

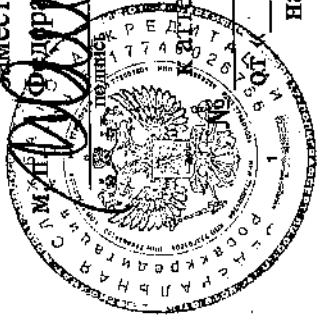
10051-ч 1257-сч

ЭКЗЕМПЛЯР

РОСАККРЕДИТАЦИИ

Заместитель руководителя
Федеральной службы по аккредитации
М.А. ЯКУТОВА
инициала, фамилия

Приложение
к Акту аттестату аккредитации



» 20 г.
на 288 листах, лист 1

Область аккредитации

Испытательный лабораторный центр филиала федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Костромской области в Мантуровском районе»
(наименование испытательной лаборатории (центра))

157300, Костромская область, Мантуровский район, г. Мантурово, ул. Больничная, дом 6
157510, Костромская область, Шарьинский район, г. Шарья, п. Веглужский, ул. Кооперативная, дом 12
157760, Костромская область, Вохомский район, д. Вохма, ул. Первомайская, д.49
адрес места осуществления деятельности

№ п/п	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний), измерений	Наименование объекта	Код ОКП	Код ТН ВЭД ТС	Определяемая характеристика (показатель)	Диапазон определения	Документы, устанавливающие требования к объекту исследований (испытаний), изменений (технические регламенты и (или) документы в области стандартизации)
1	2	3	4	5	6	7	8
1	ГОСТ Р 52675-2006	Полуфабрикаты из мяса и мяса птицы, кулинарные изделия	921355, 921407, 921434, 921444, 921454, 921472, 921627, 921628	160220, 1602 31 190 0, 1602 31 300 0, 1602 31 900 0, 1602 32 190 0, 1602 32 300 0, 1602 39 290 0, 1602	Внешний вид, вкус, запах, цвет, консистенция, состояние жира, форма, размер,	-	ТР ТС 021/2011 ТР ТС 034/2013 ГОСТ 31936-12 ГОСТ 31467-12 ГОСТ Р 51187-98

				39 400 0, 1602 39 800 0, 1602 41, 1602 42, 1602 49, 1602 50 100 0, 1602 50 310 0, 1602 50 390 0, 160250800 0	Массовая доля влаги Кислотность Массовая доля хлеба	Не установлен не установлен не установлен	ГОСТ Р 52675-06 ГОСТ Р 53008-08
2	ГОСТ 7269-79	Мясо	921100	0210 11, 0210 12 0210 19 0210 20 0210 91 000 0 0210 92 000 0210 93 000 0 0210 99	Внешний вид, вкус, запах, цвет, консистенция, прозрачность, состояние жира, форма, размер, разделка, консистенция после размораживания и варки,	-	ТР ТС 021/2011 ТР ТС 034/2013 ГОСТ 3739-89 ГОСТ Р 54315-11 ГОСТ Р 54704-11 ГОСТ 31476-12 ГОСТ 31777-12
3	ГОСТ 8285-91	Жиры животные	921512, 921522	0209 10 110 0209 10 190 0209 10 900 0 1501 00 1506 00 000	Внешний вид, вкус, запах, цвет, консистенция, состояние жира, форма, размер Кислотность	- 0,1-20,0 мг КОН/г	ТР ТС 021/2011 ТР ТС 024/2001 ГОСТ Р 54676-11 ГОСТ 25292-82 ГОСТ 52100-03 ГОСТ 32262-13
4	ГОСТ 9959-91	Колбасы, мясopодукты и продукты из птицы	921318, 921332, 921330, 921319, 921434, 921444, 921454, 921472, 921627, 921628, 921311, 921312, 921314, 921315,	1601 00 1902 00 2101 20 900	Внешний вид, вкус, запах, цвет, консистенция, состояние жира, консистенция после размораживания	-	ТР ТС 021/2011 ТР ТС 034/2013 ГОСТ Р 55456-2013 ГОСТ Р 55455-2013 ГОСТ 55796-13 ГОСТ 55795-13 ГОСТ 17256-85

			921331, 921340, 921361, 926651, 921471, 919752, 921190								ГОСТ 20402-75 ГОСТ Р 52196-11 ГОСТ 31302-12 ГОСТ 31779-12 ГОСТ Р 53558-09 ГОСТ 31501-12 ГОСТ 317090-12 ГОСТ 31498-12 ГОСТ 31639-12 ГОСТ Р 53852-10
5	ГОСТ 20235.0-74	Мясо кроликов	921016, 921017, 921180, 921079	0208 10							ТР ТС 034/2013 ГОСТ 27747-88
6	ГОСТ Р 51944-2002	Мясо птицы и продукция из птицы	921016, 921017, 921032, 921160, 921033, 921025, 921081	0207 00, 0210 00, 0201 00							ТР ТС 021/2011 ТР ТС 034/2013 ГОСТ Р 54349-11 ГОСТ 31962-13 ГОСТ 31473-12 ГОСТ 31990-12 ГОСТ 31936-12
7	ГОСТ 8756.1-79	Консервы мясные, из мяса птицы, мясорастительн ые, плодоовощные	92602, 921604, 916100, 910023, 911602, 911603, 916135, 916136, 916137, 916140	0210 00, 1602 00, 2002 00, 2006 00, 2001 00, 2004 00, 2005 00							ТР ТС 021/2011 ТР ТС 034/2013 ТР ТС 023/2011 ГОСТ Р 55336-12 ГОСТ 31801-12 ГОСТ 31800-12 ГОСТ 32125-13 ГОСТ 31499-12 ГОСТ 31478-12 ГОСТ Р 54348-11 ГОСТ 7694-71 ГОСТ Р 52477-05 ГОСТ Р 54677-11 ГОСТ Р 54680-11

ГОСТ Р 54681-11							
ГОСТ 1016-90							
ГОСТ 15979-70							
ГОСТ 17472-13							
ГОСТ 17469-72							
ГОСТ 18077-13							
ГОСТ 18224-13							
ГОСТ 18316-13							
ГОСТ 18611-13							
ГОСТ 17471-13							
ГОСТ Р 51926-02							
ГОСТ Р 52474-05							
ГОСТ 31713-12							
ГОСТ Р 54050-10							
ГОСТ Р 54648-11							
ГОСТ Р 54678-11							
ГОСТ 32101-13							
ГОСТ 32102-13							
ГОСТ 32103-13							
ГОСТ 32104-13							
ГОСТ 32105-13							
ГОСТ 31712-12							
ГОСТ Р 53118-0							

8	ГОСТ 7631-2008	Рыба, рыбная продукция и нерыбные объекты промысла и продукты из них	926000, 926100 926200, 926300 926400, 926500 926600, 926800 926900	030199, 0302 40 000 0 030321, 0303 22 000 0 030331, 0303 32 000 0 030333 000 0, 0303 39 030351 000 0, 0303 52 0303 61 000 0, 0303 62 000 0 92 000 0 030371, 0303 72 000 0 030373 000 0, 0303 74 030375, 0303 76 000 0 030377 000 0, 0303 78 0303 79, 0303 80 0304 11, 0304 12 030419, 0304 21 000 0 030422 000 0, 0304 29 0304 91 000 0, 0304	Внешний вид, вкус, запах, цвет, консистенция, состояние жира, форма, размер, консистенция после размораживания и варки	-	ТР ТС 029/2011 ГОСТ 24896-81 ГОСТ 814-96 ГОСТ 3948-90 ГОСТ 32366-13 ГОСТ 17660-97 ГОСТ Р 51493-99 ГОСТ 6481-97 ГОСТ 7448-06 ГОСТ 16080-02 ГОСТ 11482-96 ГОСТ 1629-97 ГОСТ 31794-12 ГОСТ 32004-12
9	ГОСТ 26664-85	Консервы и пресервы рыбы и морепродуктов	927200, 927001, 927110, 927130, 927160, 927000, 927120	1604 141 100	Внешний вид, вкус, запах, цвет, консистенция, форма, размер, Масса нетто, масса отдельных компонентов	-	ТР ТС 021/2011 ГОСТ 280-09 ГОСТ 3945-78 ГОСТ 6065-12 ГОСТ 7452-97 ГОСТ 7144-06 ГОСТ 7454-07 ГОСТ 7457-07 ГОСТ 10119-07 ГОСТ 10531-13 ГОСТ 10979-09 ГОСТ 10981-13 ГОСТ 12161-06 ГОСТ 12250-88 ГОСТ 12028-86 ГОСТ 13865-00 ГОСТ 13272-09

									ГОСТ 16676-71 ГОСТ 16978-99 ГОСТ 19588-06 ГОСТ 20056-13 ГОСТ 20546-06 ГОСТ 29276-92	
10	ГОСТ 31766-12	Мед		988200			0409 00 000 0 1702 11 000 0	Внешний вид, вкус, запах, цвет, консистенция Массовая доля зола	- От 0,15 до 0,45 %	ТР ТС 021/2011 ГОСТ 31766-12
11	ГОСТ 30060-93	Пиво		918420, 918423, 918422, 918400 918403			2202 901 001 2203 000	вкус, запах, цвет, Пеностойкость Высота пены	- не установлен не установлен	ТР ТС 021/2011 ГОСТ 31711-12
12	МУ № 5048-89 ГОСТ 7194-81	Фруктово-овощная продукция		973000, 973100 973200, 973220 973400, 973500 973900, 976000 976100, 976500 976970			070100, 0701 10 000 0 0701 90, 0702 00 070200 000 0, 0703 00 070310, 0703 20 000 0 0703 90 000 0, 0704 10 000 0 070420 000 0, 0704 90 0705 11 000 0, 0705 19 000 0 0706 10 000, 0706 90 070700, 0708 10 000 0 0708 20 000 0, 0709 30 000 0 0709 40 000 0, 0709 51 000 0	Внешний вид, вкус, запах, цвет, форма, размер, Нитраты	- 30-2000 мг/кг	ТР ТС 021/2011 Единые СанЭиГ требования утв. Решением № 299 СанПиН 2.3.2.1078-01 с дополнениями ГОСТ 32103-13 ГОСТ 32104-13 ГОСТ Р 55643-13 ГОСТ Р 51808-13

				<p>0709 59, 0709 60 070970 000 0, 0709 90 0710 10 000 0, 0710 21 000 0 0710 22 000 0, 0710 29 000 0 0710 30 000 0, 0710 40 000 0 0710 80, 0803 00 110, 0803 00 190 0, 0804 10 000 1 0804 20 100 0, 0804 30 000 1 0804 40 000 0, 0804 50 000 1 080510 200 0, 0805 20 0805 40, 0805 50 080590 000 0, 0806 10 0807 11 000 0, 0807 19 00 0 080720 000 0, 0808 10 080820, 0808 10 000 0 0809 20, 0809 30 0809 40, 0810 10 0810 20, 0810 40 0810 50 000 0, 0810 60 000 0</p>			
13	ГОСТ 28283-89	Молоко и молочные продукты	922000, 922100, 922110, 922111, 922115, 922219, 922200, 922288, 922230 922240, 922260	0401 00 0401 10, 0401 20 0401 30, 0402 10 0402 21, 0402 29 0402 91, 0402 99 0403 10, 0403 90	Внешний вид, вкус, запах, цвет,	-	ТР ТС 033/2013 ТР ТС 021/2011 ГОСТ 31449-13 ГОСТ 31450-13 ГОСТ 31453-12 ГОСТ Р 55361-12

14	ГОСТ Р 55063-12	Сыр, сырный продукт. Плавленый сыр, плавленый сырный продукт, сыры твердые, мягкие, плавленые для питания детей дошкольного и школьного возраста	922460, 922250 922270, 922280 922286, 922287 922290, 922300 922600, 922700 922800, 981100 989613, 981912 922500, 922520, 922530, 922540, 922580, 922591	0405 10, 0405 10 100, 0405 20 0405 90, 0406 20 0406 30, 0406 40 0406 90, 2105 00	Внешний вид, вкус, запах, цвет, консистенция, форма, размер, Массовая доля влаги Массовая доля жира в сухом веществе Хлориды, массовая доля хлористого натрия, поваренной соли	- От 3,0 до 70,0% - От 7,0 до 39,0% не установлен	ТР ТС 033/20133 ТР ТС 021/2011 ГОСТ 32263-13 ГОСТ 31690-13 ГОСТ Р 53421-09 ГОСТ 32260-13 ГОСТ Р 53237-09 ГОСТ Р 53502-09 ГОСТ 32263-13 ГОСТ Р 53421-09
15	ГОСТ 29245-91	Консервы молочные	922711, 921714, 922716	0403 000 00	Внешний вид, вкус, запах, цвет, мутность, консистенция, прозрачность, хруст, наличие посторонних включений (частиц), осадок, состояние жира, форма, размер,	ТР ТС 021/2011 ТР ТС 033/2013 ГОСТ Р 52791-07 ГОСТ Р 53492-09 ГОСТ 31703-12 ГОСТ 31688-12 ГОСТ Р 53947-10 ГОСТ Р 54540-11 ГОСТ Р 54666-11 ГОСТ Р 54661-11	

16	ГОСТ 5897-90	Кондитерские изделия	912000, 913000 913100, 913117 913200, 913300 913400, 913500 913600, 913700 913900	1704 90, 1806 10 180620, 1806 31 000 0 1806 32, 1806 90 1905 10 00 0, 1905 20 1905 31, 1905 32 1905 40 1905 90	Внешний вид, вкус, запах, цвет, форма, размер, Масса нетто, масса отдельных компонентов	- не установлен
17	ГОСТ 5667-65	Хлебобулочные изделия	911300 911400 911500 911600 911700 911800 911900	1905 10 00 0 1905 20 1905 31 1905 32 1905 40 1905 90	Внешний вид, вкус, запах, цвет, форма, размер,	- -

18	ГОСТ 26312.2-84	Мукомольно - крупяные изделия;	929400 929481 929482 929471 929472	1006 10 1006 20 1006 30 1006 40 000 0 0	Внешний вид, вкус, запах, цвет, форма, размер,	-	ГОСТ 9511-80 ГОСТ 9713-95 ГОСТ 31751-12 ГОСТ 11270-88 ТР ТС 021/2011 ГОСТ 276-60 ГОСТ 572-60 ГОСТ 6002-69 ГОСТ 6292-93 ГОСТ 3034-75 ГОСТ Р 55290-12 ГОСТ 5784-60 ГОСТ 7022-97 ГОСТ 21149-93
19	ГОСТ 27558-87	Мука и отруби	929318, 929432 929300, 929310 929320, 929330 929314, 929522	1101 00, 2302 00 1102 10 000 0 1102 20, 1102 90 1103 11, 1103 13 1103 19, 1105 10 000 1103 20, 1105 20 000	Внешний вид, вкус, запах, цвет, форма, размер,	-	ТР ТС 021/2011 ГОСТ 3898-56 ГОСТ 12183-66 ГОСТ 14176-69 ГОСТ Р 52189-03 ГОСТ Р 52809-07
20	ГОСТ 7698-93	Крахмал	918701	1108 10	Внешний вид, вкус, запах, цвет, консистенция, Кислотность Массовая доля общей золы, зольность Массовая доля влаги	- 1,4-50,0 см ³ 0,07-5,0 % 1,0-50,0 %	ТР ТС 021/2011 ГОСТ Р 53876-10 ГОСТ 7698-93
21	ГОСТ 31749-12	Изделия макаронные	914900, 914910	1902 00	Внешний вид, вкус, запах, цвет, форма, размер,	-	ТР ТС 021/2011 ГОСТ 31743-12 ГОСТ 31749-12

22	ГОСТ 12576-89	Сахар	911100 911110 911120 911130	1701 991 00, 1701 110, 1701 120,	Внешний вид, вкус, запах, цвет, форма, размер,	-	ТР ТС 021/2011 ГОСТ 21-94 ГОСТ Р 53396-09 ГОСТ 31895-12 ГОСТ Р 52465-05
23	ГОСТ 5472-50	Масла растительные	914000, 914100, 914115	15 12 1191,	Внешний вид, вкус, запах, цвет, консистенция,	-	
24	ГОСТ Р 52179-2003	Масложировая продукция	914000, 914003, 914100, 914210, 914230	1517 100, 1517 000, 1518 000 0405 000	Внешний вид, вкус, запах, цвет, консистенция		ТР ТС 021/2011 ТР ТС 024/2011 ГОСТ Р 52100-03 ГОСТ 32188-13 ГОСТ 28414-89 ГОСТ 32189-13 ГОСТ 32063-13
25	ГОСТ Р 53595-09	Майонезы и соусы майонезные	914310, 9143 20	2103 909 001	Внешний вид, вкус, запах, цвет, консистенция	-	ТР ТС 021/2011 ТР ТС 024/2011 ГОСТ 31755-12 ГОСТ 31761-12 ГОСТ 32063-13
26	ГОСТ 6687.5-86	Напитки безалкогольные; концентраты напитков	918510, 918502, 918444, 918145, 918531	2202 000, 2206 000	вкус, запах, цвет, консистенция	-	ТР ТС 021/2011 ГОСТ 28499-90 ГОСТ 28538-90 ГОСТ 31494-12 ГОСТ Р 52844-07 ГОСТ Р 52845-07
27	ГОСТ 31654-12	Яйца	921906, 984910, 984115, 984165	0407 000, 0408 000	Внешний вид, вкус, запах, цвет, размер,	-	ТР ТС 021/2011 ГОСТ 31654-12 ГОСТ 31655-12
28	ГОСТ Р 52482-2005	Соль поваренная пищевая	919202, 919203, 919204, 919206, 919207, 919208, 919205	2501 000, 2501 003 000	Внешний вид, вкус, запах, цвет,	-	ТР ТС 021/2011 ГОСТ Р 51574-00
29	ГОСТ 31986-12	Продукция	562412	2104 000,	Внешний вид,	-	ТР ТС 021/2011

		общественного питания. Готовые кулинарные изделия				вкус, запах, цвет, мутность, консистенция, прозрачность, хруст, наличие осадок, форма, размер, разделка, консистенция после размораживания и варки		ГОСТ 30390-13
30	ГОСТ 1750-86	Фрукты сушеные	916402, 916103, 912391, 916400, 916440	0813 00		Внешний вид, вкус, запах, цвет, форма, размер,	-	ТР ТС 021/2011 ГОСТ 28501-90 ГОСТ 28502-90
31	ГОСТ 8756.18-70	Консервированная продукция	916000, 916100, 920000, 921600, 922000, 922600, 927000	1604 00, 2001 00- 2009 00, 0401 00		Внешний вид, вкус, запах, цвет, консистенция	-	ТР ТС 021/2011 ТР ТС 023/2011 ГОСТ 32105-13 ГОСТ 31712-12 ГОСТ Р 53118-08
32	ГОСТ 3351-74	Вода централизованных систем хозяйственно-питьевого водоснабжения, в т.ч. горячего водоснабжения	013100, 939858	2201 000, 2853001000		Мутность	0,5-5,0 мг/дм ³ 1,0-8 ЕМФ	Федеральный Закон №416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении»
33	ГОСТ 31868-2012 (метод Б)	Вода подземных источников; Вода источников нецентрализован				Запах Привкус Цветность	0-5 баллов 0-5 баллов 1 -70 градусов	СанПиН 2.1.4.1074-01 СанПиН 2.1.4.1175-02 СанПиН 2.1.4.1116-02 СанПиН 2.1.4.2653-10 ГОСТ 32220-13 Единые СанЭпГ утв. Решением №299 ГОСТ 2761-84

						ГОСТ 6709-72 ГОСТ Р 51232-98
34	ГОСТ 23268.1-91	ного водоснабжения; Вода питьевая, расфасованная в емкости; Дистиллированная вода; Вода для лабораторного анализа;	918500, 255111, 255211	2201 100, 2201 101 000	Запах Вкус Прозрачность Цвет	Единые СанЭиГ утв. Решением №299 МР №96/225
35	ПНДФ 14.1.2:4.207-04	Вода поверхностных водоемов 1,2 категории. Вода	013200, 013300		Цветность	Федеральный Закон №416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении»
36	СанПиН 2.1.5.980-00	плавательных бассейнов и аквапарков;			Плавающие примеси	СанПиН 2.1.5.980-00
37	ПНДФ 14.1.2:4.213-05	Вода сточная; Вода техническая			Мутность	СанПиН 2.1.2.1188-03 СанПиН 2.1.2.1331-03 ГОСТ 17.1.5.02-80 ГОСТ Р 52556-2006

	ГОСТ 9793-74	Колбасы, мясопродукты и продукты из птицы	921318, 921332, 921330, 921319, 921434, 921444, 921454, 921472, 921627, 921628, 921311, 921312, 921314, 921315, 921331, 921340, 921361, 926651, 921471, 919752, 921190	1601 00 1902 00 2101 20 900	Массовая доля влаги	0,7-80,0%	ТР ТС 021/2011 ТР ТС 034/2013 ГОСТ Р 55455-13
38	ГОСТ Р 51479-99	Мясо птицы и продукция из птицы	921016, 921017, 921032, 921160, 921033, 921025, 921081	0207 00, 0210 00, 0201 00	не установлен	ТР ТС 021/2011 ТР ТС 034/2013 ГОСТ Р 54366-11 ГОСТ 31778-12 ГОСТ Р 55796-13	
40	ГОСТ 7636-85	Рыба, рыбная продукция и нерыбные объекты промысла и продукты из них	926000, 926100, 926200, 926300, 926400, 926500, 926600, 926800, 926900	030199, 0302 40 000 0 030321, 0303 22 000 0 0303 31-0303 33, 0303 39, 0303 51, 0303 52, 0303 61, 0303 62, 0303 71- 0303 80 0304 11, 0304 12 0304 19, 0304 21,030422, 0304 29 0304 91, 0304 92	1,0-90,0 %	ТР ТС 021/2011 ГОСТ 11298-02 ГОСТ 11482-96	
41	ГОСТ 31774-12	Мед	988200	0409 00 000 0 1702 11 000 0	От 13,0 до 25,0%	ТР ТС 021/2011 ГОСТ 31766-12	
42	ГОСТ 30305.1.-95	Консервы молочные	922711, 921714, 922716	0403 000 00	2,0-50, %	ТР ТС 021/2011 ТР ТС 033/2013 ГОСТ 31688-2012	

43	ГОСТ 5900-73	Кондитерские изделия	912000, 913000 913100, 913117 913200, 913300 913400, 913500 913600, 913700 913900	1704 90, 1806 10 1806 20, 1806 31 000 0 1806 32, 1806 90 1905 10 00 0, 1905 20 1905 31, 1905 32 1905 40 1905 90	0,5-20,0%	ТР ТС 021/2011 ГОСТ 6477-88 ГОСТ 6478-89
44	ГОСТ 26312.5-84	Мукомольно - крупяные изделия;	929400 929481 929482 929471 929472	1006 10 1006 20 1006 30 1006 40 000 0 0	не установлен	ТР ТС 021/2011 ГОСТ 3034-75 ГОСТ Р 55290-12 ГОСТ 5784-60 ГОСТ 6201-68
45	ГОСТ 9404-88	Мука и отруби	929318, 929432 929300, 929310 929320, 929330 929314, 929522	1101 00, 1102 10, 1102 20, 1102 90 1103 11, 1103 13 1103 19, 1103 20 1105 10, 2302 00	1,0-30,0%	ТР ТС 021/2011 ГОСТ 2929-75
46	ГОСТ 21094-75	Хлебобулочные изделия	911300 911400 911500 911600 911700 911800 911900	1905 10 00 0 1905 20 1905 31 1905 32 1905 40 1905 90	1,0-80,0%	ТР ТС 021/2011 ГОСТ 686-83 ГОСТ 2077-84 ГОСТ 7128-91 ГОСТ 9713-95 ГОСТ 11270-88 ГОСТ 9511-80 ГОСТ 14121-69 ГОСТ 24298-80 ГОСТ 24557-89 ГОСТ 31805-12 ГОСТ 25832-89 ГОСТ 26982-86

								ГОСТ 26983-86 ГОСТ 26984-86 ГОСТ 26985-86 ГОСТ 26986-86 ГОСТ 26987-86 ГОСТ 27842-88 ГОСТ 27844-88 ГОСТ 28402-89 ГОСТ 28881-90 ГОСТ 32124-13 ГОСТ Р 54645-11 ГОСТ 8494-96	
47	ГОСТ 31964-12	Изделия макаронные	914900, 914910	1902 00				0,5-50,0 %	ТР ТС 021/2011 ГОСТ 31743-12
48	ГОСТ 13586.5-93	Зерно	971151, 971431 971521, 971531, 971611, 971621, 971967, 971950, 972111	1104 00				не установлен	ТР ТС 015/11 ГОСТ 28673-90 ГОСТ 22983-88 ГОСТ 16990-88 ГОСТ 13634-90 ГОСТ Р 54630-11 ГОСТ 19092-92
49	ГОСТ 32189-13	Масложировая продукция	914000, 914003, 914100, 914210, 914230	1517 100, 1517 000, 1518 000 0405 000				0-0,5%	ТР ТС 021/2011 ТР ТС 024/2011 ГОСТ Р 52100-03 ГОСТ 32189-13 ГОСТ 32188-13
50	ГОСТ Р 54729-11	Соль поваренная пищевая	919202, 919203, 919204, 919206, 919207, 919208, 919205	2501 000, 2501 003 000				0,05-5,0%	ТР ТС 021/2011 ГОСТ Р 51574-00

