

**Область аккредитации испытательной лаборатории (центра)
ВОСТОЧНОГО ФИЛИАЛА ФЕДЕРАЛЬНОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ПЕРМСКОМ КРАЕ»**
наименование испытательной лаборатории (центра)
618204, Пермский край, Чусовской муниципальный район, Чусовской г/п, г. Чусовой, ул. Сивкова, д. 5
адрес места осуществления деятельности

№ п/п	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний), измерений	Наименование объекта	Код ОКПД2	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (показатель)	Диапазон определения
1	2	3	4	5	6	7
1.	ГОСТ 25779	Игрушки и материалы, входящие в их состав	32.40.1, 32.40.2, 32.40.3, 32.40.4	9503 00, 9504	Запах водной вытяжки	(0 - 5) балл
2.	ГОСТ 12576	Сахар	10.81.1	1701, 1702, 1703	Температура поверхности	(-50...+150) ⁰ С
					Чистота раствора	-
					Внешний вид	-
					Цвет	-
					Запах	-
					Вкус	-
3.	ГОСТ 13340.1	Флодоовощная продукция, ягоды, грибы	01.13, 01.13.1, 01.13.9, 10.39.1, 10.39.2, 10.39.3, 01.11.6, 01.11.7	0810, 0811, 0803, 0804, 0805, 0806, 0807, 0808, 0809, 0701, 0702 00 000, 0703, 0704, 0705, 0706, 0707 00, 0708, 0709, 0710, 0712	Цвет	-
					Форма	-
					Вкус	-
					Запах	-
4.	ГОСТ 15113.3 (п.2)	Концентраты пищевые	10.89.19	2106	Консистенция	-
					Внешний вид	-
					Цвет	-
					Запах	-
					Вкус	-
5.	ГОСТ 1750 (п.2.7)	Флодоовощная продукция, ягоды, грибы	01.13, 01.13.1, 01.13.9, 10.39.1, 10.39.2, 10.39.3, 01.11.6, 01.11.7	0810, 0811, 0803, 0804, 0805, 0806, 0807, 0808, 0809, 0701, 0702 00 000, 0703, 0704, 0705, 0706, 0707 00, 0708, 0709, 0710, 0712	Цвет	-
					Запах	-
					Форма	-
6.	ГОСТ 20235.0 (п.2.3-2.6)	Мясо и мясoпродукты	10.13.15, 10.13.14, 10.41.19, 10.86.10.600, 10.11.60.120, 10.89.11.111, 10.89.11.112, 10.89.11.121, 10.89.11.122, 10.11.20	0201, 0202, 0203, 0204, 0205 00, 0206, 0208, 0209, 0210, 0504 00 000 0, 0506, 1601 00, 1602, 1603 00, 3503 00	Массовая доля влаги	-
					Внешний вид	-
					Цвет	-
					Консистенция	-
					Запах	-
					Состояние жира	-
					Прозрачность и аромат	-

1	2	3	4	5	6	7
7.	ГОСТ 22648	Игрушки и материалы, входящие в их состав	32.40.1, 32.40.2, 32.40.3, 32.40.4	9503 00, 9504	бульона	-
8.	ГОСТ 26312.2 (п. 3.1; 3.2)	Крупа, толокно, хлопья	10.61.1, 10.61.3, 10.61.4, 10.73.12	1103, 1104, 1904, 2302	Запах водной вытяжки	-
9.	ГОСТ 11270	Хлеб, булочные и сдобные изделия	10.71.11, 10.72.11, 10.72.19.130, 10.72.19.140, 10.72.19.190	1905	Цвет	-
					Запах	-
					Цвет	-
					Вкус	-
					Запах	-
					Массовая доля лома и крошки	-
10.	ГОСТ 27558	Мука, отруби	10.72.11, 10.61.1, 10.61.2, 10.61.3, 10.61.4, 10.71.11	1101 00, 1102, 1103, 1104	Запах	-
					Вкус	-
					Цвет	-
					Хруст	-
11.	ГОСТ 30060 (п.3.4.3; п.4)	Алкогольная продукция, в том числе, пиво	11.02.1, 11.03.1, 11.05.1, 11.01.1, 11.04.1, 11.06.1, 11.02.1, 11.04.1	2203 00, 2204, 2205, 2206 00, 2207, 2208	Прозрачность	-
					Полнота налива	-
12.	ГОСТ 32051	Алкогольная продукция, в том числе, пиво	11.02.1, 11.03.1, 11.05.1, 11.01.1, 11.04.1, 11.06.1, 11.02.1, 11.04.1	2203 00, 2204, 2205, 2206 00, 2207, 2208	Объем продукции	-
					Прозрачность	-
					Цвет	-
13.	ГОСТ 32572	Чай	10.83.13, 10.83.14	0902, 0903, 2101	Посторонние включения	-
					Цвет	-
					Аромат	-
					Вкус	-
14.	ГОСТ 32775	Кофе (в зернах, молотый, растворимый) и напитки на его основе	10.83.11, 10.83.12	0901,2101	Внешний вид	-
					Внешний вид	-
					Цвет	-
					Аромат	-
15.	ГОСТ 32776	Кофе (в зернах, молотый, растворимый) и напитки на его основе			Вкус	-
					Цвет	-
					Аромат	-
					Вкус	-
16.	ГОСТ 5472 (п. 6; 7; 8)	Масла растительные - все виды	10.41.2, 10.41.5, 10.41.60.120	1509, 1507, 1508, 1510, 1511, 1512, 1513, 1514, 1515, 1516	Внешний вид	-
					Запах	-
					Цвет	-
17.	ГОСТ 5897	Кондитерские изделия	10.72.19.120, 10.72.19.110, 10.72.12, 10.82.2, 10.71.12	1704, 1806, 1905, 1804 00 000 0, 1805 00 000 0, 1803, 1801 00 000 0	Прозрачность	-
					Вкус	-
					Аромат	-
					Внешний вид	-
18.	ГОСТ 6687.5	Напитки безалкогольные	11.07.1	2201, 2202	Цвет	-
					Внешний вид	-

1	2	3	4	5	6	7
					Цвет	-
					Прозрачность	-
					Вкус	-
19.	ГОСТ 686	Сухари армейские	10.71.11, 10.72.11, 10.72.19.130, 10.72.19.140, 10.72.19.190	1905	Аромат	-
					Намокаемость	-
					Количество сухарей-лома, горбушек и сухарей уменьшенного размера	-
					Кислотность	-
20.	ГОСТ 7269 (п.5.5-5.10)	Мясо и мясопродукты	10.13.15, 10.13.14, 10.41.19, 10.86.10.600, 10.11.60.120, 10.89.11.111, 10.89.11.112, 10.89.11.121, 10.89.11.122, 10.11.20	0201, 0202, 0203, 0204, 0205 00, 0206, 0208, 0209, 0210, 0504 00 000 0, 0506, 1601 00, 1602, 1603 00, 3503 00	Внешний вид	-
					Цвет	-
					Консистенция	-
					Запах	-
					Состояние жира	-
					Состояние сухожилий	-
					Прозрачность и аромат бульона	-
21.	ГОСТ 7631	Рыба, нерыбные объекты про- мысла и продукты, вырабатыва- емые из них	10.20.1, 10.20.2, 10.20.3, 10.41.12, 10.85.12.000, 10.86.10.330, 10.89.11.114, 10.89.11.124, 10.89.14.120	1604, 1605, 0302, 0303, 0304, 0305, 0307, 0511 91	Внешний вид	-
					Цвет	-
					Запах	-
					Вкус	-
					Консистенция	-
22.	ГОСТ 8285	Мясо и мясопродукты	10.13.15, 10.13.14, 10.41.19, 10.86.10.600, 10.11.60.120, 10.89.11.111, 10.89.11.112, 10.89.11.121, 10.89.11.122, 10.11.20	0201, 0202, 0203, 0204, 0205 00, 0206, 0208, 0209, 0210, 0504 00 000 0, 0506, 1601 00, 1602, 1603 00, 3503 00	Консистенция	-
23.	ГОСТ 8756.1 (п.2)	Консервы овощные, фруктовые, ягодные, грибные; овощи соле- ные, квашенные	10.86.10.210- 10.86.10.213, 10.86.10.220, 10.86.10.241, 10.86.10.242, 10.86.10.244, 10.39.25.120, 10.39.12, 10.39.17.110, 10.39.17.119, 10.39.17.120, 10.39.18, 10.39.25.120, 10.39.22.110, 10.39.17.119, 10.39.25.120	2001, 2002, 2003, 2004, 2005, 2006, 2007, 2008	Внешний вид	-
					Запах	-
					Цвет	-
					Консистенция	-
					Вкус	-
24.	ГОСТ 9959	Мясо и мясопродукты	10.13.15, 10.13.14, 10.41.19, 10.86.10.600, 10.11.60.120, 10.89.11.111, 10.89.11.112, 10.89.11.121, 10.89.11.122, 10.11.20	0201, 0202, 0203, 0204, 0205 00, 0206, 0208, 0209, 0210, 0504 00 000 0, 0506, 1601 00, 1602, 1603 00, 3503 00	Внешний вид	-
					Цвет	-
					Консистенция	-
					Запах	-
					Прозрачность и аромат	-

