

ЭКЗЕМПЛЯР  
РОСАККРЕДИТАЦИИ



Руководитель (заместитель руководителя)  
Федеральной службы по аккредитации

ЛИТВАК А.Т.

инициалы, фамилия

11 ИЮЛ 2018

Приложение  
к аттестату аккредитации  
N RA.RU.29ЖТ99  
от " " 2018 г.  
на 39 листах, лист 1

**Область аккредитации испытательного лабораторного центра  
Северного Дорожного филиала Федерального бюджетного учреждения здравоохранения  
«Центр гигиены и эпидемиологии по железнодорожному транспорту»  
165340 Архангельская область, п. Вычегодский, ул. Ленина, д.17, корп.8**

№ п/п	Документы, устанавливающие правила и методы исследований, измерений	Наименование объекта	Код ОКПД 2	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (показатель)	Диапазон определения
1	ГОСТ Р 54386 (п.7)	Продукция пчеловодства. Мед пчелиный натуральный	01.49.21.110	0409	диастиазное число	(0-20) ед ГОТ
2	ГОСТ 19792 (п.6.10)				массовая доля редуцирующих сахаров	(1-10)%
3	ГОСТ 3351	Вода питьевая, расфасованная в емкости (бутилированная вода). Вода питьевая централизованных и нецентрализованных систем водоснабжения. Вода поверхностных и подземных источников хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водоснабжения. Вода плавательных бассейнов.	11.07.11.121	-	мутность	(1-100)ЕМФ
4	ПНД Ф 14.1:2:4.213		36.00.11	-		
			37.00.20 36.00.12	-		
5	ГОСТ 31868	Вода питьевая, расфасованная в емкости (бутилированная вода)	11.07.11.121	-	цветность	(1-50) град.
6	ГОСТ 18309				полифосфаты	(0,010-4,0) мг/дм <sup>3</sup>
7	ГОСТ 4011 (п.2)	Вода питьевая централизованных и нецентрализованных систем водоснабжения.	36.00.11	-	железо общее	(0,1-2,0) мг/дм <sup>3</sup>
8	ГОСТ 33045 (п.9)				нитрат-ионы	(0,1-50) мг/дм <sup>3</sup>
9	ГОСТ 33045 (п.6)				нитрит-ионы	(0,003 -0,3)мг/дм <sup>3</sup>

№ п/п	Документы, устанавливающие правила и методы исследований, измерений	Наименование объекта	Код ОКПД 2	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (показатель)	Диапазон определяемая			
10	ГОСТ 33045 (п.5)	Вода поверхностных и подземных источников хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водоснабжения. Вода плавательных бассейнов			аммоний – ион	(0,05-3,0) мг/дм <sup>3</sup>			
11	ГОСТ 31940 (п.5)				сульфат - ион	(2,0-2500) мг/дм <sup>3</sup>			
12	ГОСТ 4388 (п.2)				медь	(0,02-0,5) мг/дм <sup>3</sup>			
13	ГОСТ 4974 (п.5)				марганец	(0,01-1,0) мг/дм <sup>3</sup>			
14	ГОСТ 4386 (п.1)				фторид –ион	(0,05-1,0) мг/дм <sup>3</sup>			
15	ГОСТ 18165				алюминий	(0,04-0,56) мг/дм <sup>3</sup>			
16	ПНД Ф 14.1:2:4.207-04 (изд. 2004г.)	Вода сточная	37.00.20	-	цветность	(1-500) град.			
		Вода техническая.	36.00.12	-					
17	ПНД Ф 14.1:2:4.213-05 (изд. 2005г.)	Вода природная	36.00.1	-	мутность (по формазину)	(0,1-100) ЕМФ			
18	ПНДФ 14.1:2.159-2000 (изд. 2005г.)	Вода открытых водоемов.			сульфат-ион	(10,0 - 1000) мг/дм <sup>3</sup>			
19	ПНД Ф 14.1:2:4.4-95 (изд. 2011г.)	Вода поверхностных и подземных источников водоснабжения.	36.00.11	-	нитрат-ион	(0,10 – 100) мг/дм <sup>3</sup>			
20	ПНДФ 14.1:2:4.3-95 (изд. 2011г.)				нитрит-ион	(0,02 – 3,0) мг/дм <sup>3</sup>			
21	ПНДФ 14.1:2:4.276				ионы аммония	(0,05-4,0) мг/дм <sup>3</sup>			
22	РД 52.24.382-2006				фосфат-ион	(0,05-80,0) мг/дм <sup>3</sup>			
23	ПНД Ф 14.1:2:4.50-96 (изд. 2011г.)				железо общее	(0,05-10,0) мг/дм <sup>3</sup>			
24	ПНД Ф 14.1:2:4.48-96 (изд. 2011г.)				медь	(0,001 – 1,0) мг/дм <sup>3</sup>			
25	ПНД Ф 14.1:2:4.166-2000 (изд.2004)				алюминий	(0,04-0,56) мг/дм <sup>3</sup>			
26	ПНД Ф 14.1:2.61-96 (изд. 2013г.)				марганец	(0,005-10,0) мг/дм <sup>3</sup>			
27	ГОСТ 6709 п. 3.5				Вода дистиллированная	20.13.52.120	2853	аммиак и аммонийные соли	не более 0,02 мг/дм <sup>3</sup>
	п. 3.6							нитраты	не более 0,2 мг/дм <sup>3</sup>
	п. 3.7	сульфаты	не более 0,5 мг/дм <sup>3</sup>						
	п.3.8	хлориды	не более 0,02 мг/дм <sup>3</sup>						
	п. 3.9	алюминий	не более 0,05 мг/дм <sup>3</sup>						
	п. 3.10	железо	не более 0,05 мг/дм <sup>3</sup>						
	п. 3.12	медь	не более 0,02 мг/дм <sup>3</sup>						
	п. 3.15	вещества, восстанавливающие	не более 0,08 мг/дм <sup>3</sup>						

№ п/п	Документы, устанавливающие правила и методы исследований, измерений	Наименование объекта	Код ОКПД 2	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (показатель)	Диапазон определения
					перманганат калия	
28	МУ 4945	Воздух рабочей зоны Жилые и общественные здания и сооружения, в т.ч. детские учреждения, учреждения бытового обслуживания, торговли и общепита, спортивно-оздоровительные, культурно-развлекательные объекты, лечебные учреждения.			железо в сварочных аэрозолях	(1,5-15) мг/м <sup>3</sup>
					марганец в сварочных аэрозолях	(0,05-1,25) мг/м <sup>3</sup>
					хромовый ангидрид в сварочных аэрозолях	(0,5-9,5) мг/м <sup>3</sup> (0,003-0,06) мг/м <sup>3</sup>
29	МУ 4588				серная кислота	(0,5-5,0) мг/м <sup>3</sup>
30	МУ 5937				аэрозоли едких щелочей	(0,2-3,5) мг/м <sup>3</sup>
31	МУ 1618			медь	Предел обнаружения 1,25 мг/м <sup>3</sup>	
32	МУ 5048 (п.2)	Свежие и свежемороженые овощи, клубнеплоды и бахчевые культуры и продукция закрытого грунта (картофель, фрукты, ягоды). Продукция садов, виноградников (в т.ч. замороженная), многолетних насаждений и цветоводства.	01.13- 01.13.90.000	0701- 0708, 0803- 0810	нитраты	От 6 мг/дм <sup>3</sup>
33	ГОСТ 29270 (п.5)					
34	ГОСТ 26188	Плодовоовощная продукция. Продукты переработки плодов и овощей, в т.ч. консервы овощные, фруктовые, ягодные, консервированная соковая продукция. Мясо- и рыборастворительные консервы. Соки, напитки, сиропы плодовые и ягодные концентраты соков.	10.3-10.31.14.000 10.32- 10.32.29.000 10.86.10.660- 10.86.10.690 10.13.1	0701-0713, 0803-0812, 2006-2009	концентрации водородных ионов (рН)  концентрации водородных ионов (рН)	(3,0 – 8,0) ед. рН  (1,0-14,0) ед. рН
35	ГОСТ 32169	Продукция пчеловодства. Мед пчелиный натуральный.	01.49.21.110	Из 0409	концентрации водородных ионов (рН)	(1,0-14,0) ед рН
36	ГОСТ Р 53359	Молоко и продукты переработки молока.	10.51- 10.51.56.490	0401, 0403- 0406	концентрации водородных ионов (рН)	(3,0-8,0) ед рН
37	ГОСТ 32189	Маргарины, жиры для кулинарии, кондитерской, хлебопекарной и молочной промышленности.	10.42- 10.42.10.150	1517- 1518	концентрации водородных ионов (рН)	(1 – 14) ед. рН