51	ГОСТ Р 54642-11	Сахар	911100, 911110 911120 911130	1701 991 00, 1701 110, 1701 120,	0,1-1,0%	ТР ТС 021/2011 ГОСТ 21-94 ГОСТ 31895-12
52	ГОСТ 8285-91	Жиры животные	921512, 921522	0209 10 110 0209 10 190 0209 10 900 0 1501 00 1506 00 000	0,05-10,0%	ТР ТС 021/2011 ТР ТС 024/2001 ГОСТ Р 54676-11 ГОСТ 25292-82 ГОСТ 52100-03 ГОСТ 32262-13
53	ГОСТ 3626-73	Молоко и молочные продукты	922000, 922100, 922110, 922111, 922115, 922219, 922200, 922288, 922230 922240, 922260 922460, 922250 922270, 922280 922286, 922287 922290, 922300 922600, 922700 922800, 981100 989613, 981912	0401 00 0401 10, 0401 20 0401 30, 0402 10 0402 21, 0402 29 0402 91, 0402 99 0403 10, 0403 90 0405 10, 0405 10 100, 0405 20 0405 90, 0406 20 0406 30, 0406 40 0406 90, 2105 00	1,0-30,0 %	ТР ТС 021/2011 ТР ТС 033/2013 ГОСТ 31453-13 ГОСТ 32261-2013 ГОСТ 31450-2013 ГОСТ 31451-2013 ГОСТ 32259-2013 ГОСТ 31449-2013 ГОСТ Р 55361-12
54	ГОСТ 11812-66	Масла растительные	914000, 914100, 914115	15 12 1191,	0,06-1,0%	ТР ТС 021/2011 ТР ТС 024/011 ГОСТ 1129-13
55	МУ МЗ СССР № 4237-86	Продукция общественного питания. Готовые кулинарные изделия	562412	2104 000,	не установлен	ТР ТС 021/2011 ГОСТ 30390-13

56	ГОСТ 7636-85	Рыба, рыбная продукция и нерыбные объекты промысла и продукты из них	926000, 926100 926200, 926300 926400, 926500 926600, 926800 926900	030199, 0302 40 000 0 030321, 0303 22 000 0 030331, 0303 32 000 0 030333 000 0, 0303 39 030351 000 0, 0303 52 0303 61 000 0, 0303 62 000 0 030371, 0303 72 000 0 030373 000 0, 0303 74 030375, 0303 76 000 0 030377 000 0, 0303 78 0303 79, 0303 80 0304 11, 0304 12 030419, 0304 21 000 0 030422 000 0, 0304 29 0304 91 000 0, 0304 92 000 0	Кислотность	0,14-28 мг КОН/г	ТР ТС 021/2011 ГОСТ 7636-85
57	ГОСТ 27082-89	Консервы и пресервы из рыбы и морепродуктов	927200, 927001, 927110, 927130, 927160, 927000, 927120	1604 141 100		0,3-0,7 %	ТР ТС 021/2011 ГОСТ 7453-86 ГОСТ 13272-09
58	ГОСТ 32169-13	Мед	988200	0409 00 000 0 1702 11 000 0		0,0 -14,0 ед рН	ТР ТС 021/2011 ГОСТ Р 54644-11
59	ГОСТ 12788-87	Пиво	918420, 918423, 918422, 918400 918403	2202 901 001 2203 000		1,3-6,0 см ³ NaOH/100 см ³	ГОСТ Р 51174-09
60	ГОСТ Р 51434-99	Фруктово-овощная продукция	916100, 916213 916218, 916200 916210, 916300 916310, 916320 916330, 916011 916012, 916160	2009 00, 2009 80 2009 80 360 2009 80 380 2001 00, 2002 10 2002 90, 2205 40 2005 70, 2005 80		2-21 г/дм ³	ТР ТС 021/2011 ТР ТС 023/2011

			916202, 916218 916301, 916302 916364, 916365 916300, 916310 916320, 916330 916360, 916361 916362	200599, 200510 001 0 2006 00, 2007 10 2007 91, 2007 99 2007 10 101 0 2007 10 911 0 2008 00, 2008 20 2008 30, 2008 60 2008 80, 2008 92 2008 99, 2004 90 2008 40, 2008 50 2008 70			
61	ГОСТ 3624-92 ГОСТ Р 54669-11	Молоко и молочные продукты	922000, 922100, 922110, 922111, 922115, 922219, 922200, 922288, 922230 922240, 922260 922460, 922250 922270, 922280 922286, 922287 922290, 922300 922600, 922700 922800, 981100 989613, 981912	0401 00 0401 10, 0401 20 0401 30, 0402 10 0402 21, 0402 29 0402 91, 0402 99 0403 10, 0403 90 0405 10, 0405 10 100, 0405 20 0405 90, 0406 20 0406 30, 0406 40 0406 90, 2105 00	1-150 ⁰ Т от 2 до 250 ⁰ Т		ТР ТС 021/2011 ТР ТС 021/2011 ТР ТС 033/2013 ГОСТ 31449-13 ГОСТ 31450-13 ГОСТ 31451-13 ГОСТ 31452-13 ГОСТ 31454-13 ГОСТ 31455-13 ГОСТ 31456-13 ГОСТ 31453-12 ГОСТ Р 55361-12
62	ГОСТ 30305.3-95	Консервы молочные	922711, 921714, 922716	0403 000 00	1-150 ⁰ Т		ТР ТС 021/2011 ТР ТС 033/2013 ГОСТ 31688-12 ГОСТ 31703-12 ГОСТ Р 54661-12 ГОСТ Р 54666-11
63	ГОСТ 5898-87	Кондитерские изделия	912000, 913000 913100, 913117	1704 90, 1806 10 1806 20, 1806 31 000	0,2-50,0 град.		ТР ТС 021/2011 ГОСТ 15052-96

			913200, 913300 913400, 913500 913600, 913700 913900	1806 32, 1806 90 1905 10 00 0, 1905 20 1905 31, 1905 32 1905 40 1905 90	ГОСТ 6477-88
64	ГОСТ 5670-96	Хлебобулочные изделия	911300, 911400 911500, 911600 911700, 911800 911900	1905 10 00 0 1905 20, 1905 31 1905 32, 1905 40 1905 90	ТР ТС 021/2011 ГОСТ 27842-88 ГОСТ 27844-88 ГОСТ 31805-12 ГОСТ 31807-12
65	ГОСТ 686-83				
66	ГОСТ 26312.6.-84	Мукомольно - крупяные изделия;	929400 929481 929482 929471 929472	1006 10 1006 20 1006 30 1006 40 000 0 0	ТР ТС 021/2011 ГОСТ 276-60 ГОСТ 572-60 ГОСТ 6002-69 ГОСТ 6292-93 ГОСТ 3034-75 ГОСТ Р 55290-12 ГОСТ 5784-60 ГОСТ 7022-97 ГОСТ 21149-93
67	ГОСТ 27493-87	Мука и отруби	929318, 929432 929300, 929310 929320, 929330 929314, 929522	1101 00, 1102 10 1102 20, 1102 90 1103 11, 1103 13 1103 19, 1103 20 1105 10, 1105 20 2302 00	ТР ТС 021/2011 ГОСТ 21149-93
68	ГОСТ 31743-12	Изделия макаронные	914900, 914910	1902 00	ТР ТС 021/2011 ГОСТ 31743-12
69	ГОСТ 31762-12	Майонезы и соусы майонезные	914310, 9143 20	2103 909 001	ТР ТС 021/2011 ТР ТС 024/011 ГОСТ 31761-12 ГОСТ 32063-13

70	ГОСТ Р 50457-92 (ИСО 660-83)	Масложировая продукция	914000, 914003, 914100, 914210, 914230	1517 100, 1517 000, 1518 000 0405 000		1,0 -75 мг КОН/г	ТР ТС 024/011 ГОСТ Р 52100-03 ГОСТ 32189-13 ГОСТ 32188-13
71	ГОСТ 6687.4-86	Напитки безалкогольные; концентраты напитков	918510, 918502, 918444, 918145, 918531	2202 000, 2206 000		1-20 см ³ /100 см ³	ТР ТС 021/2011 ГОСТ Р 53094-08 ГОСТ 31494-12
72	ГОСТ Р 52675-06	Полуфабрикаты из мяса и мяса птицы, кулинарные изделия	921355, 921407, 921434, 921444, 921454, 921472, 921627, 921628	160220, 1602 31 190 0 1602 31 300 0, 1602 31 900 0 1602 32 190 0, 1602 32 300 0 1602 39 290 0, 1602 39 400 0 160239 800 0, 1602 41 1602 42, 1602 49 1602 50 100 0, 1602 50 310 0 1602 50 390 0, 1602 50 800 0	Массовая доля хлеба	не установлен	ТР ТС 021/2011 ТР ТС 034/2013 ГОСТ Р 52675-06 ГОСТ Р 53008-08
73	ГОСТ 10574-91				Массовая доля крахмала	0,7-15,4 %	ТР ТС 021/2011 ТР ТС 034/2013 ГОСТ Р 52196-11 ГОСТ 31802-12
74	ГОСТ Р 51480-99				Хлориды, массовая доля хлористого натрия, поваренной соли	не менее 1 %	ТР ТС 021/2011 ТР ТС 034/2013 ГОСТ Р 52675-06 ГОСТ 31936-12 ГОСТ Р 55796-13 ГОСТ 18256-85
75	ГОСТ 9957-73	Колбасы, мясопродукты и продукты из птицы	921318, 921332, 921330, 921319, 921434, 921444, 921454, 921472, 921627, 921628, 921311, 921312, 921314, 921315, 921331, 921340,	1601 00 1902 00 2101 20 900		0,2-29,2 %	ТР ТС 021/2011 ТР ТС 034/2013 ГОСТ Р 52196-11 ГОСТ Р 53852-10

76	ГОСТ 7636-85	Рыба, рыбная продукция и нерыбные объекты промысла и продукты из них	921361, 926651, 921471, 919752, 921190 926000, 926100 926200, 926300 926400, 926500 926600, 926800 926900	030199, 0302 40 000 0 030321, 0303 22 000 0 030331, 0303 32 000 0 030333 000 0, 0303 39 030351 000 0, 0303 52 0303 61 000 0, 0303 62 000 0 030371, 0303 72 000 0 030373 000 0, 0303 74 030375, 0303 76 000 0 030377 000 0, 0303 78 030379, 0303 80 030411, 0304 12 030419, 0304 21 000 0 030422 000 0, 0304 29 0304 91 000 0, 0304 92 000 0	0,3-64,8 %	ТР ТС 021/2011 ГОСТ 812-88 ГОСТ 813-02 ГОСТ 1551-93 ГОСТ 7447-97 ГОСТ 11298-02 ГОСТ 11482-96
77	ГОСТ 27207-87			не установлен		ТР ТС 021/2011 ГОСТ 16978-99
78	ГОСТ 26186-84	Плодоовощная продукция	973000, 973100 973200, 973220 973400, 973500 973900, 976000 976100, 976500 976970	070100, 0701 10 000 0 070190, 0702 00 070 00 000 0, 0703 00 0703 0, 0703 20 000 0 0703 0 000 0, 0704 00 10 000 0, 19 000 0 0704 0 000 0, 0704 90 0705 1 000 0, 0705 00 0706 10 000, 0706 90 0707 0, 0708 10 000 0 0708 20 000 0, 0709 30 000 0, 0709 00 0709 0 000 0, 51 000 0	0,2-10,0 %	ТР ТС 021/2011 ТР ТС 023/2011 ГОСТ Р 53118-08 ГОСТ 31105-13 ГОСТ 31712-12

				<p>0709 59, 0709 60 0709 0 000 0, 0709 90 0710 10 000 0, 0710 21 000 0, 29 000 0 0710 22 000 0, 0710 0710 30 000 0, 0710 40 000 0, 10 000 1 0710 80, 0803 00 110, 0803 00 190 0, 0804 0804 20 100 0, 0804 30 000 1, 50 000 1 0804 40 000 0, 0804 0805 0 200 0, 0805 20 0805 40, 0805 50 0805 0 000 0, 0806 10 0807 11 000 0, 0807 19 00 0 0807 0 000 0, 0808 10 0808 0, 0808 10 000 0 0809 20, 0809 30 0809 40, 0810 10 0810 20, 0810 40 0810 50 000 0, 0810 60 000 0</p>			<p>ТР ТС 021/2011 ТР ТС 033/2013 ГОСТ 32261-13 ГОСТ Р 52100-03</p>
79	ГОСТ 3627-81	Молоко и молочные продукты	<p>922000, 922100, 922110, 922111, 922115, 922219, 922200, 922288, 922230 922240, 922260 922460, 922250 922270, 922280 922286, 922287</p>	<p>0401 00 0401 10, 0401 20 0401 30, 0402 10 0402 21, 0402 29 0402 91, 0402 99 0403 10, 0403 90 0405 10, 0405 10 100, 0405 20 0405 90, 0406 20</p>	от 0,1 до 7,0 %		

	<p>0406 30, 0406 40 0406 90, 2105 00</p>	<p>922290, 922300 922600, 922700 922800, 981100 989613, 981912</p>	<p>1517 100, 1517 000, 1518 000 0405 000</p>	<p>от 0 до 1,5%</p>	<p>ТР ТС 021/2011 ТР ТС 024/011 ГОСТ 32188-13 ГОСТ 32189-13</p>
<p>80</p>	<p>ГОСТ 32189-13</p>	<p>Масложирная продукция</p>	<p>914000, 914003, 914100, 914210, 914230</p>	<p>1-500 мг/дм³</p>	<p>Федеральный Закон №416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» СанПиН 2.1.4.1074-01 СанПиН 2.1.4.2496-09 СанПиН 2.1.4.1175-02 СанПиН 2.1.4.1116-02 СанПиН 2.1.4.2653-10 ГОСТ 32220-13 Единые СанЭиГ утв. Решением №299 ГОСТ 2761-84 ГН 2.1.5.1315-03 ГН 2.1.5.2280-07 ГОСТ Р 51232-98 ГОСТ 27384-2002</p>
<p>81</p>	<p>ГОСТ 4245-72</p>	<p>Вода централизованных систем хозяйственно-питьевого водоснабжения Вода подземных источников; Вода источников нецентрализованного водоснабжения; Вода питьевая, расфасованная в емкости;</p>	<p>013100, 939858</p>	<p>2201 000, 2853001000</p>	<p>Федеральный Закон №416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении»</p>
<p>82</p>	<p>ПНДФ14.1.2:96-97</p>	<p>Вода поверхностных водоемов 1,2 категории. Вода</p>	<p>013200, 013300</p>	<p>10-250 мг/дм³</p>	<p>Федеральный Закон №416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении»</p>

83	ГОСТ 23268.17-78	Плавательных бассейнов и аквапарков; Вода сточная; Вода техническая	918500, 255111, 255211	2201 100, 2201 101 000		2,0-40,0 мг/дм ³	СанПиН 2.15.980-00 СанПиН 2.1.2.1188-03 СанПиН 17.1.5.02-80 ГОСТ 27384-02 МУ 2.1.5.1183-03 МУ 2.1.5.800-99 ГН 2.1.5.1315-03 ГН 2.1.5.2280-07 Единые СанЭиГ утв. Решением №299 ГОСТ Р 54316-11 ГОСТ 27294-02 МР №96/225
84	ГОСТ Р 51487-99	Жиры животные	921512, 921522	0209 10 110 0209 10 190 0209 10 900 0 1501 00 1506 00 000	Перекидное число	от 0,1 до 45 ммоль акт. кислорода /кг 1,0-15,0 мм акт O ₂ /кг	ТР ТС 021/2011 ТР ТС 024/2001 ГОСТ Р 54676-11 ГОСТ 25292-82 ГОСТ 52100-03 ГОСТ 32262-13
85	ГОСТ 8285-91						
86	ГОСТ 52417-2005	Колбасы, мясопродукты и продукты из птицы	921318, 921332, 921330, 921319, 921434, 921444, 921454, 921472, 921627, 921628, 921311, 921312, 921314, 921315, 921331, 921340,	1601 00 1902 00 2101 20 900	Массовая доля костных включений	от 0,1 до 1,5 %	ТР ТС 021/2011 ТР ТС 034/2013 ГОСТ 31490-12 ГОСТ 31800-12 ГОСТ 31801-12

87	ГОСТ 31466-12		921361, 926651, 921471, 919752, 921190		Размер костных включений	не установлен	ТР ТС 021/2011 ТР ТС 034/2013 ГОСТ Р 52196-11 ГОСТ 31802-12 ГОСТ Р 52675-06 ГОСТ 31779-12 ГОСТ 31501-12 ГОСТ 31785-12 ГОСТ 31790-12
88	ГОСТ 31470-12				Перекисное число	от 0,02 до 40 ммоль акт. кислорода/кг	ТР ТС 021/2011 ТР ТС 034/2013 ГОСТ 31936-12
89	ГОСТ 31930-12				Массовая доля влаги и мясного сока, выделившегося при размораживании птицы	не установлен	ТР ТС 021/2011 ТР ТС 034/2013 ГОСТ 31962-13 ГОСТ 31473-12 ГОСТ 31990-12

90	ГОСТ 8558.1-78	Мясопродукты, птицепродукты и консервы из них	921100, 921036, 921038, 921041, 921300, 921307, 921308, 921310, 921311, 921312, 921313, 921314, 921318, 921320, 921321, 921330, 921322, 921351, 921331, 921332, 921341, 921342, 921351, 921352, 921355, 921357, 921372	0210 11, 0210 12, 0210 19, 0210 20, 0210 91 000 0, 0210 92 000, 0210 93 000 0, 0210 99, 1601 00	Нитрит натрия	0,001-0,006%	ТР ТС 021/2011 ТР ТС 034/2011 ГОСТ Р 55456-13 ГОСТ Р 55455-13 ГОСТ Р 55796-13 ГОСТ 18256-85 ГОСТ 20402-75 ГОСТ Р 52196-11 ГОСТ 31785-12 ГОСТ 31790-12 ГОСТ 31499-12 ГОСТ 31498-12 ГОСТ 31639-12 ГОСТ Р 53852-10
91	ГОСТ 30615-99	Рыба, рыбная продукция и нерыбные объекты промысла и продукты из них	926000, 926100, 926200, 926300, 926400, 926500, 926600, 926800, 926900	030199, 0302 40 000 0, 030321, 0303 22 000 0, 030331, 0303 32 000 0, 030333 000 0, 0303 39, 030351 000 0, 0303 52, 0303 61 000 0, 0303 62 000 0, 030371, 0303 72 000 0, 030373 000 0, 0303 74, 030375, 0303 76 000 0, 030377 000 0, 0303 78, 0303 79, 0303 80, 0304 11, 0304 12, 0304 9, 0304 21 000 0, 030422 000 0, 0304 29, 0304 91 000 0, 0304 92 000 0	Фосфор (фосфаты)	Не установлен	ТР ТС 029/2011

92	ГОСТ 12231-66 ГОСТ 27853-88	Плодоовощная продукция	916100, 916213 916218, 916200 916210, 916300 916310, 916320 916330, 916011 916012, 916160 916202, 916218 916301, 916302 916364, 916365 916300, 916310 916320, 916330 916360, 916361 916362	2009 00, 2009 80 2009 80 360 2009 80 380 2001 00, 2002 10 2002 90, 2205 40 2005 70, 2005 80 200599, 200510 001 0 2006 00, 2007 10 2007 91, 2007 99 2007 10 101 0 2007 10 911 0 2008 00, 2008 20 2008 30, 2008 60 2008 80, 2008 92 2008 99, 2004 90 2008 40, 2008 50 2008 70	Масса нетто, масса отдельных компонентов	не установлен	ТР ТС 021/2011 ТР ТС 023/2011 ГОСТ 32105-13 ГОСТ 32104-13 ГОСТ 32103-13 ГОСТ 31712-12
93	ГОСТ 31339-2006	Рыба, рыбная продукция и нерыбные объекты промысла и продукты из них	926000, 926100 926200, 926300 926400, 926500 926600, 926800 926900	030199, 0302 40 000 0 030321, 0303 22 000 0 030331, 0303 32 000 0 030333 000 0, 0303 39 030351 000 0, 0303 52 0303 61 000 0, 0303	Массовая доля глазури, нанесенной на замороженную продукцию, массовая доля снега	не установлен	СанПиН 2.3.2.1078-01
94	ГОСТ Р 54386-2011	Мед	988200	0409 00 000 0 1702 11 000 0	Диагностное число	от 3,0 до 40,0 ед. Готе	ТР ТС 021/2011 ГОСТ 31766-12 ГОСТ Р 54644-11
95	ГОСТ Р 54386-2011				Активность сахарозы	от 20,0 до 200,0 ед./кг	
					Массовая доля нерастворимых веществ	от 0 до 0,5 %	ТР ТС 021/2011 ГОСТ Р 54644-11

96	ГОСТ 12789-87	Пиво	918420, 918423, 918422, 918400 918403	2202 901 001 2203 000	Цвет	0,1-4,0 см ³ р-ра йода/ 100 см ³	ТР ТС 021/2011 ГОСТ 31711-12
97	ГОСТ 12787-81				Объемная доля этилового спирта	0-18%	ТР ТС 021/2011 ГОСТ 31711-12
98	ГОСТ 29270-95	Плодоовощная продукция	916100, 916213 916218, 916200 916210, 916300 916310, 916320 916330, 916011 916012, 916160 916202, 916218 916301, 916302 916364, 916365 916300, 916310 916320, 916330 916360, 916361 916362	2009 00, 2009 80 2009 80 360 2009 80 380 2001 00, 2002 10 2002 90, 2205 40 2005 70, 2005 80 2005 99, 2005 10 001 0 2006 00, 2007 10 2007 91, 2007 99 2007 10 101 0 2007 10 911 0 2008 00, 2008 20 2008 30, 2008 60 2008 80, 2008 92 2008 99, 2004 90 2008 40, 2008 50 2008 70	Нитраты	36-9000 мг/кг	ТР ТС 021/2011 ТР ТС 023/2011 ГОСТ Р 52141-03 ГОСТ 32105-13 ГОСТ 32101-13 ГОСТ 32102-13 ГОСТ 32103-13 ГОСТ 32104-13 ГОСТ 32103-13 ГОСТ 32104-13 ГОСТ 32105-13 ГОСТ 32103-13 ГОСТ 32104-13 ГОСТ 31712-12 ГОСТ 32099-13
99	ГОСТ ISO 2173-13 ГОСТ Р 51433-99						
100	ГОСТ 8756.13-87				Массовая доля общего сахара, сахаров	3-80 %	ТР ТС 021/2011 ТР ТС 023/2011 ГОСТ 7694-71 ГОСТ 32105-13 ГОСТ 32104-13 ГОСТ 32103-13 ГОСТ 31712-12
101	ГОСТ 8756.9-78				Массовая доля осадка	не установлен	ТР ТС 021/2011 ТР ТС 023/2011
102	ГОСТ 8756.10-70				Массовая доля мякоти	не установлен	ГОСТ 32103-13 ГОСТ 32104-13 ГОСТ 32105-13
103	ГОСТ 25555.0-82				титруемая	0,1-45,0 %	ТР ТС 021/2011

104	ГОСТ ISO 750-2013				КИСЛОТНОСТЬ	<p>ТР ТС 023/2011</p> <p>ГОСТ Р 52477-05</p> <p>ГОСТ Р 54677-11</p> <p>ГОСТ 1016-90</p> <p>ГОСТ 17472-13</p> <p>ГОСТ 18224-13</p> <p>ГОСТ 18316-13</p> <p>ГОСТ 18611-13</p> <p>ГОСТ 17471-13</p> <p>ГОСТ Р 51926-02</p> <p>ГОСТ Р 52474-05</p> <p>ГОСТ 31713-12</p> <p>ГОСТ Р 54648-11</p> <p>ГОСТ Р 54678-11</p> <p>ГОСТ 32101-13</p> <p>ГОСТ 32102-13</p> <p>ГОСТ 32103-13</p> <p>ГОСТ 32104-13</p>
105	ГОСТ 3625-84	Молоко и молочные продукты	922000, 922100, 922110, 922111, 922115, 922219, 922200, 922288, 922230	0401 00 0401 10, 0401 20 0401 30, 0402 10 0402 21, 0402 29 0402 91, 0402 99 0403 10, 0403 90 0405 10, 0405 10 100, 0405 20	<p>Плотность</p> <p>1000-1040 кг/м³</p> <p>Массовая доля жира</p> <p>0-10 %</p> <p>СОМО</p> <p>6-12 %</p> <p>Массовая доля белка</p> <p>1,5-3,5% 0,1-40,0 %</p>	<p>ТР ТС 021/2011</p> <p>ТР ТС 033/2013</p> <p>ГОСТ 31449-13</p> <p>ГОСТ 31450-13</p> <p>ГОСТ 31451-13</p> <p>ГОСТ 31457-12</p> <p>ГОСТ 31453-12</p> <p>ГОСТ 32259-13</p> <p>ГОСТ Р 55361-12</p>
106	ГОСТ Р 54667-11		922240, 922260, 922460, 922250, 922270, 922280, 922286, 922287, 922290, 922300, 922600, 922700, 922800, 981100, 989613, 981912	0405 90, 0406 20 0406 30, 0406 40 0406 90, 2105 00	<p>Массовая доля общего сахара, сахаров</p> <p>1,0-50,0 %</p>	<p>ТР ТС 021/2011</p> <p>ТР ТС 033/2013</p> <p>ГОСТ 31453-12</p> <p>ГОСТ 31680-12</p>
107	ГОСТ 3623-73				Пастеризация	<p>не установлен</p> <p>ТР ТС 021/2011</p>

108	ГОСТ 8218-89						<p>Чистота молока не установлен</p>	<p>ТР ТС 021/2011 ТР ТС 033/2013 ГОСТ 31449-13 ГОСТ 31450-13</p>	<p>ТР ТС 033/2013 ГОСТ 31450-13 ГОСТ 31451-13 ГОСТ 31452-13 ГОСТ 31454-13 ГОСТ 31455-12 ГОСТ 31453-12</p>
109	ГОСТ 29247-91	Консервы молочные	922711, 921714, 922716	0403 000 00			<p>Массовая доля жира</p>	от 0,5 до 40 %	<p>ТР ТС 021/2011 ТР ТС 033/2013 ГОСТ Р 53947-10 ГОСТ Р 54540-11 ГОСТ Р 54661-11 ГОСТ Р 54666-11</p>
110	ГОСТ 5901-87	Кондитерские изделия	912000, 913000 913100, 913117 913200, 913300 913400, 913500 913600, 913700 913900	1704 90, 1806 10 1806 20, 1806 31 000 0 1806 32, 1806 90 1905 10 00 0, 1905 20 1905 31, 1905 32 1905 40 1905 90			<p>Массовая доля общей золь, зольность</p>	0,05-5,0 %	<p>ТР ТС 021/2011 ГОСТ 15810-96 ГОСТ 6441-96 ГОСТ 24901-89 ГОСТ 14032-68 ГОСТ 15052-96 ГОСТ 14621-78 ГОСТ 14031-68 ГОСТ Р 50228-92</p>
111	ГОСТ 26312.5-84	Мукомольно - крупяные изделия;	929400, 929481 929482 929471	1006 10 1006 20 1006 30			<p>от 0 до 20 % не установлен</p>	<p>ТР ТС 021/2011 ГОСТ 6292-93 ГОСТ 7022-97</p>	