1	2	3	4	5	6	7
					бульона	
25.	ГОСТ Р 51944	Мясо птицы и продукты его переработки	10.12 кроме 10.12.9	0207	Внешний вид	-
					Цвет	-
					Консистенция	-
					Запах	-
					Прозрачность и аромат бульона	-
26.	ГОСТ 8494	Сухари сдобные пшеничные	10.71.11, 10.72.11, 10.72.19.130, 10.72.19.140, 10.72.19.190	1905	Цвет	-
					Вкус	-
					Запах	-
					Набухаемость	-
					Количество сухарей-лома, горбушек и сухарей уменьшенного размера	-
					Влажность	-
27.	ГОСТ Р 54645 (п.8.10; 8.11)	Хлеб, булочные и сдобные изделия	10.71.11, 10.72.11, 10.72.19.130, 10.72.19.140, 10.72.19.190	1905	Влажность	-
					Набухаемость	-
28.	ГОСТ 10114	Кондитерские изделия	10.72.19.120, 10.72.19.110, 10.72.12, 10.82.2, 10.71.12	1704, 1806, 1905, 1804 00 000 0, 1805 00 000 0, 1803, 1801 00 000 0	Намокаемость	-
29.	ГОСТ 30627.2 (п.5)	Продукция детского питания на молочной основе	10.86.10.100	0402 29	Витамин С	-
30.	ГОСТ 23268.1	Воды питьевые минеральные природные, столовые, лечебно-столовые, лечебные	11.07.11	2201, 2202	Цвет	-
					Вкус	-
					Запах	-
					Прозрачность	-
31.	ГОСТ 23268.11	Воды питьевые минеральные природные, столовые, лечебно-столовые, лечебные	11.07.11	2201, 2202	Ионы железа	-
32.	ГОСТ 23268.12	Воды питьевые минеральные природные, столовые, лечебно-столовые, лечебные			Перманганатная окисляемость	-
33.	ГОСТ 23268.13	Воды питьевые минеральные природные, столовые, лечебно-столовые, лечебные			Ионы серебра	-
34.	ГОСТ 23268.10	Воды питьевые минеральные природные, столовые, лечебно-столовые, лечебные	11.07.11	2201, 2202	Ионы аммиака	(0,05 - 4,0) мг/дм ³
35.	ГОСТ 23268.8	Воды питьевые минеральные природные, столовые, лечебно-			Нитрит- ионы	-

1	2	3	4	5	6	7
		столовые, лечебные				
36.	ГОСТ 23268.9	Воды питьевые минеральные природные, столовые, лечебно-столовые, лечебные			Нитрат- ионы	-
37.	ГОСТ 23268.16	Воды питьевые минеральные природные, столовые, лечебно-столовые, лечебные			Йодид- ионы	-
38.	ГОСТ 23268.18	Воды питьевые минеральные природные, столовые, лечебно-столовые, лечебные			Фторид-ионы	-
39.	ГОСТ 23268.15	Воды питьевые минеральные природные, столовые, лечебно-столовые, лечебные			Мышьяк	-
40.	ГОСТ 23268.6	Воды питьевые минеральные природные, столовые, лечебно-столовые, лечебные			Ионы натрия	-
41.	ГОСТ 23268.7	Воды питьевые минеральные природные, столовые, лечебно-столовые, лечебные			Ионы калия	-
42.	ГОСТ 23268.17	Воды питьевые минеральные природные, столовые, лечебно-столовые, лечебные			Хлорид-ионы	-
43.	ГОСТ 23268.3	Воды питьевые минеральные природные, столовые, лечебно-столовые, лечебные			Гидрокарбонат- ионы	-
44.	ГОСТ 23268.4	Воды питьевые минеральные природные, столовые, лечебно-столовые, лечебные			Сульфат-ионы	-
45.	ГОСТ 6687.8	Воды питьевые минеральные природные, столовые, лечебно-столовые, лечебные	11.07.11		Хлористый кальций	-
					Хлористый магний	-
					Хлористый натрий	-
					Бикарбонат натрия	-
					Кислотное число	-
					Перекисное число	-
46.	ГОСТ 31665 (п.5,6)	Продукты переработки растительных масел и животных жиров, включая жиры рыб	10.41.2, 10.41.5, 10.41.60.120 10.42.10, 10.84.12.130, 10.84.12.140, 10.84.12.190, 20.41.10.120	1509, 1507, 1508, 1510, 1511, 1512, 1513, 1514, 1515, 1516 2103 90 900 1, 1517, 1501, 1502, 1503 00, 1504, 1506 00 000 0, 1516, 1518 00	Метилловые эфиры жирных кислот	-
47.	ГОСТ 32039	Алкогольная продукция, в том	11.02.1, 11.03.1, 11.05.1,	2203 00, 2204, 2205, 2206 00, 2207,	Метиловый спирт	(0,0001 - 0,0500) %

1	2	3	4	5	6	7
		числе, пиво	11.01.1, 11.04.1, 11.06.1, 11.02.1, 11.04.1	2208	Массовая концентрация сложных эфиров Массовая концентрация сивушного масла Массовая концентрация уксусного альдегида Массовая доля кротонового альдегида	(0,5 - 12,0) мг/дм ³ (0,5 - 12,0) мг/дм ³ (0,5 - 12,0) мг/дм ³ (0,5 - 12,0) мг/дм ³
48.	ГОСТ Р 52100	Продукты переработки растительных масел и животных жиров, включая жиры рыб	10.42.10, 10.84.12.130, 10.84.12.140, 10.84.12.190, 20.41.10.120	2103 90 900 1, 1517, 1501, 1502, 1503 00, 1504, 1506 00 000 0, 1516, 1518 00	Соотношение жирных кислот Жирно-кислотный состав	- -
49.	ГОСТ Р 52253	Масло, паста масляная из коровьего молока, молочный жир; сливочно-растительный спред, сливочно-растительная тепловая смесь	10.51.3	0405, 1517	Фальсификация жировой фазы	-
50.	МУ 1875-78	Масла растительные - все виды	10.41.2, 10.41.5, 10.41.60.120	1509, 1507, 1508, 1510, 1511, 1512, 1513, 1514, 1515, 1516	ДДТ и его метаболиты Гексахлорциклогексан (альфа, бетта, гамма - изомеры)	От 0,02 мг/кг От 0,01 мг/кг
		Продукты переработки растительных масел и животных жиров, включая жиры рыб	10.42.10, 10.84.12.130, 10.84.12.140, 10.84.12.190, 20.41.10.120	2103 90 900 1, 1517, 1501, 1502, 1503 00, 1504, 1506 00 000 0, 1516, 1518 00	Гексахлорциклогексан (альфа, бетта, гамма - изомеры) ДДТ и его метаболиты	От 0,01 мг/кг От 0,02 мг/кг
51.	МУ 1541-76	Пищевая продукция, в том числе, продовольственное (пищевое) сырье	10.2, 10.1, 10.3, 10.4, 10.5, 10.6, 10.7, 10.8 кроме 10.13.9, 10.12.9, 10.11.9, 10.31.9, 10.32.9, 10.39.9, 10.42.9, 10.52.9, 10.51.9, 10.61.9, 10.71.9, 10.72.9, 10.81.9, 10.82.9, 10.83.9, 10.86.9, 10.85.9, 10.89.9	0201-0210, 0301-0308, 0401-, 04010, 0504 00 000 0, 0701-0714, 0801-0814 00 000 0, 0901-0910, 1001-1008, 1101-1108, 1201-1214, 1501-1518, 1601-1605, 1701-1704, 1801-1806, 1901-1905, 2001-2009, 2101-2106, 2201-2206	2,4 Д кислота ее соли и эфиры	От 0,02 мг/кг
		Почва, иловые осадки, донные отложения	-	-	2,4 Д кислота ее соли и эфиры	От 0,01 мг/кг
52.	МУК 4.1.1298-03	Воздух рабочей зоны	-	-	Бензол Пропан-2-он (ацетон) Этилбензол	(1 - 30) мг/м ³ (17 - 400) мг/м ³ (7,25 - 100) мг/м ³
53.	МУК 4.1.1300-03	Воздух рабочей зоны	-	-	Метанол	(1,1 - 10) мг/м ³

1	2	3	4	5	6	7	
54.	МУК 4.1.3170-14	Воздух замкнутых помещений	-	-	Пропан-2-он (ацетон)	(0,08 - 0,6) мг/м ³	
55.	ГОСТ 31949	Водные вытяжки Игрушки и материалы, входящие в их состав			Бор	(0,05 - 5,0) мг/дм ³	
56.	ПНД Ф 14.1:2:4.36-95	Игрушки и материалы, входящие в их состав			Бор	(0,05 - 5,0) мг/дм ³	
57.	МУК 4.1.650-96	Вода в системах технического водоснабжения промышленных предприятий	36.00.1	-	2201 10 190 0, 2201 90 000 0, 2201 90 000 0	Бензол	(0,005 - 20) мг/дм ³
		Вода источников нецентрализованного водоснабжения, Вода источников централизованного водоснабжения, Вода питьевая, расфасованная в ёмкости, Вода централизованных систем водоснабжения				Толуол	(0,005 - 20) мг/дм ³
						Этилбензол	(0,05 - 20) мг/дм ³
						Ксилол (смесь изомеров)	(0,005 - 20) мг/дм ³
						Ацетон	(0,005 - 20) мг/дм ³
						Метанол	(0,005 - 20) мг/дм ³
		Водная вытяжка из игрушек и материалов, входящих в их состав	32.40.1, 32.40.2, 32.40.3, 32.40.4	9503 00, 9504	Бензол	(0,005 - 20) мг/дм ³	
					Толуол	0,005 - 20) мг/дм ³	
					Метанол	(0,005 - 20) мг/дм ³	
					Ксилол	(0,005 - 20) мг/дм ³	
					Этилбензол	(0,005 - 20) мг/дм ³	
		Водная вытяжка из продукции легкой промышленности и материалов, применяемых для ее производства	13.20.1, 14.11.1, 13.20.2, 14.13.1, 14.14.1, 14.19.3, 14.19.42, 14.20.1, 14.31.1, 14.39.1, 15.11.1, 15.11.2, 15.11.3, 15.11.4, 15.11.5, 15.20.1, 15.20.2, 15.20.3, 15.20.4, 13.99.13, 13.20.3, 13.20.4, 13.20.5, 13.93.1, 15.12.12	4104, 4105, 4106, 4107, 4113, 4114, 4115 10 000 0, 5602, 5603, 6401, 6402, 6403, 6404, 6405, 6406, 5801, 5802, 5803 00, 5804, 5805 00 000 0, 5806, 5901, 5903, 5906, 4303, 6101, 6102, 6103, 6104, 6105, 6106, 6107, 6108, 6109, 6110, 6112, 6113 00, 6114, 6115, 6116, 6117, 5701, 5702, 5703, 5704, 5705 00, 6302, 6303, 4202 11, 4202 21 000 0, 4202 91, 4203, 9404, 6504 00 000 0, 6505 00, 6506	Бензол	(0,005 - 20) мг/дм ³	
					Толуол	(0,005 - 20) мг/дм ³	
		Водная вытяжка из продукции, предназначенной для детей и подростков	22.19.71.120, 32.91.12.110, 30.92.40, 32.40.31.121, 30.92.10.130, 17.22.12.120, 30.92.10.113,	3922, 3924, 3926 10 000 0, 3926 20 000 0, 3926 90 920 0, 4014 90 000 1, 4014 90 000 9, 4203, 4303, 4304 00 000 0, 4803 00, 4818, 4823, 5601, 6101, 6102, 6103,	Бензол	(0,005 - 20) мг/дм ³	
					Толуол	(0,005 - 20) мг/дм ³	