№ п/п	Документы, устанавливающие правила и методы исследований, измерений	Наименование объекта	Код ОКПД 2	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (показатель)	Диапазон определения
38	ГОСТ 31762	Майонезы, соусы майонезные,	10.84.12.130, 10.84.12.140	9103 90 9001	концентрации водородных ионов (рН)	(1 – 14) ед. рН
39	ПНДФ 14.1:2:3:4.121-97(изд. 2004г.)	Вода питьевая, расфасованная в емкости (бутилированная вода) Вода питьевая централизованных и нецентрализованных систем водоснабжения. Вода поверхностных и подземных источников хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водоснабжения. Вода сточная Вода техническая. Вода природная Вода открытых водоемов. Вода поверхностных и подземных источников водоснабжения Вода плавательных бассейнов	37.00.20 36.00.12	- -	водородный показатель (рН)	(1 – 14) ед.рН.
40	ГОСТ 6709	Вода дистиллированная	36.00.11	2853	водородный показатель (рН)	(1 – 14) ед.рН.
41	МВИ на газоанализатор ЭЛАН – СО -50	Воздух рабочей зоны Жилые и общественные здания и сооружения, в т.ч. детские учреждения, учреждения бытового обслуживания, торговли и общепита, спортивно-оздоровительные, культурно-развлекательные объекты, лечебные учреждения. Территория жилой застройки	-	-	оксид углерода	(0-50,0) мг/м <sup>3</sup>
42	МВИ на газоанализатор КОЛИОН 1В -04				углеводороды нефти	(0-2000)мг/м <sup>3</sup>
бензин					(0-2000)мг/м <sup>3</sup>	
диоксид азота					(0-10) мг/м <sup>3</sup>	
43	ГОСТ 12.1.014	Воздух рабочей зоны . Жилые и общественные здания и сооружения, в т.ч. детские учреждения, учреждения бытового обслуживания, торговли и общепита, спортивно-оздоровительные, культурно-развлекательные объекты, лечебные учреждения. Территория жилой застройки	-	-	бензин	(50,0-1200)мг/м <sup>3</sup>
	дизельное топливо				(200-6000) мг/м <sup>3</sup>	
	уайт- спирт				(50-4000)мг/м <sup>3</sup>	
	диоксид углерода				(0,003-0,5)%об. (0,1-2,0)%об. (0,25-30)%об.	
	сумма оксидов азота				(1,0-20,0)мг/м <sup>3</sup> (5,0-50,0)мг/м <sup>3</sup>	
	озон				(0,1-15,0)мг/м	

№ п/п	Документы, устанавливающие правила и методы исследований, измерений	Наименование объекта	Код ОКПД 2	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (показатель)	Диапазон определения
					керосин	(50,0-4000)мг/м <sup>3</sup>
					ксилол	(0-1500)мг/м <sup>3</sup>
					аэрозоли масел	(5,0-50,0) мг/м <sup>3</sup>
					трихлорэтилен	(5-50)мг/м <sup>3</sup>
					метилмеркаптан	(0,25-2,5) мг/м <sup>3</sup> (2,5-70) мг/м <sup>3</sup> (50-1000) мг/м <sup>3</sup>
					формальдегид	(0,04-55) мг/м <sup>3</sup>
44	РД 52.24.495-	Вода питьевая, расфасованная в емкости (бутилированная вода) Вода питьевая централизованных и нецентрализованных систем водоснабжения. Вода поверхностных и подземных источников хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водоснабжения.	11.07.11.121 36.00.11	- -	Удельная электрическая проводимость	(0,05-100), мС/см
		Вода дистиллированная	20.13.52.120	2853	- удельная электрическая проводимость при 20°C	не более 5·10 <sup>-4</sup> См/м
45	ГОСТ 31774	Продукция пчеловодства. Мед пчелиный	01.49.29.110	0409	массовая доля воды	(13-25)%
46	ГОСТ 6687.2 (п.4)	Напитки безалкогольные, в т. ч. сокодержащие и искусственно минерализованные	11.07- 11.07.19.190	2202	массовая доля сухих веществ	(0-35,0) %
47	ГОСТ 28562	Флодовоовощная продукция. Продукты переработки плодов и овощей, в т.ч. консервы овощные, фруктовые, ягодные, консервированная соковая продукция.	10.3-10.31.14.000 10.32- 10.32.29.000	0701- 0713, 0803- 0812, 2006- 2009	массовая доля сухих веществ	(2,0 – 80,0) %
		Соки, напитки, сиропы плодовые и ягодные концентраты соков.	10.32- 10.32.22.130	2009	массовая доля сухих веществ	(2-80) % (0,2-25,0) %
48	МУ 1-40/3805	Готовые блюда, напитки, изготовленные на предприятиях общественного питания	10.85.11- 10.85.19.000 11.07-	1601-1602, 1604-1605	Жир (метод Гербера) Жир (метод Сокслета) Пищевая	

№ п/п	Документы, устанавливающие правила и методы исследований, измерений	Наименование объекта	Код ОКПД 2	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (показатель)	Диапазон определения
		(готовые кулинарные изделия, в т.ч. продукция общественного питания)	11.07.19.190		энергетическая ценность  Установление соответствия фактического химического состава и калорийности готовых блюд. Качество термической обработки (окисление бензидином).	
49	ГОСТ Р 51479	Мясо и мясные продукты, в т.ч. полуфабрикаты парные, охлажденные, подмороженные, замороженные всех видов убойных, промысловых и диких животных. Субпродукты убойных животных, охлажденные, замороженные.	10.11- 10.11.39.190 10.12.10- 10.12.40.129	0201- 0207	массовая доля влаги	(0,7-60) %
50	ГОСТ 9793	Изделия колбасные, продукты из мяса всех видов убойных животных, кулинарные изделия из мяса.	10.13.14- 10.13.14.529	1601	массовая доля влаги	(0,7-60) %
51	ГОСТ Р 54042	Замороженное мясо птицы (тушки кур индеек, уток, гусей, цесарок, перепелов и их части).			массовая доля влаги и мясного сока, выделившихся при размораживании.	(0,6-60) %
52	ГОСТ 7636(п.3.3)	Рыба, нерыбные объекты и продукты, вырабатываемые из них, в т.ч. рыба живая, рыба свежая, охлажденная, мороженая, фарш, филе, мясо морских млекопитающих. Нерыбные объекты промысла и др. Рыба сушеная, вяленая, копченая, соленая, маринованная, рыбная кулинария, рыбн. продукция	10.20.11- 10.20.34.110 10.20.3- 10.20.34.110	0303-0308	массовая доля влаги	(1-90) %

№ п/п	Документы, устанавливающие правила и методы исследований, измерений	Наименование объекта	Код ОКПД 2	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (показатель)	Диапазон определения
53	ГОСТ 28561 (п.2)	Фруктовоовощная продукция. Продукты переработки плодов и овощей, в т.ч. консервы овощные, фруктовые, ягодные, консервированная соковая продукция.	10.32.23- 10.39.17- 190	2001-2008	массовая доля сухих веществ и влаги	(1-90)%
54	ГОСТ Р 51437	Соки фруктовые, овощные и подобные им продукты.	10.32- 10.32.22.130	2009	массовая доля сухих веществ	(2-25,0)%
55	ГОСТ 3626	Молоко и молочные продукты,	10.51- 10.51.56.490	0401, 0403- 0406	влаги и сухое вещество	(0,5-25) %
56	ГОСТ Р 54668	Молоко и продукты переработки молока	10.51- 10.51.56.490	0401, 0403- 0406		
57	ГОСТ 55361	Жир молочный, масло и паста масляная	10.51.3- 10.51.30.400	0405	массовая доля влаги и летучих и сухих веществ	(1-90) %
58	ГОСТ 21094	Хлеб и хлебобулочные изделия	10.7-10.71.11.20	1905	влажность мякиша	
59	ГОСТ 5669	Хлеб и хлебобулочные изделия	10.7-10.71.11.20	1905	пористость мякиша	(0,14-5)%
60	ГОСТ 5900	Сахаристые кондитерские изделия: карамель, конфеты глазированные и неглазированные, помадные, сбивные, грильяжные, пралине, ирис, халва марципановые, фруктово-ягодные, пастила, зефир, мармелад, жележные изделия; жевательная резинка. Сахар. Сахаристые кондитерские изделия, шоколад и изделия из него. Какао - бобы и какао-продукты	10.71.12- 10.71.12.129 10.72- 10.72.12.160 10.82.2- 10.82.23.240	1704, 1806	массовая доля влаги и сухих веществ	(0,5-75) %