112	ГОСТ 27494-87	Мука и отруби	929472	1006 40 000 00	0,1-5,0 %	ТР ТС 021/2011 ГОСТ 2929-75 ГОСТ 12183-66 ГОСТ Р 52189-03 ГОСТ Р 52809-07
			929318 929432 929300 929310 929320 929330 929314, 929522	1101 00 1102 10 000 0 1102 20, 1102 90 1103 11, 1103 13 1103 19, 1103 20 1105 10 000 0 1105 20 000, 2302 00	0,1-5,0 %	
113	ГОСТ 31964-12	Изделия макаронные	914900, 914910	1902 00	не установлен	ТР ТС 021/2011 ГОСТ 31743-12
114	ГОСТ 12574-93	Сахар	911100, 911110 911120, 911130	1701 991 00, 1701 110, 1701 120,	0,007-2,0 %	ТР ТС 021/2011 ГОСТ 21-94 ГОСТ 31895-12
115	ГОСТ 5903-89	Кондитерские изделия	912000, 913000 913100, 913117 913200, 913300 913400, 913500 913600, 913700 913900	1704 90, 1806 10 1806 20, 1806 31 000 0 1806 32, 1806 90 1905 10 00 0, 1905 20 1905 31, 1905 32 1905 40 1905 90	70,0-96,0 %	ТР ТС 021/2011 ГОСТ 15810-96 ГОСТ 24901-89 ГОСТ 4570-93 ГОСТ 6441-96 ГОСТ 6442-89
116	ГОСТ 5891-90	Кондитерские изделия	912000, 913000 913100, 913117 913200, 913300 913400, 913500 913600, 913700 913900	1704 90, 1806 10 1806 20, 1806 90 1806 31 000 0 1806 32, 1905 20 1905 10 00 0, 1905 31, 1905 32 1905 40, 1905 90	0,2-80,0 %	ТР ТС 021/2011 ГОСТ 4570-93 ГОСТ 14621-78
117	ГОСТ 24557-89	Хлебобулочные	912425, 912614	1905 00	от 1,0 %	ТР ТС 021/2011

						начинки	
118	ГОСТ 5669-96	Хлебобулочные изделия	911300 911400 911500 911600 911700 911800 911900	1905 10 00 0 1905 20 1905 31 1905 32 1905 40 1905 90	Пористость	не установлен	ГОСТ 24557-89 ТР ТС 021/2011 ГОСТ 27842-88 ГОСТ 27844-88 ГОСТ 31805-12 ГОСТ 31807-12
119	ГОСТ 5668-68				Массовая доля жира	0,7-50,0 %	ТР ТС 021/2011 ГОСТ 9713-95 ГОСТ 24557-89
120	ГОСТ 5672-68				Массовая доля общего сахара, сахаров	1,0-20,0 %	ТР ТС 021/2011 ГОСТ 24557-89 ГОСТ 24298-80 ГОСТ 27844-88 ГОСТ 31805-12
121	ГОСТ 26312.3-84	Мукомольно - крупажные изделия;	929400, 929481 929482 929471 929472	1006 10 1006 20 1006 30 1006 40 000 0	загрязненность вредителями хлебных запасов	не установлен	ТР ТС 021/2011 ГОСТ Р 276-60 ГОСТ 572-60
122	ГОСТ 27559-87	Мука и отруби	929318 929432 929300 929310 929320 929330 929314, 929522	1101 00 1102 10 000 0 1102 20, 1102 90 1103 11, 1103 13 1103 19, 1103 20 1105 10 000 0 1105 20 000, 2302 00		не установлен	ТР ТС 021/2011 ГОСТ Р 52189-03
123	ГОСТ 31964-12	Изделия макаронные	914900, 914910	1902 00		не установлен	ТР ТС 021/2011 ГОСТ 31743-12
124	ГОСТ 13586.4-93 ГОСТ 30483-97	Зерно	971151, 971431 971521, 971531, 971611, 971621,	1104 00		не установлен	ТР ТС 015/2011

125	ГОСТ 1750-86	Фрукты сушеные	971967, 971950, 972111 916402, 916103, 912391, 916400, 916440	0813 00	не установлен не установлен	ТР ТС 021/2011 ГОСТ 1750-86 ГОС 28501-90 ГОСТ 28502-90
126	ГОСТ 31964-12	Изделия макаронные	914900, 914910	1902 00	не установлен	ТР ТС 021/2011 ГОСТ 31743-12
127	ГОСТ 12575-2001	Сахар	911100 911110 911120 911130	1701 991 00, 1701 110, 1701 120,	0,01-0,1 %	ТР ТС 021/2011 ГОСТ 21-94 ГОСТ 31895-12
128	ГОСТ 31933-12	Масла растительные	914000, 914100, 914115	15 12 1191,	от 0,1 до 30 мг КОН/г	ТР ТС 021/2011 ТР ТС 024/011 ГОСТ 1129-13
129	ГОСТ 20221-90				не установлен	
130	ГОСТ 26593-85 ГОСТ Р 51487-99				0,1-40,0 ммоль/кг от 0,1 до 45 ммоль акт. кислорода /кг	
131	ГОСТ 31762-12	Майонезы и соусы майонезные	914310, 9143 20	2103 909 001	Перекисное число Массовая доля жира	ТР ТС 021/2011 ТР ТС 024/011 ГОСТ 31761-12 ГОСТ 32063-13

132	ГОСТ 7047-55	Напитки безалкогольные; концентраты напитков	918510, 918502, 918444, 918145, 918531	2202 000, 2206 000	Массовая доля витамина С,	от 0,1 мг	ТР ТС 021/2011 ТР ТС 023/2011
133	ГОСТ Р 51135-10 ГОСТ Р 51621-00 ГОСТ 32114-13	Напитки алкогольные	917000 917100 917200 917300 917400 917500 917700 918100 918118 918221 918400 918500	2204 000, 2208 000	массовая доля титруемых кислот	0,1 - 1,3 г/100 см ³ не установлен	ТР ТС 021/2011 ГОСТ Р 55242-12 ГОСТ Р 52836-07 ГОСТ Р 52404-05 ГОСТ 31743-12 ГОСТ 32080-13 ГОСТ 32030-13 ГОСТ 32051-13 ГОСТ 32035-13 ГОСТ 12712-13
134	ГОСТ 32051-13 ГОСТ 32035-13				Крепость	0-100 %	ТР ТС 021/2011 ГОСТ Р 51355-99 ГОСТ 32030-13 ГОСТ 12712-13
135	ГОСТ 32080-13				Щелочность	1,5-3,5 см ³ /100 см ³	ТР ТС 021/2011 ГОСТ 12712-13 ГОСТ 32030-13 ГОСТ 32051-13 ГОСТ 32035-13 ГОСТ 32080-13
					Крепость	0-100 %	ТР ТС 021/2011 ГОСТ 31492-12 ГОСТ Р 52404-05 ГОСТ 32030-13

					<p>Массовая доля общего сахара, сахаров</p>	<p>от 0,1 до 1,5 г/100 см³</p>	<p>ГОСТ Р 51156-09 ГОСТ Р 51159-09 ГОСТ 32030-13 ГОСТ 32051-13 ГОСТ 32035-13 ГОСТ 32080-13 ГОСТ 12712-13 ГОСТ 32071-13 ГОСТ 7190-13</p>
136	ГОСТ 32095-13				<p>Объемная доля этилового спирта</p>	<p>0-100 %</p>	<p>ТР ТС 021/2011 ГОСТ 32036-13 ГОСТ 32030-13 ГОСТ 32051-13 ГОСТ 32035-13 ГОСТ 32080-13 ГОСТ 12712-13</p>
137	ГОСТ 3639-79				<p>Концентрация этилового спирта</p>	<p>0-100 об.%</p>	<p>ТР ТС 021/2011 ГОСТ 17299-78 ГОСТ 32030-13 ГОСТ 32051-13 ГОСТ 32035-13 ГОСТ 32080-13 ГОСТ 12712-13</p>

138	ГОСТ 13192-73					1,0-300,0 г/дм ³	ТР ТС 021/2011 ГОСТ Р 51156-09 ГОСТ Р 51159-09 ГОСТ 32030-13 ГОСТ 32051-13 ГОСТ 32035-13 ГОСТ 32080-13 ГОСТ 12712-13 ГОСТ 32071-13 ГОСТ 7190-13
139	ГОСТ 51575-2000	Соль поваренная пищевая	919202, 919203, 919204, 919206, 919207, 919208, 919205	2501 000, 2501 003 000	Массовая доля йода	от 10 до 450 мкг/к	ТР ТС 021/2011 ГОСТ Р 51574-00
140	ГОСТ Р 54345-2011				Массовая доля нерастворимого в воде остатка	от 0,01 до 0,90 %	ТР ТС 021/2011 ГОСТ Р 51574-00
141	МУ МЗ СССР № 4237-86	Продукция общественного питания. Готовые кулинарные изделия	562412	2104 000,	Массовая доля жира	не установлен	-
142	МУ по лабораторному контролю качества пищи				Степень термического окисления фритюра (качественная проба)	менее или более 1 %	МУ по лабораторному контролю качества пищи
143	МУ по лабораторному контролю качества пищи				Качество термической обработки	-	ГОСТ Р 54609-11
144	МУ № 4237-86				Пищевая и	не установлен	

145	МУ № 1-40/3805 Химический состав российских продуктов питания под. редакцией И.М.Скурихина				энергетическая ценность продуктов и блюд (расчет калорийности)	ГОСТ 30390-13
146	ГОСТ 4192-82	Вода централи- зованных систем хозяйственно- питьевого водоснабжения Вода подземных источников; Вода источников нецентрализован ного водоснабжения; Вода питьевая, расфасованная в емкости; Дистиллированн ая вода;	013100, 939858	2201 000, 2853001000	Аммиак, ионы аммония Нитриды	Федеральный Закон №416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» СанПиН 2.1.4.1074-01 СанПиН 2.1.4.2496-09 СанПиН 2.1.4.1175-02 СанПиН 2.1.4.1116-02 СанПиН 2.1.4.2653-10 ГОСТ 32220-13 Единые СанЭпГ утв. Решением №299 ГОСТ 2761-84 ГН 2.1.5.1315-03 ГН 2.1.5.2280-07 ГОСТ Р 51232-98 ГОСТ 27384-2002 ГОСТ 6709-72

147	ГОСТ 23268.8-78	Воды минеральные, питьевые, лечебные, лечебно-столовые и природные столовые	918500, 255111, 255211	2201 100,2201 101 000	0,05-3,0 мг/дм ³	Единые СанЭиГ утв. Решением №299 ГОСТ Р 54316-11 ГОСТ 27384-02 MP №96/225
148	ПНДФ 14.1:2:3 -95	Вода поверхностных водоемов 1,2 категории. Вода плавательных бассейнов и аквапарков; Вода сточная; Вода техническая	013200, 013300		0,02-0,6 мг/дм ³	Федеральный Закон №416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» СанПиН 2.15.980-00 СанПиН 2.1.2.1188-03 СанПиН 17.1.5.02-80 ГОСТ 27384-02 МУ 2.1.5.1183-03 МУ 2.1.5.800-99 ГН 2.1.5.1315-03 ГН 2.1.5.2280-07
149	ГОСТ 6709-72	Вода дистиллированная			не установлен	Федеральный Единые СанЭиГ утв. Решением №299 ГОСТ 6709-72
150	ПНДФ 14.1:2:1 -95	Вода	013200, 013300		не установлен	Федеральный
					не установлен	
					не установлен	
					не установлен	
					5-10000 мкСям/см	
					не установлен	
					Железо общее	
					Сульфаты	
					Сухой остаток после выпаривания	
					Аммиак, ионы аммония	

								Закон №416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» СанПиН 2.15.980-00 СанПиН 2.1.2.1188-03 СанПиН 17.1.5.02-80 ГОСТ 27384-02 МУ 2.1.5.1183-03 МУ 2.1.5.800-99 ГН 2.1.5.1315-03 ГН 2.1.5.2280-07
151	ГОСТ 23268.10-78	поверхностных водоемов 1,2 категории. Вода плавательных бассейнов и аквапарков; Вода сточная; Вода техническая	918500, 255111, 255211	2201 100, 2201 101 000			0,05-4,0 мг/дм ³	Единые СанЭиГ утв. Решением №299 ГОСТ Р 54316-11 ГОСТ 27294-02 МР №96/225
152	РД 52.24.389-2011	Воды минеральные, питьевые, лечебные, лечебно-столовые и природные столовые	013100, 939858	2201 000, 2853001000		Бор	0,1 - 1,0 г/дм ³	Федеральный Закон №416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» СанПиН 2.1.4.1074-01 СанПиН 2.1.4.2496-09 СанПиН 2.1.4.1175-02 СанПиН 2.1.4.1116-02 СанПиН 2.1.4.2653-10 ГОСТ 32220-13 Единые СанЭиГ утв. Решением №299 ГОСТ 2761-84
153	ГОСТ 31949-12	Вода централизованных систем хозяйственно-питьевого водоснабжения Вода подземных источников; Вода источников нецентрализованного водоснабжения; Вода питьевая,					0,05-5,0 мг/дм ³	

	расфасованная в емкости	013100, 939858	2201 000, 2853001000	Железо общее	0,1-2,0 мг/дм ³	<p>ГН 2.1.5.1315-03 ГН 2.1.5.2280-07 ГОСТ Р 51232-98 ГОСТ 27384-2002</p> <p>Федеральный Закон №416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» СанПиН 2.1.4.1074-01 СанПиН 2.1.4.2496-09 СанПиН 2.1.4.1175-02 СанПиН 2.1.4.1116-02 СанПиН 2.1.4.2653-10 ГОСТ 32220-13 Единые СанЭиГ утв. Решением №299 ГОСТ 2761-84 ГН 2.1.5.1315-03 ГН 2.1.5.2280-07 ГОСТ Р 51232-98 ГОСТ 27384-2002 ГОСТ 6709-72</p>
154	ГОСТ 4011-72 (метод 2)	Вода централизованных систем хозяйственно-питьевого водоснабжения Вода подземных источников; Вода источников нецентрализованного водоснабжения; Вода питьевая, расфасованная в емкости; Дистиллированная вода;			0,05-10,0 мг/дм ³	<p>Федеральный Закон №416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» СанПиН 2.1.5.980-00 СанПиН 2.1.2.1188-03 СанПиН 17.1.5.02-80</p>
155	ПНДФ14.1:2:4.50-96	Вода поверхностных водоемов 1,2 категории. Вода плавательных бассейнов и				

156	ГОСТ 23268.11-78	аквариум; Вода сточная; Вода техническая	918500, 255111, 255211 013200, 013300	2201 100, 2201 101 000		от 0,5 мг/дм ³	ГОСТ 27384-02 МУ 2.1.5.1183-03 МУ 2.1.5.800-99 ГН 2.1.5.1315-03 ГН 2.1.5.2280-07 Единые СанЭиГ утв. Решением №299 ГОСТ Р 54316-11 ГОСТ 27294-02 МР №96/225
157	ГОСТ 3351-74	Вода централи- зованных систем хозяйственно- питьевого водоснабжения Вода подземных источников; Вода источников нецентрализован ного водоснабжения; Вода питьевая, расфасованная в емкости;	013100, 939858	2201 000, 2853001000	Мутность	0,5-5,0 мг/дм ³ 1,0-8 ЕМФ	Федеральный Закон №416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» СанПиН 2.1.4.1074-01 СанПиН 2.1.4.2496-09 СанПиН 2.1.4.1175-02 СанПиН 2.1.4.1116-02 СанПиН 2.1.4.2653-10 ГОСТ 32220-13 Единые СанЭиГ утв. Решением №299 ГОСТ 2761-84 ГН 2.1.5.1315-03 ГН 2.1.5.2280-07 ГОСТ Р 51232-98 ГОСТ 27384-2002

158	ПНДФ 14.1.2:4.213-05	Вода поверхностных водоемов 1,2 категории. Вода плавательных бассейнов и аквапарков; Вода техническая	013200, 013300			От 1,0 до 13 вкл. Св. 13 до 100 вкл.	Федеральный Закон №416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» СанПиН 2.15.980-00 СанПиН 2.1.2.1188-03 СанПиН 17.1.5.02-80 ГОСТ 27384-02 МУ 2.1.5.1183-03 МУ 2.1.5.800-99 ГН 2.1.5.1315-03 ГН 2.1.5.2280-07
-----	----------------------	---	----------------	--	--	---	---

159	ГОСТ 4974-72	Вода централи- зованных систем хозяйственно- питьевого водоснабжения Вода подземных источников; Вода источников нецентрализован ного водоснабжения; Вода питьевая, расфасованная в емкости;	013100, 939858	2201 000, 2853001000	Марганец	От 0,01 мг/дм ³	Федеральный Закон №416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» СанПиН 2.1.4.1074-01 СанПиН 2.1.4.2496-09 СанПиН 2.1.4.1175-02 СанПиН 2.1.4.1116-02 СанПиН 2.1.4.2653-10 ГОСТ 32220-13 Единые СанЭиГ утв. Решением №299 ГОСТ 2761-84 ГН 2.1.5.1315-03 ГН 2.1.5.2280-07 ГОСТ Р 51232-98 ГОСТ 27384-2002
-----	--------------	---	----------------	----------------------	----------	----------------------------	--

160	<p>ГОСТ 18826-73 ПНДФ 14.1.2.4-95 ГОСТ 23268.9-78</p>	<p>Вода централи- зованных систем хозяйственно- питьевого водоснабжения Вода подземных источников; Вода источников нецентрализован ного водоснабжения; Вода питьевая, расфасованная в емкости;</p>	<p>013100, 939858</p>	<p>2201 000, 2853001000</p>	<p>Нитраты</p>	<p>0,1-10,0 мг/дм³</p>	<p>Федеральный Закон №416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» СанПиН 2.1.4.1074-01 СанПиН 2.1.4.2496-09 СанПиН 2.1.4.1175-02 СанПиН 2.1.4.1116-02 СанПиН 2.1.4.2653-10 ГОСТ 32220-13 Единые СанЭиГ утв. Решением №299 ГОСТ 2761-84 ГН 2.1.5.1315-03 ГН 2.1.5.2280-07 ГОСТ Р 51232-98 ГОСТ 27384-2002</p>
		<p>Вода поверхностных водоемов 1,2 категории. Вода плавательных бассейнов и аквапарков; Вода сточная; Вода техническая</p>	<p>013200, 013300</p>			<p>0,1-100 мг/ дм³</p>	<p>Федеральный Закон №416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» СанПиН 2.15.980-00 СанПиН 2.1.2.1188-03 СанПиН 17.1.5.02-80 ГОСТ 27384-02 МУ 2.1.5.1183-03 МУ 2.1.5.800-99 ГН 2.1.5.1315-03 ГН 2.1.5.2280-07</p>

		<p>Воды минеральные, питьевые, лечебные, лечебно-столовые и природные столовые</p>	<p>918500, 255111, 255211</p>	<p>2201 100, 2201 101 000</p>		<p>0,005-5,0 мг/дм³</p>	<p>Единые СанЭиГ утв. Решением №299 ГОСТ Р 54316-11 ГОСТ 27294-02 MP №96/225</p>
<p>161</p>	<p>ГОСТ 31940-2012 (метод 3) ПНДФ 14.1.2:4.159-00</p>	<p>Вода централизованных систем хозяйственно-питьевого водоснабжения Вода подземных источников Вода источников нецентрализованного водоснабжения; Вода питьевая, расфасованная в емкости;</p>	<p>013100, 939858</p>	<p>2201 000, 2853001000</p>	<p>Сульфаты</p>	<p>2 -500 мг/дм³</p>	<p>Федеральный Закон №416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» СанПиН 2.1.4.1074-01 СанПиН 2.1.4.2496-09 СанПиН 2.1.4.1175-02 СанПиН 2.1.4.1116-02 СанПиН 2.1.4.2653-10 ГОСТ 32220-13 Единые СанЭиГ утв. Решением №299 ГОСТ 2761-84 ГН 2.1.5.1315-03 ГН 2.1.5.2280-07 ГОСТ Р 51232-98 ГОСТ 27384-2002</p>
		<p>Вода поверхностных водоемов 1,2 категории. Вода плавательных бассейнов и</p>	<p>013200, 013300</p>			<p>от 20 до 500 мг/дм³.</p>	<p>Федеральный Закон №416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» СанПиН 2.1.5.980-00 СанПиН 2.1.2.1188-03 СанПиН 17.1.5.02-80</p>

		аквапарков; Вода сточная; Вода техническая					ГОСТ 27384-02 МУ 2.1.5.1183-03 МУ 2.1.5.800-99 ГН 2.1.5.1315-03 ГН 2.1.5.2280-07
162	ГОСТ 23268.4-78	Воды минеральные, питьевые, лечебные, лечебно-столовые и природные столовые	918500, 255111, 255211	2201 100, 2201 101 000		от 0,2 мг/дм ³	Единые СанЭиГ утв. Решением №299 ГОСТ Р 54316-11 ГОСТ 27294-02 МР №96/225
163	ГОСТ 4386-89 (вариант А) ПНДФ 14.1:2:3:4.179-02	Вода централизованых систем хозяйственно-питьевого водоснабжения Вода подземных источников; Вода источников нецентрализованого водоснабжения; Вода питьевая, расфасованная в емкости;	013100, 939858	2201 000, 2853001000	Фториды	0,05-1,0 мг/дм ³	Федеральный Закон №416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» СанПиН 2.1.4.1074-01 СанПиН 2.1.4.2496-09 СанПиН 2.1.4.1175-02 СанПиН 2.1.4.1116-02 СанПиН 2.1.4.2653-10 ГОСТ 32220-13 Единые СанЭиГ утв. Решением №299 ГОСТ 2761-84 ГН 2.1.5.1315-03 ГН 2.1.5.2280-07 ГОСТ Р 51232-98 ГОСТ 27384-2002
		Вода	013200, 013300			0,1-5,0 мг/дм ³	Федеральный

164	ГОСТ 18309-72 ПНДФ 14.1.2:4.248-01	поверхностных водоемов 1,2 категории. Вода плавательных бассейнов и аквапарков; Вода сточная; Вода техническая					Закон №416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» СанПиН 2.1.5.980-00 СанПиН 2.1.2.1188-03 СанПиН 17.1.5.02-80 ГОСТ 27384-02 МУ 2.1.5.1183-03 МУ 2.1.5.800-99 ГН 2.1.5.1315-03 ГН 2.1.5.2280-07
		Вода централизованных систем хозяйственно-питьевого водоснабжения Вода подземных источников; Вода источников нецентрализованного водоснабжения;			Полифосфаты	0,01-04 мг/дм ³	Федеральный Закон №416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» СанПиН 2.1.4.1074-01 СанПиН 2.1.4.2496-09 СанПиН 2.1.4.1175-02 Единые СанЭиГ утв. Решением №299 ГОСТ 2761-84 ГН 2.1.5.1315-03 ГН 2.1.5.2280-07 ГОСТ Р 51232-98 ГОСТ 27384-2002
		Вода поверхностных водоемов 1,2 категории. Вода	013200, 013300		Полифосфаты, ортофосфаты, фосфор общий	от 0,5 до 5000 мг/дм ³	Федеральный Закон №416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» СанПиН 2.1.5.980-00

165	ГОСТ 4388-72	<p>плавательных бассейнов и аквапарков; Вода сточная; Вода техническая</p>	013100, 939858	2201 000, 2853001000	Мель	0,002-0,5 мг/дм ³	<p>СанПиН 2.1.2.1188-03 СанПиН 17.1.5.02-80 ГОСТ 27384-02 МУ 2.1.5.1183-03 МУ 2.1.5.800-99 ГН 2.1.5.1315-03 ГН 2.1.5.2280-07</p>
166	РД 52.24.516-06	<p>Вода поверхностных водоемов 1,2 категории. Вода плавательных бассейнов и аквапарков;</p>	013200, 013300			0,002-0,5 мг/дм ³	<p>Федеральный Закон №416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» СанПиН 2.1.4.1074-01 СанПиН 2.1.4.2496-09 СанПиН 2.1.4.1175-02 Единые СанЭпГ утв. Решением №299 ГОСТ 2761-84 ГН 2.1.5.1315-03 ГН 2.1.5.2280-07 ГОСТ Р 51232-98 ГОСТ 27384-2002 ГОСТ 4388-72</p>

	<p>Вода сточная; Вода техническая</p>				<p>2201 000, 2853001000</p>	<p>Минерализация (сухой остаток)</p>	<p>не установлен</p>	<p>МУ 2.1.5.1183-03 МУ 2.1.5.800-99 ГН 2.1.5.1315-03 ГН 2.1.5.2280-07 Федеральный Закон №416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» СанПиН 2.1.4.1074-01 СанПиН 2.1.4.2496-09 СанПиН 2.1.4.1175-02 СанПиН 2.1.4.1116-02 СанПиН 2.1.4.2653-10 ГОСТ 32220-13 Единые СанЭиГ утв. Решением №299 ГОСТ 2761-84 ГН 2.1.5.1315-03 ГН 2.1.5.2280-07 ГОСТ Р 51232-98 ГОСТ 27384-2002 ГОСТ 4388-72 ГОСТ 6709-72</p>
<p>167</p>	<p>ГОСТ 18164-72</p>	<p>Вода централи- зованных систем хозяйственно- питьевого водоснабжения Вода подземных источников; Вода источников нецентрализован ного водоснабжения; Вода питьевая, расфасованная в емкости; Дистиллированн ая вода;</p>	<p>013100, 939858</p>	<p>013200, 013300</p>	<p>50-25000 мг/дм³</p>	<p>Федеральный Закон №416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» СанПиН 2.15.980-00 СанПиН 2.1.2.1188-03</p>		
<p>168</p>	<p>ПНДФ14.1.2:114-97</p>	<p>Вода поверхностных водоемов 1,2 категории. Вода плавательных бассейнов и</p>	<p>013200, 013300</p>	<p>50-25000 мг/дм³</p>	<p>Федеральный Закон №416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» СанПиН 2.15.980-00 СанПиН 2.1.2.1188-03</p>	<p>Федеральный Закон №416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» СанПиН 2.15.980-00 СанПиН 2.1.2.1188-03</p>		