1	2	3	4	5	6	7
			58.11.13, 58.11.20, 22.29.25, 31.03.12.130, 13.92.24.120, 13.99.19.122, 13.99.19.132, 13.99.19.142, 14.19.1, 14.19.2, 14.19.31.123, 14.19.43.130, 14.20.10.113, 14.20.10.133, 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, 14.20.10.533, 14.20.10.553, 14.20.10.573, 14.20.10.613, 14.20.10.643, 14.20.10.646, 14.20.10.653, 14.20.10.673, 14.20.10.676, 14.31.10.130, 14.31.10.160, 14.31.10.190, 15.20.11.130, 15.20.12.130, 15.20.13.170, 15.20.14.143, 15.20.21.150, 15.20.32.130, 23.13.11.116	6104, 6105, 6106, 6107, 6108, 6109, 6110, 6111, 6112, 6114, 6115, 6116, 6117 10 000 0, 6201, 6202, 6203, 6204, 6205, 6206, 6207, 6208, 6209, 6210, 6211, 6212, 6213, 6214, 6201, 6202, 6203, 6204, 6205, 6206, 6207, 6208, 6209, 6210, 6211, 6212, 6213, 6214, 6301, 6302, 6304, 6504 00 000 0, 6505 00, 6505 00 900 0, 6506, 6506 99 90, 4016 92 000 0, 6401, 6402, 6403, 6404, 6405, 4820, 4202		
58.	ПНД Ф 14.1:2:4.204-04	Вода водоема для рекреационного водопользования Вода источников нецентрализованного водоснабжения Вода источников централизованного водоснабжения Вода открытых водоемов Вода централизованных систем водоснабжения Сточная вода	36.00.1 -		Гексахлорциклогексан (альфа, бетта, гамма - изомеры) ДДТ и его метаболиты Гексахлорбензол	0,00001 - 0,05) мг/дм ³ (0,00001 - 0,05) мг/дм ³ (0,00001 - 0,05) мг/дм ³
59.	ПНД Ф 14.1:2:4.57-96	Вода водоема для рекреационного водопользования Вода открытых водоемов Сточная вода	36.00.1 -		Бензол Толуол Этилбензол Ксилолы (смесь изомеров) Гексахлорциклогексан (альфа, бетта, гамма - изомеры)	(0,005 - 0,5) мг/дм ³ (0,005 - 0,5) мг/дм ³ (0,0025 - 0,01) мг/дм ³ (0,0025 - 0,05) мг/дм ³ (0,02 - 2,0) мг/кг

1	2	3	4	5	6	7
					ДДТ и его метаболиты	(0,02 - 2,0) мг/кг
60.	ГОСТ 13195	Соковая продукция из фруктов и (или) овощей	10.32.1, 10.32.2, 10.86.10.230, 10.86.10.240	0901	Железо	-
61.	ГОСТ 26928	Масла растительные - все виды	10.41.2, 10.41.5, 10.41.60.120	1509, 1507, 1508, 1510, 1511, 1512, 1513, 1514, 1515, 1516	Железо	-
		Молоко и молочные продукты	10.51, 10.89.19.210	2106 10, 3502 20, 3504 00 100 0, 0401, 0402, 0403, 0404, 0405, 0406, 1517, 3501,2106 90	Железо	-
		Продукты переработки растительных масел и животных жиров, включая жиры рыб	10.42.10, 10.84.12.130, 10.84.12.140, 10.84.12.190, 20.41.10.120	2103 90 900 1, 1517, 1501, 1502, 1503 00, 1504, 1506 00 000 0, 1516, 1518 00	Железо	-
62.	ГОСТ 29300	Консервы из мяса, мясо-растительные, из субпродуктов, в том числе паштетные (все виды убойных и промысловых животных) Мясо и мясопродукты	10.13.15 10.13.15, 10.13.14, 10.41.19, 10.86.10.600, 10.11.60.120,10.89.11.111, 10.89.11.112, 10.89.11.121, 10.89.11.122, 10.11.20	1602 0201, 0202, 0203, 0204, 0205 00, 0206, 0208, 0209, 0210, 0504 00 000 0, 0506,1601 00, 1602, 1603 00, 3503 00	Массовая доля нитрата	-
63.	ГОСТ 31753 (п.4)	Масла растительные - все виды	10.41.2, 10.41.5, 10.41.60.120	1509, 1507, 1508, 1510, 1511, 1512, 1513, 1514, 1515, 1516	Массовая доля фосфоросодержащих веществ	-
64.	ГОСТ Р 55361 (п.7.9)	Масло, паста масляная из коровьего молока, молочный жир; сливочно-растительный спред, сливочно-растительная топленая смесь	10.51.3	0405, 1517	Массовая доля СОМО	-
65.	ГОСТ 8558.2	Консервы из мяса, мясо-растительные, из субпродуктов, в том числе паштетные (все виды убойных и промысловых животных) Мясо и мясопродукты	10.13.15 10.13.15, 10.13.14, 10.41.19, 10.86.10.600, 10.11.60.120,10.89.11.111, 10.89.11.112, 10.89.11.121, 10.89.11.122, 10.11.20	1602 0201, 0202, 0203, 0204, 0205 00, 0206, 0208, 0209, 0210, 0504 00 000 0, 0506,1601 00, 1602, 1603 00, 3503 00	Массовая доля нитрата	-
66.	ГОСТ 32008	Мясо и мясопродукты	10.13.15, 10.13.14, 10.41.19, 10.86.10.600, 10.11.60.120,10.89.11.111, 10.89.11.112, 10.89.11.121, 10.89.11.122, 10.11.20	0201, 0202, 0203, 0204, 0205 00, 0206, 0208, 0209, 0210, 0504 00 000 0, 0506,1601 00, 1602, 1603 00, 3503 00	Массовая доля азота	-
67.	МУ 1611-77	Воздух рабочей зоны	-	-	ДиАлюминий триоксид (в виде аэрозоля дезинтеграции)	-
68.	МУ 1617-77	Воздух рабочей зоны	-	-	Марганец в сварочных	-

1	2	3	4	5	6	7
					аэрозолях	
69.	МУ 1648-77	Воздух рабочей зоны			Пропан-2-он (ацетон)	-
70.	МУ 4586-88	Воздух рабочей зоны			Водорода перекись	(0,4 - 12,0) мг/м ³
71.	МУ 4785-88	Воздух рабочей зоны			Формальдегид	(0,04 - 1,1) мг/м ³
72.	МУ 5907-91	Воздух рабочей зоны			ДиЖелезо триоксид	(0,2 - 15,5) мг/м ³
73.	МУК 4.1.2470-09	Воздух рабочей зоны			Дигидросульфид (сероводород, водород сульфид)	(5,0 - 40,0) мг/м ³
74.	МУК 4.1.2472-09 (отд. выпуск)	Воздух рабочей зоны			Пропан-2ен-1-аль (акролеин)	(0,1 - 1,4) мг/м ³
75.	РД 52.04.793-2014	Атмосферный воздух населенных мест			Гидрохлорид (водород хлорид, соляная кислота)	(0,1 - 2,0) мг/м ³
		Воздух замкнутых помещений			Гидрохлорид (водород хлорид, соляная кислота)	(0,1 - 2,0) мг/м ³
76.	МУК 4.1.3217-14	Мясо и мясопродукты	10.13.15, 10.13.14, 10.41.19, 10.86.10.600, 10.11.60.120, 10.89.11.111, 10.89.11.112, 10.89.11.121, 10.89.11.122, 10.11.20	0201, 0202, 0203, 0204, 0205 00, 0206, 0208, 0209, 0210, 0504 00 000 0, 0506, 1601 00, 1602, 1603 00, 3503 00	Фосфаты	-
		Мясо птицы и продукты его переработки?	10.12 кроме 10.12.9	0207	Массовая доля фосфора	-
77.	ГОСТ 25999 (п. 2; 3)	Консервы овощные, фруктовые, ягодные, грибные; овощи соленые, квашенные Соковая продукция из фруктов и (или) овощей	10.86.10.210, 10.86.10.211, 10.86.10.212, 10.86.10.213, 10.86.10.220, 10.86.10.241, 10.86.10.242, 10.86.10.244, 10.39.25.120, 10.39.12, 10.39.17.110, 10.39.17.119, 10.39.17.120, 10.39.18, 10.39.25.120, 10.39.22.110, 10.39.17.119, 10.39.25.120 10.32.1, 10.32.2, 10.86.10.230, 10.86.10.240	2001, 2002, 2003, 2004, 2005, 2006, 2007, 2008 0901	Витамин В1 Витамин В2	- -
78.	ГОСТ 29138	Мука, отруби	10.72.11, 10.61.1, 10.61.2, 10.61.3, 10.61.4, 10.71.11	1101 00, 1102, 1103, 1104	Массовая доля витамина В1 (тиамина)	-
		Хлеб, булочные и сдобные изделия	10.71.11, 10.72.11, 10.72.19.130, 10.72.19.140, 10.72.19.190	1905	Массовая доля витамина В1 (тиамина)	-
79.	ГОСТ 29139	Мука, отруби	10.72.11, 10.61.1, 10.61.2, 10.61.3, 10.61.4, 10.71.11	1101 00, 1102, 1103, 1104	Массовая доля витамина В2 (рибофлавина)	-
		Хлеб, булочные и сдобные изделия	10.71.11, 10.72.11, 10.72.19.130, 10.72.19.140,	1905	Массовая доля витамина В2 (рибофлавина)	-