№ п/п	Документы, устанавливающие правила и методы исследований, измерений	Наименование объекта	Код ОКПД 2	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (показатель)	Диапазон определения
61	ГОСТ 5901(п.2)	Мучные кондитерские изделия: торты и пирожные бисквитные, слоеные, песочные, воздушные, заварные, крошковые с отделками в т.ч замороженные. Торты и пирожные без отделок, с отделками на основе маргаринов, растительных сливок и жиров. Торты вафельные с начинкой. Торты, пирожные и рулеты диабетические. Рулеты бисквитные с начинкой. Кексы. Вафли без начинки и с начинкой. Пряники, коврижки, печенье, мучные восточные сладости и др.			массовая доля золы	(0,05-5) %
62	ГОСТ 5897				массовая доля составных частей	-
63	ГОСТ Р 53156				общий сухой остаток какао	
64	ГОСТ 18164	Вода питьевая, расфасованная в емкости (бутилированная вода)	11.07.11.121 36.00.11	-	Общая минерализация (сух.остаток)	(10-2000)мг/дм <sup>3</sup>
65	ПНДФ 14.1: 2:4.254 (изд.2012г.)	Вода питьевая централизованных и нецентрализованных систем водоснабжения.  Вода поверхностных и подземных источников хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водоснабжения.  Вода сточная Вода техническая. Вода природная Вода открытых водоемов. Вода поверхностных и подземных источников водоснабжения			Взвешенные вещества	(0,5-5000), мг/дм <sup>3</sup>



№ п/п	Документы, устанавливающие правила и методы исследований, измерений	Наименование объекта	Код ОКМД 2	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (показатель)	Диапазон определения
66	ПНД Ф 14.1:2:4.261	Вода сточная Вода техническая. Вода природная Вода открытых водоемов. Вода поверхностных и подземных источников водоснабжения	37.00.20 36.00.12 36.00.1	-	Общая минерализация (сухой остаток)	(1-25000) мг/дм <sup>3</sup>
67	ГОСТ 6709 п. 3.3	Вода дистиллированная	20.13.52.120	2853	остаток после выпаривания	не более 5 мг/дм <sup>3</sup>
68	МУК 4.1.2468-09	Воздух рабочей зоны	-	-	пыль (взвешенные вещества)	(1,0-250) мг/м <sup>3</sup>
69	МУ 4985-88				сварочный аэрозоль	
70	РД 52.04.186- п.5.2.6.; п 5.3.8	Жилые и общественные здания и сооружения, в т.ч. детские учреждения, учреждения бытового обслуживания, торговли и общепита, спортивно-оздоровительные, культурно-развлекательные объекты, лечебные учреждения. Территория жилой застройки	-	-	- пыль (взвешенные вещества)	(0,26-50) мг/м <sup>3</sup>
					сажа	(0,025-1,0)мг/м <sup>3</sup>
71	ГОСТ 9957 (п.2)	Изделия колбасные, продукты из мяса всех видов убойных животных, кулинарные изделия из мяса.	10.11- 10.11.39.190 10.12.10- 10.12.40.129 10.13.14- 10.13.14.529	0201-0207, 1601	массовая доля хлористого натрия (поваренная соль)	(0,1 – 3,0) %
72	ГОСТ 26186 (п.3)	Консервы из мяса, мяса птиц, мясорастительные. Консервы из субпродуктов, в т.ч. паплетные	10.13.15.110- 10.13.15.150	1602	массовая доля хлористого натрия	(0,1 – 3,0) %
73	ГОСТ 7636 (п.3.5.2; п.3.5.3)	Рыба сушеная, вяленая, копченая, соленая, маринованная, рыбная кулинария, супы рыбные и другая рыбная продукция. (кроме рыбных консервов и пресервов)	10.20.2-10.20.25 10.20.3- 10.20.34.110	0305	массовая доля поваренной соли	(0,3-64,8) %
74	ГОСТ 27207	Консервы и пресервы из рыбы и морепродуктов.	10.20.25.110- 10.20.25.120	1604	массовая доля поваренной соли	(0,5-20,0)%
75	ГОСТ 27082 (п.2)				общая кислотность	(0,3-0,7)%

№ п/п	Документы, устанавливающие правила и методы исследований, измерений	Наименование объекта	Код ОКПД 2	Код ТН ВЕД ЕАЭС	Определяемая характеристика (показатель)	Диапазон определения
76	ГОСТ 26186- (п.3)	Фруктовоовощная продукция. Продукты переработки плодов и овощей, в т.ч.	10.13.15.110- 10.13.15.150	2001 -2008	массовая доля поваренной соли	(0,2-10,0) % (0,01-10) г/дм <sup>3</sup>
77	ГОСТ 25555.0	консервы овощные, фруктовые, ягодные, грибные, консервированная соковая продукция. мясо- и рыба-растительные консервы.  Соки, напитки, сиропы плодовые и ягодные концентраты соков. Джемы, варенья, сиропы, повидло, конфитюры, плоды и ягоды протертые с сахаром и др. плодово- ягодные концентраты с сахаром, ароматизированный, плодово- ягодный, фруктовый и пищевой лед. Консервированная соковая продукция из фруктов и овощей. Консервы овощные, ягодные, грибные (стерилизованные или пастеризованные).			кислотность  кислотность	(0,1-45)%  (0,2-2,1) %
78	ГОСТ Р 51434	Соки, напитки, сиропы плодовые и ягодные концентраты соков.	10.32- 10.32.22.130	2009	кислотность	(0,2-2,1) % (0,01-10) г/дм <sup>3</sup>
79	ГОСТ Р 51436				общая щелочность зо-лы	(5-80) ммольNaOH/дм <sup>3</sup>
80	ГОСТ 6687.4	Напитки безалкогольные, в т. ч. соко-содержащие и искусственно минерализованные	11.07- 11.07.19.190	2202	кислотность	1,0-20,0 см <sup>3</sup> /100см <sup>3</sup>
81	ГОСТ 19792 (п.6.19)	Продукция пчеловодства. Мед пчелиный натуральный.	01.49.21.110	0409	общая кислотность	(0-7)см <sup>3</sup>
82	ГОСТ Р 54669 ( п.7)	Молоко и молочные продукты,	10.51-	0401-	кислотность	(2,0-250)° Т

№ п/п	Документы, устанавливающие правила и методы исследований, измерений	Наименование объекта	Код ЭКПД 2	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (показатель)	Диапазон определения
83	ГОСТ 3627 (п.4)	в том числе: Молоко сырое, сливки сырые. Питьеовое молоко, сливки термически обработанные, молоко топленое, пахта, сыворотка молочная и др. Жидкие кисломолочные продукты, в том числе: йогурт, сметана, мороженое, кефир, айран, ацидофилин, варенец, кумыс и кумысный продукт, простокваша, ряженка, молочные составные продукты на их основе, продукты, термически обработанные после сквашивания и др. продукты и напитки на молочной основе. Творог, творожная масса, зерненный творог, сырок, творожные продукты, Сыры, сырные продукты, масло коровье Мороженое всех видов из молока и на молочной основе Масло, паста масляная из коровьего молока, молочный жир и продукты переработки масла	10.51.56.490	0406	массовая доля поваренной соли	(1-90) %
84	ГОСТ 30305.3	Консервы молочные (молоко, сливки, пахта, сыворотка, сгущенные с сахаром, молоко сгущенное, стерилизованное) и молочные составные консервы. Продукты молочные сухие.	10.51.56.200- 10.51.56.417	Из 0403 Из 0404	кислотность	(1,0-150)°Т
85	ГОСТ 32189	Масложировая продукция. Продукты переработки растительных масел и животных жиров, включая жиры рыб. (маргарины, спреды растительно-жировые, смеси растительно-топленые	10.42- 10.42.10.150	1509-1517	массовая доля поваренной соли	(0-1,5) %
86	ГОСТ 31762	растительно-жировые, жиры специального назначения, в том числе жиры кулинарные, кондитерские, хлебопекарные. Заменители молочного жира, эквиваленты масла			кислотность или кислотное число	(0,5-3) °К (0,1-30) мгКОН/г (1-75) мг КОН/г

№ п/п	Документы, устанавливающие правила и методы исследований, измерений	Наименование объекта	Код ОКПД 2	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (показатель)	Диапазон определения
		какао, соусы на основе растительных масел. Майонезы, соусы майонезные, кремы на основе растительных масел, жир-сырец, шпик.	10.84.12.130- 10.84.12.140	9103 90 9001		
87	ГОСТ 31964	Макаронные изделия Макаронные изделия быстрого приготовления	10.73.11- 10.73.11.190	1902	кислотность	
88	ГОСТ 5670	Хлеб, булочные изделия и сдобные изделия (смеси и тесто для изготовления хлебулочных и мучных кондитерских изделий; сдобные хлебулочные изделия, не содержащие добавок фруктов и орехов; готовые пищевые продукты, полученные из не обжаренных зерновых хлопьев; сухарные изделия, сухари, хрустящие хлебцы, маца; сдобные хлебулочные изделия; хлебулочные изделия, не содержащие добавок в виде меда, яиц; хлебулочные изделия, не содержащие добавок фруктов или орехов	10.7.- 10.71.11.200	1905	кислотность мякиша	(0,2-50)%
89	ГОСТ 5698				массовая доля поваренной соли	(1-40)%
90	ГОСТ 5898	Сахаристые кондитерские изделия: карамель, конфеты глазированные и неглазированные, помадные, сбивные, грильяжные, пралине, ирис, халва марципановые, фруктово-ягодные, пастила, зефир, мармелад, желейные изделия; жевательная резинка. Сахар. Сахаристые кондитерские изделия, шоколад и изделия из него. Какао - бобы и какао-продукты  Мучные кондитерские изделия: торты и пирожные бисквитные, слоеные, песочные, воздушные, заварные, крошковые с отделками в т.ч замороженные. Торты и пирожные без отделок, с отделками на	10.71.12- 10.71.12.129 10.72- 10.72.12.160 10.82.2- 10.82.23.240	1704, 1806	Кислотность Щелочность	(0,2-50) град