169	ГОСТ Р 52501-2005	аквапарков; Вода техническая			<p>Массовая доля остатка после выпаривания</p> <p>Удельная электрическая проводимость</p>	<p>не установлен</p> <p>5-10000 мкСм/см</p>	<p>СанПиН 17.1.5.02-80 ГОСТ 27384-02 МУ 2.1.5.1183-03 МУ 2.1.5.800-99 ГН 2.1.5.1315-03 ГН 2.1.5.2280-07</p> <p>Единые СанЭиГ утв. Решением №299 ГОСТ Р 52501-2005</p>
170	ГОСТ 18190-72	Вода централизованных систем хозяйственно-питьевого водоснабжения Вода питьевая, расфасованная в емкости;	013100, 939858	2201 000, 2853001000	<p>Хлор остаточный активный</p> <p>Хлор остаточный связанный</p> <p>Хлор остаточный свободный</p>	<p>не установлен</p> <p>не установлен</p> <p>не установлен</p>	<p>Федеральный Закон №416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении»</p> <p>СанПиН 2.1.4.1074-01 СанПиН 2.1.4.2496-09 СанПиН 2.1.4.1175-02 СанПиН 2.1.4.1116-02 СанПиН 2.1.4.2653-10 ГОСТ 32220-13</p> <p>Единые СанЭиГ утв. Решением №299 ГОСТ 2761-84 ГН 2.1.5.1315-03 ГН 2.1.5.2280-07 ГОСТ Р 51232-98 ГОСТ 27384-2002</p>

171	ГОСТ 31954-12 (метод А) ГОСТ 31865-12	Вода централи- зованных систем хозяйственно- питьевого водоснабжения Вода подземных источников; Вода источников вентриализован ного водоснабжения; Вода питьевая, расфасованная в емкости;	918500, 255111, 255211	2201 100, 2201 101 000	Жесткость	От 0,1 °Ж	Федеральный Закон №416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» СанПиН 2.1.4.1074-01 СанПиН 2.1.4.2496-09 СанПиН 2.1.4.1175-02 СанПиН 2.1.4.1116-02 СанПиН 2.1.4.2653-10 ГОСТ 32220-13 Единые СанЭпГ утв. Решением №299 ГОСТ 2761-84 ГН 2.1.5.1315-03 ГН 2.1.5.2280-07 ГОСТ Р 51232-98 ГОСТ 27384-2002 Федеральный Закон №416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» СанПиН 2.1.5.980-00 СанПиН 2.1.2.1188-03 СанПиН 17.1.5.02-80 ГОСТ 27384-02 МУ 2.1.5.1183-03 МУ 2.1.5.800-99 ГН 2.1.5.1315-03 ГН 2.1.5.2280-07
-----	---	--	---------------------------	---------------------------	-----------	-----------	--

172	РД 52.24.395-2007	<p>Вода централизованных систем хозяйственно-питьевого водоснабжения Вода подземных источников; Вода источников нецентрализованного водоснабжения; Вода питьевая, расфасованная в емкости;</p>	013100, 939858	2201 000, 2853001000	Магний	не установлен	<p>Федеральный Закон №416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» СанПиН 2.1.4.1074-01 СанПиН 2.1.4.2496-09 СанПиН 2.1.4.1175-02 СанПиН 2.1.4.1116-02 СанПиН 2.1.4.2653-10 ГОСТ 32220-13 Единые СанЭиГ утв. Решением №299 ГОСТ 2761-84 ГН 2.1.5.1315-03 ГН 2.1.5.2280-07 ГОСТ Р 51232-98 ГОСТ 27384-2002</p>
		<p>Вода поверхностных водоемов 1,2 категории. Вода плавательных бассейнов и аквапарков; Вода техническая</p>	013200, 013300				<p>Федеральный Закон №416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» СанПиН 2.1.5.980-00 СанПиН 2.1.2.1188-03 СанПиН 17.1.5.02-80 ГОСТ 27384-02 МУ 2.1.5.1183-03 МУ 2.1.5.800-99 ГН 2.1.5.1315-03 ГН 2.1.5.2280-07</p>

173	ГОСТ 23268.5-78	Воды минеральные, питьевые, лечебные, лечебно-столовые и природные столовые	918500, 255111, 255211	2201 100, 2201 101 000	Кальций	от 1,0 мг/дм ³	Единые СанЭиГ утв. Решением №299 ГОСТ Р 54316-11 ГОСТ 27294-02 MP №96/225
174	РД 52.24.403-2007	Вода централизованных систем хозяйственно-питьевого водоснабжения Вода подземных источников; Вода источников нецентрализованного водоснабжения; Вода питьевая, расфасованная в емкости;	013100, 939858	2201 000, 2853001000		1,0-200 мг/дм ³	Федеральный Закон №416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» СанПиН 2.1.4.1074-01 СанПиН 2.1.4.2496-09 СанПиН 2.1.4.1175-02 СанПиН 2.1.4.1116-02 СанПиН 2.1.4.2653-10 ГОСТ 32220-13 Единые СанЭиГ утв. Решением №299 ГОСТ 2761-84 ГН 2.1.5.1315-03 ГН 2.1.5.2280-07 ГОСТ Р 51232-98 ГОСТ 27384-2002
		Вода поверхностных водоемов 1,2 категории. Вода плавательных	013200, 013300				Федеральный Закон №416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» СанПиН 2.1.5.980-00 СанПиН 2.1.2.1188-03

175	ПНДФ14.1.2:4.154-99 ГОСТ Р 55684-2013	бассейнов и аквапарков; Вода техническая	013100, 939858	2201 000, 2853001000	Окисляемость перманганатная	0,25-100 мг/дм ³	СанПиН 17.1.5.02-80 ГОСТ 27384-02 МУ 2.1.5.1183-03 МУ 2.1.5.800-99 ГН 2.1.5.1315-03 ГН 2.1.5.2280-07 Федеральный Закон №416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» СанПиН 2.1.4.1074-01 СанПиН 2.1.4.2496-09 СанПиН 2.1.4.1175-02 СанПиН 2.1.4.1116-02 СанПиН 2.1.4.2653-10 ГОСТ 32220-13 Единые СанЭиГ утв. Решением №299 ГОСТ 2761-84 ГН 2.1.5.1315-03 ГН 2.1.5.2280-07 ГОСТ Р 51232-98 ГОСТ 27384-2002 ГОСТ Р 52501-05 ГОСТ 6709-72
		Вода централизованных систем хозяйственно-питьевого водоснабжения Вода подземных источников; Вода источников нецентрализованного водоснабжения; Вода питьевая, расфасованная в емкости; Дистиллированная вода Вода для лабораторного анализа	013200, 013300			не установлен	Федеральный Закон №416-ФЗ «О водоснабжении и

176	РД 52.24.495-2005	<p>категории. Вода плавательных бассейнов и аквапарков; Вода сточная; Вода техническая</p>	013100, 939858	2201 000, 2853001000	рН	1-14 ед. рН	<p>«водотведения» СанПиН 2.1.5.980-00 СанПиН 2.1.2.1188-03 СанПиН 17.1.5.02-80 ГОСТ 27384-02 МУ 2.1.5.1183-03 МУ 2.1.5.800-99 ГН 2.1.5.1315-03 ГН 2.1.5.2280-07</p>
		<p>Вода централи- зованных систем хозяйственно- питьевого водоснабжения Вода подземных источников; Вода источников нецентрализован ного водоснабжения; Вода питьевая, расфасованная в емкости; Дистиллированн ая вода; Вода для лабораторного анализа</p>					<p>Федеральный Закон №416-ФЗ «О водоснабжении и водотведении» СанПиН 2.1.4.1074-01 СанПиН 2.1.4.2496-09 СанПиН 2.1.4.1175-02 СанПиН 2.1.4.1116-02 СанПиН 2.1.4.2653-10 ГОСТ 32220-13 Единые СанЭиГ утв. Решением №299 ГОСТ 2761-84 ГН 2.1.5.1315-03 ГН 2.1.5.2280-07 ГОСТ Р 51232-98 ГОСТ 27384-2002 ГОСТ Р 52501-05 ГОСТ 6709-72</p>

177	ГОСТ 31857-12 (Метод 3)	Вода поверхностных водоемов 1,2 категории. Вода плавательных бассейнов и аквапарков; Вода сточная; Вода техническая	013200, 013300	2201 000, 2853001000	ПАВ	Федеральный Закон №416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» СанПиН 2.1.5.980-00 СанПиН 2.1.2.1188-03 СанПиН 17.1.5.02-80 ГОСТ 27384-02 МУ 2.1.5.1183-03 МУ 2.1.5.800-99 ГН 2.1.5.1315-03 ГН 2.1.5.2280-07
178	ПНДФ 14.2:2.15-95	Вода поверхностных водоемов 1,2 категории. Вода	013200, 013300		0,015-0,25 мг/дм ³	Федеральный Закон №416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» СанПиН 2.1.4.1074-01 СанПиН 2.1.4.2496-09 СанПиН 2.1.4.1175-02 Единые СанЭпГ утв. Решением №299 ГОСТ 2761-84 ГН 2.1.5.1315-03 ГН 2.1.5.2280-07 ГОСТ Р 51232-98 ГОСТ 27384-2002
					0,015-0,25 мг/дм ³ (без разбавления)	Федеральный Закон №416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении»

179	МУК 4.1.1264-03	<p>плавательных бассейнов и аквапарков; Вода сточная; Вода техническая</p>	013100, 939858	2201 000, 2853001000		<p>СанПиН 2.15.980-00 СанПиН 2.1.2.1188-03 СанПиН 17.1.5.02-80 ГОСТ 27384-02 МУ 2.1.5.1183-03 МУ 2.1.5.800-99 ГН 2.1.5.1315-03 ГН 2.1.5.2280-07</p>
		<p>Вода централизованных систем хозяйственно-питьевого водоснабжения Вода подземных источников; Вода источников нецентрализованного водоснабжения;</p>	013200, 013300		<p>0,025-2,0 мг/дм³</p>	<p>Федеральный Закон №416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» СанПиН 2.1.4.1074-01 СанПиН 2.1.4.2496-09 СанПиН 2.1.4.1175-02 Единые СанЭиГ утв. Решением №299 ГОСТ 2761-84 ГН 2.1.5.1315-03 ГН 2.1.5.2280-07 ГОСТ Р 51232-98 ГОСТ 27384-2002</p>
		<p>Вода поверхностных водоемов 1,2 категории. Вода плавательных бассейнов и аквапарков;</p>				<p>Федеральный Закон №416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» СанПиН 2.15.980-00 СанПиН 2.1.2.1188-03 СанПиН 17.1.5.02-80 ГОСТ 27384-02</p>

	<p>Вода сточная; Вода техническая</p>		<p>013100, 939858</p>	<p>2201 000, 2853001000</p>	<p>Нефтепродукты</p>	<p>0,005-50,0 мг/дм³</p>	<p>МУ 2.1.5.1183-03 МУ 2.1.5.800-99 ГН 2.1.5.1315-03 ГН 2.1.5.2280-07</p>
<p>180</p>	<p>МУК 4.1.1262-03</p>	<p>Вода централи- зованных систем хозяйственно- питьевого водоснабжения Вода подземных источников; Вода источников нецентрализован ного водоснабжения;</p>	<p>013200, 013300</p>			<p>Федеральный Закон №416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» СанПиН 2.1.4.1074-01 СанПиН 2.1.4.2496-09 СанПиН 2.1.4.1175-02 Единые СанЭиГ утв. Решением №299 ГОСТ 2761-84 ГН 2.1.5.1315-03 ГН 2.1.5.2280-07 ГОСТ Р 51232-98 ГОСТ 27384-2002</p>	<p>Федеральный Закон №416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» СанПиН 2.1.5.980-00 СанПиН 2.1.2.1188-03 СанПиН 17.1.5.02-80 ГОСТ 27384-02 МУ 2.1.5.1183-03 МУ 2.1.5.800-99 ГН 2.1.5.1315-03 ГН 2.1.5.2280-07</p>

181	РД 52.24.492-2006	Вода поверхностных водоемов 1,2 категории. Вода плавательных бассейнов и аквапарков; Вода сточная; Вода техническая	013200, 013300		Формальдегид	0,025-0,25 мг/дм ³	Федеральный Закон №416-ФЗ «О водоснабжении и водостведении» СанПиН 2.1.5.980-00 СанПиН 2.1.2.1188-03 СанПиН 2.1.2.1331-03 ГОСТ 17.1.5.02-80 МУ 2.1.5.1183-03 МУ 2.1.4.1184-03 МУ 2.1.5.800-99 ГН 2.1.5.1315-03 ГН 2.1.5.2280-07 ГОСТ 27384-2002
182	РД 52.24.488-2006				Фенолы летучие	0,002-0,03 мг/дм ³	
183	ПНДФ14.1.2:110-97				Взвешенные вещества	от 3 мг/дм ³	
184	РД 52.24.419-2005				Общее содержание примесей	от 10,0 мг/дм ³	
185	СанПиН 2.1.5.980-00				Растворенный кислород	1,0 – 15,0 мг/дм ³	
186	ГОСТ 23268.2-91 (титриметрический метод)	Воды минераль- ные, питьевые, лечебные, лечебно-столо- вые и природ- ные столовые	918500, 255111, 255211	2201 100, 2201 101 000	Двуокись углерода	от 5,0 мг/дм ³ гидрокарбонат ов в пробе	Единые СанЭпГ утв. Решением №299 ГОСТ Р 54316-2011 МР №96/225 ГОСТ 27384-2002
187	МУ №1637-77	Воздух рабочей зоны			аммиак	5-50 мг/м ³	Сан ПиН 2.1.2.2645-10
188	РД 52.04.186-89	Воздух закры- тых помещений, Атмосферный воздух				0,01-2,5 мг/м ³	ГН 2.2.5.1313-03 ГН 2.2.5.1827-03

189	МУК 4.1.2473-09	Атмосферный 182воздух			азота оксид	0,016-0,94 мг/м ³	ГН 2.2.5.2100-06 ГН 2.2.5.2241-07 ГН 2.2.5.2439-07 ГН 2.2.5.2536-09 ГН 2.2.5.2730-10
190	РД 52.04.186-89 п 5.2.1.4	Воздух рабочей зоны Атмосферный воздух			азота диоксид	1,0-20,0 мг/м ³ 0,02-1,4 мг/м ³	ГН 2.2.5.2895-11 ГН 2.2.5.2308-07
191	МУК 4.1.2473-09	Воздух рабочей зоны			азота оксид	0,65-13мг/м ³	ГН 2.2.5.2440-09 ГН 2.2.5.2537-09
192	МУК 4.1.2471-09	Воздух рабочей зоны			сера диоксид (сернистый ангидрид)	5-125 мг/м ³	ГН 2.2.5.2710-1
193	РД 52.04.186-89 п 5.2.7.1	Атмосферный воздух				0,04-5,0 мг/м ³	СанПиН 2.1.6.1032-01 ГН 2.1.6.1338-03 ГН 2.1.6.1765-03
194	МУК 4.1.2469-09	Воздух рабочей зоны			формальдегид	0,25-3 мг/м ³	ГН 2.1.6.1983-05
195	МУ №3900-85					0,008-0,08 мг/м ³	ГН 2.1.6.1985-06 ГН 2.1.6.2326-08
196	РД 52.04.186-89 п 5.3.3.7	Атмосферный воздух				0,01-0,22 0,002-0,22 мг/м ³	ГН 2.1.6.2416-08 ГН 2.1.6.2450-09 ГН 2.1.6.2498-09
197	МУ № 2323-81	Воздух рабочей зоны			Метанол	1,0-200,0 мг/дм ³	ГН 2.1.6.2604-10 ГН 2.1.6.2897-11 ГН 2.1.6.2309-07
198	РД 52.04.186-89 п 5.3.3.9	Атмосферный воздух				1,0-200,0 мг/дм ³	ГН 2.1.6.2328-08 ГН 2.1.6.2414-08

199	МУ №2013-79	Воздух рабочих зоны			свинец	0,004-0,04 мг/м³	ГН 2.1.6.2451-09 ГН 2.1.6. 2505-09 ГН 2.1.6.2577-10 ГН 2.1.6.2703-10 ГН 2.1.6.2752-10 ГН 2.1.6. 2798-10 ГН 2.1.6.2894-11
200	РД 52.04.186-89 п 5.2.6	Атмосферный воздух			Пыль, взвешенные вещества	0,26-50 мг/м³	СанПиН 2.1.2.2645-10
201	ГОСТ 17.2.4.05-83	Воздух открытых помещений				0,007-10 мг/м³	СанПиН 2.1.6.1032-01
202	МУК 4.1.2468-09	Воздух рабочих зоны			Пыль	0,17-16,7 мг/м³	ГН 2.1.6.1338-03
						0,04-10 мг/м³	с дополнениями
						1,0-250 мг/м³	ГН 2.1.6.2309-07
							с дополнениями
							ГН 2.2.5.1313-03
							с дополнениями
							ГН 2.2.5.2308-07
							с дополнениями
203	ГОСТ 12.1.014-84	Воздух рабочей зоны			аммиак	2-20 мг/м³; 10-100 мг/м³	ГН 2.2.5.1313-03
					азота диоксид	1,0-50 мг/м³	с дополнениями
					бензин	50-1000 мг/м³	
					углерода оксид	15-110 и 100- 350 мг/м³	
					сера диоксид (сернистый ангидрид)	5-130 мг/м³	
					фенол (гид- роксibenзол)	0,3-3,0 мг/м³	

204	СанПиН 42-128-4433-87	Почва	формальдегид	0,25-5,0 мг/м³	СанПиН 2.1.7.1287-03
205	ГОСТ 26489-85			От 0,001 мг/кг	Изменение 1
206	Руководство по санитарно-химическому исследованию почвы	формальдегид	Аммиак	5-60 мг/кг	СанПиН 2.1.7.1297-07
207	ГОСТ 26426-85		Нитраты	25-400 мг/кг	МУ 2.1.7.730-99
208	СанПиН 42-128-4433-87	Почва	Сульфаты	1,0-1000 мг/кг	СанПиН 2.1.7.1287-03
209	ГОСТ 26425-85			Хлориды	Не установлен
210	ПНДФ 16.1:2.21-98	Почва	Нефтепродукты	5,0-10000 мг/кг	СанПиН 2.1.7.1287-03
211	ГОСТ 26423-85 ГОСТ 26483-85			рН	1,-14 ед рН
212	Инструкции по применению МУ по применению	Средства для дезинфекции: препараты, содержащие действующее вещество	Хлор	от 0,015%	СанПиН 2.1.7.1287-03 МУ 2.1.7.730-99
213	Инструкции по применению МУ по применению			Четвертичные аммонийные соли	от 0,1%
214	Р 2.2.2006-05	Условия труда	тяжесть трудо-	-	Р 2.2.2006-05

						<p>Р 2.2.2006-05</p>
215	<p>МУ 1844-78 МУК 4.3.2194-07 МУ 4435-87 МУ 2.2.2.1914-04 ГОСТ 51616-2000 ГОСТ 12.1.050-86 изм. 1 ГОСТ 23337-78</p>	<p>Факторы среды обитания промышленных объектов, предприятий пищевой промышленности, общественного питания, торговых зданий, коммунальных объектов, детских и подростковых объектов, транспорта. Жилые и общественные здания. Лечебно-профилактические учреждения и аптеки.</p>			<p>напряженность трудового процесса</p>	<p>от 10 дБ до 140 дБ</p>
					<p>Акустический шум: Уровень звукового давления в октавных полосах частот, уровни звука, эквивалентные и максимальные уровни звука</p>	<p>Единые СанЭи Г требования к товарам подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору гл II СН 2.2.4/2.1.8.562-96 СН4616-88 СП 2.2.9.2510-09 СанПиН 2.1.2.2645-10 с изм.1 СанПиН 2.1.2.2801-10 СанПиН 2.4.3.1186-03 СН 4396-87 СанПиН 2.1.3.2630-10 Р 2.2.2006-05 ГОСТ 12.1.036-81 ГОСТ 12.1.003-83 с изм. №1</p>

216	ГОСТ 53906-2010	Игрушки. Продукция, предназначенная для детей и подростков	96 3011	95 03 008		ТР ТС 008/2011 Единые СанЭи Г требования к товарам подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору гл II
217	МУ 3911-85 МР 2957-84 ГОСТ 31191.1-2004 (ИСО 2631-1) ГОСТ 31191.2-2004 (ИСО 2631-2) ГОСТ 31319-2006 (ЕН 14253) ГОСТ 31192.1-2004 (ИСО 5349-1) ГОСТ 31192.2-2005 (ИСО 5349-2) ГОСТ ИСО 8041-2006	Факторы среды обитания промышленных объектов, предприятий пищевой промышленности и, общественного питания, торговли, коммунальных объектов, детских и подростковых объектов, транспорта.			Вибрация (локальная и общая): Корректированные и эквивалентные корректированные уровни вибрации	ТР ТС 008/2011 Единые СанЭи Г требования к товарам подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору гл II СанПиН 2.2.4/2.1.8.566-96 СанПиН 2.1.2.2645-10 с изм.1 СанПиН 2.1.2.2801-10 СанПиН 2.4.3.1186-03 СП № 4616-88 Р.2.2.2006-05

218	<p>МУ № 3207—88 СанПиН 2.2.4.1191—03 с изм.1 СанПиН 2.1.8/2.2.4.2490-09 СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 с изм.2 СанПиН 2.2.2/2.4.2620—10 СанПиН 2.1.2.2645- 10 с изм.1 МСанПиН 001-96</p>	<p>Жилые и общественные здания. Лечебно- профилактические учреждения и аптеки.</p>		<p>Электромагнит- ные поля на рабочем месте пользователя ПЭВМ</p>	<p>5 -1000 В/м 0,5-40 В/м 5-1000 В/м 62,5 нТл-5 мкТл 5-500 нТл 62,5 нТл-10 мкТл</p>	<p>ТР ТС 007/2011 ТР ТС 008/2011 Единые СанЭи Г требования к товарам подлежащим санитарно- эпидемиологическому надзору гл II СанПиН 2.2.4.1191—03 с изм.1 СанПиН 2.1.8/2.2.4.2490-09 СанПиН 2.1.2.2645-10 с изм.1 СанПиН 2.1.2.2801-10 СанПиН 2.2.2/2.4.1340—03 с изм.2 СанПиН 2.2.2/2.4.2620- 10</p>
-----	--	--	--	---	---	---

219	МУ 2.6.1.2838-11 МУ 2.6.1.2398-08 Инструкция № 3255 от 09.04.85 г.	Жилые и общественные здания. Территории, отведенные под строительство жилых и общественных зданий			Мощность дозы гамма-излучения	0,01мР/ч - 99,99 Р/ч	СанПиН 2.6.1.2523-09 СП 2.6.1.2612-10 СанПиН 2.6.1.2800-10
220	МУК 2.6.1.1087-02 с Дополнением 1 (МУК 2.6.1.2152- 06)	Лом черных и цветных металлов	07 8000	7204, 7404, 7503, 7602, 7802, 7902, 8002	мощность эквивалентной дозы гамма- излучения,	0,01мР/ч - 99,99 Р/ч	СанПиН 2.6.1.993-00
221	РД 52.24.448-2006	Книжно- журнальная и школьно- письменная продукция	95 0001	4911 00	фенол фенол, сумма общих фенолов	0,004-0,2 мг/м ³ 0,02 -0,1 мг/дм ³	ТР ТС 007/2011
222	СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278—03 с изм.1 МУ 2.2.4.706- 98/МУОТРМ 01-98 СП 52.13330.2011 МУ № 1322-75 СанПиН 2.2.2/2.4.1340—03 с изм.1 СанПиН	Факторы среды обитания промышленных объектов, предприятий пищевой промышленност и, общественного питания, торгов-			Естественное и искусственное освещение Коэффициент естественной освещенности Освещенность	1 - 200000лк	СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278—03 с изм.1 СанПиН 2.2.1/2.1.1.2585-10 СП 52.13330.2011 СанПиН 2.4.3.1186-03 СанПиН 2.1.2.1188-03 СанПиН 2.4.1201-03 СП 2.3.6.1079-01 СП 2.3.6.1066-01 СанПиН 2.4.4.1204-03

	<p>2.2.2/2.4.2198-07 МР № 3863—85 ГОСТ Р 54944-2012 МУ № 1322-75 МР № 3863-85 МУК 4.3.2812-10 Р 2.2.2006-05</p>	<p>ли, коммуналь- ных объектов, детских и подростковых объектов, транспорта. Жилые и общественные здания. лечеб- но-профилактическ ие учреждения и аптеки.</p>			<p>СанПиН 2.2.0.555-96 СН 4616-88 СанПиН 2.4.4.1251-03 СанПиН 2.2.2/2.4.1340- 03 с изм.1 СанПиН 2.2.2/2.4.2198- 07 СанПиН 2.4.6.2553-09 СанПиН 2.1.3.2630-10 СанПиН 2.1.2.2631-10 СанПиН 2.1.2.2645-10 с изм.1 СанПиН 2.1.2.2801-10 СанПиН 2.1.2.2646-10 СанПиН 2.4.2.2821-10 СП 2.1.2.2844-11 СанПиН 2.4.1.3049-13 Р 2.2.2006-05</p>
<p>223</p>	<p>СанПиН 2.2.4.548— 96 МУК 4.3.2756-10 ГОСТ 30494-2011 МУ 4425-87</p>			<p><i>микроклимат</i> Температура воздуха Влажность воздуха Скорость движения воздуха Воздухообмен</p>	<p>0-50⁰С 10-98% 0,1-20 м/с изм.1 СанПиН 2.1.2.2801-10 СанПиН 2.4.6.2553-09 СанПиН 2.2.0.555-96 СанПиН 2.1.2.2631-10 СанПиН 2.1.2.1188-03 СанПиН 2.4.4.1251-03 СанПиН 2.4.2.2821-10 СанПиН 2.4.3.1186-03</p>