1	2	3	4	5	6	7
			10.72.19.190			
80.	ГОСТ 30627.5	Продукция детского питания на молочной основе	10.86.10.100	0402 29	Витамин В1	(0,1 - 0,4) мкг/см ³
81.	ГОСТ 30627.6 (п.4)	Продукция детского питания на молочной основе			Витамин В2	(0,02 - 0,20) мкг/см ³
82.	М 04-56-2009	Кондитерские изделия Консервы овощные, фруктовые, ягодные, грибные; овощи соленые, квашенные Крупа, толокно, хлопья Мука, отруби Продукция общественного питания Соковая продукция из фруктов и (или) овощей Хлеб, булочные и сдобные изделия	10.72.19.120, 10.72.19.110, 10.72.12, 10.82.2, 10.71.12 10.86.10.210, 10.86.10.211, 10.86.10.212, 10.86.10.213, 10.86.10.220, 10.86.10.241, 10.86.10.242, 10.86.10.244, 10.39.25.120, 10.39.12, 10.39.17.110, 10.39.17.119, 10.39.17.120, 10.39.18, 10.39.25.120, 10.39.22.110, 10.39.17.119, 10.39.25.120 10.61.1, 10.61.3, 10.61.4, 10.73.12 10.72.11, 10.61.1, 10.61.2, 10.61.3, 10.61.4, 10.71.11 10.85.11, 10.85.12, 10.85.13, 10.85.14, 10.85.19 10.32.1, 10.32.2, 10.86.10.230, 10.86.10.240 10.71.11, 10.72.11, 10.72.19.130, 10.72.19.140, 10.72.19.190	1704, 1806, 1905, 1804 00 000 0, 1805 00 000 0, 1803, 1801 00 000 0 2001, 2002, 2003, 2004, 2005, 2006, 2007, 2008 1103, 1104, 1904, 2302 1101 00, 1102, 1103, 1104 1601 00, 1602, 1604, 1605, 1806, 1901, 1904, 1902, 2007 10, 2101, 2103, 2104 0901 1905	Массовая доля витамина В1 (тиамина) Массовая доля витамина В2 (рибофлавина)	(0,01 - 50,0) мг/100 г (0,01 - 50,0) мг/100 г
83.	ГОСТ 11812	Масла растительные - все виды	10.41.2, 10.41.5, 10.41.60.120	1509, 1507, 1508, 1510, 1511, 1512, 1513, 1514, 1515, 1516	Массовая доля влаги и летучих веществ	-
84.	ГОСТ 12573	Сахар	10.81.1	1701, 1702, 1703	Массовая доля ферропримесей	-
85.	ГОСТ 20239	Крупа, толокно, хлопья	10.61.1, 10.61.3, 10.61.4, 10.73.12	1103, 1104, 1904, 2302	Массовая доля магнитной примеси	-
		Мука, отруби	10.72.11, 10.61.1, 10.61.2, 10.61.3, 10.61.4, 10.71.11	1101 00, 1102, 1103, 1104	Массовая доля магнитной примеси	-
86.	ГОСТ 24557	Хлеб, булочные и сдобные изделия	10.71.11, 10.72.11, 10.72.19.130, 10.72.19.140, 10.72.19.190	1905	Массовая доля начинки	-
87.	ГОСТ 25555.3 (п.2; 4)	Консервы овощные, фруктовые, ягодные, грибные; овощи соленые	10.86.10.210, 10.86.10.211, 10.86.10.212, 10.86.10.213,	2001, 2002, 2003, 2004, 2005, 2006, 2007, 2008	Массовая доля минеральных примесей	-

1	2	3	4	5	6	7
		ные, квашенные Соковая продукция из фруктов и (или) овощей	10.86.10.220, 10.86.10.241, 10.86.10.242, 10.86.10.244, 10.39.25.120, 10.39.12, 10.39.17.110, 10.39.17.119, 10.39.17.120, 10.39.18, 10.39.25.120, 10.39.22.110, 10.39.17.119, 10.39.25.120 10.32.1, 10.32.2, 10.86.10.230, 10.86.10.240	0901		
88.	ГОСТ 25555.4	Консервы овощные, фруктовые, ягодные, грибные; овощи соле- ные, квашенные Соковая продукция из фруктов и (или) овощей	10.86.10.210, 10.86.10.211, 10.86.10.212, 10.86.10.213, 10.86.10.220, 10.86.10.241, 10.86.10.242, 10.86.10.244, 10.39.25.120, 10.39.12, 10.39.17.110, 10.39.17.119, 10.39.17.120, 10.39.18, 10.39.25.120, 10.39.22.110, 10.39.17.119, 10.39.25.120 10.32.1, 10.32.2, 10.86.10.230, 10.86.10.240	2001, 2002, 2003, 2004, 2005, 2006, 2007, 2008 0901	Массовая доля золы Общая щелочность золы	- -
89.	ГОСТ 26312.5	Крупа, толокно, хлопья	10.61.1, 10.61.3, 10.61.4,	1103, 1104, 1904, 2302	Зольность	-
90.	ГОСТ 26312.7	Крупа, толокно, хлопья	10.73.12		Влажность	-
91.	ГОСТ 27494 (п.3.3,6.4)	Мука, отруби	10.72.11, 10.61.1, 10.61.2, 10.61.3, 10.61.4, 10.71.11	1101 00, 1102, 1103, 1104	Массвая доля золы	-
92.	ГОСТ 27670	Мука, отруби			Массовая доля жира	-
93.	ГОСТ 28561 (п.2)	Консервы овощные, фруктовые, ягодные, грибные; овощи соле- ные, квашенные	10.86.10.210, 10.86.10.211, 10.86.10.212, 10.86.10.213, 10.86.10.220, 10.86.10.241, 10.86.10.242, 10.86.10.244, 10.39.25.120, 10.39.12, 10.39.17.110, 10.39.17.119, 10.39.17.120, 10.39.18, 10.39.25.120, 10.39.22.110, 10.39.17.119, 10.39.25.120	2001, 2002, 2003, 2004, 2005, 2006, 2007, 2008	Содержание растворимых сухих веществ	-
		Флодоовощная продукция, яго- ды, грибы	01.13, 01.13.1, 01.13.9, 10.39.1, 10.39.2, 10.39.3, 01.11.6, 01.11.7	0810, 0811, 0803, 0804, 0805, 0806, 0807, 0808, 0809, 0701, 0702 00 000, 0703, 0704, 0705, 0706, 0707 00, 0708, 0709, 0710, 0712	Массовая доля влаги	-
		Соковая продукция из фруктов и (или) овощей	10.32.1, 10.32.2, 10.86.10.230, 10.86.10.240	0901	Содержание растворимых сухих веществ	-
94.	ГОСТ 29031	Консервы овощные, фруктовые,	10.86.10.210, 10.86.10.211,	2001, 2002, 2003, 2004, 2005, 2006,	Содержание растворимых	-