№ п/п	Документы, устанавливающие правила и методы исследований, измерений	Наименование объекта	Код ОКПД 2	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (показатель)	Диапазон определения
		основе маргаринов, растительных сливок и жиров. Торты вафельные с начинкой. Торты, пирожные и рулеты диабетические. Рулеты бисквитные с начинкой. Кексы. Вафли без начинки и с начинкой. Пряники, коврижки, печенье, мучные восточные сладости и др.				
91	ГОСТ 31954 п.4	Вода питьевая, расфасованная в емкости (бутилированная вода) Вода питьевая централизованных и нецентрализованных систем водоснабжения. Вода поверхностных и подземных источников хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водоснабжения. Вода плавательных бассейнов	11.07.11.121 36.00.11 36.00.1	-	жесткость общая	(0,1-10) °Ж
92	ГОСТ 4245 (п.2)				Хлорид- ион	(0,5-350) мг/дм <sup>3</sup>
93	ПНД Ф 14.2:4.154				Перманганатная окисляемость	(0,25-100), мгО/дм <sup>3</sup>
94	ГОСТ 31957				Щёлочность общая	(0,1-100) ммоль/дм <sup>3</sup>
95	ПНД Ф 14.1:2.101				Растворённый кислород	(1,0-15), мг/дм <sup>3</sup>
96	ГОСТ 18190( п.2)				хлор остаточный активный	(0,02- 35,0) мг/дм <sup>3</sup>
97	ПНД Ф 14.1:2.111	Вода сточная Вода техническая.	37.00.20 36.00.12	-	хлорид - ион	(10 – 10000)мг/дм <sup>3</sup>
98	ПНДФ 14.1:2.98	Вода природная Вода открытых водоемов. Вода поверхностных и подземных источников водоснабжения	36.00.1	-	жесткость общая	(0,1 – 8)°Ж
99	ГОСТ 25555.3 (п.4)	Свежие и свежемороженые овощи, клубнеплоды и бахчевые культуры и продукция закрытого грунта (картофель, фрукты, ягоды, грибы, орехи (кроме семенного и посадочного материала), полуфабрикаты. Продукция садов, виноградников (в. ч замороженная), многолетних насаждений и цветоводства.	10.32.23- 10.39.17.190	0701- 0708, 0803- 0810	минеральные примеси	
100	ГОСТ 26323				примеси растительного происхождения	
101	ГОСТ 8756.9	Соки, напитки, сиропы плодовые и ягодные концентраты соков. Джемы, варенья, сиропы, повидло, конфитюры, плоды и ягоды протертые с сахаром и др.	10.32- 10.32.22.130	2009	осадок	(0,15-1,0)%
102	ГОСТ Р 51442				мякоть	(5-20) %
103	ГОСТ 8756.11 (п.2)				прозрачность и	(2-25) %

№ п/п	Документы, устанавливающие правила и методы исследований, измерений	Наименование объекта	Код ОКПД 2	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (показатель)	Диапазон определения
		плодово-ягодные концентраты с сахаром, ароматизированный, плодово-ягодный, фруктовый и пищевой лед. Консервированная соковая продукция из фруктов и овощей. Консервы овощные, ягодные, грибные (стерилизованные или пастеризованные).			растворимость	
104	ГОСТ 24065	Молоко.	10.51.56.420-10.51.56.422	0401-0406	массовая доля соды	(0,05-1) %
105	ГОСТ 24066				аммиак	(6-9) * 10 <sup>-3</sup> %
106	ГОСТ 24067				перекись водорода	-
107	ГОСТ 7269	Мясо и мясные продукты, в т.ч. полуфабрикаты парные, охлажденные, замороженные, замороженные всех видов убойных, промысловых и диких животных и птиц Субпродукты убойных животных, охлажденные, замороженные  Изделия колбасные, продукты из мяса всех видов убойных животных, кулинарные изделия из мяса	10.11-10.11.39.190 10.12.10-10.12.40.129 10.11.39-10.11.39.110 10.11-110.11.39.190 10.13.1-10.13.15	0201-0207, 1601	внешний вид, цвет, запах показатели свежести структура форма размер вид в разрезе консистенция прозрачность и аромат бульона вкус масса вязка батонов вид в разрезе определение свежести	
108	ГОСТ Р 51944					
109	ГОСТ 20235.0					
110	ГОСТ 9959					
111	ГОСТ 8756.1	Консервированные пищевые продукты (кроме молочных).	10.13.15.110-10.13.15.150		внешний вид вкус запах цвет консистенция	

№ п/п	Документы, устанавливающие правила и методы исследований, измерений	Наименование объекта	Код ОКПД 2	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (показатель)	Диапазон определения
112	ГОСТ 7631	Рыба, нерыбные объекты и продукты, вырабатываемые из них, в т. ч. рыба живая, рыба свежая, охлажденная, мороженая, фарш, филе, мясо морских млекопитающих. Нерыбные объекты промысла и др.	10.20.2-10.20.25 10.20.3- 10.20.34.110	0303-0308	внешний вид цвет посторонние примеси консистенция запах вкус температура состояние рыбы и кожного покрова наличие чешуи длина и масса	-
113	ГОСТ 1368					
114	ГОСТ 32366					
115	ГОСТ 26664	Консервы и пресервы рыбные	10.20.25.110- 10.20.25.120		внешний вид вкус запах цвет консистенция масса нетто масса составных частей	
116	ГОСТ 8756.18	Флодовоовощная продукция.	10.13.15.110-		внешний вид	
117	ГОСТ 12231	Продукты переработки плодов и овощей, в т.ч.	10.13.15.150		вкус	
118	ГОСТ 8756.1		10.20.25.110- 10.20.25.119		цвет	
119	ГОСТ 8756.9	консервы овощные, фруктовые, ягодные, грибные, консервированная соковая продукция. мясо- и рыборастительные консервы.  Овощи и фрукты, грибы соленые, квашеные, маринованные, мочёные	10.20.34.120- 10.20.34.129 10.39.25.120 10.51.56.200 10.51.56.300- 10.51.56.363 10.86.10.210- 10.86.10.242 10.86.10.510- 10.86.10.519		запах признаки порчи продукта консистенция состояние тары состояние внутренней поверхности металлической тары прозрачность соков масса нетто масса составных частей массовая доля мякоти качество заливки.	
120	ГОСТ 13340.1	Сушеные овощи.	10.31.12.000	0712	внешний вид	

№ п/п	Документы, устанавливающие правила и методы исследований, измерений	Наименование объекта	Код ОКПД 2	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (показатель)	Диапазон определения
121	ГОСТ 13340.2		10.39.13		консистенция, вкус и запах, цвет, форма и размеры масса нетто форма размер частиц дефекты по внешнему виду развариваемость	
122	ГОСТ 6687.5	Соки, напитки, сиропы плодовые и ягодные концентраты соков. Джемы, варенья, сиропы, повидло, конфитюры, плоды и ягоды протертые с сахаром и др. плодово-ягодные концентраты с сахаром, ароматизированный, плодово-ягодный, фруктовый и пищевой лед. Консервированная соковая продукция из фруктов и овощей. Консервы овощные, ягодные, грибные (стерилизованные или пастеризованные).	11.07.-	2202	цвет запах вкус консистенция внешний вид посторонние примеси внешние признаки порчи продукта герметичность тары состояние внутренней поверхности тары прозрачность соков	
123	ГОСТ 8756.1		11.07.19.190			
124	ГОСТ 8756.18		10.13.15.110-10.13,15.150			
125	ГОСТ 29245	Консервы молочные (молоко, сливки, пахта, сыворотка, сгущенные с сахаром, молоко сгущенное, стерилизованное) и молочные составные консервы.	10.51.56.200-10.51.56.417	из 0403 из 0404	внешний вид консистенция вкус и запах цвет	
126	ГОСТ Р 52969	Масло, паста масляная из коровьего молока, молочный жир и продукты переработки масла	10.51.3-10.51.30.320	из 0405	цвет вкус запах консистенция внешний вид	
127	ГОСТ Р 52175	Мороженое всех видов из молока и на молочной основе			внешний вид цвет консистенция взбитость	