								СанПиН 2.4.1.3049-13 СанПиН 2.1.3.2630-10 СП 2.3.6.1079-01 СП 2.3.6.1066-01 ГОСТ 30494-2011 СП 2.1.2.2844-11 Р.2.2.2006-05
224	МУК 4.3.2900-11	Вода систем горячего водоснабжения				Температура		СанПиН 2.1.4.1074-01 СанПиН 2.1.4.2496-09
225	РД 52.24.496-2005	Вода водоемов 1,2 категории Вода сточная				Температура		СанПиН 2.1.5.980-00
226	ГОСТ 11016-93 ГОСТ 11015-93 ГОСТ 19301.1-94 ГОСТ 19301.2-94	Мебель детская	56 0000 562310			размеры	Не установлен	СанПиН 2.4.2.2821-10 СанПиН 2.4.1.3049-13 ГОСТ 11016-93 ГОСТ 11015-93 ГОСТ 19301.1-94 ГОСТ 19301.2-94
227	ГОСТ 26670-91	Пищевые продукты	91 0000 92 0000 97 0000 98 0000	Группы 1-24		Культивирова- ние микроорга- низмов	-	ГОСТ ISO 7218-11
228	ГОСТ 26669-85					Подготовка проб к испытаниям	-	
229	ГОСТ 10444.1-84					Приготовление растворов реактивов, красок, индикаторов и	-	

230	ГОСТ Р 51448-999 (ISO 3100-2-88)	Мясо и мясопродукты	921100, 921110, 921120, 921036, 921038, 921041, 921200, 921300, 921400	0201 00,0202 00, 0203 00,0206 00, 0207 00, 020810, 021011, 0210 12 021019, 021020 , 1601009100,16010099 00	питательных сред Подготовка проб к испытаниям	ТР ТС 034/2013 ГОСТ Р 51448-999 (ISO 3100-2-88)
231	ГОСТ Р ISO 6887-2- 13					
232	ГОСТ Р 53597-09	Птица и продукты из мяса птицы	921000, 921023, 921014, 921017 921200, 921300 921400, 921906 98 4135	0207 00		ГОСТ Р 53597-09
233	ГОСТ Р 53430-09	Молоко и молочная продукция	92 2000 981912	040100-040600		
234	МУК 4.2.1018-01	Вода питьевая	013000	220190 000 0		МУК 4.2.1018-01 МУК 4.2.1884-01
235	МУК 4.2.1884-01	Вода поверхностных водоемов				
236	ГОСТ 17.4.4.02-84	Почва				ГОСТ 17.4.4.02-84
237	ГОСТ Р 54354-2011 ГОСТ 10444.15-94	Мясо и мясопродукты	921100, 921110, 921120, 921036, 921038, 921041, 921200, 921300, 921400	0201 00,0202 00, 0203 00,0206 00, 0207 00, 020810, 021011, 0210 12 021019, 021020 , 1601009100,16010099	КМАФАнМ	ТР ТС 021/2011 ТР ТС 034/2013 Единые СЭИГ требования. Таможенного союза от 28.05.2010 № 299

238	ГОСТ Р 50396.1-2010 ГОСТ Р 53944-2010	Птица, яйца и продукты их переработки.	921000, 921023, 921014, 921017, 921200, 921300, 921400, 921906, 98 4135	0207 00, 0407 00, 040800	00	СанПиН 2.3.2.2804-10 СанПиН 2.3.2.1078-01 ТР ТС 021/2011 Единые СЭиГ требования. Таможенного союза от 28.05.2010 № 299 СанПиН 2.3.2.1078-01 СанПиН 2.3.2.1280-03
239	ГОСТ 10444.15-94 Инструкция № 5319-91	Рыба. Нерыбные объекты промысла и продукты, вырабатываемые из них	92 6000, 92 7000	0302 00-030700		ТР ТС 021/2011 Единые СЭиГ требования. Таможенного союза от 28.05.2010 № 299 СанПиН 2.3.2.1078-01 СанПиН 2.3.2.1280-03
240	ГОСТ Р 53430-2009 МР 2.3.2.2327-08	Молоко и молочная продукция	92 2000, 981912	040100-040600	КМАФАнМ БГКП (колиформы)	ТР ТС 033/2013 ТР РФ №88-ФЗ Единые СЭиГ требования. Таможенного союза от 28.05.2010 № 299 СанПиН 2.3.2.1078-01 МР 2.3.2. 2327-08
241	ГОСТ 30712-2001 МР № 96 / 225	Напитки	91 7380, 918400, 918500, 919764, 919195, 918145, 91 8519	2203 00, 2202 00	КМАФАнМ	ТР ТС 021/2011 Единые СЭиГ требования. Таможенного союза от

242	ГОСТ Р 52711-2007	Соковая продукция из фруктов и овощей	916100,916200 916340,916380 916560	2009 00			28.05.2010 № 299 СанПиН 2.3.2.1078-01 СанПиН 2.1.4.1116-02 ГОСТ Р 54316-2011
243	ГОСТ 30705-2000 ГОСТ 26972-86 МУК 4.2.577-96 СанПиН 42-123-4423-87	Продукты для питания беременных и кормящих женщин. Специализированная пищевая продукция для детского питания для детей раннего возраста, производимая (изготавливаемая) на молочных кухнях. Специализированная пищевая продукция для	91 9700, 919701, 922940, 916160,916261 916360	20 05 100010, 602100010, 0402 00, 1010102007			ТР РФ №178-ФЗ ТР ТС 023/2011 Единые СЭиГ требования. Таможенного союза от 28.05.2010 № 299 СанПиН 2.3.2.1078-01
							ТР ТС 021/2011 ТР ТС 027/2011 ТР ТС 033/2013 ТР ТС 034/2013 ТР РФ №88-ФЗ Единые СЭиГ требования. Таможенного союза от 28.05.2010 № 299 СанПиН 42-123-4423-87 МУК 4.2.577-96 СанПиН 2.3.2.1078-01 СанПиН 2.3.2.1280-03 СанПиН 2.3.2.2401-08

244	ГОСТ 26972-86 ГОСТ 10444.15-94	детского питания для детей дошкольного и школьного возраста. Специализированная пищевая продукция для диетического лечебного питания для детей, для недоношенных и маловесных детей.	929430, 911120, 912000, 913000, 929500, 929400	110100-1104 00		ТР ТС 021/2011 Единые СЭиГ требования. Таможенного союза от 28.05.2010 № 299 СанПиН 2.3.2.1078-01
245	ГОСТ 26968-86 МУК 4.2.762-99	Сахар и кондитерские изделия.	919500, 91 0011 911000, 91 2000 91 3000	170400, 190410- 190590		ТР ТС 021/2011 Единые СЭиГ требования. Таможенного союза от 28.05.2010 № 299 СанПиН 2.3.2.1078-01 ГОСТ 21-94 ГОСТ Р 53396-2009

246	ГОСТ 10444.15-94 Инструкция № 01- 19/9-11-1992	Продукты пищевые	916400-916800 91 400, 91 4100 91 4200 916000,927000, 921700,	070100-0813 00 150100,1502 00, 150700- 151200,151700 040510 160250 200100-200600 160400,160500			ТР ТС 021/2011 ТР ТС 024/2011 ТР РФ №90-ФЗ Единые СЭиГ требования. Таможенного союза от 28.05.2010 № 299 СанПиН 2.3.2.1078-01 Инструкция ГКСЭН РФ № 01-19/9-11 от 21.07.92 СанПиП 2.3.2. 1280-03 СанПиН 2.3.2.2888-11 ГОСТ 50763-2007 МУК 4.2.1847-01 ГОСТ 30425-97
247	ГОСТ Р 54354- 2011 ГОСТ 31747-12	Мясо и мясопродукты	921100, 921110, 921120, 921036, 921038, 921041, 921200, 921300, 921400	0201 00,0202 00, 0203 00,0206 00, 0207 00, 020810, 021011, 0210 12 021019, 021020 , 1601009100,16010099 00	БГКП (коллаформы)		ТР ТС 034/2013 ТР ТС 021/2011 Единые СЭиГ требования. Таможенного союза от 28.05.2010 № 299 СанПиН 2.3.2.2804-10
248	ГОСТ Р 54374-2011 ГОСТ Р 53944-2010	Птица , яйца и продукты их переработки.	921000, 921023, 921014, 921017 921200, 921300 921400, 921906 98 4135	0207 00, 0407 00, 040800			ТР ТС 021/2011 Единые СЭиГ требования. Таможенного союза от 28.05.2010 № 299 СанПиН 2.3.2.1078-01

249	ГОСТ 31747-12 Инструкция № 5319-91	Рыба. Нерыбные объекты промысла и продукты, вырабатываемые из них	92 6000, 92 7000	0302 00-030700		ТР ТС 021/2011 Единые СЭиГ требования. Таможенного союза от 28.05.2010 № 299 СанПиН 2.3.2.1078-01
250	ГОСТ Р 53430-2009	Молоко и молочная продукция	92 2000 981912	040100-040600		ТР ТС 033/2013 ТР РФ №88-ФЗ Единые СЭиГ требования. Таможенного союза от 28.05.2010 № 299 СанПиН 2.3.2.1078-01 МР 2.3.2. 2327-08
251	ГОСТ 30712-2001 ГОСТ Р 52711-2007 Инструкция 10- 5031536105-91 Инструкция 10-04- 06-140-87 ГОСТ 31747-12	Напитки Соковая продукция из фруктов и овощей	91 7380,918400, 918500, 919764, 919195, 918145, 91 8519 916100,916200 916340,916380 916560	2203 00, 2202 00 2009 00		ТР ТС 021/2011 ТР ТС 023/2011 ТР РФ №178-ФЗ Единые СЭиГ требования. Таможенного союза от 28.05.2010 № 299 СанПиН 2.3.2.1078-01 СанПиН 2.1.4.1116-02 ГОСТ Р 54316-2011
252	ГОСТ 31747-12 ГОСТ 26972-86 СанПиН 42-123- 4423-87 МУК 4.2.577-96	Продукты для питания бере- менных и кормя- щих женщин. Специализирова	91 9700, 919701, 922940, 916160,916261 916360	20 05 100010, 602100010, 0402 00, 1010102007		ТР ТС 021/2011 ТР ТС 027/2011 ТР ТС 033/2013 ТР РФ №88-ФЗ Единые СЭиГ

253	ГОСТ 26968-86 МУК 4.2.762-99	<p>нная пищевая продукция для детского питания для детей раннего возраста, производимая (изготавливаемая) на молочных кухнях.</p> <p>Специализированная пищевая продукция для детского питания для детей дошкольного и школьного возраста.</p> <p>Специализированная пищевая продукция для диетического лечебного питания для детей, для недоношенных и маловесных детей.</p> <p>Сахар и</p>	919500, 91 0011	170400, 190410-			<p>требования.</p> <p>Таможенного союза от 28.05.2010 № 299</p> <p>СанПиН 42-123-4423-87</p> <p>СанПиН 2.3.2.1078-01</p> <p>СанПиН 2.3.2.2401-08</p> <p>МУК 4.2.577-96</p>	ТР ТС 021/2011
-----	---------------------------------	--	-----------------	-----------------	--	--	--	----------------

		кондитерские изделия.	911000, 91 2000 91 3000	190590		Единые СЭиГ требования. Таможенного союза от 28.05.2010 № 299 СанПиН 2.3.2.1078-01 ГОСТ 21-94 ГОСТ Р 53396-2009
254	ГОСТ 31747-12	Продукты пищевые	916400-916800 91 400, 91 4100 91 4200 91 400, 91 4100 91 4200 929430, 911120, 912000, 913000, 929500, 929400 916000, 927000, 921700,	160250 200100-200600 160400, 160500		ТР ТС 021/2011 ТР ТС 024/2011 ТР РФ №90-ФЗ Единые СЭиГ требования. Таможенного союза от 28.05.2010 № 299 СанПиН 2.3.2.1078-01 СанПиП 2.3.2.1280-03 СанПиН 2.3.2.2888-11 ГОСТ 50763-2007 МУК 4.2.1847-01
255	Инструкция МЗ СССР № 1135-73	Сырье и пищевая продукция при пищевых отравлениях	-	-		ТР ТС 021/2011 Единые СЭиГ требования. Таможенного союза от 28.05.2010 № 299 СанПиН 2.3.2.1078-01 ГОСТ 31747-12 Инструкция МЗ СССР № 1135-73
256	ГОСТ 30712-01	Напитки	918500, 916000	220110, 200900	БГКП	ТР ТС 021/2011

257	ГОСТ 31747-12 МР № 96 / 225	Соковая продукция из фруктов и овощей			(колиформы) фекальные	ТР ТС 023/2011 ТР РФ №178-ФЗ Единые СЭиГ требования. Таможенного союза от 28.05.2010 № 299 СанПиН 2.3.2.1078-01 СанПиН 2.1.4.1116-02 ГОСТ Р 54316-2011
258	ГОСТ Р 54354-2011 ГОСТ 20235.2-74 ГОСТ 31746-12	Мясо и мясопродукты	921100, 921110, 921120, 921036, 921038, 921041, 921200, 921300, 921400	0201 00, 0202 00, 0203 00, 0206 00, 0207 00, 020810, 021011, 0210 12 021019, 021020 , 1601009100, 16010099 00	S.aureus	ТР ТС 021/2011 ТР ТС 34/2013 Единые СЭиГ требования. Таможенного союза от 28.05.2010 № 299 СанПиН 2.3.2.1078-01
259	ГОСТ Р 54674-2011 ГОСТ Р 53944-2010	Птица, яйца и продукты их переработки.	921000, 921023, 921014, 921017 921200, 921300 921400, 921906 98 4135	0207 00, 0407 00, 040800		ТР ТС 021/2011 Единые СЭиГ требования. Таможенного союза от 28.05.2010 № 299 СанПиН 2.3.2.1078-01 СанПиН 2.3.2.1280-03
260	ГОСТ 31746-2012 Инстр. № 5319-91	Рыба, Нерыбные объекты промысла и продукты, выработываемые из них	92 6000, 92 7000	0302 00-030700		ТР ТС 021/2011 Единые СЭиГ требования. Таможенного союза от 28.05.2010 № 299 СанПиН 2.3.2.1078-01

261	ГОСТ 30347-97	Молоко и молочная продукция	92 2000 981912	040100-040600		СанПиН 2.3.2.1280-03 Инстр. № 5319-91 ТР ТС 021/2011 ТР ТС 33/2013 ТР РФ №88-ФЗ Единые СЭиГ требования. Таможенного союза от 28.05.2010 № 299 СанПиН 2.3.2.1078-01 МР 2.3.2.2327-08
262	СанПиН 42-123-4423-87 МУК 4.2.577-96 ГОСТ 31746-12	Продукты для питания беременных и кормящих женщин. Специализированная пищевая продукция для детского питания для детей раннего возраста, производимая (изготавливаемая) на молочных кухнях. Специализированная пищевая продукция для	91 9700, 919701, 922940, 916160,916261 916360	20 05 100010, 602100010, 0402 00, 1010102007		ТР ТС 021/2011 ТР ТС 027/2011 ТР ТС 033/2013 ТР РФ №88-ФЗ Единые СЭиГ требования. Таможенного союза от 28.05.2010 № 299 Сан ПиН 42-123-4423-87 МУК 4.2.577-96 СанПиН 2.3.2.1078-01 СанПиН 2.3.2.1280-03 СанПиН 2.3.2.2401-08

263	ГОСТ 31746-12	детского питания для детей дошкольного и школьного возраста. Специализированная пищевая продукция для диетического лечебного питания для детей, для недоношенных и маловесных детей.	919500, 91 0011 911000, 91 2000 91 3000 91 400, 91 4100 91 4200 929430, 911120, 912000, 913000, 929500,929400	170400,190410- 190590 150100,1502 00, 150700- 151200,151700 040510 110100-1104 00		ТР ТС 021/2011 ТР ТС 024/2011 ТР ТС 033/2013 ТР РФ №90-ФЗ ТР РФ №88-ФЗ Единые СЭИГ требования. Таможенного союза от 28.05.2010 № 299 СанПиН 2.3.2.1078-01 МУК 4.2.762-99 СанПиН 2.3.2.1078-01 СанПиН 2.3.2.1080-03 СанПиН 2.3.2.2888-11 ГОСТ 50763-07 МУК 4.2.1847-01
-----	---------------	---	--	---	--	--

264	ГОСТ 31746-12 Инстр.№ 5319-91 МР МЗ РСФСР от 17.08.90 № 17РС- 4/5735 Инструкция МЗ СССР № 1135-73	Сырье и пищевая продукция при пищевых отравлениях	-	-			ТР ТС 021/2011 Единые СЭИГ требования. Таможенного союза от 28.05.2010 № 299 СанПиН 2.3.2.1078-01
265	ГОСТ 21237-75 ГОСТ Р 54354-2011 ГОСТ 20235.2-74 ГОСТ 31659-12	Мясо и мясопродукты	921100, 921110, 921120, 921036, 921038, 921041, 921200, 921300, 921400	0201 00, 0202 00, 0203 00, 0206 00, 0207 00, 020810, 021011, 0210 12 021019, 021020, 1601009100, 16010099 00	Патогенные, в т.ч. сальмонеллы		ТР ТС 021/2011 Единые СЭИГ требования. Таможенного союза от 28.05.2010 № 299 СанПиН 2.3.2.2804-10 СанПиН 2.3.2.2362-08
266	ГОСТ 31468-2012 ГОСТ Р 53944-2010 ГОСТ Р 53665-2009	Птица, яйца и продукты их переработки.	921000, 921023, 921014, 921017 921200, 921300 921400, 921906 98 4135	0207 00, 0407 00, 040800			ТР ТС 021/2011 Единые СЭИГ требования. Таможенного союза от 28.05.2010 № 299 СанПиН 2.3.2.1078-01 СанПиН 2.3.2.1280-03
267	ГОСТ 31659-12 ГОСТ 52711-07 МУК 4.2.577-96 МУК 4.2.762-99	Продукты пищевые	92 6000, 92 7000 92 2000 981912 - 918400 916200 91 9700,	0302 00-030700 040100-040600 - 2203 00 209000 20 05 100010, 602100010, 0402 00, 1010102007			ТР ТС 021/2011 ТР ТС 023/2011 ТР ТС 024/2011 ТР ТС 027/2011, ТР ТС 033/2013 ТР ТС 034/2013 ТР РФ №88-ФЗ ТР РФ №90-ФЗ

			<p>919701, 922940, 916160,916261 916360 929430, 911120, 912000, 913000, 929500,929400 919500, 91 0011 911000, 91 2000 91 3000 916400-916800 91 400, 91 4100 91 4200 916000,927000, 921700,</p>	<p>110100-1104 00 170400,190410- 190590 070100-0813 00 150100,1502 00, 150700- 151200,151700 040510 160250 200100-200600 160400,160500</p>			<p>Единые СЭиГ требования. Таможенного союза от 28.05.2010 № 299 СанПиН 2.3.2.1078-01 СанПиН 2.3.2.1280-03 МР 2.3.2. 2327-08 СанПиН 2.3.2.2888-11 ГОСТ 50763-2007 МУК 4.2.1847-01 СанПиН 2.1.4.1116-02 ГОСТ Р 54316-2011 СанПиН 42-123-4423-87 МУК 4.2.577-96 СанПиН 2.3.2.2401-08 ГОСТ 21-94 ГОСТ Р 53396-2009 Инструкция ГКСЭН РФ № 01-19/9-11 от 21.07.92</p>
268	<p>Инстр.№ 5319-91 Инструкция МЗ СССР № 1135-73 МР МЗ РСФСР от 17.08.90 № 17РС- 4/5735 МУ 4.2.2723-10</p>	<p>Сырье и пищевая продукция при пищевых отравлениях</p>	-	-			<p>ТР ТС 021/2011 Единые СЭиГ требования. Таможенного союза от 28.05.2010 № 299 СанПиН 2.3.2.1078-01 ГОСТ 31747-12 Инструкция МЗ СССР № 1135-73 МУ 4.2.2723-10</p>

269	ГОСТ 32010-12 Инструкция МЗ СССР № 1135-73 МР МЗ РСФСР от 17.08.90 № 17РС- 4/5735	Сырье и пищевая продукция при пищевых отравлениях	-	-	-	шigelлы	ТР ТС 021/2011 Единые СЭиГ требования. Таможенного союза от 28.05.2010 № 299 СанПиН 2.3.2.1078-01 ГОСТ 31747-12 Инструкция МЗ СССР № 1135-73
270	ГОСТ 32031-12 ГОСТ Р 54354-2011 МУК 4.2.1122-2002	Продукты пищевые	921100, 921110, 921120, 921036, 921038, 921041, 921200, 921300, 921400 92 6000, 92 7000 92 2000 981912 91 9700, 919701, 922940, 916160,916261 916360 916560 - - 916500 91 400, 91 4100	0201 00,0202 00, 0203 00,0206 00, 0207 00, 020810, 021011, 0210 12 021019, 021020, 1601009100,16010099 00 0302 00-030700 040100-040600 20 05 100010, 602100010, 0402 00, 1010102007 071000 - - 200900 150100,1502 00, 150700- 151200,151700	L. monocytogenes	ТР ТС 021/2011 ТР ТС 027/2011 ТР ТС 033/2013 ТР РФ №88-ФЗ Единые СЭиГ требования. Таможенного союза от 28.05.2010 № 299 СанПиН 2.3.2.1078-01 СанПиН 2.3.2.2804-10 СанПиН 2.3.2.2362-08 СанПиН 2.3.2.1280-03 МР 2.3.2. 2327-08 Сан ПиН 42-123-4423- 87 МУК 4.2.577-96 СанПиН 2.3.2.2401-08 Инструкция МЗ СССР № 1135-73 СанПиН 2.3.2.2362-08 ГОСТ 50763-2007	

				91 4200	040510		МУК 4.2.1847-01
271	ГОСТ 28560-90	Продукты пищевые	921100, 921110, 921120, 921036, 921038, 921041, 921200, 921300, 921400 92 6000, 92 7000 91 9700, 919701, 922940, 916160, 916261 916360 91 9523	0201 00, 0202 00, 0203 00, 0206 00, 0207 00, 020810, 021011, 0210 12 021019, 021020 , 1601009100, 16010099 00 0302 00-030700 20 05 100010, 602100010, 0402 00, 1010102007 1902 00, 1905909,	Бактерии рода Proteus	ТР ТС 021/2011 ТР ТС 027/2011 ТР ТС 34/2013 Единые СЭиГ требования. Таможенного союза от 28.05.2010 № 299 СанПиН 2.3.2.1078-01 СанПиН 2.3.2.1280-03 Сан ПиН 42-123-4423- 87 МУК 4.2.577-96 СанПиН 2.3.2.2362-08	
272	ГОСТ 28560-90 Инструкция МЗ СССР № 1135-73 МР МЗ РСФСР от 17.08.90 № 17РС- 4/5735	Сырье и пищевая продукция при пищевых отравлениях	-	-		ТР ТС 021/2011 Единые СЭиГ требования. Таможенного союза от 28.05.2010 № 299 СанПиН 2.3.2.1078-01 Инструкция МЗ СССР № 1135-73	

273	<p>ГОСТ 10444.12-88 МР 2.3.2.2327-2008 ГОСТ 30712-2001 ГОСТ Р 52711-2007 СанПиН 42-123-4423-87 ГОСТ 26972-86 ГОСТ 30706-2000 МУК 4.2.577-96 ГОСТ 26968-86 МУК 4.2.762-99 ГОСТ 30425-97 ГОСТ Р 51278-99 ГОС ISO 21527-2-13</p>	Продукты пищевые	<p>921400 921992 92700,922230 91840,916100,9 16200 919764,91 9700, 919701, 922940, 916160,916261 916360 919500, 91 0011 911000, 91 2000 91 3000 916400-916800 91 400, 91 4100 91 4200 916000,927000, 921700, 929430, 911120, 912000, 913000, 929500,929400</p>	<p>160249 040700 160400 0403 00, 0405 00 2203 00 220110,200900 20 05 100010, 602100010, 0402 00, 1010102007 170400,190410- 190590 070100-0813 00 150100,1502 00, 150700- 151200,151700 040510 160250 200100-200600 160400,160500 110100-1104 00</p>	<p>Дрожжи плесени Неспорообразую щие микроорганизмы , в т.ч. плесневые гри бы, и (или) дрожжи</p>	<p>ТР ТС 021/2011 ТР ТС 023/2011 ТР ТС 024/2011 ТР ТС 027/2011 ТР ТС 033/2013 ТР ТС 34/2013 ТР РФ №88-ФЗ ТР РФ №90-ФЗ ТР РФ №178-ФЗ Единые СЭИГ требования. Таможенного союза от 28.05.2010 № 299 СанПиН 2.3.2.1078-01 ГОСТ ISO21527-1-13 СанПиН 2.3.2.1280-03 Инструкция 5319-91 МР 2.3.2. 2327-08 Сан Пин 42-123-4423- 87 МУК 4.2.577-96 ГОСТ 21-94 ГОСТ Р 53396-2009 СанПиН 2.3.2.1078-01</p>
-----	---	---------------------	--	--	---	---

274	МР №11-3/8-09 МУ 3.1.1.2438-09	Плодоовощная продукция.	916400-916800	070100-0813 00	бактерии рода <i>Yersinia</i>	ТР ТС 021/2011 Единые СЭиГ требования. Таможенного союза от 28.05.2010 № 299 СанПиН 2.3.2.1078-01 СанПиН 1.7.2.615-10
275	ГОСТ 29185-91 ГОСТ Р 54354-2011 ГОСТ 21237-75 ГОСТ 7702.2.6-93 Инстр.№ 5319-91 МУК 4.2.577-96	Продукты пищевые	921300, 92130, 926650 921330, 927000 916340, 916560 91 9700, 919701, 922940, 916160, 916261 916360 916000, 927000, 921700,	1601 00 1602 00 1604 00 2009 00 20 05 100010, 602100010, 0402 00, 1010102007 160250 200100-200600 160400, 160500	сульфитредуцирующие клостридии	ТР ТС 021/2011 ТР ТС 027/2011 ТР ТС 033/2013 ТР ТС 34/2013 Единые СЭиГ требования. Таможенного союза от 28.05.2010 № 299 СанПиН 2.3.2.1078-01 СанПиН 2.3.2.2362-08 Инструкция 5319-91 Сан ПиН 42-123-4423-87 МУК 4.2.577-96 СанПиН 2.3.2.1280-03