1	2	3	4	5	6	7
		ягодные, грибные; овощи соленые, квашенные	10.86.10.212, 10.86.10.213, 10.86.10.220, 10.86.10.241, 10.86.10.242, 10.86.10.244, 10.39.25.120, 10.39.12, 10.39.17.110, 10.39.17.119, 10.39.17.120, 10.39.18, 10.39.25.120, 10.39.22.110, 10.39.17.119, 10.39.25.120	2007, 2008	сухих веществ	
		Соковая продукция из фруктов и (или) овощей	10.32.1, 10.32.2, 10.86.10.230, 10.86.10.240	0901	Содержание растворимых сухих веществ	-
95.	ГОСТ 29246 (п.2)	Сгущенные и сухие молочные консервы	10.51.51, 10.51.56.200	0402	Влага	-
96.	ГОСТ 30305.1 (п.4)	Сгущенные и сухие молочные консервы			Влага	-
97.	ГОСТ Р 51452	Сгущенные и сухие молочные консервы	10.51.51, 10.51.56.200	0402	Массовая доля жира	-
98.	ГОСТ 30648.3 (п.4)	Продукция детского питания на молочной основе	10.86.10.100	0402 29	Влага	-
99.	ГОСТ 32124 (п.8.7)	Изделия хлебобулочные бараночные	10.71.11, 10.72.11, 10.72.19.130, 10.72.19.140, 10.72.19.190	1905	Влажность	-
					Набухаемость	-
100.	ГОСТ 5474	Масла растительные - все виды	10.41.2, 10.41.5, 10.41.60.120	1509, 1507, 1508, 1510, 1511, 1512, 1513, 1514, 1515, 1516	Общая зола	-
101.	ГОСТ 5481	Масла растительные - все виды			Массовая доля нежировых примесей	-
102.	ГОСТ 5901 (п.8; 9)	Кондитерские изделия			Массовая доля золы	-
					Массовая доля металломагнитной примеси	-
103.	ГОСТ 8756.10	Консервы овощные, фруктовые, ягодные, грибные; овощи соленые, квашенные Соковая продукция из фруктов и (или) овощей	10.86.10.210, 10.86.10.211, 10.86.10.212, 10.86.10.213, 10.86.10.220, 10.86.10.241, 10.86.10.242, 10.86.10.244, 10.39.25.120, 10.39.12, 10.39.17.110, 10.39.17.119, 10.39.17.120, 10.39.18, 10.39.25.120, 10.39.22.110, 10.39.17.119, 10.39.25.120 10.32.1, 10.32.2, 10.86.10.230, 10.86.10.240	2001, 2002, 2003, 2004, 2005, 2006, 2007, 2008 0901	Массовая и объемная доля мякоти	-

1	2	3	4	5	6	7
104.	ГОСТ 8756.1 (п.4)	Консервы из мяса, мясо-растительные, из субпродуктов, в том числе паштетные (все виды убойных и промысловых животных)	10.13.15	1602	Массовая доля составных частей	-
105.	ГОСТ 8756.9	Консервы овощные, фруктовые, ягодные, грибные; овощи соленые, квашенные Соковая продукция из фруктов и (или) овощей	10.86.10.210, 10.86.10.211, 10.86.10.212, 10.86.10.213, 10.86.10.220, 10.86.10.241, 10.86.10.242, 10.86.10.244, 10.39.25.120, 10.39.12, 10.39.17.110, 10.39.17.119, 10.39.17.120, 10.39.18, 10.39.25.120, 10.39.22.110, 10.39.17.119, 10.39.25.120 10.32.1, 10.32.2, 10.86.10.230, 10.86.10.240	2001, 2002, 2003, 2004, 2005, 2006, 2007, 2008 0901	Массовая доля осадка	-
106.	ГОСТ Р 50456	Масла растительные - все виды	10.41.2, 10.41.5, 10.41.60.120	1509, 1507, 1508, 1510, 1511, 1512, 1513, 1514, 1515, 1516	Массовая доля влаги и летучих веществ	-
107.	ГОСТ Р 51432	Соковая продукция из фруктов и (или) овощей	10.32.1, 10.32.2, 10.86.10.230, 10.86.10.240	0901	Общая щелочность золы	(1 - 15) г/кг
108.	ГОСТ Р 51437	Соковая продукция из фруктов и (или) овощей			Общая щелочность золы	(5 - 80) ммоль NaOH/кг
					Содержание растворимых сухих веществ	(2 - 80) %
109.	ГОСТ Р 54642	Сахар	10.81.1	1701, 1702, 1703	Массовая доля влаги и сухих веществ	(0,10 - 1,00) %
110.	ГОСТ ИСО 1575	Чай	10.83.13, 10.83.14	0902, 0903, 2101	Массовая доля влаги	-
					Массовая доля золы	-
111.	ГОСТ 10846	Крупа, толокно, хлопья	10.61.1, 10.61.3, 10.61.4, 10.73.12	1103, 1104, 1904, 2302	Содержание белка	-
		Мука, отруби	10.72.11, 10.61.1, 10.61.2, 10.61.3, 10.61.4, 10.71.11	1101 00, 1102, 1103, 1104	Содержание белка	-
112.	ГОСТ 12575 (п.4)	Сахар	10.81.1	1701, 1702, 1703	Массовая доля редуцирующих веществ	-
113.	ГОСТ 15113.5 (п.2)	Концентраты пищевые	10.89.19	2106	Кислотность	-
114.	ГОСТ 15113.4 (п.2)	Концентраты пищевые	10.89.19	2106	Массовая доля влаги	-
115.	ГОСТ 5479	Масла растительные - все виды	10.41.2, 10.41.5, 10.41.60.120	1509, 1507, 1508, 1510, 1511, 1512, 1513, 1514, 1515, 1516	Неомыляемые вещества	-
116.	ГОСТ 19885	Чай	10.83.13, 10.83.14	0902, 0903, 2101	Массовая доля кофеина	-

1	2	3	4	5	6	7
117.	ГОСТ 24556 (п.2)	Консервы овощные, фруктовые, ягодные, грибные; овощи соленые, квашенные	10.86.10.210, 10.86.10.211, 10.86.10.212, 10.86.10.213, 10.86.10.220, 10.86.10.241, 10.86.10.242, 10.86.10.244, 10.39.25.120, 10.39.12, 10.39.17.110, 10.39.17.119, 10.39.17.120, 10.39.18, 10.39.25.120, 10.39.22.110, 10.39.17.119, 10.39.25.120	2001, 2002, 2003, 2004, 2005, 2006, 2007, 2008	Массовая доля витамина С (аскорбиновая кислота)	-
		Напитки безалкогольные	11.07.1	2201, 2202	Массовая доля витамина С (аскорбиновая кислота)	-
		Соковая продукция из фруктов и (или) овощей	10.32.1, 10.32.2, 10.86.10.230, 10.86.10.240	0901	Массовая доля витамина С (аскорбиновая кислота)	-
118.	ГОСТ Р 51433	Соковая продукция из фруктов и (или) овощей	10.32.1, 10.32.2, 10.86.10.230, 10.86.10.240	0901	Содержание растворимых сухих веществ	(2 - 80) %
119.	ГОСТ 25555.1	Консервы овощные, фруктовые, ягодные, грибные; овощи соленые, квашенные Флодоовощная продукция, ягоды, грибы Соковая продукция из фруктов и (или) овощей	10.86.10.210, 10.86.10.211, 10.86.10.212, 10.86.10.213, 10.86.10.220, 10.86.10.241, 10.86.10.242, 10.86.10.244, 10.39.25.120, 10.39.12, 10.39.17.110, 10.39.17.119, 10.39.17.120, 10.39.18, 10.39.25.120, 10.39.22.110, 10.39.17.119, 10.39.25.120 01.13, 01.13.1, 01.13.9, 10.39.1, 10.39.2, 10.39.3, 01.11.6, 01.11.7 10.32.1, 10.32.2, 10.86.10.230, 10.86.10.240	2001, 2002, 2003, 2004, 2005, 2006, 2007, 2008 0810, 0811, 0803, 0804, 0805, 0806, 0807, 0808, 0809, 0701, 0702 00 000, 0703, 0704, 0705, 0706, 0707 00, 0708, 0709, 0710, 0712 0901	Летучие кислоты	-
					Массовая доля летучих веществ	-
120.	ГОСТ 25555.5 (п.3)	Консервы овощные, фруктовые, ягодные, грибные; овощи соленые, квашенные	10.86.10.210, 10.86.10.211, 10.86.10.212, 10.86.10.213, 10.86.10.220, 10.86.10.241, 10.86.10.242, 10.86.10.244, 10.39.25.120, 10.39.12, 10.39.17.110, 10.39.17.119, 10.39.17.120, 10.39.18, 10.39.25.120, 10.39.22.110, 10.39.17.119,	2001, 2002, 2003, 2004, 2005, 2006, 2007, 2008	Массовая доля диоксида серы	-

1	2	3	4	5	6	7
			10.39.25.120			
		Соковая продукция из фруктов и (или) овощей	10.32.1, 10.32.2, 10.86.10.230, 10.86.10.240	0901	Диоксид серы	-
121.	ГОСТ 25832	Хлеб, булочные и сдобные изделия	10.71.11, 10.72.11, 10.72.19.130, 10.72.19.140, 10.72.19.190	1905	Массовая доля углеводов	-
					Массовая доля белковых веществ	-
122.	ГОСТ 27001 (п.2)	Консервы и пресервы из рыбы и морепродуктов	10.20.25.110, 10.20.34.120, 10.20.34.130, 10.20.25.120	1604,1605	Массовая доля бензойно-кислого натрия	-
123.	ГОСТ 27207	Консервы и пресервы из рыбы и морепродуктов			Массовая доля поваренной соли	-
124.	ГОСТ 29059	Консервы овощные, фруктовые, ягодные, грибные; овощи соленые, квашенные	10.86.10.210, 10.86.10.211, 10.86.10.212, 10.86.10.213, 10.86.10.220, 10.86.10.241, 10.86.10.242, 10.86.10.244, 10.39.25.120, 10.39.12, 10.39.17.110, 10.39.17.119, 10.39.17.120, 10.39.18, 10.39.25.120, 10.39.22.110, 10.39.17.119, 10.39.25.120	2001, 2002, 2003, 2004, 2005, 2006, 2007, 2008	Пектиновые вещества	-
		Соковая продукция из фруктов и (или) овощей	10.32.1, 10.32.2, 10.86.10.230, 10.86.10.240	0901	Пектиновые вещества	-
125.	ГОСТ 29248 (п.4)	Молоко и молочные продукты	10.51, 10.89.19.210	2106 10, 3502 20, 3504 00 100 0, 0401, 0402, 0403, 0404, 0405, 0406, 1517, 3501,2106 90	Массовая доля сахарозы	-
		Сгущенные и сухие молочные консервы	10.51.51, 10.51.56.200	0402	Массовая доля сахаров	-
126.	ГОСТ 29301 (ИСО 5554-78)	Мясо и мясопродукты	10.13.15, 10.13.14, 10.41.19, 10.86.10.600, 10.11.60.120, 10.89.11.111, 10.89.11.112, 10.89.11.121, 10.89.11.122, 10.11.20	0201, 0202, 0203, 0204, 0205 00, 0206, 0208, 0209, 0210, 0504 00 000 0, 0506,1601 00, 1602, 1603 00, 3503 00	Массовая доля крахмала	-
127.	ГОСТ 30305.3 (п.4)	Сгущенные и сухие молочные консервы	10.51.51, 10.51.56.200	0402	Кислотность	-
128.	ГОСТ 31700	Крупа, толокно, хлопья	10.61.1, 10.61.3, 10.61.4, 10.73.12	1103, 1104, 1904, 2302	Кислотное число жира	-
		Мука, отруби	10.72.11, 10.61.1, 10.61.2, 10.61.3, 10.61.4, 10.71.11	1101 00, 1102, 1103, 1104	Кислотное число жира	(2 - 200) мг КОН на 1 г
129.	ГОСТ 5475 (п.3)	Масла растительные - все виды	10.41.2, 10.41.5, 10.41.60.120	1509, 1507, 1508, 1510, 1511, 1512,	Йодное число	-
130.	ГОСТ 5478	Масла растительные - все виды		1513, 1514, 1515, 1516	Число омыления	(100 - 400) мг КОН/г
131.	ГОСТ 8756.13 (п.2)	Консервы овощные, фруктовые,	10.86.10.210, 10.86.10.211,	2001, 2002, 2003, 2004, 2005, 2006,	Массовая доля сахаров	-