№ п/п	Документы, устанавливающие правила и методы исследований, измерений	Наименование объекта	Код ОКПД 2	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (показатель)	Диапазон определения
					вкус запах	
128	ГОСТ 31964 п.7.1, п.7.2	Макаронные изделия Макаронные изделия быстрого приготовления	10.73.11- 10.73.11.190	1902	цвет вкус запах излом форма излом поверхность зараженность вредителями	
129	ГОСТ 5667	Хлеб, булочные изделия и сдобные изделия (смеси и тесто для изготовления хлебобулочных и мучных кондитерских изделий; сдобные хлебобулочные изделия, не содержащие добавок фруктов и орехов; готовые пищевые продукты, полученные из не обжаренных зерновых хлопьев; сухарные изделия, сухари, хрустящие хлебцы, маца; сдобные хлебобулочные изделия; хлебобулочные изделия, не содержащие добавок в виде меда, яиц; хлебобулочные изделия, не содержащие добавок фруктов или орехов	10.7-10.71.11.200	1905	цвет форма поверхность масса вкус запах хруст посторонние включения	
130	ГОСТ 5897	Сахаристые кондитерские изделия: карамель, конфеты глазированные и неглазированные, помадные, сбивные, грильяжные, пралине, ирис, халва марципановые, фруктово-ягодные, пастила, зефир, мармелад, желейные изделия; жевательная резинка. Сахар. Сахаристые кондитерские изделия, шоколад и изделия из него. Какао - бобы и какао-продукты	10.71.12- 10.71.12.129 10.72- 10.72.12.160 10.82.2- 10.82.23.240	1704,1806	запах цвет вкус форма поверхность консистенция структура	
		Мучные кондитерские изделия: торты и пирожные бисквитные, слоеные, песочные, воздушные, заварные, крошковые с отделками в т.ч замороженные. Торты и пирожные без отделок, с отделками на			запах цвет вкус форма поверхность	

№ п/п	Документы, устанавливающие правила и методы исследований, измерений	Наименование объекта	Код ОКПД 2	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (показатель)	Диапазон определения
		основе маргаринов, растительных сливок и жиров. Торты вафельные с начинкой. Торты, пирожные и рулеты диабетические. Рулеты бисквитные с начинкой. Кексы. Вафли без начинки и с начинкой. Пряники, коврижки, печенье, мучные восточные сладости и др.			консистенция структура	
131	ГОСТ 31986	Продукция предприятий общественного питания. Мясные и кулинарные изделия, блюда из мяса, мясных продуктов, птицы, кролика, в том числе под вакуумом.	10.85.11- 10.85.19.000	1601-1602, 1604-1605	вкус внешний вид цвет запах консистенция прозрачность бульона качество термической обработки свежесть	
132	ГОСТ 3351	Вода питьевая, расфасованная в емкости (бутилированная вода) Вода питьевая централизованных и нецентрализованных систем водоснабжения. Вода поверхностных и подземных источников хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водоснабжения.	36.00.1	2201 90 000 0	запах 20°C/60°C привкус вкус	(0 – 5) балл (0 – 5) балл -
133	РД 52.24.496					
134	ПНД Ф 12.16.1	Вода сточная Вода техническая. Вода природная Вода открытых водоемов. Вода поверхностных и подземных источников водоснабжения Вода плавательных бассейнов	37.00.20 36.00.12	-	Прозрачность осадок температура окраска  плавающие примеси	(0-40)°C
135	ПНДФ 14.1:2:4.15 (изд.2011)	Вода питьевая, расфасованная в емкости (бутилированная вода) Вода питьевая централизованных и нецентрализованных систем водоснабжения. Вода поверхностных и подземных источников хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водоснабжения.	11.07.11.121 36.00.11. 36.00.1 37.00.20 36.00.12	2201 90 000 0	анионные поверхностно-активные вещества	(0,01-10) мг/дм <sup>3</sup>



№ п/п	Документы, устанавливающие правила и методы исследований, измерений	Наименование объекта	Код ОКПД 2	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (показатель)	Диапазон определения
155	ГОСТ 31248 (ИСО 10056)				значение (уровень) виброускорения	
156	СП 2.5.1198-03					
157	ГОСТ 12.1.012					
158	ГОСТ 31192.1 (ИСО 5349-1)	Рабочие места: производственные помещения, на территориях предприятий, в помещениях общественных и административных зданий, места производства работ			Вибрации локальная: - среднеквадратичные значения (уровни) виброускорения, в 1/3 или 1/1 октавных полосах со средне-геометрическими частотами (0,8-80)Гц; -корректированное значение (уровень) виброускорения; -эквивалентное корректированное значение (уровень) виброускорения	(64-164) дБ (0,001-1000) м/с <sup>2</sup>
159	ГОСТ 31192.2 (ИСО 5349-2)					
160	ГОСТ 30494	Помещения жилые, общественные, административные и бытовые здания, организации, осуществляющие медицинскую деятельность Рабочие места всех видов производственных помещений Комплекс стационарных объектов и подвижной состав железнодорожного транспорта			Микроклимат: - температура воздуха	(0...+50) °С
161	СанПиН 2.2.4.548 – 96					
162	ГОСТ 12.1.005					
163	СП 2.5.1198-03				- относительная влажность воздуха	(10-98) %
164	МУК 4.3.2755-10					
165	МУК 4.3.2756-10					
166	МУ 4425-87				-скорость движения воздуха	(0,1 - 20) м/с
167	СП 2.5.1198-03					
168	МУК 4.3.2756-10					

№ п/п	Документы, устанавливающие правила и методы исследований, измерений	Наименование объекта	Код ОКПД 2	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (показатель)	Диапазон отклонения
169	МУ 2.2.4.706-98	Рабочие места: производственные помещения, места производства работ. Комплекс стационарных объектов и подвижной состав железнодорожного транспорта. Жилые и общественные здания и помещения; организации, осуществляющие медицинскую деятельность; общеобразовательные учреждения, предприятия общественного питания и торговли. Территории жилой застройки и промышленных предприятий.	-	-	<b>Световая среда:</b> Искусственное освещение: - освещенность рабочей поверхности	(1-200000) лк
170	СП 2.5.1198-03					
171	ГОСТ 24940					
172	ГОСТ Р 50949				- коэффициент пульсации	(1-100) %
173	ГОСТ 26824				- яркость	(1-200000) кд/м <sup>2</sup>
174	ГОСТ 12.1.002	Рабочие места всех видов производственных помещений. Помещения жилых и общественных зданий, селитебные территории. Организации, осуществляющие медицинскую деятельность.	-	-	<b>Электромагнитные поля промышленной частоты (50Гц):</b> - напряжённость электрического поля в диапазоне частот 49-51 Гц;  - плотность потока индукции магнитного поля в диапазоне частот 49-51 Гц	(0,05-50) кВм
175	СанПиН 2.2.4.1191-03					
176	МУК 4.3.2491-09					
177	МУ 4109-86					
178	ГН 2.1.8/2.2.4.2262-07					
179	Р 2.2.2006-05 п. 5.7	Рабочие места, оборудованные ПЭВМ	-	-	<b>Электромагнитные поля ПЭВМ:</b>	
180	СанПиН 2.2.2./2.4.1340-03					
181	СанПиН 2.1.8/2.2.4.2620-10					
182	ГОСТ Р 50949					

№ п/п	Документы, устанавливающие правила и методы исследований, измерений	Наименование объекта	Код ОКПД 2	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (показатель)	Диапазон определения
183	Р 2.2.2006-05				- напряжённость электрического поля в диапазоне частот 2-400 кГц  - плотность магнитного поля в диапазоне частот 5-2000 Гц  - плотность магнитного поля в диапазоне частот 2-400 кГц	(0,8 -10)В/м  (0,08-1,0) мкТл  (8 -100) нТл
184	МУ 2.6.1.2838-11	Жилые, общественные и производственные здания и сооружения; территории жилой застройки и земельные участки промышленных, общественных зданий и сооружений	-	-	<b>Радиологические показатели:</b> - мощность эквивалентной дозы гамма-излучения	(0,1-3000000) мкЗв/ч
185	МУ 2.6.1.2398-08					
186	МУК 2.6.1.1087-02	Металлолом (лом и отходы чёрных и цветных металлов)	27.10.13.190 38.32.29.100	Из 7201 7204	<b>Радиологические показатели:</b> - мощность эквивалентной дозы гамма-излучения  - плотность потока альфа-излучения  - плотность потока бета-излучения	(0,03-500) мкЗв/ч  (0,1-700) см <sup>2</sup> ×с <sup>-1</sup>  (0,1-700) см <sup>2</sup> ×с <sup>-1</sup>
187	МУК 2.6.1.2152-06					
188	ГОСТ Р 51713-2001					
	Паспорт, ТО и инструкция по эксплуатации МКС/СРП-08А					