	<p>ГОСТ 28566-90 ГОСТ Р 54354-2011 МУК 4.2.577-96</p>	<p>Продукты пищевые</p>	<p>921036, 921300, 921400, 921600, 921700, 921915 921400, 926000, 91 9700, 919701, 922940, 916160, 916261 916360</p>	<p>0208 00 0208 00 1604 00 20 05 100010, 602100010, 0402 00, 1010102007</p>	<p>энтерококки</p>		<p>ТР ТС 021/2011 ТР ТС 34/2013 Единые СЭИГ требования. Таможенного союза от 28.05.2010 № 299 СанПиН 2.3.2.1078-01 СанПиН 2.3.2.1280-03 Сан ПиН 42-123-4423- 87 МУК 4.2.577-96</p>
<p>276</p>	<p>Инструкция МЗ СССР № 1135-73 МР МЗ РСФСР от 17.08.90 № 17РС- 4/573</p>	<p>Сырье и пищевая продукция при пищевых отравлениях</p>	<p>-</p>	<p>-</p>			<p>ТР ТС 021/2011 Единые СЭИГ требования. Таможенного союза от 28.05.2010 № 299 СанПиН 2.3.2.1078-01 Инструкция МЗ СССР № 1135-73</p>

277	<p>ГОСТ 30726-2001 ГОСТ Р 54354-2011 ГОСТ 50454-92 ГОСТ 20235.2-74 ГОСТ 21237-75 ГОСТ 31708-12 СанПиН 42-123-4423-87 МУК 4.2.2963-11 Инструкция МЗ СССР № 1135-73 МР МЗ РСФСР от 17.08.90 № 17РС-4/5735</p>	<p>Продукты пищевые</p>	<p>921300 921300 91 9700, 919701, 922940, 916160,916261 916360</p>		<p>E.coli</p>	<p>ТР ТС 021/2011 ТР ТС 027/2011 ТР ТС 033/2013 ТР ТС 34/2013 ТР РФ №88-ФЗ Единые СЭИГ требования. Таможенного союза от 28.05.2010 № 299 СанПиН 2.3.2.1078-01 Сан ПиН 42-123-4423-87 МУК 4.2.577-96 СанПиН 2.3.2.1280-03 Инструкция МЗ СССР № 1135-73 ГОСТ 31747-12</p>
278	<p>ГОСТ 30425-97 Инструкция МЗ СССР №5319-91 от 22.02.1991 ГОСТ 10444.7-86 ГОСТ 10444.9—88 ГОСТ 20235.2-74 ГОСТ 10444.12-13 ГОСТ ISO 21871-13</p>	<p>Консервированн ые пищевые продукты</p>	<p>916000, 916100 927000, 922600, 922700, 921600, 921700</p>	<p>2002 00, 0403 000 00, 1604 00, 0401 00</p>	<p>спорообразующ ие термофильные анаэробные, аэробные и факультативно- анаэробные микроорганизмы Мезофильные кlostридии</p>	<p>ТР ТС 021/2011 ТР ТС 023/2011 ТР ТС 033/2013 ТР ТС 034/2013 Единые СЭИГ требования. Таможенного союза от 28.05.2010 № 299 ТР РФ №88-ФЗ ТР РФ №90-ФЗ</p>

<p><i>S. botulinum</i> <i>S. perfringens</i></p>	<p>СанПиН 2.3.2.1078-01 Инструкция ГКСЭН РФ № 01-19/9-11 от 21.07.92 МУК 4.2.577-96</p>	<p>Неспорообразующие микроорганизмы, в т.ч. молочнокислые Спорообразующие мезофильные аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы группы <i>B. subtilis</i> Газообразующие и негазиобразующие спорообразующие мезофильные аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы Спорообразующие мезофильные аэробные и</p>

					факультативно-анаэробные микроорганизмы группы <i>B. cereus</i> <i>B. polypuа</i>	
279	ГОСТ Р 52711-2007 ГОСТ ISO 21871-13 ГОСТ 10444.11-13	Напитки Соковая продукция из фруктов и овощей	916363, 916220, 916340, 916220	2009 300, 2009 803, 2009 000, 2009 000.	Спорообразующие мезофильные аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы группы <i>B. cereus</i> <i>B. polypuа</i> Спорообразующие мезофильные аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы группы <i>B. subtilis</i> Мезофильные клостридии <i>C. botulinum</i> <i>C. perfringens</i>	

280	ГОСТ 30712-2001				Неспорообразующие микроорганизмы, в т.ч. молочнокислые	
281	ГОСТ 10444.11-13 МУК 4.2.577-96 МУК 4.2.999-00	Молоко и молочная продукция	922230, 922300	0403 00,	Количество мезофильных аэробных микроорганизмов	ТР ТС 033/2013 Единые СЭиГ требования. Таможенного союза от 28.05.2010 № 299 ТР РФ №88-ФЗ СанПиН 2.3.2.1078-01 МУК 4.2.999-00
282	ГОСТ 32064-13	Специализированная пищевая продукция для детского питания для детей дошкольного и школьного возраста.	922940, 919700	1901 100	молочнокислые бактерии	ТР ТС 027/2012 ТР ТС 033/2013 Единые СЭиГ требования. Таможенного союза от 28.05.2010 № 299 ТР РФ №88-ФЗ СанПиН 2.3.2.1078-01 МУК 4.2.577-96
					Бактерии семейства Enterobacteriaceae	ТР ТС 033/2013 Единые СЭиГ требования. Таможенного союза от

	28.05.2010 № 299 СанПиН 2.3.2.1078-01 МУК 4.2.577-96						283
ТР ТС 033/2013 Единые СЭиГ требования. Таможенного союза от 28.05.2010 № 299 ТР РФ №88-ФЗ СанПиН 2.3.2.1078-01 МУК 4.2.999-00	Бифидобактерии		0403 00,	922230, 922300	Молоко и молочная продукция	ГОСТ Р 51331-99 ГОСТ Р 52687-2006 МУК 4.2.577-96 МУК 4.2.999-00	
ТР ТС 033/2013 ТР РФ №88-ФЗ Единые СЭиГ требования. Таможенного союза от 28.05.2010 № 299 СанПиН 2.3.2.1078-01 МУК 4.2.577-96	Ацидофильные бактерии		1901 100	922940, 919700	Специализирова нная пищевая продукция для детского питания для детей дошкольного и школьного возраста.	МУК 4.2.577-96	284
ТР ТС 021/2011 Единые СЭиГ требования. Таможенного союза от 28.05.2010 № 299 СанПиН 2.3.2.1078-01 МУК 4.2.577-96	Pseudomonas aeruginosa		2201 00, 2202 100 000	918500	Напитки Сырье и пищевая продукция при пищевых отравлениях	МР МЗ СССР от 1984г. МР № 96/225-97	285 286
	Холерный вибрион				Сырье и пищевая	МУК 4.2.2218-07	287

288	ГОСТ ISO 21871-13 МУК 4.2.577-96	продукция при пищевых отравлениях	939220, 911300, 911400, 911009, 916000, 919700, 922940	1101 00, 1104 0706 00, 01812 00, 01813 00, 1901 100 0000	B. cereus	ТР ТС 021/2011 ТР ТС 027/2012 ТР ТС 033/2013 ТР РФ №88-ФЗ Единые СЭИГ требования. Таможенного союза от 28.05.2010 № 299 СанПиН 2.3.2.1078-01
289	Инструкция МЗ СССР № 1135-73 МР МЗ РСФСР от 17.08.90 № 17РС-4/5735	Сырье и пищевая продукция при пищевых отравлениях	-	-		
290	ГОСТ Р 53430-09 МР 2.3.2.2327-2008	Молоко и молочная продукция	922600, 92300	0402 00	Промышленная стерильность молока и молочных продуктов	ТР ТС 033/2013 Единые СЭИГ требования. Таможенного союза от 28.05.2010 № 299 ТР РФ №88-ФЗ СанПиН 2.3.2.1078-01 МУК 4.2.999-00
291	МУК 4.2.577-96	Специализированная пищевая продукция для детского питания для детей дошкольного и школьного	922940, 919700	1901 100		ТР ТС 027/2012 ТР ТС 033/2013 ТР РФ №88-ФЗ Единые СЭИГ требования. Таможенного союза от 28.05.2010 № 299 СанПиН 2.3.2.1078-01

292	МУК 4.2.2428-2008 ГОСТ ИСО/ГС 22964-2013	возраста. Специализирова нная пищевая продукция для детского питания для детей раннего возраста	922940, 919700	1901 100	E. sakazakii	МУК 4.2.577-96
293	ГОСТ 18963-73 ГОСТ Р 51232-98 МУК 4.2.1018-01	Вода централизованн ых систем хозяйственно питьевого водоснабжения, в том числе: систем горячего водоснабжения. Вода подземных источников централизованно го водоснабжения. Вода источников нецентрализован ного водоснабжения. Вода минеральная из	013000 01 3100 01 3200	220190 000 0 28 53 001000 22 01 101 000	Общее микробное число при 37 ° С	Единые СЭИГ требования. Таможенного союза от 28.05.2010 № 299 СанПиН 2.1.4.1074-01 Сан ПиН 2.1.4.1175-02 МУК 4.2.1018-01 СанПиН 2.1.4.2496-09 ГОСТ Р 51232-98 ГОСТ Р 52109-03 ГОСТ Р 52556-2006 МУК 2.1.4.1184-03 СанПиН 2.1.4.1116-02 ГОСТ 29183-91

294	ГОСТ Р 51232-98 МУ 2.1.4.1184-03	источников. Вода питьевая, расфасованная в ёмкости. Вода кипяченая, Вода для гемодиализа.			Общее микробное число 22 ° С	Единые СЭиГ требования. Таможенного союза от 28.05.2010 № 299 СанПиН 2.1.4.1074-01 СанПиН 2.1.4.1116-02 ГОСТ Р 52109-03 МУК 2.1.4.1184-03
295	МУК 4.2.1884-04 МУК 4.2.1018-01 МУ 2.1.5.800-99 МУК 4.2.2723-10 МУ 2.1.4.1184-03 МУ 2.1.4.1184-03 МР 96/225 МР РФ МР МЗ СССР от 24.05.1984 г.	Вода централизованн ых систем хозяйственно питьевого водоснабжения, в том числе: систем горячего водоснабжения, систем доочист- ки воды. Вода поверхностных и подземных источников	013000 01 3100,01 3200 013000 01 3100 013100 013100 01 3100, 91 8540	220190 000 0 22 01 101 000 28 53 001000 220190 000 0 220190 000 0 220190 000 0 220190 000 0, 22 01 101	Общие колиформные бактерии Термотолерантн ые колиформные бактерии Колифаги Споры сульфитредуцир ующих кlostридий Возбудители кишечных инфекций, в т.ч.	Единые СЭиГ требования. Таможенного союза от 28.05.2010 № 299 СанПиН 2.1.4.1074-01 Сан ПиН2.1.4.1175-02 МУК 4.2.1018-01 СанПиН 2.1.4.2496-09 ГОСТ Р 51232-98 ГОСТ Р 52109-03 ГОСТ Р 52556-2006 МУК 2.1.4.1184-03 СанПиН 2.1.4.1116-02 СанПиН2.1.5.980-00

	296	MP 96/225 MP РФ	Вода минеральная	91 8540	22 01 101	Общее микробное	Единые СЭИГ требования.
		<p>централизованно го водоснабжения. Вода источников нецентрализованного водоснабжения. Вода минеральная из источников. Вода питьевая, расфасованная в ёмкости. Вода кипяченая Вода поверхностных водоёмов для рекреационного водопользования . Вода сточная. Вода плавательных бассейнов. Вода техническая. Вода для гемодиализа. Вода минеральная из источников.</p>		<p>сальмонеллы E.coli Энтерококки S.aureus Глюкозоположительные колиформные бактерии P.aeruginosa</p>	<p>СанПиН 2.1.2.1188-03 СанПиН 2.1.2.1331-03 МУК 4.2.1884-04 СанПиН 2.1.7.573-96 МУ 2.1.5.1183-03 ГОСТ 29183-91</p>		

						число 30 ° С	Таможенного союза от	
							Вода минеральная	Таможенного союза от
297	ГОСТ 18963-73	Вода подземных источников централизованного водоснабжения.	-			Фекальные колиформные бактерии	28.05.2010 № 299 СанПиН 2.1.4.1116-02 ГОСТ Р 52109-03 МУК 2.1.4.1184-03	Единые СЭиГ требования. Таможенного союза от 28.05.2010 № 299 СанПиН 2.1.4.1074-01
298	МУК 4.2.2870-11 МУК 4.2.1793-03 МУ 4.2.2218-07	Вода поверхностных водоёмов для рекреационного водопользования	-			Возбудитель холеры и вибриогенных диаррей	Единые СЭиГ требования. Таможенного союза от 28.05.2010 № 299 СанПиН 3.1.1.2521-09 МУ 4.2.2218-07	МУ 4.2.2218-07
299	МУК 4.2.734-99 МУ 4.2.2942-2011 МУ 3182-84 Инструкция МЗ РФ от 29.05.95	Воздух организаций, осуществляющих медицинскую и фармацевтическую деятельность	-			ОМЧ Золотистый стафилококк Плесневые и дрожжевые грибы	СанПиН 2.1.3.2630-10 Приказ № 309 МЗ РФ от 21.10.97	Приказ № 345 МЗ МЗ РФ от 26.11.97 МУК 4.2.734-99
300	МУ 2657-82 МУК 2.1.4.1184-03 МУ 4.2.2942-11 МУ 3182-84	Смывы с поверхностей объектов внешней среды, смывы с	-			БГКП	СанПиН 2.1.3.2630-10 СанПиН 2.1.2.2631-10 Приказ № 309 МЗ РФ от 21.10.97 Приказ № 345	СанПиН 2.1.3.2630-10 СанПиН 2.1.2.2631-10 Приказ № 309 МЗ РФ от 21.10.97 Приказ № 345
301	МУК 2.1.4.1184-03 МУ 3182-84	Смывы с	-			ОМЧ		

302	МУК 04-723/3 МУ 4.2.2942-11 МУ 3182-84	Биологических объектов			Условно патогенные микроорганизмы S.aureus Ps.aeruginosa	МЗ РФ от 26.11.97 Приказ МЗ СССР № 254 от 03.09.91 МУ 2657-82 МЗ СССР от 31.12.82 МУ 3.1.1.2438-09 МУ 4.2.2723-10 СП 3.1.7.2615-10
303	МУ 4.2.2942-11 МУ 3182-84				Патогенные бактерии, в т. ч. сальмонеллы иерсинии	
304	МУ 4.2.2942-11 МУ 3182-84					
305	МУК 04-723/3 МУ 4.2.2723-10 МУ 4.2.2942-11					
306	МР 11-3/8-09 МУ 3.1.1.2438-09					
307	МУ 4.2.2942-2011 МУ 3182-84	Объекты внешней среды организаций, осуществляющих медицинскую и фармацевтическую деятельность:	930000	3005 3006	Стерильность КМАФАнМ БГКП	СанПиН 2.1.3.2630-10 Приказ № 288 МЗ СССР от 23.03.76 Приказ № 309 МЗ РФ от 21.10.97 Приказ № 345 МЗ РФ от 26.11.97 МУ 28-6/34 МЗ СССР от 02.12.87
308	Методика № 16/6-24 от 25.08.1989 МЗ СССР,					
309	Методика ВНИИМЕДПОЛИ					
310	МЕР, АМН СССР от 20.10.91, Инструкция МЗ РФ от 29.05.95	операционное поле, руки мед. персонала, медицинский инструментарий, шприцы, иглы, многоканальные системы переливания				

311	Госфармакопоя XII МЗ РФ ОФС-042- 0067-07	крови, зонды , катетеры, бужи, шовный и перевязочный материал, спецодежда медперсонала, резиновые перчатки и другие изделия из резины и пла- стика, аптечный материал.	931000 937000	3004 1302 1704 3003 Из 3404 99 000 0 Из 3401 30 000 0 Из 3808	Стерильность		Приказ № 309 от 21.10.97 Госфармакопоя XII МЗ РФ ОФС-042-0066-07 Госфармакопоя XII МЗ РФ ОФС-042-0067-07 ФС 42-261997 Инстр. МЗ РФ от 29.05.95
312	Госфармакопоя XII МЗ РФ ОФС-042- 0066-07 Инстр. МЗ РФ от 29.05.95	Готовые лекарственные средства	-	-	Биологический тест		СанПин 2.1.3.2630-10 СП 1.3.2322-08 МУ № 15/6-5 МЗ СССР от 28.02.91 МУ 2.1.4.1057-01 МУ 4.2.1035-01
313	МУК 4.2.1036-01 МУ 4.2.1035-01 Инструкция Московского гор. Центра дезинфек- ции, 2000 г.	Воздушные и паровые стерилизаторы. Дезинфекцион- ные камеры	-	-			

	МУ № 15/6-5 МЗ СССР от 28.02.91					МУК 4.2.1036-01	
314	ГОСТ ISO 7218-2011 ГОСТ ISO 11133-1-2011 ГОСТ ISO 11133-2-2011 МУК 2.1.4.1057-01 МУК 4.2.2316-08 МУК 4.2.3065-13	Питательные среды	938500, 938511 938520, 938521- 938525, 938527 938528 938530 938543 938544 938546 938547 938550 938571 938572, 938573	3821 3822 Из 4014	Чувствительность среды и скорость роста микроорганизмов, дифференцирующие свойства сред, ингибирующие свойства сред, эффективность сред, стерильность готовых сред	ГОСТ ISO 11133-1-2011 МУК 2.1.4.1057-01 МУК 4.2.2316-08 МУК 4.2.3065-13	
315	ГОСТ 17.4.4.02-84 МУ 2.1.7.730-99 МУ 1446-76	Почва, грунты, донные отложения, осадки сточных вод	-	-	индекс БГКП	СанПиН 2.1.7.573-96. СанПиН 1.7.1287-03 ГОСТ Р 17.4.3.07-01 МУ 2.1.7.730-99 МР ФЦ / 4022-04	
316	МР ФЦ / 4022-04 МУ 2293-81 МУ 2.1.7.730-99 ГОСТ 17.4.4.02-84				индекс энтерококков		
317	МР ФЦ / 4022-04 МУ 1446-76 МУ 2.1.7.730-99 ГОСТ 17.4.4.02-84				патогенные бактерии в т.ч. сальмонеллы		
318	МУК 4.2.801-99 Инструкция № 091-	Игрушки	963290 963321	9503 9503004100	Общее количество микроорганизмов	ТР ТС 008/2011 Сан.ПиН 2.4.7.007-93	

319	0610 МЗ РБ ГОСТ 26972-86 ГОСТ 10444.15-94	Продукция, предназначенная для детей и подростков: щётки зубные, массажёры для дёсен,	963330 963390 963420 963430 963440 963450 963590	9503009300 Из 4014 4016999909 3407000000 Из 3920 Из 9504 Из 9505	в (мезофилов, аэробов и факультативных анаэробов), КОЕ Дрожжи, дрожжеподобные, плесневые грибы, в 1 г (1 см ² , 1 см ³) продукции Бактерии семейства энтеробактерии, в 1 г (1 см ² , 1 см ³) продукции Патогенные стафилококки, в 1 г (1 см ² , 1 см ³) продукции Псевдомонас аэрогиноза, в 1 г (1 см ² , 1 см ³) продукции Общее количество микроорганизмов в (мезофилов, аэробов и факультативных анаэробов), КОЕ / г (1 см ²) продукции	МУК 4.1/4.3.2038-05	ТР ТС 007/2011 СанПиН 1.2.676-97
-----	---	---	--	--	---	---------------------	-------------------------------------

320	Инструкция № 091-0610 МЗ РБ	аналогичные изделия для ухода за полостью рта, изделия санитарно-гигиенического разового использования			<p>Дрожжи, дрожеподобные, плесневые грибы в 1 г (1 см²) продукции</p> <p>Бактерии семейства энтеробактерий, в 1 г (1 см²) продукции</p> <p>Патогенные стафилококки, в 1 г (1 см²) продукции</p> <p>Псевдомонас аерогиноза, в 1 г (1 см²) продукции</p>	
321	<p>ГОСТ Р 51577-2000</p> <p>ГОСТ Р ИСО 21148-2011</p> <p>ГОСТ ISO 7218-2011</p> <p>МУК 4.2.801-99</p> <p>ГОСТ 30726-01</p>	Парфюмерно-косметическая продукция	<p>915800</p> <p>915810-</p> <p>-915839</p> <p>915851</p> <p>915852</p> <p>915854</p> <p>915855</p> <p>915861-</p> <p>-915863</p>	<p>3304</p> <p>3305</p> <p>3306</p> <p>Из 3401</p> <p>из 3304 99 000 0</p> <p>из 3808 50 000 0</p> <p>из 3808 91</p> <p>из 3808 99 900 0</p> <p>из 3401 30 000 0</p> <p>из 3304 99 000 0</p>	<p>Общее количество мезофильных аэробных и факультативно-анаэробных микроорганизмов, КОЕ в 1 г (мл)</p> <p>Candida albicans, в 0,1 г (0,1 мл) в 0,5 г(0,5 мл)</p> <p>Escherichia coli, в 0,1 г(0,1 мл) в 0,5 г(0,5 мл)</p> <p>Staphylococcus</p>	<p>ТР ТС 009/2011</p> <p>ТР ТС 019/2011</p> <p>СанПиН 1.2.681-97</p>

					<p><i>aureus</i>, в 0,1 г(0,1 мл) в 0,5 г(0,5 мл)</p> <p><i>Pseudomonas aeruginosa</i>, в 0,1 г(0,1 мл) в 0,5 г(0,5 мл)</p> <p><i>Pseudomonas aeruginosa</i>, в 0,1 г(0,1 мл) в 0,5 г(0,5 мл)</p> <p>Стерильность</p>		
322	ГОСТ Р 51577-2000 МУК 4.2.801-99	Средства личной гигиены, гигиены полости рта	915822 915823	3306 10 3306 20 3306 90 Из 4818 9603 21 000	Общее количество мезофильных аэробных и факультативно-анаэробных микроорганизмов Семейство Enterobacteriaceae <i>S. aureus</i> <i>Pseudomonas aeruginosa</i> Плесневые и дрожжевые грибы рода <i>Candida</i>		Единые СЭИГ требования. Таможенного союза от 28.05.2010 № 299 СанПиН 1.2.676-97
323	МУ МЗ СССР № 04 -723/3 17.12.84от МУ 4.2.2723-10	Биологический материал от людей, в т.ч.:			Возбудители III-IV групп патогенности,		Приказ МЗ СССР № 475 от 16.08.1989г СП 3.1.1.3108-13

	<p>MP № 0100/13745-07-34 Инстр. МЗ СССР №1135-73 MP МЗ РСФСР от 17.08.90 № 17РС-4/5735 СП 3.1.1.3108-13</p>	<p>-кровь, желчь, моча, испражнения, промывные воды и рвотные массы, содержимое везикул, грудное молоко, др. секционный материал</p>		<p>ТОМ числе: -сальмонеллы</p>		<p>СП 3.1./ 3.2.1379-03 СП 3.1.1.2137-06 СП № 3.1.7.2616-2010 СП 3.1.7.2836-11</p>
324	<p>МУ МЗ СССР № 04 -723/3 17.12.84от Инстр. МЗ СССР №1135-73 MP МЗ РСФСР № 17РС-4/5735 от 17.08.90</p>	<p>-испражнения, промывные воды и рвотные массы, др. секционный материал</p>		<p>-шигеллы</p>		<p>Приказ МЗ СССР № 475 от 16.08.1989г СПЗ.1.1.3108-13 СП 3.1./ 3.2.1379-03</p>
325	<p>МУ № 04-723/3 Приложение №1 к Приказу МЗ СССР № 535 от 22.04.1985 Инстр. МЗ СССР № 1135-73 MP МЗ РСФСР № 17РС-4/5735 от 17.08.90 MP МЗ РСФСР от 25.05.85г. MP МЗ РСФСР от 31.03.81г</p>	<p>-испражнения, промывные воды и рвотные массы,</p>		<p>-возбудители эшерихиозов</p>		<p>Приказ МЗ СССР № 475 от 16.08.1989г. СПЗ.1.1.3108-13 СП 3.1./ 3.2.1379-03</p>

326	<p>МУК 4.2.992-00 МУ № 04-723/3 Приложение №1 к Приказу МЗ СССР № 535 от 22.04.1985 Инстр. МЗ СССР № 1135-73 МР МЗ РСФСР от 17.08.90 № 17РС-4/5735</p>	<p>- кровь, желчь, моча, ликвор, испражнения, отделяемое слизистой верхних и нижних дыхательных путей, конъюнктивы, ушей, ран, половых органов, экссудаты, транссудаты, промывные воды и рвотные массы, содержимое везикул, грудное молоко, др. секционный материал</p>	<p>-условно- патогенные энтеробактерии</p>	<p>Приказ МЗ СССР № 535 от 22.04.1985 СПЗ.1.1.3108-13 СП 3.1./ 3.2.1379-03</p>
327	<p>МУ 3.1.1.2438-09 МУК 4.2.3019-12</p>	<p>-испражнения, ректальный мазок, слизистая ректального</p>	<p>-иерсинии</p>	<p>СП 3.1.7.2615-10 МУ 3.1.1.2438-09 МУК 4.2.3019-12 МР № 11-3/8-09</p>

328	<p>МР МЗ РСФСР от 03.06.86 МР № 3082-84 МР № 3923 -85 Приложение №1 к Приказу МЗ СССР № 535 от 22.04.1985 МР № 11-14/9-6</p>	<p>свода, кровь, желчь, смыв из зева, секционный материал</p>	<p>-отделяемое слизистой верхних и нижних дыхательных путей, конъюнктивы, ушей, ран, половых органов, экссудаты, транссудаты,</p>		<p>-неферментирующие грамотрицательные бактерии</p>	<p>Приказ МЗ СССР № 535 от 22.04.1985 МР МЗ РСФСР от 03.06.86 МР МЗ СССР № 11-14/9-6</p>
329	<p>Приложение №1 к Приказу МЗ СССР № 535 от 22.04.1985 МР ФС Роспотребнадзора от 23.06.06 МР № 11-14/9-6 МР ФС Роспотребнадзора от 23.07.2006г.</p>	<p>- кровь, ликвор, отделяемое слизистой верхних и нижних дыхательных путей, конъюнктивы, ушей, ран, половых органов,</p>			<p>-стафилококки</p>	<p>МУ № 28-6/34 от 02.09.87 Приказ МЗ РФ от 26.11.97 № 345 СанПиН 2.1.3.2630-10 МР № 11-14/9-6 МР ФС Роспотребнадзора от 23.07.2006г.</p>