1	2	3	4	5	6	7
		ягодные, грибные; овощи соленые, квашенные Соковая продукция из фруктов и (или) овощей	10.86.10.212, 10.86.10.213, 10.86.10.220, 10.86.10.241, 10.86.10.242, 10.86.10.244, 10.39.25.120, 10.39.12, 10.39.17.110, 10.39.17.119, 10.39.17.120, 10.39.18, 10.39.25.120, 10.39.22.110, 10.39.17.119, 10.39.25.120 10.32.1, 10.32.2, 10.86.10.230, 10.86.10.240	2007, 2008 0901		
132.	ГОСТ 9957 (п.7)	Мясо и мясопродукты	10.13.15, 10.13.14, 10.41.19, 10.86.10.600, 10.11.60.120, 10.89.11.111, 10.89.11.112, 10.89.11.121, 10.89.11.122, 10.11.20	0201, 0202, 0203, 0204, 0205 00, 0206, 0208, 0209, 0210, 0504 00 000 0, 0506, 1601 00, 1602, 1603 00, 3503 00	Массовая доля хлоридов	-
133.	ГОСТ Р 55480	Мясо и мясопродукты	10.13.15, 10.13.14, 10.41.19, 10.86.10.600, 10.11.60.120, 10.89.11.111, 10.89.11.112, 10.89.11.121, 10.89.11.122, 10.11.20	0201, 0202, 0203, 0204, 0205 00, 0206, 0208, 0209, 0210, 0504 00 000 0, 0506, 1601 00, 1602, 1603 00, 3503 00	Кислотность Кислотное число	(0,1 - 40) мг КОН/г (0,1 - 40) мг КОН/г
134.	ГОСТ ISO 750	Консервы овощные, фруктовые, ягодные, грибные; овощи соленые, квашенные	10.86.10.210, 10.86.10.211, 10.86.10.212, 10.86.10.213, 10.86.10.220, 10.86.10.241, 10.86.10.242, 10.86.10.244, 10.39.25.120, 10.39.12, 10.39.17.110, 10.39.17.119, 10.39.17.120, 10.39.18, 10.39.25.120, 10.39.22.110, 10.39.17.119, 10.39.25.120	2001, 2002, 2003, 2004, 2005, 2006, 2007, 2008	Массовая доля титруемых кислот	(0,2 - 2,1) %
		Соковая продукция из фруктов и (или) овощей	10.32.1, 10.32.2, 10.86.10.230, 10.86.10.240	0901	Массовая доля титруемых кислот	(0,2 - 2,1) %
135.	ГОСТ Р 51434	Соковая продукция из фруктов и (или) овощей			Массовая доля титруемых кислот	(0,2 - 2,1) %
136.	ГОСТ Р 51480 (ИСО 1841-1-96)	Мясо и мясопродукты	10.13.15, 10.13.14, 10.41.19, 10.86.10.600, 10.11.60.120, 10.89.11.111, 10.89.11.112, 10.89.11.121, 10.89.11.122, 10.11.20	0201, 0202, 0203, 0204, 0205 00, 0206, 0208, 0209, 0210, 0504 00 000 0, 0506, 1601 00, 1602, 1603 00, 3503 00	Массовая доля хлоридов	-
137.	ГОСТ Р 54667 (п.6)	Мороженое всех видов из молока и на молочной основе	10.52.10	2105 00	Массовая доля сахарозы или общего сахара	-

1	2	3	4	5	6	7
138.	ГОСТ 5480 (п.1;3)	Масла растительные - все виды	10.41.2, 10.41.5, 10.41.60.120	1509, 1507, 1508, 1510, 1511, 1512, 1513, 1514, 1515, 1516	Мыло	-
139.	ГОСТ 5485	Масла растительные - все виды			Минеральные соли	-
140.	ГОСТ 27495	Мука, отруби	10.72.11, 10.61.1, 10.61.2, 10.61.3, 10.61.4, 10.71.11	1101 00, 1102, 1103, 1104	Количество водорастворимых веществ в муке (автомолитическая активность)	-
141.	ГОСТ 12577	Сахар	10.81.1	1701, 1702, 1703	Крепость и продолжительность растворения в воде	-
142.	ГОСТ 23268.2 (п.2)	Воды питьевые минеральные природные, столовые, лечебно-столовые, лечебные	11.07.11	2201, 2202	Массовая доля мелочи	-
143.	ГОСТ 23943 (п.1)	Алкогольная продукция, в том числе, пиво	11.02.1, 11.03.1, 11.05.1, 11.01.1, 11.04.1, 11.06.1, 11.02.1, 11.04.1	2203 00, 2204, 2205, 2206 00, 2207, 2208	Двуокись углерода	-
144.	ГОСТ 32189 (п. 5.15)	Маргарины, спреды, топленные смеси, жиры	10.51.3	0405, 1517	Полнота налива	-
145.	ГОСТ Р 51442	Соковая продукция из фруктов и (или) овощей	10.32.1, 10.32.2, 10.86.10.230, 10.86.10.240	0901	Температура плавления жира	(20,0 - 50,0) °C
146.	ГОСТ ISO 9612	Рабочие места.			Мякость	(5 - 20,0) %
					Максимальный уровень звука (дБ)	(20 - 140) дБА
					Уровень звука, эквивалентный уровень звука (дБА)	(20 - 140) дБА
					Уровни звукового давления в октавных полосах частот (дБ)	(20 - 140) дБА
147.	МУК 4.3.2756-10	Рабочие места.			Относительная влажность воздуха (%)	(3 - 98) %
148.					Скорость движения воздуха (м/с)	(0,1 - 20) v/c
149.					Температура воздуха (°C)	(-10 - +50) ° C
150.	ГОСТ 13586.6	Крупа, толокно, хлопья	10.61.1, 10.61.3, 10.61.4, 10.73.12	1103, 1104, 1904, 2302	Загрязненность и зараженность вредителями	-
151.	ГОСТ 15113.2	Концентраты пищевые	10.89.19	2106	Массовая доля примесей	-
152.	МУК 4.1.1106-02	Концентраты пищевые	10.89.19	2106	Зараженность вредителями	-
		Соль поваренная	10.84.30	2501 00 91	Массовая доля йода	(10 - 450) мкг/кг
		Хлеб, булочные и сдобные изделия	10.71.11, 10.72.11, 10.72.19.130, 10.72.19.140, 10.72.19.190	1905	Йод	(10 - 450) мг/кг
153.	МВИ 43-05	Соль поваренная	10.84.30	2501 00 91	Йод	(10 - 200) мг/кг