№ п/п	Документы, устанавливающие правила и методы исследований, измерений	Наименование объекта	Код ОКПД 2	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (показатель)	Диапазон определения
189	ГОСТ 32901 п. 8.4  п. 8.5	Продукты молочные и молочные составные Молоко (кроме сырого). Продукты молочные и молочные составные, кроме масла из коровьего молока, пасты масляной, сыра, сырных продуктов и молочного жира Сыры Продукты молокосодержащие Мороженое Продукты переработки молока	10.51- 10.51.11.119, 10.51.11.130, 10.51.12- 10.51.12.111, 10.51.12.119- 10.51.30.400, 10.51.4-10.51.51, 10.51.51.112- 10.51.51.130, 10.51.51.132- 10.51.56.162, 10.51.56.210- 10.51.56.320, 10.51.56.400- 10.51.56.490	0401, 0403-0406	КМАФАнМ (количество мезофильных аэробных и факультативно анаэробных микроорганизмов) БГКП (бактерии группы кишечной палочки)	-
190	ГОСТ 30347	Продукты молочные и молочные составные Молоко (кроме сырого). Продукты молочные и молочные составные, кроме масла из коровьего молока, пасты масляной, сыра, сырных продуктов и молочного жира Сыры Мороженое Продукты переработки молока	10.51- 10.51.11.119, 10.51.11.130, 10.51.12- 10.51.12.111, 10.51.12.119- 10.51.30.400, 10.51.4-10.51.51, 10.51.51.112- 10.51.51.130, 10.51.51.132- 10.51.56.162, 10.51.56.210- 10.51.56.320, 10.51.56.400- 10.51.56.490	0401, 0403-0406	Staphilococcus aureus	-
191	ГОСТ 10444.12	Продукция мясной и птицеперерабатывающей промышленности (включая яйцопродукты)	10.11.11- 10.11.39.190 10.12.10- 10.12.40.129 10.13.11- 10.13.14.900	0201-0207, 0407-0408	Дрожжи, плесени	-

№ п/п	Документы, устанавливающие правила и методы исследований, измерений	Наименование объекта	Код ОКЕД 2	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (показатель)	Диапазон определения
			10.89.12-10.89.12.143			
		Продукция рыбная пищевая товарная (без рыбных консервов)	10.20.1-10.20.24.123 10.20.26-10.20.34.110	0303-0305		
		Готовые кулинарные изделия, в т.ч. продукция общественного питания	10.85.11-10.85.19.000	1601-1602, 1604-1605		
		Овощи, фрукты. Продукция переработки фруктов, овощей, грибов	10.31.11-10.31.13.120 10.39.11-10.39.14.000 10.39.21-10.39.22.140 10.39.25.130-10.39.25.139	0701-0713, 0801-0813		
		Продукция производственно - пищевых концентратов	10.89-10.89.11.130 10.89.19-10.89.19.150 10.89.19.230-10.89.19.236	1603		
		Спреды растительно-сливочные (с м.д.ж. от 60 % и более) и смеси топленые растительно-сливочные	10.42.10-10.42.10.150	1509-1517		
		Продукция сахарной и хлебопекарной промышленности	10.81.11-10.81.19.122 10.82.11-10.82.24.120	1704,1806		
		Маргарины				
		Майонезы. Соусы майонезные. Соусы на основе растительных масел. Кремы на растительных маслах	10.84.12-10.84.12.190	2103		
		Сиропы	11.07.19.140	1702		



№ п/п	Документы, устанавливающие правила и методы исследований, измерений	Наименование объекта	Код ОКПД 2	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (показатель)	Диапазон определения
192	ГОСТ 33566	Молоко, продукты молочные и молочные составные.	10.51- 10.51.11.119, 10.51.11.130, 10.51.12- 10.51.12.111, 10.51.12.119- 10.51.30.400, 10.51.4-10.51.51, 10.51.51.112- 10.51.51.130, 10.51.51.132- 10.51.56.162, 10.51.56.210- 10.51.56.320, 10.51.56.400- 10.51.56.490	0401, 0403-0406		
193	ГОСТ 10444.15	Продукция мясной и птицеперерабатывающей промышленности (включая яйцопродукты)	10.11.11- 10.11.39.190 10.12.10- 10.12.40.129 10.13.11- 10.13.14.900 10.89.12- 10.89.12.143	0201-0205 0207 0208 0210 0407 0408 0410 0504	КМАФАнМ (количество мезофильных аэробных и факультативно-анаэробных микроорганизмов),	
		Продукция рыбная пищевая товарная (без рыбных консервов)	10.20.1- 10.20.24.123 10.20.26- 10.20.34.110	0302- 0307		
		Готовые кулинарные изделия, в т.ч. продукция общественного питания	10.85.11- 10.85.19.000	-		
		Овощи, фрукты. Продукция переработки фруктов, овощей, грибов	10.31.11- 10.31.13.120 10.39.11- 10.39.14.000 10.39.21- 10.39.22.140 10.39.25.130- 10.39.25.139	2002-2009 2103		

№ п/п	Документы, устанавливающие правила и методы исследований, измерений	Наименование объекта	Код ОКПД 2	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (показатель)	Диапазон определения
		Продукция производственно -пищевых концентратов	10.89- 10.89.11.130 10.89.19- 10.89.19.150 10.89.19.230- 10.89.19.236	2106		
		Кремы на растительных маслах		-		
		Спреды растительно-сливочные (с м.д.ж. от 60 % и более) и смеси топленые растительно-сливочные	10.42.10- 10.42.10.150	-		
		Продукция сахарной и хлебопекарной промышленности	10.71- 10.71.12.190 10.72- 10.72.19.190	1701-1704 1905		
194	ГОСТ 31747	Продукция мясной и птицеперерабатывающей промышленности (включая яйцопродукты)	10.11.11- 10.11.39.190 10.12.10- 10.12.40.129 10.13.11- 10.13.14.900 10.89.12- 10.89.12.143	0201-0205 0207 0208 0210 0407 0408 0410 0504	БГКП (колиформы)	-
		Продукция рыбная пищевая товарная (без рыбных консервов)	10.20.1- 10.20.24.123 10.20.26- 10.20.34.110	0302- 0307		
		Готовые кулинарные изделия, в т.ч. продукция общественного питания	10.85.11- 10.85.19.000	-		
		Продукция производственно-пищевых концентратов	10.31.11- 10.31.13.120 10.39.11- 10.39.14.000 10.39.21- 10.39.22.140 10.39.25.130- 10.39.25.139	Из 2106		

№ п/п	Документы, устанавливающие правила и методы исследований, измерений	Наименование объекта	Код ОКПД 2	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (показатель)	Диапазон определения
		Мargarины	10.89- 10.89.11.130 10.89.19- 10.89.19.150 10.89.19.230- 10.89.19.236	1517		
		Майонезы. Соусы майонезные. Соусы на основе растительных масел. Кремы на растительных маслах	10.42.10- 10.42.10.150	2103 90 900 1		
		Спреды и смеси топленые растительно- сливочные и растительно-жировые	10.81.11- 10.81.19.122 10.82.11- 10.82.24.120	-		
		Продукция сахарной и хлебопекарной промышленности	10.71- 10.71.12.190 10.72- 10.72.19.190	1701- 1704  1905		
		Овощи, Фрукты. Продукция переработки фруктов, овощей, грибов	10.61- 10.61.33.140	2002-2009 0803 0806 0811		
		Сиропы	10.73.11- 10.73.11.190	Из 1702		
195	ГОСТ 31659	Молоко. Продукты молочные и молочные составные, кроме масла из коровьего молока, пасты масляной, сыра, сырных продуктов и молочного жира	10.51- 10.51.11.119, 10.51.11.130, 10.51.12- 10.51.12.111, 10.51.12.119- 10.51.30.400, 10.51.4-10.51.51, 10.51.51.112- 10.51.51.130, 10.51.51.132- 10.51.56.162, 10.51.56.210- 10.51.56.320,	Из 0401- 0404	Патогенные, в т.ч. сальмонеллы	-

№ п/п	Документы, устанавливающие правила и методы исследований, измерений	Наименование объекта	Код ОКПД 2	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (показатель)	Диапазон определения
			10.51.56.400- 10.51.56.490			
		Сыры	10.11.11- 10.11.39.190 10.12.10- 10.12.40.129 10.13.11- 10.13.14.900 10.89.12- 10.89.12.143	0406		
		Мороженое	10.20.1- 10.20.24.123 10.20.26- 10.20.34.110	2105		
		Продукты переработки молока и побочные продукты переработки молока	10.51- 10.51.11.119, 10.51.11.130, 10.51.12- 10.51.12.111, 10.51.12.119- 10.51.30.400, 10.51.4-10.51.51, 10.51.51.112- 10.51.51.130, 10.51.51.132- 10.51.56.162, 10.51.56.210- 10.51.56.320, 10.51.56.400- 10.51.56.490	0401- 0406		
		Маргарины	10.11.11- 10.11.39.190 10.12.10- 10.12.40.129 10.13.11- 10.13.14.900 10.89.12- 10.89.12.143	1517 1517 10		