330	<p>МР№ 377/99 МЗ РФ от 19.06.96 Приложение №1 к Приказу МЗ СССР № 535 от 22.04.1985</p>	<p>экссудаты, транссудаты, моча, промывные воды и рвотные массы, содержимое везикул, грудное молоко, др. секционный материал</p>				<p>СП 3.1.2.1203-03 Приказ МЗ СССР № 535 от 22.04.1985 МУ 3.1.1.1885-04</p>
	<p>- кровь, ликвор, отделяемое слизистой верхних и нижних дыхательных путей, конъюнктивы, ушей, ран, половых органов, экссудаты, транссудаты, моча, промывные воды и рвотные массы,</p>			-стрептококки		

331	<p>МР № 2500-81 от 04.12.81г. Приложение №1 к Приказу МЗ СССР № 535 от 22.04.1985</p>	<p>содержимое везикул, грудное молоко, др. секционный материал</p>			-энтерококки		<p>Приказ МЗ СССР № 535 от 22.04.1985</p>
332	<p>МУК 4.2.1887-04 Приложение №1 к Приказу МЗ СССР № 535 от 22.04.1985 МР МЗ СССР от 25.07.79 МР № 283-84</p>	<p>-ликвор, отделяемое слизистой верхних и нижних дыхательных путей, конъюнктивы, ушей, ран, половых органов, экссудаты, трансудаты,</p>			-гемофилы		<p>МУК 4.2.1887-04 МР 3.3.1.0001-10 Приказ МЗ СССР № 535 от 22.04.1985 СП 3.1.2.2512-09 Приказ № 375 от 23.12.98 МУ 3.1.2.2516-09</p>
		<p>-ликвор, отделяемое слизистой верхних и нижних</p>			-менингококк, др. возбудители гнойных бактериальных менингитов		

		<p>дыхательных путей, конъюнктивы, ушей, ран, половых органов, экссудаты, транссудаты,</p>					
333	<p>МУК 4.2.3065-13 МР 4.2.0020-11</p>	<p>-отделяемое слизистой верхних и нижних дыхательных путей, конъюнктивы, ушей, ран, половых органов, экссудаты, транссудаты,</p>			<p>- коринебактерии</p>		<p>СП 3.1.2.1108-02 МУ 3.1.1082-01 Приказ МЗ РФ № 36 от 03.02.97</p>
334	<p>МР 3.1.2.0072-13 Приложение №1 к Приказ МЗ СССР № 535 от 22.04.1985</p>	<p>-отделяемое слизистой верхних и нижних дыхательных путей,</p>			<p>-бордетеллы</p>		<p>СП 3.1.2.1320-03 МУ 3.1.2160-07 МР 3.1.2.0072-13</p>
335	<p>Приложение №1 к Приказу № 535 МЗ</p>	<p>-кровь, ликвор, отделяемое</p>			<p>-грибы рода Candida,</p>		<p>Приказ № 535 МЗ СССР от 22.04.85</p>

<p>СССР от 22.04.85 МР №10-11/31 от 14.04.86</p>	<p>слизистой верхних и нижних дыхательных путей, конъюнктивы, ушей, ран, половых органов, экссудаты, транссудаты, содержимое везикул, грудное молоко, желчь, биоптаты органов и тканей</p>		<p>плесени</p>	<p>Приказ № 231 МЗ РФ от 09.06.03</p>
<p>336 МР Минздравмедпром РФ Минсельхозпрод РФ от 10.04.96</p>	<p>-испражнения, кровь , мазки плаценты, аспират желудка новорожденных., меконий, респираторные секреты, мазки с кожи. ликвор</p>		<p>- листерии</p>	<p>СП 3.1.7.2817-10 МУ 3.1.7.1104-02</p>
<p>337 Инстр. МЗ СССР № 1135-73 МР МЗ РСФСР № 17РС-4/5735</p>	<p>- кровь, промывные воды и рвотные</p>		<p>- спороносные анаэробы и аэробы, и другие</p>	<p>Инстр. МЗ СССР № 1135-73 МР МЗ РСФСР № 17РС-4/5735</p>

338	от 17.08.90	массы, испражнения, содержимое ран, абсцессов, отделяемое слизистой верхних и нижних дыхательных путей, ликвор			бактерии возбудители пищевых отравлений		от 17.08.90
339	МР № 10-11/31 от 14.04.86 МУК 4.2.1890-04	испражнения Выделенная чистая культура из патогенного материала			-микрофлора кишечника при диагностике дисбактериоза Определение чувствительности микроорганизмов к антибактериальным препаратам.		Приказ № 231 МЗ РФ от 09.06.03 МУК 4.2.1890-04
340	МУ МЗ СССР № 04 -723/3 от 17.12.84 Инструкция по применению бактериофагов, стафилококковых типовых диагностических, утв..МЗ РФ 31.10.2005				Определение: эпидмаркер: -биоваров - антибиотикограмм		МУ МЗ СССР № 04 - 723/3 от 17.12.84

341	МУК 4.2.2218-07 МУК 4.2.1793-03	Объекты внешней среды			холеры и др. патогенных вибрионов	СП 3.1.1.2521-09 МУ 3.1.1.2232-07 МУК 4.2.2870-11
342	МУК 4.2.2661-10	Почва, донные отложения Смывы с рук, поверхностей объектов внешней среды Сточная вода, осадок сточных вод	-		Подготовка проб к испытаниям	СанПиН 2.1.7.573-96
		Почва, отложения донные				СанПиН 2.1.7.1287-03 МУ 2.1.7.730-99
		Смывы с рук, поверхностей объектов внешней среды				СанПиН 3.2.3215-14 МУ 3.2.1756-03
343	МУ 2.1.7.2657-10	Почва			Личинки и куколки синантропных мух	
344	МУК 4.2.3145-13.	Биологический материал Биологический			Подготовка проб к испытаниям Яйца и личинки	МУ 3.2.1022-01

							гельминтов цисты кишечных патогенных простейших Яйца остриц ооцисты криптоспоридий возбудитель дирофиляриоза Эхинококки		МУ 3.2.1043-01 МУ 3.2.1880-04 МУ 3.2.1882-04 МУ 3.2.2601-10 СП 3.2.3110-13
345	МУК 3.2.987-00	Биологический материал:					Малярийный плазмодий		СанПиН 3.2.3215-14 МУК 3.2.987-00
346	МУК 4.2.2747-10	Мясо и мясопродукты	921110, 921200 921130, 921400 921410 921420 921430 921403 921018 921021 921022 92123	0201 00, 0201 100 00, 0202 00, 02021000, 0201 200, 0203 00, 0203 110, 0203 120, 0231 90, 0206 00, 0206 100, 0206300 00, 0206 80,	Личинки трихинелл, финны (цистицерки),		ТР ТС 021/2011 ТР ТС 034/2013 Единые СЭИГ требования. Таможенного союза от 28.05.2010 № 299 СанПиН 3.2.3215-14 СанПиН 2.32.1078-01		
347	МУК 3.2.988-00 ГОСТ Р 54378-2011	Рыба и рыбопродукты	92600, 926200, 926300, 926400, 926500, 926800	0301 00, 0302 00, 0303 00, 0304 00, 0305 00 , 0306 00	Жизнеспособны е личинки гельминтов		МУ 3.2.1756-03 МУ 3.2.2601-10		

			0307	926900	0701 000, 0702 000, 0703 00, 0704 00, 0705000, 0706 00 0707000, 0708 000, 0709000, 0710 000, 0711 000, 0712 000, 0713000, 0714 000	Подготовка проб Яйца гельминтов, цисты патогенных кишечных простейших	
348	МУК 4.2.3016-12	Овощи, фрукты, ягоды, соки.		973000, 926600 916400 ,916500 916600, 926700, 916720, 973100, 976000			
349	МУК 4.2.2314-08 МУК 4.2.1884-04	Вода питьевая централизованно го, нецентрализован ного водоснабжения, расфасованная в емкости	220190 000 0	013100		Жизнеспособны е яйца гельминтов, цисты патогенных кишечных простейших,	Единые СЭИГ требования № 299 от 28.05.2010 СанПиН 2.1.4.1074-01 СанПиН 2.1.5.980-00 СанПиН 2.1.4.1116-02 СанПиН 2.1.2.1188-03 СанПиН 2.1.4.1175-02
350	МУ 04-723/3 от 17.12.1984г МУ 4.2.2723-10	Сыворотка крови				Ооцисты криптоспоридий	СП 3.1.1117-02 СП 3.1.1.2137-06 СП 3.1.7.2616-10 МУ 04-723/3 от 17.12.1984г. МУ 4.2.2723-10

351	МУ 04-723/3 от 17.12.1984г.				Определение антител к: -пигеллам	СП 3.1.1.1117-02 СП 3.1.1.13108-13 МУ 04-723/3 от 17.12.1984г.
352	МУ 3.1.2943-11 МР 3.1.2.0072-13				-возбудителям коклюша и паракоклюша	СП 3.1.2.1320-03 МУ 3.1.2.2160-07 МУ 3.1.2.2943-11 МР 3.1.2.0072-13
353	МУК 4.2.1887-04 МУ 3.1.2.2516-09 Инструкция кло применению диагностикумов				-менингококкам	СП 3.1.2.2512-09 МУ 3.1.2.2516-09 Приказ № 375 МЗ РФ от 23.12.98
354	МУ 3.1.1.2438-09 Инструкция кло применению диагностикумов				-возбудителям иерсиниоза и псевдотуберкуле за	СП 3.1.7.2615-10 МУ 3.1.1.2438-09
355	Приложение №3к Приказу МЗ РФ №342 от 26.11.98 Инструкция по применению диагностикумов				-возбудителю сыпного тифа и болезни Брилла	Приказ МЗ РФ № 342 от 26.11.98
356	МУ 1.3.2007-05 Инструкции по применению диагностикумов				-возбудителю туляремии и антигены	СП 3.1.7.2642-10 МУ 1.3.2007-05 МУК 4.2.2939-11 МУ 3.4.3008-12
357	МУ 3.1.7.1189-03				- возбудителю	СП 3.1.7.2613-10

Инструкции по применению диагностикумов	Пищевые продукты		Группы 1-24	бруцеллеза и антигены	МУ 3.1.7.1189-03
358	ГОСТ Р 54004-2010	91 0000		Отбор проб	ТР ТС 015/2011
359	ГОСТ 26669-85	92 0000			ТР ТС 021/2011
360	Методические указания по лабораторному контролю качества шпаци Унифицированная методика № 2051-79	97 0000			ТР ТС 023/2011
		98 0000			ТР ТС 024/2011
					ТР ТС 027/2011
					ТР ТС 029/2012
361	ГОСТ Р ЕН 13804-2010				ТР ТС 033/2013
362	ГОСТ 4288-76	91 0000	02 00 000	Отбор проб	ТР ТС 034/2013
363	ГОСТ 9792-73	92 0000			Единые СанЭпГ № 299
364	ГОСТ Р 51447-99 (ИСО 310091)				ТР № 88-ФЗ
365	ГОСТ Р 52675-2006				ТР № 90-ФЗ
366	ГОСТ 15113.0-77				ТР № 163-ФЗ
367	ГОСТ 16147-88				ТР № 178-ФЗ
368	ГОСТ Р 50396.0-92				СанПиН 2.3.2.1078-01
369	ГОСТ Р 31467-2012				СанПиН 2.3.2.2401-08
370	ГОСТ Р 53597-2009				СанПиН 2.3.2.2430-08
371	ГОСТ 31654-2012				СанПиН 2.3.2.2509-09
372	ГОСТ 31655-2012				СанПиН 2.3.2.1293-03
373	ГОСТ Р 53669-2009				Р 4.1.1672-03
374	ГОСТ Р 55063-2012		04 01 000 - 04 06 000	Отбор проб	

375	ГОСТ 26809-86	молочные продукты				
376	ГОСТ Р ИСО 707-2010					
377	ГОСТ 13928-84					
378	ГОСТ 7631-2008	Рыба, нерыбные объекты	Отбор проб	03 00 000		
378	ГОСТ 31339-2006	промысла и продукты из них;				
380	ГОСТ 13586.3-83	Зерно(семена), мукомольно	Отбор проб	10 00 000, 11 00 000		
381	ГОСТ 10852-86	крупаыные и				
382	ГОСТ 26312.1-84	хлебобулочные				
383	ГОСТ 27668-88	изделия;				
384	ГОСТ Р 52377-05					
385	ГОСТ 7698-93					
386	ГОСТ 29142-91					
387	ГОСТ 10852-86					
388	ГОСТ 5667-65					
389	ГОСТ Р ИСО 24333-2011					
390	ГОСТ 5904-82	Сахар и кондитерские изделия, мед;	Отбор проб	04 09 000000, 17 00 000		
391	ГОСТ Р 54640-2011					
392	ГОСТ Р 54644-2011					
393	ГОСТ 1750-86	Плодоовощная продукция;	Отбор проб	06 00 000 -09 00 000, 20 00 00		
394	ГОСТ 1936-85	Соковая				
395	ГОСТ 12231-66	продукция из				
396	ГОСТ 26313-84	фруктов и				
397	МУ 5048-89					

398	ГОСТ 26671-85	овощей, в т.ч. для детского питания;	91 0000				
399	ГОСТ 27853-88						
400	ГОСТ 13341-77						
401	ГОСТ 28741-90						
402	ГОСТ Р 53067-2008						
403	ГОСТ 7194-81						
404	ГОСТ Р 52062-2003	Масличное сырье и жировые продукты;	91 0000			12 00 000, 15 00 000	Отбор проб
405	ГОСТ 8285-91						
406	ГОСТ 30004.2-93						
407	ГОСТ Р 52179-2003						
408	ГОСТ Р 53595-2009						
409	ГОСТ 6687.0-86	Напитки алкогольные и безалкогольные;				22 00 000	Отбор проб
410	ГОСТ 12786-80						
411	ГОСТ Р 51135-2010						
412	ГОСТ Р 51144-2009						
413	ГОСТ Р 52472-2005						
414	ГОСТ Р 52473-2005						
415	ГОСТ 31730-2012						
416	ГОСТ Р 52482-2005	Соль				25 01 00	Отбор проб
417	ГОСТ 8756.0-70	Консервированные продукты				0210 00, 1602 00, 2002 00, 2006 00, 2001 00, 2004 00, 2005 00	Отбор проб
418	Инструкция ГК СЭН РФ 01-19/9-11-92						
419	ГОСТ 15113.0-77	Концентраты пищевые				21 00 00	Отбор проб
420	ГОСТ 28875-90	Пряности и приправы				0904 00-09 10 00	Отбор проб
421	ГОСТ 28876-90						
422	ГОСТ Р 54607.1-	Продукция				16 00 00	Отбор проб

423	2011 МУ № 1-40/3805	предприятия общественного питания;						
424	Р 4.1.1.672-03	Биологически активные добавки к пище		21 06 909803	Отбор проб			
425	ГОСТ 7482-96	Лекарственные средства		12 11 00	Отбор проб			
426	ГОСТ 790-89							
427	ГОСТ 24027.0-80							
428	MP 0100/13609-07- 34	Вода централизованн ых систем хозяйственно- питьевого водоснабжения, в том числе систем горячего водоснабжения, систем очистки воды. Вода подземных источников. Вода нецентра- лизованного водоснабжения	013000 01 3100 01 3200 93 9858 91 8540	220190 000 0 28 53 001000 22 01 101	Отбор проб		№416-ФЗ СанПиН 2.1.4.1074-01 СанПиН 2.1.4.2496-09 ГОСТ 2761-84 СанПиН 2.1.4.1175-02	
429	ГОСТ Р 31861-2012 ГОСТ Р 53415-2009 ГОСТ 31862-2012 ГОСТ 31942-2012	Вода для гемодиализа Вода						ГОСТ Р 52556-06 СанПиН 2.1.2.1188-03

	ГОСТ Р ИСО 16000-2-007 ГОСТ Р ИСО 16000-5-007 РД 52.04.186-89	помещений					Дополнения №1-№9 к ГН ГН 2.1.6.2309-07 Дополнения №1-№9 к ГН
433	ГОСТ 12.1.005-84 ГОСТ 12.1.014-84 Р 2.2.2006-05	Воздух рабочей зоны	-	-	Отбор проб		ГН 2.2.5.1313-03 До- полнения №1-№7 к ГН ГН 2.2.5.2308-07 До- полнения №1-№3 к ГН
434	ГОСТ 17.2.3.01-86 РД 52.04.186-89	Атмосферный воздух	-	-	Отбор проб		ГОСТ 17.2.3.01-86 РД 52.04.186-89
435	СанПиН 2.4.7.007-93	Игрушки.	963950, 963010 963090, 96 3011 963500, 96 3570	95 03 007000 95 03 004, 95 03 007000, 95 03 008	Отбор проб		ТР ТС 008/2011 Единые СанЭиГ утв. Решением № 299, Глава 2, раздел 2
436	ГОСТ 18321-73	Парфюмерно- косметические средства и средства гигиены полости рта Продукция, предназначенная для детей и подростков	915011, 91 5013 915000, 91 5700 915860, 91 5750 851000, 85 2600 855000, 89 2000 878180, 87 8160 969241, 45 2990 95 3001	33 07 000, 33 04 000, 34 01 000, 33 04 100000, 33 04 200000, 33 06 100000 33 04 300000 62 09 000, 43 03 109070 87 15 001000, 48 18 409000 68 12 910000 39 26 200000 87 12 003000			ТР ТС 009/2001 Единые СанЭиГ утв. Решением № 299, Глава 2, раздел 4 ТР ТС 007/2011

						95 03 001000 49 03 000000 40 14 901000 -						ТР ТС 019/2011
						31 4654 36 6378						ТР ТС 017/2011, Единые СанЭиГ утв. Решением № 299, Глава 2, раздел 10
						81 9100 84 0000 86 0000						ТР ТС 009/2001 Единые СанЭиГ утв. Решением № 299, Глава 2, раздел 4
						915011, 91 5013 915000, 91 5700 915860, 91 5750						ТР ТС 017/2011, Единые СанЭиГ утв. Решением № 299, Глава 2, раздел 10
						81 9100 84 0000 86 0000						ТР ТС 007/2011
437	СанПиН 1.2.681-97 ГОСТ 29188.0-91	Средства индивидуальной защиты				33 07 000, 33 04 000, 34 01 000, 33 04 100000, 33 04 200000, 33 06 100000 33 04 300000						Отбор проб
438	ГОСТ 790-89	Продукция легкой промышленности и										
439	ГОСТ 5972-77	Продукция легкой промышленности										
440	ГОСТ 7983-99	Продукция легкой промышленности										
441	ГОСТ 51577-2000	Продукция легкой промышленности										
442	ГОСТ 8844-75 ГОСТ 13587-77	Продукция легкой промышленности										
443	ГОСТ 9173-86 ГОСТ 16218.0-82	Продукция легкой промышленности										
444	ГОСТ 18321-73 ГОСТ 20566-75	Продукция легкой промышленности										
445	ГОСТ 23948-80	Продукция легкой промышленности										
446	ГОСТ 25451-82	Продукция легкой промышленности										
447	ГОСТ 26666.0-85	Продукция легкой промышленности										
448	МУ по санитарно-химическому исследованию	Продукция, предназначенная для				62 09 000, 43 03 109070 87 15 001000,						Отбор проб

	детских латексных сосок и баллончиков сосок-пустышек 19.10.90, п.2.6	детей и подростков	969241, 45 2990 95 3001	48 18 409000 68 12 910000 39 26 200000 87 12 003000 95 03 001000 49 03 000000 40 14 901000	
449	ГОСТ Р 50962-96, п.5.1				
450	Инструкция 880-71				
451	ГОСТ Р 52557-2001				
452	СанПиН 1.1.12-14-2003				
453	МУК 4.1/4.3.1485-03				
454	СанПиН 2.4.7.16-4-2006				
455	Инструкция 1.1.10-12-96-2005				
456	ГОСТ 28631-2005				
457	ГОСТ 28754-90				
458	ГОСТ 28846-90				
459	ГОСТ 19245-93				
460	ГОСТ Р 52111-2003				
461	СанПиН 2.4.7.960-00				
462	СанПиН 14-9-2002 СП 2.4.7.16-32-2006 «Гигиенические требования к бумажно-беловым				

463	изделиям для детей» МЗ РБ ГОСТ 8047-2001 МУ 4395-87	Упаковка и средства укупорочные. Материалы и изделия изготовленные из полимерных и других материалов, предназначенных для контакта с пищевыми продуктами и средами	545223 54 5300 52 5475	48 19 000, 63 05 000	Отбор проб	ТР ТС 005/2011 Единые СанЭиГ утв. Решением № 299, Глава 2, раздел 16
464	ГОСТ Р 51958-2002					
465	Инстр. 880-71					
466	Инстр. 4259-87	Изделия контактирующие с водой	96 9760 96 9310	39 26 000, 76 15 000, 74 18 000, 73 23 000	Отбор проб	Единые СанЭиГ утв. Решением № 299, Глава 2, Раздел 16
467	Р 52354-2005	Средства личной гигиены	54 6351 54 6354 54 6355	48 18 100, 48 03 000	Отбор проб	Единые СанЭиГ утв. Решением № 299, Глава 2, раздел 12
468	МУ 1109-73 МУ 6026 В-91	Товары бытовой химии и лакокрасочные материалы	939153, 23 8820 23 1720 23 8850 23 8840	32 10 001000, 32 10 000 38 14 000, 38 08 000, 38 08 94 000, 34 02 209000	Отбор проб	Единые СанЭиГ утв. Решением № 299, Глава 2, раздел 5
469	МУ 2.1.2.1829-04					
470	СанПиН 1.1.998-00	Издательская	95 0001	49 11 000,	Отбор проб	Единые СанЭиГ

		продукция	95 7300	47 07 300			утв. Решением № 299, Глава 2
471	ПНДФ 12.4.2.1-99	Отходы производства и потребления	-	-	Отбор проб		ПНДФ 12.4.2.1-99
472	МУ 3.1.3012-05	Кровососущие членистоногие	-	-	Отбор проб		МУ 3.1.3012-05
473	МУ 4.2.2039-05	Биологический материал	-	-	Отбор проб		МУ 4.2.2039-05

157510, Костромская область, Шарьинский район, г. Шарья, п. Ветлужский, ул. Кооперативная, дом 12

474	ГОСТ Р 52675-2006	Полуфабрикаты из мяса и мяса птицы, кулинарные изделия	921355, 921407, 921434, 921444, 921454, 921472, 921627, 921628	160220, 1602 31 190 0 1602 31 300 0, 1602 31 900 0, 1602 32 190 0, 1602 32 300 0 1602 39 290 0, 1602 39 400 0, 1602 39 800 0, 1602 41, 1602 42, 1602 49, 1602 50 100 0, 1602 50 310 0, 1602 50 390 0, 160250800 0	Внешний вид, вкус, запах, цвет, консистенция, состояние жира, форма, размер, Массовая доля влаги Кислотность Массовая доля хлеба	- Не установлен не установлен не установлен	ТР ТС 021/2011 ТР ТС 034/2013 ГОСТ 31936-12 ГОСТ 31467-12 ГОСТ Р 51187-98 ГОСТ Р 52675-06 ГОСТ Р 53008-08
475	ГОСТ 7269-79	Мясо	921100	0210 11, 0210 12 0210 19 0210 20 0210 91 000 0 0210 92 000 0210 93 000 0 0210 99	Внешний вид, вкус, запах, цвет, мутность, консистенция, прозрачность, хруст, наличие	-	ТР ТС 021/2011 ТР ТС 034/2013 ГОСТ 3739-89 ГОСТ Р 54315-11 ГОСТ Р 54704-11 ГОСТ 31476-12 ГОСТ 31777-12

					<p>посторонних включений (частич), осадок, состояние жира, форма, размер, излом, разделка, консистенция после размораживания и варки, наличие минеральной примеси в муке</p>		
476	ГОСТ 8285-91	Жиры животные	921512, 921522	0209 10 110 0209 10 190 0209 10 900 0 1501 00 1506 00 000	<p>Внешний вид, вкус, запах, цвет, консистенция, состояние жира, форма, размер, Кислотность</p>	-	<p>ТР ТС 021/2011 ТР ТС 024/2001 ГОСТ Р 54676-11 ГОСТ 25292-82 ГОСТ 52100-03 ГОСТ 32262-13</p>
477	ГОСТ 9959-91	Колбасы, мясопродукты и продукты из птицы	921318, 921332, 921330, 921319, 921434, 921444, 921454, 921472, 921627, 921628, 921311, 921312, 921314, 921315, 921331, 921340, 921361, 926651, 921471, 919752, 921190	1601 00 1902 00 2101 20 900	<p>Внешний вид, вкус, запах, цвет, консистенция, состояние жира, консистенция после размораживания и варки форма, размер,</p>	-	<p>ТР ТС 021/2011 ТР ТС 034/2013 ГОСТ Р 55456-2013 ГОСТ Р 55455-2013 ГОСТ 55796-13 ГОСТ 55795-13 ГОСТ 17256-85 ГОСТ 20402-75 ГОСТ Р 52196-11 ГОСТ 31302-12 ГОСТ 31779-12 ГОСТ Р 53558-09</p>