1	2	3	4	5	6	7
	(ФР.1.31.2011.09387)	Хлеб, булочные и слобные изделия	10.71.11, 10.72.11, 10.72.19.130, 10.72.19.140, 10.72.19.190	1905	Йод	(0,5 - 5,0) мг/кг
154.	ГОСТ 23453 (п. 5)	Молоко сырок	10.51	0401	Соматические клетки	-
155.	ГОСТ 26312.3	Крупа, толокно, хлопья	10.61.1, 10.61.3, 10.61.4, 10.73.12	1103, 1104, 1904, 2302	Загрязненность и зараженность вредителями	-
156.	ГОСТ 27559	Мука, отруби	10.72.11, 10.61.1, 10.61.2, 10.61.3, 10.61.4, 10.71.11	1101 00, 1102, 1103, 1104	Загрязненность и зараженность вредителями	-
157.	ГОСТ 5477 (п.5)	Масла растительные - все виды	10.41.2, 10.41.5, 10.41.60.120	1509, 1507, 1508, 1510, 1511, 1512, 1513, 1514, 1515, 1516	Цветное число	(0 - 100) ед.
158.	ГОСТ 6687.6	Напитки безалкогольные	11.07.1	2201, 2202	Стойкость	-
159.	ГОСТ 6687.2 (п.4)	Напитки безалкогольные	11.07.1	2201, 2202	Масоовая доля сухих веществ	-
160.	ГОСТ 6687.7	Напитки безалкогольные			Массовая доля спирта	-
161.	ГОСТ 8756.11	Консервы овощные, фруктовые, ягодные, грибные; овощи соленые, квашенные Соковая продукция из фруктов и (или) овощей	10.86.10.210, 10.86.10.211, 10.86.10.212, 10.86.10.213, 10.86.10.220, 10.86.10.241, 10.86.10.242, 10.86.10.244, 10.39.25.120, 10.39.12, 10.39.17.110, 10.39.17.119, 10.39.17.120, 10.39.18, 10.39.25.120, 10.39.22.110, 10.39.17.119, 10.39.25.120 10.32.1, 10.32.2, 10.86.10.230, 10.86.10.240	2001, 2002, 2003, 2004, 2005, 2006, 2007, 2008 0901	Прозрачность и растворимость	-
162.	ГОСТ 8756.18	Консервы овощные, фруктовые, ягодные, грибные; овощи соленые, квашенные Соковая продукция из фруктов и (или) овощей	10.86.10.210, 10.86.10.211, 10.86.10.212, 10.86.10.213, 10.86.10.220, 10.86.10.241, 10.86.10.242, 10.86.10.244, 10.39.25.120, 10.39.12, 10.39.17.110, 10.39.17.119, 10.39.17.120, 10.39.18, 10.39.25.120, 10.39.22.110, 10.39.17.119, 10.39.25.120 10.32.1, 10.32.2, 10.86.10.230, 10.86.10.240	2001, 2002, 2003, 2004, 2005, 2006, 2007, 2008 0901	Внешний вид и состояния внутренней поверхности металлической тары	-
163.	ГОСТ 26935	Консервы и пресервы из рыбы и морепродуктов Консервы из мяса, мясорастительные, из субпродуктов,	10.20.25.110, 10.20.34.120, 10.20.34.130, 10.20.25.120 10.13.15 10.86.10.210, 10.86.10.211,	1604, 1605 1602 2001, 2002, 2003, 2004, 2005, 2006, 2007, 2008	Олово	-

1	2	3	4	5	6	7
		в том числе паштетные (все виды убойных и промысловых животных) Консервы овощные, фруктовые, ягодные, грибные; овощи соленые, квашенные Сгущенные и сухие молочные консервы Соковая продукция из фруктов и (или) овощей	10.86.10.212, 10.86.10.213, 10.86.10.220, 10.86.10.241, 10.86.10.242, 10.86.10.244, 10.39.25.120, 10.39.12, 10.39.17.110, 10.39.17.119, 10.39.17.120, 10.39.18, 10.39.25.120, 10.39.22.110, 10.39.17.119, 10.39.25.120 10.51.51, 10.51.56.200 10.32.1, 10.32.2, 10.86.10.230, 10.86.10.240	0402 0901		
164.	ГОСТ 28467	Консервы овощные, фруктовые, ягодные, грибные; овощи соленые, квашенные Напитки безалкогольные Соковая продукция из фруктов и (или) овощей	10.86.10.210, 10.86.10.211, 10.86.10.212, 10.86.10.213, 10.86.10.220, 10.86.10.241, 10.86.10.242, 10.86.10.244, 10.39.25.120, 10.39.12, 10.39.17.110, 10.39.17.119, 10.39.17.120, 10.39.18, 10.39.25.120, 10.39.22.110, 10.39.17.119, 10.39.25.120 11.07.1 10.32.1, 10.32.2, 10.86.10.230, 10.86.10.240	2001, 2002, 2003, 2004, 2005, 2006, 2007, 2008 2201, 2202 0901	Бензойная кислота	-
165.	ГОСТ 26181 (п. 3)	Консервы овощные, фруктовые, ягодные, грибные; овощи соленые, квашенные	10.86.10.210, 10.86.10.211, 10.86.10.212, 10.86.10.213, 10.86.10.220, 10.86.10.241, 10.86.10.242, 10.86.10.244, 10.39.25.120, 10.39.12, 10.39.17.110, 10.39.17.119, 10.39.17.120, 10.39.18, 10.39.25.120, 10.39.22.110, 10.39.17.119, 10.39.25.120	2001, 2002, 2003, 2004, 2005, 2006, 2007, 2008	Сорбиновая кислота	-
		Напитки безалкогольные	11.07.1	2201, 2202	Сорбиновая кислота	-
		Соковая продукция из фруктов и (или) овощей	10.32.1, 10.32.2, 10.86.10.230, 10.86.10.240	0901	Сорбиновая и бензойная кислота	-
166.	ГОСТ 21237 (п. 4.2.2-4.2.6)	Мясо и мясопродукты	10.13.15, 10.13.14, 10.41.19, 10.86.10.600, 10.11.60.120, 10.89.11.111,	0201, 0202, 0203, 0204, 0205 00, 0206, 0208, 0209, 0210, 0504 00 000 0, 0506, 1601 00, 1602, 1603 00, 3503 00	Listeria monocytogenes	обнаружено / не обнаружено
					Патогенная микрофлора в	обнаружено / не

1	2	3	4	5	6	7
			10.89.11.112, 10.89.11.121, 10.89.11.122, 10.11.20			т.ч. сальмонелла обнаружено
						Staphylococcus aureus обнаружено / не обнаружено
						Бактерий рода Proteus обнаружено / не обнаружено
						E.coli обнаружено / не обнаружено
						БГКП обнаружено / не обнаружено
167.	ГОСТ 30705 (п.6)	Продукция детского питания на молочной основе	10.86.10.100	0402 29	КМАФАнМ	($1 \times 10^1 - 9,9 \times 10^9$) КОЕ/г (см ³)
168.	ГОСТ 30706 (п.6)	Продукция детского питания на молочной основе			Дрожжи, плесени	($1 \times 10^1 - 9,9 \times 10^9$) КОЕ/г (см ³)
169.	ГОСТ Р 52711 (п.4.4; 4.5; 4.6; 4.7; 4.8)	Соковая продукция из фруктов и (или) овощей	10.32.1, 10.32.2, 10.86.10.230, 10.86.10.240	0901	Спорообразующие мик- роорганизмы В. Сereus КМАФАнМ	обнаружено / не обнаружено ($1 \times 10^1 - 9,9 \times 10^9$) КОЕ/г (см ³)
					Патогенные микроорга- низмы в т.ч. сальмонеллы S.aureus	обнаружено / не обнаружено обнаружено / не обнаружено
					Дрожжи	($1 \times 10^1 - 9,9 \times 10^9$) КОЕ/г (см ³)
					Молочнокислые микроор- ганизмы	($1 \times 10^1 - 9,9 \times 10^9$) КОЕ/г (см ³)
					Неспорообразующие мик- роорганизмы, в т.ч. плесневые грибы и дрожжи	($1 \times 10^1 - 9,9 \times 10^9$) КОЕ/г (см ³)
					Мезофильные клостридии (кроме C. botulinum и (или) C. perfringens)	обнаружено / не обнаружено
170.	ГОСТ Р 54374 (п.8)	Мясо птицы и продукты его переработки	10.12 кроме 10.12.9	0207	Бактерии группы кишеч- ной палочки (колиформы)	обнаружено / не обнаружено
171.	ГОСТ Р 54674 (п.8)	Мясо птицы и продукты его переработки			Staphylococcus aureus	обнаружено / не обнаружено
172.	ГОСТ Р 56139 (п.8)	Пищевая продукция, в том чис-	10.2, 10.1, 10.3, 10.4, 10.5, 10.6,	0201- 0210, 0301- 0308, 0401-, 04010,	Пробиотические микро-	($1 \times 10^1 - 9,9 \times 10^9$)

1	2	3	4	5	6	7
		ле, продовольственное (пищевое) сырье	10.7, 10.8 кроме 10.13.9, 10.12.9, 10.11.9, 10.31.9, 10.32.9, 10.39.9, 10.42.9, 10.52.9, 10.51.9, 10.61.9, 10.71.9, 10.72.9, 10.81.9, 10.82.9, 10.83.9, 10.86.9, 10.85.9, 10.89.9	0504 00 000 0, 0701-0714, 0801-0814 00 000 0, 0901-0910, 1001-1008, 1101-1108, 1201-1214, 1501-1518, 1601-1605, 1701-1704, 1801-1806, 1901-1905, 2001-2009, 2101-2106, 2201-2206	организмы	КОЕ/г (см ³)
173.	MP 1446-76 (п. IV.I)	Почва, иловые осадки, донные отложения			Cl.perfringens (индекс)	обнаружено / не обнаружено
					Индекс БГКП	обнаружено / не обнаружено
					ОМЧ	(1×10 ¹ -9,9×10 ⁹) КОЕ/г (см ³)
174.	МУ2293-81	Почва, иловые осадки, донные отложения			Патогенная микрофлора в т.ч. сальмонелла	обнаружено / не обнаружено
175.	МУК 4.2.734-99	Методы контроля. Микробиологический мониторинг производственной среды.			Плесневые и дрожжевые грибы	(1×10 ¹ -9,9×10 ⁹) КОЕ/г (см ³)
					ОМЧ	(1×10 ¹ -9,9×10 ⁹) КОЕ/г (см ³)
176.	ГОСТ 30407	Продукция, предназначенная для детей и подростков	22.19.71.120, 32.91.12.110, 30.92.40, 32.40.31.121, 30.92.10.130, 17.22.12.120, 30.92.10.113, 58.11.13, 58.11.20, 22.29.25, 31.03.12.130, 13.92.24.120, 13.99.19.122, 13.99.19.132, 13.99.19.142, 14.19.1, 14.19.2, 14.19.31.123, 14.19.43.130, 14.20.10.113, 14.20.10.133, 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, 14.20.10.533, 14.20.10.553, 14.20.10.573, 14.20.10.613, 14.20.10.643, 14.20.10.646,	3922, 3924, 3926 10 000 0, 3926 20 000 0, 3926 90 920 0, 4014 90 000 1, 4014 90 000 9, 4203, 4303, 4304 00 000 0, 4803 00, 4818, 4823, 5601, 6101, 6102, 6103, 6104, 6105, 6106, 6107, 6108, 6109, 6110, 6111, 6112, 6114, 6115, 6116, 6117 10 000 0, 6201-6214, 6301-6304, 6504 00 000 0, 6505 00, 6505 00 900 0, 6506, 6506 99 90, 4016 92 000 0, 6401, 6402, 6403, 6404, 6405, 4820, 4202	отбор проб	-