№ п/п	Документы, устанавливающие правила и методы исследований, измерений	Наименование объекта	Код ОКПД 2	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (показатель)	Диапазон определения
		Майонезы. Соусы майонезные.	10.20.1- 10.20.24.123	2103 90 900 1		
		Соусы на основе растительных масел. Кремы на растительных маслах	10.20.26- 10.20.34.110	2103 -		
		Спреды и смеси топленые растительно-сливочные и растительно-жировые	10.51- 10.51.11.119, 10.51.11.130, 10.51.12- 10.51.12.111, 10.51.12.119- 10.51.30.400, 10.51.4-10.51.51, 10.51.51.112- 10.51.51.130, 10.51.51.132- 10.51.56.162, 10.51.56.210- 10.51.56.320, 10.51.56.400- 10.51.56.490	-		
		Продукция сахарной и хлебопекарной промышленности	10.11.11- 10.11.39.190 10.12.10- 10.12.40.129 10.13.11- 10.13.14.900 10.89.12- 10.89.12.143	1701- 1704  1905		
		Изделия макаронные	10.20.1- 10.20.24.123 10.20.26- 10.20.34.110	1902 1902 20 1902 30		
		Продукция переработки фруктов, овощей, грибов	10.51- 10.51.11.119, 10.51.11.130, 10.51.12- 10.51.12.111, 10.51.12.119- 10.51.30.400,	Из 2001- 2009 Из 0801 0806 0811		

№ п/п	Документы, устанавливающие правила и методы исследований, измерений	Наименование объекта	Код ОКПД 2	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (показатель)	Диапазон определения
			10.51.4-10.51.51, 10.51.51.112- 10.51.51.130, 10.51.51.132- 10.51.56.162, 10.51.56.210- 10.51.56.320, 10.51.56.400- 10.51.56.490			
		Сиропы	10.11.11- 10.11.39.190 10.12.10- 10.12.40.129 10.13.11- 10.13.14.900 10.89.12- 10.89.12.143	Из 1702		
		Продукция производственно-пищевых концентратов	10.20.1- 10.20.24.123 10.20.26- 10.20.34.110	Из 2106		
		Продукция мясной и птицеперерабатывающей промышленности (включая яйцопродукты)	10.51- 10.51.11.119, 10.51.11.130, 10.51.12- 10.51.12.111, 10.51.12.119- 10.51.30.400, 10.51.4-10.51.51, 10.51.51.112- 10.51.51.130, 10.51.51.132- 10.51.56.162, 10.51.56.210- 10.51.56.320, 10.51.56.400- 10.51.56.490	0201- 0208 0210 0407 0408 0410		
		Продукция рыбная пищевая товарная (без рыбных консервов)	10.11.11- 10.11.39.190	Из 0301- 0307		

№ л/п	Документы, устанавливающие правила и методы исследований, измерений	Наименование объекта	Код ОКПД 2	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (показатель)	Диапазон определения
			10.12.10- 10.12.40.129 10.13.11- 10.13.14.900 10.89.12- 10.89.12.143			
		Готовые кулинарные изделия, в т.ч. продукция общественного питания	10.20.1- 10.20.24.123 10.20.26- 10.20.34.110	-		
196	ГОСТ 31746	Продукция мясной и птицеперерабатывающей промышленности (включая яйцепродукты)	10.11.11- 10.11.39.190 10.12.10- 10.12.40.129 10.13.11- 10.13.14.900 10.89.12- 10.89.12.143	0201- 0205 0206 0210 0407 0408 0410 0504	Staphylococcus aureus	-
		Продукция рыбная пищевая товарная (без рыбных консервов)	10.20.1- 10.20.24.123 10.20.26- 10.20.34.110	Из 0301- 0307		
		Готовые кулинарные изделия, в т.ч. продукция общественного питания	10.85.11- 10.85.19.000	-		
		Спреды и смеси топленые растительно- сливочные и растительно-жировые	10.31.11- 10.31.13.120 10.39.11- 10.39.14.000 10.39.21- 10.39.22.140 10.39.25.130- 10.39.25.139	-		
		Продукция сахарной и хлебопекарной промышленности	10.89- 10.89.11.130 10.89.19- 10.89.19.150 10.89.19.230- 10.89.19.236	1701-1704  1905		

№ п/п	Документы, устанавливающие правила и методы исследований, измерений	Наименование объекта	Код ОКПД 2	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (показатель)	Диапазон определения
		Продукция переработки фруктов, овощей, грибов	10.42.10- 10.42.10.150	2001-2009		
		Продукция производственно -пищевых концентратов	10.81.11- 10.81.19.122 10.82.11- 10.82.24.120	Из 2106		
197	ГОСТ 28560	Продукция сахарной и хлебопекарной промышленности	10.71- 10.71.12.190 10.72- 10.72.19.190	1704  1905	Бактерии родов Proteus, Morganella, Providencia	-
		Готовые кулинарные изделия, в т.ч. продукция общественного питания	10.61- 10.61.33.140	-		
		Продукция рыбная пищевая товарная (без рыбных консервов)	10.73.11- 10.73.11.190	Из 0307		
		Готовые кулинарные изделия, в т.ч. продукция общественного питания	10.84.12- 10.84.12.190	-		
198	ГОСТ 30726	Продукция мясной и птицеперерабатывающей промышленности (включая яйцопродукты)	10.11.11- 10.11.39.190 10.12.10- 10.12.40.129 10.13.11- 10.13.14.900 10.89.12- 10.89.12.143	0201- 0208	E. coli	-
		Продукция рыбная пищевая товарная (без рыбных консервов)	10.20.1- 10.20.24.123 10.20.26- 10.20.34.110	Из 0307		
		Готовые кулинарные изделия, в т.ч. продукция общественного питания	10.85.11- 10.85.19.000	-		
199	ГОСТ 30712	Напитки безалкогольные	11.07- 11.07.19.190	Из 2201 2202	КМАФАнМ БГКП	-



№ п/п	Документы, устанавливающие правила и методы исследований, измерений	Наименование объекта	Код ОКПД 2	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (показатель)	Диапазон определения
					Дрожжи, плесени	
200	МУК 4.2.762-99	Торты Пирожные	11.71.12- 11.71.12.129	1905	КМАФАнМ БГКП S.aureus Патогенные, в т.ч. сальмонеллы Дрожжи, плесени	-
201	МУК 4.2.1018-01	Вода питьевая централизованного водоснабжения, Вода нецентрализованного водоснабжения	36.00.11	-	Общее микробное число (ОМЧ) Общие колиформные бактерии Термотолерантные колиформные бактерии Споры сульфитредуцирующих клостридий Колифаги Возбудители кишечных инфекций	-
202	МУ 2.1.5.800-99	Вода сточная	37.00.20	-	общие колиформные бактерии термотолерантные колиформные бактерии патогенные в т.ч. сальмонеллы колифаги	-
203	МУК 4.2.1884-04	Вода поверхностных и подземных водоисточников Вода техническая вода плавательных бассейнов	36.001 36.00.12	-	Общие колиформные бактерии Термотолерантные колиформные бактерии Колифаги Возбудители кишечных инфекций Staphilococcus aureus	-
204	МУ 2.1.4.1184-03	Вода питьевая, расфасованная в емкости, бутилированная	11.07.11.121	-	ОМЧ 22°, 37° С Общие колиформные бактерии Термотолерантные коли	-

№ п/п	Документы, устанавливающие правила и методы исследований, измерений	Наименование объекта	Код ОКПД 2	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (показатель)	Диапазон определения
					формные бактерии Глюкозоположительны сколиформные бактерии. Колифаги	
205	МУК 4.2.2942 - 11	Смывы с объектов окружающей среды, воздух, стерильность в лечебных организациях, аптеках аптечный материал, Медицинские инструменты и материалы, изделия медицинского назначения стерильные	32.50		БГКП Патогенный стафилококк Условно патогенные микроорганизмы Общее количество микроорганизмов Дрожжи, плесневые грибы Стерильность	
206	МУ № 3182-84 от 29.12.84г					
207	МУ МЗ СССР 15/6-5-91	Контроль работы паровых и воздушных стерилизаторов	-	-	Эффективность стерилизации с применением биологических индикаторов	-
208	МУ 2657 - 82	Смывы с поверхностей помещения и оборудования ( ДДУ, предприятия общественного питания, торговли, коммунально- бытового обслуживания, учреждений образования, культуры, отдыха, спорта, промышленные предприятия) Смывы с кожных покровов, спецодежды	-	-	БГКП S. aureus ОМЧ	-
209	МУ 4.2.2723 – 10	Смывы с поверхностей, овощей в предприятия общественного питания	-	-	патогенная микрофлора в т.ч. сальмонеллы	-
210	МУ 2.1.4.1057-01	Питательные среды	20.59.52	-	Количественный	-

