ))  обнаружено/не обнаружено наличие/отсутствие от 1,0 до 9,9x10 <sup>5</sup> (КОЕ/г (см <sup>3</sup> ))

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.44.		являющаяся продукцией рыбоводства ; Рыба морская свежая или охлажденная, являющаяся продукцией рыбоводства ; Ракообразные морские немороженные, являющиеся продукцией рыбоводства ; 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 ; Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ;				
1.45.	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	- 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
1.46.	ГОСТ 12787;Расчетный метод;расчетный метод	Пиво ;	11.05	2202;220300	Объемная доля этилового спирта	- от 0,1 до 8,0 (%)
1.47.	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 ; Продукты пищевые готовые и блюда ; Продукция детского питания и диетическая ; Продукты пищевые прочие, не включенные в другие группировки ;	10.31;10.32;10.39;10.85;10.86;10.89	0710;0712;1105;2004;2005;0805;0811;2007;2009;2103;2202;0711;0803;0804;0806;0812;0813;081400000;2001;2002;2003;2008;0714;1602;1604;1605;1902;2106;1901;2104;0407;0408;1302;160300;1702;2102	Массовая доля растворимых сухих веществ	- от 0 до 85 (%)
<b>3. Испытания (исследования), измерения объектов окружающей среды</b>						
3.1.	ГОСТ 32031;Микробиологические/бактериологические;прочие методы микробиологических (бактериологических) исследований (испытаний)	Смывы (смывы с технологического оборудования, тары, инвентаря, стен, полов, одежды и рук работников);	-	-	Бактерии вида <i>Listeria monocytogenes</i> (L. <i>monocytogenes</i> )	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
3.1.					Бактерии <i>Listeria monocytogenes</i>	обнаружено/не обнаружено наличие/отсутствие -

Директор

\_\_\_\_\_  
должность уполномоченного лица

Подписано электронной подписью

\_\_\_\_\_  
подпись уполномоченного лица

Р.В. Моисеев

\_\_\_\_\_  
инициалы, фамилия уполномоченного лица