1	2	3	4	5	6	7
			14.20.10.653, 14.20.10.673, 14.20.10.676, 14.31.10.130, 14.31.10.160, 14.31.10.190, 15.20.11.130, 15.20.12.130, 15.20.13.170, 15.20.14.143, 15.20.21.150, 15.20.32.130, 23.13.11.116			
177.	РД 52.24.446-2008	Вода в системах технического водоснабжения промышленных предприятий Вода питьевая, расфасованная в ёмкости	11.07	2201 10 190 0, 2201 10 900 0	Хром (VI)	(0,001 - 0,15) мг/дм ³
178.	РД 52.24.486-2009	Вода открытых водоемов	36.00.1	-	Хром (VI) Аммиак и ионы аммония	(0,001 - 0,15) мг/дм ³ (0,05 - 4,0) мг/дм ³
179.	РД 52.24.493-2006	Вода водоема для рекреационного водопользования	36.00.1	-	Гидрокарбонаты (НСО ₃)	(10 - 500) мг/дм ³
180.	ГОСТ 32287	Орехи	10.39.2, 10.39.21.130, 10.39.23, 10.39.24	801, 802	отбор проб	-
181.	ГОСТ 13341	Флодоовошная продукция, ягоды, грибы	01.13, 01.13.1, 01.13.9, 10.39.1, 10.39.2, 10.39.3, 01.11.6, 01.11.7	0810, 0811, 0803, 0804, 0805, 0806, 0807, 0808, 0809, 0701, 0702 00 000, 0703, 0704, 0705, 0706, 0707 00, 0708, 0709, 0710, 0712	отбор проб	-
182.	ГОСТ 13587	Продукция, предназначенная для детей и подростков	22.19.71.120, 32.91.12.110, 30.92.40, 32.40.31.121, 30.92.10.130, 17.22.12.120, 30.92.10.113, 58.11.13, 58.11.20, 22.29.25, 31.03.12.130, 13.92.24.120, 13.99.19.122, 13.99.19.132, 13.99.19.142, 14.19.1, 14.19.2, 14.19.31.123, 14.19.43.130, 14.20.10.113, 14.20.10.133, 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, 14.20.10.533, 14.20.10.553, 14.20.10.573, 14.20.10.613, 14.20.10.643, 14.20.10.646,	3922, 3924, 3926 10 000 0, 3926 20 000 0, 3926 90 920 0, 4014 90 000 1, 4014 90 000 9, 4203, 4303, 4304 00 000 0, 4803 00, 4818, 4823, 5601, 6101, 6102, 6103, 6104, 6105, 6106, 6107, 6108, 6109, 6110, 6111, 6112, 6114, 6115, 6116, 6117 10 000 0, 6201, 6202, 6203, 6204, 6205, 6206, 6207, 6208, 6209, 6210, 6211, 6212, 6213, 6214, 6201, 6202, 6203, 6204, 6205, 6206, 6207, 6208, 6209, 6210, 6211, 6212, 6213, 6214, 6301, 6302, 6304, 6504 00 000 0, 6505 00, 6505 00 900 0, 6506, 6506 99 90, 4016 92 000 0, 6401, 6402, 6403, 6404, 6405, 4820, 4202	отбор проб	-

1	2	3	4	5	6	7
			14.20.10.653, 14.20.10.673, 14.20.10.676, 14.31.10.130, 14.31.10.160, 14.31.10.190, 15.20.11.130, 15.20.12.130, 15.20.13.170, 15.20.14.143, 15.20.21.150, 15.20.32.130, 23.13.11.116			
183.	ГОСТ 16218.0	Продукция легкой промышленности и материалы, применяемые для ее производства	13.20.1, 14.11.1, 13.20.2, 14.13.1, 14.14.1, 14.19.3, 14.19.42, 14.20.1, 14.31.1, 14.39.1, 15.11.1, 15.11.2, 15.11.3, 15.11.4, 15.11.5, 15.20.1, 15.20.2, 15.20.3, 15.20.4, 13.99.13, 13.20.3, 13.20.4, 13.20.5, 13.93.1, 15.12.12	4104, 4105, 4106, 4107, 4113, 4114, 4115 10 000 0, 5602, 5603, 6401, 6402, 6403, 6404, 6405, 6406, 5801, 5802, 5803 00, 5804, 5805 00 000 0, 5806, 5901, 5903, 5906, 4303, 6101, 6102, 6103, 6104, 6105, 6106, 6107, 6108, 6109, 6110, 6112, 6113 00, 6114, 6115, 6116, 6117, 5701, 5702, 5703, 5704, 5705 00, 6302, 6303, 4202 11, 4202 21 000 0, 4202 91, 4203, 9404, 6504 00 000 0, 6505 00, 6506	отбор проб	-
184.	ГОСТ 16831	Орехи	10.39.2, 10.39.21.130, 10.39.23, 10.39.24	801, 802	отбор проб	-
185.	ГОСТ 16832	Орехи			отбор проб	-
186.	ГОСТ 16833	Орехи			отбор проб	-
187.	ГОСТ 1750	Флодоовощная продукция, ягоды, грибы	01.13, 01.13.1, 01.13.9, 10.39.1, 10.39.2, 10.39.3, 01.11.6, 01.11.7	0810, 0811, 0803, 0804, 0805, 0806, 0807, 0808, 0809, 0701, 0702 00 000, 0703, 0704, 0705, 0706, 0707 00, 0708, 0709, 0710, 0712	отбор проб	-
188.	ГОСТ 32065	Флодоовощная продукция, ягоды, грибы	01.13, 01.13.1, 01.13.9, 10.39.1, 10.39.2, 10.39.3, 01.11.6, 01.11.7	0810, 0811, 0803, 0804, 0805, 0806, 0807, 0808, 0809, 0701, 0702 00 000, 0703, 0704, 0705, 0706, 0707 00, 0708, 0709, 0710, 0712	отбор проб	-
189.	ГОСТ 32287	Орехи	10.39.2, 10.39.21.130, 10.39.23, 10.39.24	801, 802	отбор проб	-
190.	ГОСТ Р 53067 (ISO 6670:2002)	Кофе (в зернах, молотый, растворимый) и напитки на его основе	10.83.11, 10.83.12	0901,2101	отбор проб	-
191.	ГОСТ Р 52557	Продукция, предназначенная для детей и подростков	22.19.71.120, 32.91.12.110, 30.92.40, 32.40.31.121, 30.92.10.130, 17.22.12.120, 30.92.10.113,	3922, 3924, 3926 10 000 0, 3926 20 000 0, 3926 90 920 0, 4014 90 000 1, 4014 90 000 9, 4203, 4303, 4304 00 000 0, 4803 00, 4818, 4823, 5601, 6101, 6102, 6103,	отбор проб	-

1	2	3	4	5	6	7
			58.11.13, 58.11.20, 22.29.25, 31.03.12.130, 13.92.24.120, 13.99.19.122, 13.99.19.132, 13.99.19.142, 14.19.1, 14.19.2, 14.19.31.123, 14.19.43.130, 14.20.10.113, 14.20.10.133, 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, 14.20.10.533, 14.20.10.553, 14.20.10.573, 14.20.10.613, 14.20.10.643, 14.20.10.646, 14.20.10.653, 14.20.10.673, 14.20.10.676, 14.31.10.130, 14.31.10.160, 14.31.10.190, 15.20.11.130, 15.20.12.130, 15.20.13.170, 15.20.14.143, 15.20.21.150, 15.20.32.130, 23.13.11.116	6104, 6105, 6106, 6107, 6108, 6109, 6110, 6111, 6112, 6114, 6115, 6116, 6117 10 000 0, 6201, 6202, 6203, 6204, 6205, 6206, 6207, 6208, 6209, 6210, 6211, 6212, 6213, 6214, 6201, 6202, 6203, 6204, 6205, 6206, 6207, 6208, 6209, 6210, 6211, 6212, 6213, 6214, 6301, 6302, 6304, 6504 00 000 0, 6505 00, 6505 00 900 0, 6506, 6506 99 90, 4016 92 000 0, 6401, 6402, 6403, 6404, 6405, 4820, 4202		
192.	ГОСТ Р 54640	Сахар	10.81.1	1701, 1702, 1703	отбор проб	-
193.	ГОСТ Р ИСО 1839	Чай	10.83.13, 10.83.14	0902, 0903, 2101	отбор проб	-
194.	ГОСТ Р ИСО 7516	Чай	10.83.13, 10.83.14	0902, 0903, 2101	отбор проб	-

Руководитель Восточного филиала ФБУЗ
«Центр гигиены и эпидемиологии
в Пермском крае»-главный врач
должность уполномоченного лица



подпись уполномоченного лица

И.И.Гладких

инициалы, фамилия уполномоченного лица