№ п/п	Документы, устанавливающие правила и методы исследований, измерений	Наименование объекта	Код ОКПД 2	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (показатель)	Диапазон определения
211	МУК 4.2.2316-08				контроль Качественный контроль Чувствительность и скорость роста Процент всхожести Ингибирующие свойства	
212	МУК 4.2.2314-08	Вода поверхностных и подземных водоисточников, сточные воды	36.00.1	-	Яйца гельминтов, цисты простейших Цисты лямблий	-
213	МУК 4.2.1884-04		37.00.20			
214	МУК 4.2.2661-10.	Смывы с поверхностей			На яйца гельминтов	-
215	ГОСТ Р ИСО 707	Молоко и молочные продукты	92 2200	Из 0401-0406	Отбор и подготовка проб к анализу	
216	ГОСТ 26809					
217	ГОСТ 3622					
218	ГОСТ Р 55063					
219	ГОСТ 55361					
220	ГОСТ 13928	Молоко и сливки заготовительные	90 2240	Из 0401 Из 0402		
221	ГОСТ 7702.2.0 (ГОСТ Р 50396.0-92)	Мясо птицы, субпродукты и полуфабрикаты птичьи	92 1160	-	Отбор проб и подготовка к микробиологическим исследованиям	-
222	ГОСТ Р 53597	Мясо птицы, субпродукты и полуфабрикаты из мяса птицы	92 1230	-	Отбора проб и подготовка их к испытаниям	-
223	ГОСТ Р 51447 (ИСО 3100-91)	Мясо и мясные продукты	92 1160 92 1400	Из 02	Отбор и подготовка проб к анализу	-
224	ГОСТ 4288	Изделия кулинарные и полуфабрикаты из рубленого мяса	-92 1402 92 1406	-		
225	ГОСТ Р 52675					

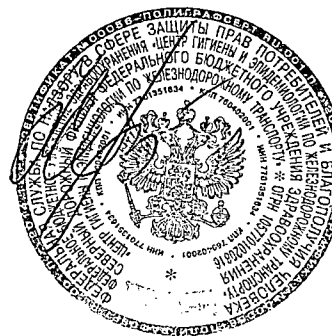
№ п/п	Документы, устанавливающие правила и методы исследований, измерений	Наименование объекта	Код ОКПД 2	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (показатель)	Диапазон определения
226	ГОСТ Р 54354					
227	ГОСТ 9792	Колбасные изделия и продукты из свинины, баранины, говядины и мяса других видов убойных животных и птиц	92 1300 92 1355	1601 00 910 0		
228	ГОСТ 7631	Рыба, нерыбные объекты и продукция из них	92 6000 92 6080 92 6120	Из 03		
229	ГОСТ 31339					
230	ГОСТ 5667	Хлеб и хлебобулочные изделия	91 1000 91 1300 91 1400 91 1500 91 1600 91 1900 91 1700 91 1800	Из 1905		
231	ГОСТ Р 53595	Майонезы и соусы майонезные	91 4300 91 4320	2103 90 900 1	Отбор и подготовка проб к анализу	
232	ГОСТ 31761					
233	ГОСТ Р 52062 Изменение №1 к ГОСТ Р 52062-2003	Масла растительные	91 4100	1507 1508 1509 1510 1511 1512 1513 1514 1515		
234	ГОСТ 32190					
235	ГОСТ 6687.0	Продукция безалкогольной промышленности	91 8510	Из 2201 Из 2202		
236	ГОСТ 6687.5					
237	ГОСТ 26313	Продукты переработки плодов и овощей	97 21 16 97 30 00 97 61 40	Из 0711 Из 0812 Из 20		

№ п/п	Документы, устанавливающие правила и методы исследований, измерений	Наименование объекта	Код ОКПД 2	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (показатель)	Диапазон определения
238	ГОСТ 27853	Овощи соленые и квашеные, плоды и ягоды моченые	91 67 00	Из 2005		-
239	ГОСТ Р 52121	Яйца куриные пищевые, пищевые продукты переработки яиц сельскохозяйственные птицы	92 19 05	0407 0408		-
240	ГОСТ 31654		92 19 06 92 19 90 98 46 15			-
241	ГОСТ 31904	Продукты пищевые	Из 91 0000 Из 92 0000	Из 02-05 Из 07-12		-
242	ГОСТ 26669		919011 - 919013 919031 919032 919100	Из 15-21 0901-0910 2501	Подготовка проб для микробиологических анализов	-
243	ГОСТ 27668	Мука, отруби	92 9300 92 9522	1101-1103 2302	Отбор и подготовка проб к анализу	-
244	ГОСТ 8756.0	Продукты пищевые консервированные	91 0021	Из 1603 Из 1604		-
245	ГОСТ 26671					-
246	ГОСТ 26312.1	Крупа	92 9400	Из 1103	-	
247	ГОСТ 5904	Изделия кондитерские	91 0011	Из 1905	Отбор и подготовка проб к анализу	-
248	ГОСТ 1750	Фрукты сушеные	91 6440	0813 кроме: 0801-0806, 0813 50	Отбор и подготовка проб к анализу	-
249	МУ 2657 – 82	Смывы с поверхностей помещения и оборудование (ДДУ, предприятия общественного питания, торговли, коммунально-бытового обслуживания, учреждений образования, культуры, отдыха, спорта, промышленные предприятия). Смывы с кожных покровов, спецодежды	-	-	Отбор и подготовка проб к анализу	-
250	МУК 4.2.2942-11		-	-		-
251	МУ 4.2.2723 – 10	Смывы с поверхностей, овощей предприятия общественного питания	-	-	Отбор и подготовка проб к анализу	-

№ п/п	Документы, устанавливающие правила и методы исследований, измерений	Наименование объекта	Код ОКПД 2	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (показатель)	Диапазон определения
252	МУК 4.2.2661-10	Смывы с поверхностей, помещения и оборудования (ДДУ, предприятия общественного питания, торговли, коммунально - бытового обслуживания, учреждений образования, культуры, отдыха, спорта, промышленные предприятия)	-	-	Отбор и подготовка проб к анализу	-
253	ГОСТ 31861 п.4	Вода питьевая, расфасованная в емкости, бутилированная	01 3100	-	Отбор и подготовка проб воды к анализу	-
254	ГОСТ Р 56237					
255	ГОСТ 31942					
256	ГОСТ 32220					
257	ГОСТ 31861 п.4	Вода питьевая централизованной системы водоснабжения	01 3100	-	Отбор и подготовка проб воды к анализу	-
258	ГОСТ Р 56237					
259	ГОСТ 31942					
260	МУК 4.2.2314	Вода поверхностных и подземных источников водоснабжения	-	-	Отбор проб воды с поверхности, с глубины и подготовка проб к анализу	-
261	ГОСТ 31861 п.4					
262	ГОСТ 31942					
263	ГОСТ 31861 п.4	Вода питьевая нецентрализованной системы водоснабжения	01 3200	-	Отбор и подготовка проб воды к анализу	-
264	ГОСТ Р 56237					
265	ГОСТ 31942					
266	ГОСТ 31861 п.4	Вода из плавательного бассейна	-	-	Отбор проб воды из ванны бассейна и подготовка к анализу	-
267	ГОСТ 31942					
268	ГОСТ 31861 п.4	Сточные воды Вода системы технического водоснабжения промышленных предприятий	01 3300 01 3200	-	Отбор и подготовка проб воды к анализу	-
269	ГОСТ 31942					
270	МУК 4.2.2314-08					

№ п/п	Документы, устанавливающие правила и методы исследований, измерений	Наименование объекта	Код ОКПД 2	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (показатель)	Диапазон определения
271	ГОСТ 6709	Вода дистиллированная	93 9858	2853 00 100 0	Отбор и подготовка проб воды к анализу	
272	ГОСТ 31861					
273	ГОСТ Р ИСО 16000-1	Воздух закрытых помещений, воздух рабочей зоны	-	-	Отбор проб воздуха закрытых помещений, рабочей зоны	
274	ГОСТ 12.1.005					
275	Р 2.2.2006-05					
276	МУ МЗ СССР 15/6-5-91	Биологические тесты контроля работы стерилизаторов	-	-	Отбор проб	
277	МУК 4.2.1035-01					

Главный врач  
Северного Дорожного филиала ФБУЗ  
«Центр гигиены и эпидемиологии по  
железнодорожному транспорту»,  
Руководитель ИЛЦ



И.А. Калинина