478	ГОСТ 20235.0-74	Мясо кроликов	921016, 921017, 921180, 921079	0208 10			ГОСТ 31501-12 ГОСТ 317090-12 ГОСТ 31498-12 ГОСТ 31639-12 ГОСТ Р 53852-10
479	ГОСТ Р 51944-2002	Мясо птицы и продукция из птицы	921016, 921017, 921032, 921160, 921033, 921025, 921081	0207 00, 0210 00, 0201 00			ТР ТС 021/2011 ТР ТС 034/2013 ГОСТ Р 54349-11 ГОСТ 31962-13 ГОСТ 31473-12 ГОСТ 31990-12 ГОСТ 31936-12
480	ГОСТ 8756.1-79	Консервы мясные, из мяса птицы, мясорастительные, плодовошные	92602, 921604, 916100, 910023, 911602, 911603, 916135, 916136, 916137, 916140	0210 00, 1602 00, 2002 00, 2006 00, 2001 00, 2004 00, 2005 00	Масса нетто, масса отдельных компонентов	- не установлен	ТР ТС 021/2011 ТР ТС 034/2013 ТР ТС 023/2011 ГОСТ Р 55336-12 ГОСТ 31801-12 ГОСТ 31800-12 ГОСТ 32125-13 ГОСТ 31499-12 ГОСТ 31478-12 ГОСТ Р 54348-11 ГОСТ 7694-71 ГОСТ Р 52477-05 ГОСТ Р 54677-11 ГОСТ Р 54680-11 ГОСТ Р 54681-11 ГОСТ 1016-90 ГОСТ 15979-70 ГОСТ 17472-13 ГОСТ 17469-72

ГОСТ 18077-13
ГОСТ 18224-13
ГОСТ 18316-13
ГОСТ 18611-13
ГОСТ 17471-13
ГОСТ Р 51926-02
ГОСТ Р 52474-05
ГОСТ 31713-12
ГОСТ Р 54050-10
ГОСТ Р 54648-11
ГОСТ Р 54678-11
ГОСТ 32101-13
ГОСТ 32102-13
ГОСТ 32103-13
ГОСТ 32104-13
ГОСТ 32105-13
ГОСТ 31712-12
ГОСТ Р 53118-0

481	ГОСТ 7631-2008	Рыба, рыбная продукция и нерыбные объекты промысла и продукты из них	926000, 926100 926200, 926300 926400, 926500 926600, 926800 926900	030199, 0302 40 000 0 030321, 0303 22 000 0 030331, 0303 32 000 0 030333 000 0, 0303 39 030351 000 0, 0303 52 0303 61 000 0, 0303 62 000 0 030371, 0303 72 000 0 030373 000 0, 0303 74 030375, 0303 76 000 0 030377 000 0, 0303 78 0303 79, 0303 80 0304 11, 0304 12 030419, 0304 21 000 0 030422 000 0, 0304 29 0304 91 000 0, 0304 92 000 0	Внешний вид, вкус, запах, цвет, консистенция, состояние жира, форма, размер, консистенция после размораживания и варки	-	ТР ТС 029/2011 ГОСТ 24896-81 ГОСТ 814-96 ГОСТ 3948-90 ГОСТ 32366-13 ГОСТ 17660-97 ГОСТ Р 51493-99 ГОСТ 6481-97 ГОСТ 7448-06 ГОСТ 16080-02 ГОСТ 11482-96 ГОСТ 1629-97 ГОСТ 31794-12 ГОСТ 32004-12
482	ГОСТ 26664-85	Консервы и пресервы из рыбы и морепродуктов	927200, 927001, 927110, 927130, 927160, 927000, 927120	1604 141 100	Внешний вид, вкус, запах, цвет, консистенция, форма, размер, Масса нетто, масса отдельных компонентов	- не установлен	ТР ТС 021/2011 ГОСТ 280-09 ГОСТ 3945-78 ГОСТ 6065-12 ГОСТ 7452-97 ГОСТ 7144-06 ГОСТ 7454-07 ГОСТ 7457-07 ГОСТ 10119-07 ГОСТ 10531-13 ГОСТ 10979-09 ГОСТ 10981-13 ГОСТ 12161-06 ГОСТ 12250-88 ГОСТ 12028-86 ГОСТ 13865-00

							ГОСТ 13272-09 ГОСТ 16676-71 ГОСТ 16978-99 ГОСТ 19588-06 ГОСТ 20056-13 ГОСТ 20546-06 ГОСТ 29276-92
483	ГОСТ 31766-12	Мед	988200		0409 00 000 0 1702 11 000 0	Внешний вид, вкус, запах, цвет, консистенция Массовая доля зола	- От 0,15 до 0,45 %
484	ГОСТ 30060-93	Пиво	918420, 918423, 918422, 918400 918403		2202 901 001 2203 000	вкус, запах, цвет,	ТР ТС 021/2011 ГОСТ 31711-12
485	МУ № 5048-89 ГОСТ 7194-81	Фруктово-овощная продукция	973000, 973100 973200, 973220 973400, 973500 973900, 976000 976100, 976500 976970		070100, 0701 10 000 0 0701 90, 0702 00 070200 000 0, 0703 00 070310, 0703 20 000 0 0703 90 000 0, 0704 10 000 0 070420 000 0, 0704 90 0705 11 000 0, 0705 19 000 0 0706 10 000, 0706 90 070700, 0708 10 000 0 0708 20 000 0, 0709 30 000 0 0709 40 000 0, 0709 51 000 0 0709 59, 0709 60 070970 000 0, 0709 90	Внешний вид, вкус, запах, цвет, форма, размер, Нитраты	ТР ТС 021/2011 Единые СанЭиГ требования утв. Решением № 299 СанПиН 2.3.2.1078-01 с дополнениями ГОСТ 32103-13 ГОСТ 32104-13 ГОСТ Р 55643-13 ГОСТ Р 51808-13

				<p>0710 10 000 0, 0710 21 000 0 0710 22 000 0, 0710 29 000 0 0710 30 000 0, 0710 40 000 0 0710 80, 0803 00 110, 0803 00 190 0, 0804 10 000 1 0804 20 100 0, 0804 30 000 1 0804 40 000 0, 0804 50 000 1 080510 200 0, 0805 20 0805 40, 0805 50 080590 000 0, 0806 10 0807 11 000 0, 0807 19 00 0 080720 000 0, 0808 10 080820, 0808 10 000 0 0809 20, 0809 30 0809 40, 0810 10 0810 20, 0810 40 0810 50 000 0, 0810 60 000 0</p>		
486	ГОСТ 28283-89	Молоко и молочные продукты	92200, 922100, 922110, 922111, 922115, 922219, 922200, 922288, 922230 922240, 922260 922460, 922250 922270, 922280	<p>0401 00 0401 10, 0401 20 0401 30, 0402 10 0402 21, 0402 29 0402 91, 0402 99 0403 10, 0403 90 0405 10, 0405 10 100, 0405 20</p>	Внешний вид, вкус, запах, цвет, -	<p>ТР ТС 033/2013 ТР ТС 021/2011 ГОСТ 31449-13 ГОСТ 31450-13 ГОСТ 31453-12 ГОСТ Р 55361-12</p>

487	ГОСТ Р 55063-12	Сыр, сырный продукт. Плавленый сыр, плавленый сырный продукт, сыры твердые, мягкие, плавленые для питания детей дошкольного и школьного возраста	922286, 922287 922290, 922300 922600, 922700 922800, 981100 989613, 981912 922500, 922520, 922530, 922540, 922580, 922591	0405 90, 0406 20 0406 30, 0406 40 0406 90, 2105 00 0406 20 0000, 0406 30 0000, 0406 40 1000, 0406 90 2300, 0406907801	Внешний вид, вкус, запах, цвет, консистенция, форма, размер, Массовая доля влаги Массовая доля жира в сухом веществе Хлориды, массовая доля хлористого натрия, поваренной соли	-	ТР ТС 033/20133 ТР ТС 021/2011 ГОСТ 32263-13 ГОСТ 31690-13 ГОСТ Р 53421-09 ГОСТ 32260-13 ГОСТ Р 53237-09 ГОСТ Р 53502-09 ГОСТ 32263-13 ГОСТ Р 53421-09
488	ГОСТ 29245-91	Консервы молочные	922711, 921714, 922716	0403 000 00	Внешний вид, вкус, запах, цвет, мутность, консистенция, прозрачность, хруст, наличие посторонних включений (частиц), осадок, состояние жира, форма, размер, излом, разделка, консистенция		ТР ТС 021/2011 ТР ТС 033/2013 ГОСТ Р 52791-07 ГОСТ Р 53492-09 ГОСТ 31703-12 ГОСТ 31688-12 ГОСТ Р 53947-10 ГОСТ Р 54540-11 ГОСТ Р 54666-11 ГОСТ Р 54661-11

489	ГОСТ 5897-90	Кондитерские изделия	912000, 913000 913100, 913117 913200, 913300 913400, 913500 913600, 913700 913900	1704 90, 1806 10 180620, 1806 31 000 0 1806 32, 1806 90 1905 10 00 0, 1905 20 1905 31, 1905 32 1905 40 1905 90	после размораживания и варки, наличие минеральной примеси в муке	-	ТР ТС 021/2011 ГОСТ 4570-93 ГОСТ 6477-88 ГОСТ 6478-89 ГОСТ 14031-68 ГОСТ 15052-96 ГОСТ 15810-96 ГОСТ 5897-90
490	ГОСТ 5667-65	Хлебобулочные изделия	911300 911400 911500 911600 911700 911800 911900	1905 10 00 0 1905 20 1905 31 1905 32 1905 40 1905 90	Внешний вид, вкус, запах, цвет, форма, размер, масса отдельных компонентов	-	ТР ТС 021/2011 ГОСТ 2077-84 ГОСТ 9713-95 ГОСТ 9846-88 ГОСТ 14121-69 ГОСТ 24298-80 ГОСТ 24557-89 ГОСТ 25832-89 ГОСТ 26982-86 ГОСТ 26983-86 ГОСТ 26984-86 ГОСТ 26985-86 ГОСТ 26986-86 ГОСТ 26987-86 ГОСТ 27842-88 ГОСТ 27844-88 ГОСТ 31805-12 ГОСТ 31807-12 ГОСТ 9511-80 ГОСТ 9713-95

491	ГОСТ 26312.2-84	Мукомольно - крупяные изделия;	929400 929481 929482 929471 929472	1006 10 1006 20 1006 30 1006 40 000 0 0	Внешний вид, вкус, запах, цвет, форма, размер,	-	ГОСТ 31751-12 ГОСТ 11270-88 ТР ТС 021/2011 ГОСТ 276-60 ГОСТ 572-60 ГОСТ 6002-69 ГОСТ 6292-93 ГОСТ 3034-75 ГОСТ Р 55290-12 ГОСТ 5784-60 ГОСТ 7022-97 ГОСТ 21149-93
492	ГОСТ 27558-87	Мука и отруби	929318, 929432 929300, 929310 929320, 929330 929314, 929522	1101 00, 2302 00 1102 10 000 0 1102 20, 1102 90 1103 11, 1103 13 1103 19, 1105 10 000 0 1103 20, 1105 20 000	Внешний вид, вкус, запах, цвет, форма, размер,	-	ТР ТС 021/2011 ГОСТ 3898-56 ГОСТ 12183-66 ГОСТ 14176-69 ГОСТ Р 52189-03 ГОСТ Р 52809-07
493	ГОСТ 7698-93	Крахмал	918701	1108 10	Внешний вид, вкус, запах, цвет, консистенция, Кислотность Массовая доля общей золы, зольность Массовая доля влаги	- 1,4-50,0 см ³ 0,07-5,0 % 1,0-50,0 %	ТР ТС 021/2011 ГОСТ Р 53876-10 ГОСТ 7698-93
494	ГОСТ 31749-12	Изделия макаронные	914900, 914910	1902 00	Внешний вид, вкус, запах, цвет, форма, размер,	-	ТР ТС 021/2011 ГОСТ 31743-12 ГОСТ 31749-12
495	ГОСТ 12576-89	Сахар	911100	1701 991 00,	Внешний вид,	-	ТР ТС 021/2011

			911110 911120 911130	1701 110, 1701 120,	вкус, запах, цвет, форма, размер,	ГОСТ 21-94 ГОСТ Р 53396-09 ГОСТ 31895-12
496	ГОСТ 5472-50	Масла растительные	914000, 914100, 914115	15 12 1191,	Внешний вид, вкус, запах, цвет, консистенция,	ГОСТ Р 52465-05
497	ГОСТ Р 52179-2003	Масложировая продукция	914000, 914003, 914100, 914210, 914230	1517 100, 1517 000, 1518 000 0405 000	Внешний вид, вкус, запах, цвет, консистенция	ТР ТС 021/2011 ТР ТС 024/2011 ГОСТ Р 52100-03 ГОСТ 32188-13 ГОСТ 28414-89 ГОСТ 32189-13 ГОСТ 32063-13
498	ГОСТ Р 53595-09	Майонезы и соусы майонезные	914310, 9143 20	2103 909 001	Внешний вид, вкус, запах, цвет, консистенция	ТР ТС 021/2011 ТР ТС 024/2011 ГОСТ 31755-12 ГОСТ 31761-12 ГОСТ 32063-13
499	ГОСТ 6687.5-86	Напитки безалкогольные; концентраты напитков	918510, 918502, 918444, 918145, 918531	2202 000, 2206 000	вкус, запах, цвет, консистенция	ТР ТС 021/2011 ГОСТ 28499-90 ГОСТ 28538-90 ГОСТ 31494-12 ГОСТ Р 52844-07 ГОСТ Р 52845-07
500	ГОСТ 31654-12	Яйца	921906, 984910, 984115, 984165	0407 000, 0408 000	Внешний вид, вкус, запах, цвет, размер,	ТР ТС 021/2011 ГОСТ 31654-12 ГОСТ 31655-12
501	ГОСТ Р 52482-2005	Соль поваренная пищевая	919202, 919203, 919204, 919206, 919207, 919208, 919205	2501 000, 2501 003 000	Внешний вид, вкус, запах, цвет,	ТР ТС 021/2011 ГОСТ Р 51574-00
502	ГОСТ 31986-12	Продукция общественного	562412	2104 000,	Внешний вид, вкус, запах, цвет,	ТР ТС 021/2011 ГОСТ 30390-13

		питания. Готовые кулинарные изделия				мутность, консистенция, прозрачность, хруст, наличие посторонних включений (частич), осадок, состояние жира, форма, размер, излом, разделка, консистенция после размораживания и варки		
503	ГОСТ 1750-86	Фрукты сушеные	916402, 916103, 912391, 916400, 916440	0813 00		Внешний вид, вкус, запах, цвет, форма, размер,	ТР ТС 021/2011 ГОСТ 28501-90 ГОСТ 28502-90	
504	ГОСТ 8756.18-70	Консервированн ая продукция	916000, 916100, 920000, 921600, 922000, 922600, 927000	1604 00, 2001 00- 2009 00, 0401 00		Внешний вид, вкус, запах, цвет, консистенция	ТР ТС 021/2011 ТР ТС 023/2011 ГОСТ 32105-13 ГОСТ 31712-12 ГОСТ Р 53118-08	
505	ГОСТ 3351-74	Вода центрами- зованных систем	013100, 939858	2201 000, 2853001000		Мутность	Федеральный Закон №416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении»	0,5-5,0 мг/дм ³ 1,0-8 ЕМФ 0-5 баллов 0-5 баллов
506	ГОСТ 31868-2012 (метод Б)	хозяйственно- питьевого водоснабжения, в т.ч. горячего водоснабжения Вода подземных				Цветность	СанПиН 2.1.4.1074-01 СанПиН 2.1.4.1175-02 СанПиН 2.1.4.1116-02 СанПиН 2.1.4.2653-10 ГОСТ 32220-13	1 -70 градусов

		источников; Вода источников нецентрализован ного водоснабжения; Вода питьевая, расфасованная в емкости; Дистиллированн ая вода; Вода для лабораторного анализа;				Единые СанЭиГ утв. Решением №299 ГОСТ 2761-84 ГОСТ 6709-72 ГОСТ Р 51232-98	
507	ГОСТ 23268.1-91	Воды минеральные, питьевые, лечебные, лечебно- столовые и природные столовые	918500, 255111, 255211	2201 100, 2201 101 000	Запах Вкус Прозрачность Цвет	описательно описательно описательно описательно	Единые СанЭиГ утв. Решением №299 МР №96/225
508	РД 52.24.496-05	Вода поверхностных водоемов 1,2 категории. Вода плавательных бассейнов и	013200, 013300		Прозрачность Окраска Запах Цветность Плавающие примеси	30,0-01см 30,0-01см 0-5 баллов 1-500 градусов описание	Федеральный Закон №416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» СанПиН 2.1.5.980-00 СанПиН 2.1.2.1188-03
509	ПНДФ 14.1.2:4.207-04						
510	СанПиН 2.1.5.980-00						

511	ПНДФ 14.1.2.4.213-05	аквапарков; Вода сточная; Вода техническая			Мутность	От 1,0 до 13 вкл. Св. 13 до 100 вкл.	СанПиН 2.1.2.1331-03 ГОСТ 17.1.5.02-80 ГОСТ Р 52556-2006
512	ГОСТ 9793-74	Колбасы, мясопродукты и продукты из птицы	921318, 921332, 921330, 921319, 921434, 921444, 921454, 921472, 921627, 921628, 921311, 921312, 921314, 921315, 921331, 921340, 921361, 926651, 921471, 919752, 921190	1601 00 1902 00 2101 20 900	Массовая доля влаги	0,7-80,0%	ТР ТС 021/2011 ТР ТС 034/2013 ГОСТ Р 55455-13
513	ГОСТ Р 51479-99	Мясо птицы и продукция из птицы	921016, 921017, 921032, 921160, 921033, 921025, 921081	0207 00, 0210 00, 0201 00		не установлен	ТР ТС 021/2011 ТР ТС 034/2013 ГОСТ Р 54366-11 ГОСТ 31778-12 ГОСТ Р 55796-13
514	ГОСТ 7636-85	Рыба, рыбная продукция и нерыбные объекты промысла и продукты из них	926000, 926100 926200, 926300 926400, 926500 926600, 926800 926900	030199, 0302 40 000 0 030321, 0303 22 000 0 0303 31-0303 33, 0303 39, 0303 51, 0303 52, 0303 61, 0303 62, 0303 71- 0303 80 0304 11, 0304 12 0304 19, 0304 21,030422, 0304 29 0304 91, 0304 92		1,0-90,0 %	ТР ТС 021/2011 ГОСТ 11298-02 ГОСТ 11482-96

515	ГОСТ 31774-12	Мед	988200	0409 00 000 0 1702 11 000 0			От 13,0 до 25,0%	ТР ТС 021/2011 ГОСТ 31766-12
516	ГОСТ 30305.1.-95	Консервы молочные	922711, 921714, 922716	0403 000 00			2,0-50, %	ТР ТС 021/2011 ТР ТС 033/2013 ГОСТ 31688-2012
517	ГОСТ 5900-73	Кондитерские изделия	912000, 913000 913100, 913117 913200, 913300 913400, 913500 913600, 913700 913900	1704 90, 1806 10 1806 20, 1806 31 000 0 1806 32, 1806 90 1905 10 00 0, 1905 20 1905 31, 1905 32 1905 40 1905 90			0,5-20,0%	ТР ТС 021/2011 ГОСТ 6477-88 ГОСТ 6478-89
518	ГОСТ 26312.5-84	Мукомольно - крупяные изделия;	929400 929481 929482 929471 929472	1006 10 1006 20 1006 30 1006 40 000 0 0			не установлен	ТР ТС 021/2011 ГОСТ 3034-75 ГОСТ Р 55290-12 ГОСТ 5784-60 ГОСТ 6201-68
519	ГОСТ 9404-88	Мука и отруби	929318, 929432 929300, 929310 929320, 929330 929314, 929522	1101 00, 1102 10, 1102 20, 1102 90 1103 11, 1103 13 1103 19, 1103 20 1105 10, 1105 20, 2302 00			1,0-30,0%	ТР ТС 021/2011 ГОСТ 2929-75
520	ГОСТ 21094-75	Хлебобулочные изделия	911300 911400 911500 911600 911700 911800 911900	1905 10 00 0 1905 20 1905 31 1905 32 1905 40 1905 90			1,0-80,0%	ТР ТС 021/2011 ГОСТ 686-83 ГОСТ 2077-84 ГОСТ 7128-91 ГОСТ 9713-95 ГОСТ 11270-88 ГОСТ 9511-80

									ГОСТ 14121-69 ГОСТ 24298-80 ГОСТ 24557-89 ГОСТ 31805-12 ГОСТ 25832-89 ГОСТ 26982-86 ГОСТ 26983-86 ГОСТ 26984-86 ГОСТ 26985-86 ГОСТ 26986-86 ГОСТ 26987-86 ГОСТ 27842-88 ГОСТ 27844-88 ГОСТ 28402-89 ГОСТ 28881-90 ГОСТ 32124-13 ГОСТ Р 54645-11 ГОСТ 8494-96
521	ГОСТ 31964-12	Изделия макаронные	914900, 914910	1902 00				0,5-50,0 %	ТР ТС 021/2011 ГОСТ 31743-12
522	ГОСТ 13586.5-93	Зерно	971151, 971431 971521, 971531, 971611, 971621, 971967, 971950, 972111	1104 00				не установлен	ТР ТС 015/11 ГОСТ 28673-90 ГОСТ 22983-88 ГОСТ 16990-88 ГОСТ 13634-90 ГОСТ Р 54630-11 ГОСТ 19092-92
523	ГОСТ 32189-13	Масложирная продукция	914000, 914003, 914100, 914210, 914230	1517 100, 1517 000, 1518 000 0405 000				0-0,5%	ТР ТС 021/2011 ТР ТС 024/2011 ГОСТ Р 52100-03

524	ГОСТ Р 54729-11	Соль поваренная пищевая	919202, 919203, 919204, 919206, 919207, 919208, 919205	2501 000, 2501 003 000			0,05-5,0%	ГОСТ 32189-13 ГОСТ 32188-13 ТР ТС 021/2011 ГОСТ Р 51574-00
525	ГОСТ Р 54642-11	Сахар	911100, 911110, 911120, 911130	1701 991 00, 1701 110, 1701 120,			0,1-1,0%	ТР ТС 021/2011 ГОСТ 21-94 ГОСТ 31895-12
526	ГОСТ 8285-91	Жиры животные	921512, 921522	0209 10 110 0209 10 190 0209 10 900 0 1501 00 1506 00 000		Массовая доля влаги и сухого вещества	0,05-10,0%	ТР ТС 021/2011 ТР ТС 024/2001 ГОСТ Р 54676-11 ГОСТ 25292-82 ГОСТ 52100-03 ГОСТ 32262-13
527	ГОСТ 3626-73	Молоко и молочные продукты	922000, 922100, 922110, 922111, 922115, 922219, 922200, 922288, 922230, 922240, 922260, 922460, 922250, 922270, 922280, 922286, 922287, 922290, 922300, 922600, 922700, 922800, 981100, 989613, 981912	0401 00 0401 10, 0401 20 0401 30, 0402 10 0402 21, 0402 29 0402 91, 0402 99 0403 10, 0403 90 0405 10, 0405 10 100, 0405 20 0405 90, 0406 20 0406 30, 0406 40 0406 90, 2105 00			1,0-30,0%	ТР ТС 021/2011 ТР ТС 033/2013 ГОСТ 31453-13 ГОСТ 32261-2013 ГОСТ 31450-2013 ГОСТ 31451-2013 ГОСТ 32259-2013 ГОСТ 31449-2013 ГОСТ Р 55361-12
528	ГОСТ 11812-66	Масла растительные	914000, 914100, 914115	15 12 1191,			0,06-1,0%	ТР ТС 021/2011 ТР ТС 024/011 ГОСТ 1129-13

529	МУ МЗ СССР № 4237-86	Продукция общественного питания. Готовые кулинарные изделия	562412	2104 000,	Массовая доля сухих веществ	не установлен	ТР ТС 021/2011 ГОСТ 30390-13
530	ГОСТ 7636-85	Рыба, рыбная продукция и нерыбные объекты промысла и продукты из них	926000, 926100 926200, 926300 926400, 926500 926600, 926800 926900	030199, 0302 40 000 0 030321, 0303 22 000 0 030331, 0303 32 000 0 030333 000 0, 0303 39 030351 000 0, 0303 52 0303 61 000 0, 0303 62 000 0 030371, 0303 72 000 0 030373 000 0, 0303 74 030375, 0303 76 000 0 030377 000 0, 0303 78 0303 79, 0303 80 0304 11, 0304 12 030419, 0304 21 000 0 030422 000 0, 0304 29 0304 91 000 0, 0304 92 000 0	Кислотность	0,14-28 мг КОН/г	ТР ТС 021/2011 ГОСТ 7636-85
531	ГОСТ 27082-89	Консервы и пресервы из рыбы и морепродуктов	927200, 927001, 927110, 927130, 927160, 927000, 927120	1604 141 100		0,3-0,7 %	ТР ТС 021/2011 ГОСТ 7453-86 ГОСТ 13272-09
532	ГОСТ 32169-13	Мед	988200	0409 00 000 0 1702 11 000 0		0,0 -14,0 ед рН	ТР ТС 021/2011 ГОСТ Р 54644-11
533	ГОСТ 12788-87	Пиво	918420, 918423, 918422, 918400	2202 901 001 2203 000		1,3-6,0 см ³ NaOH/100 см ³	ГОСТ Р 51174-09

534	ГОСТ Р 51434-99	Флодооволшная продукция	918403 916100, 916213 916218, 916200 916210, 916300 916310, 916320 916330, 916011 916012, 916160 916202, 916218 916301, 916302 916364, 916365 916300, 916310 916320, 916330 916360, 916361 916362	2009 00, 2009 80 2009 80 360 2009 80 380 2001 00, 2002 10 2002 90, 2205 40 2005 70, 2005 80 200599, 200510 001 0 2006 00, 2007 10 2007 91, 2007 99 2007 10 101 0 2007 10 911 0 2008 00, 2008 20 2008 30, 2008 60 2008 80, 2008 92 2008 99, 2004 90 2008 40, 2008 50 2008 70	2-21 г/дм ³	ТР ТС 021/2011 ТР ТС 023/2011
535	ГОСТ 3624-92 ГОСТ Р 54669-11	Молоко и молочные продукты	922000, 922100, 922110, 922111, 922115, 922219, 922200, 922288, 922230 922240, 922260 922460, 922250 922270, 922280 922286, 922287 922290, 922300 922600, 922700 922800, 981100 989613, 981912	0401 00 0401 10, 0401 20 0401 30, 0402 10 0402 21, 0402 29 0402 91, 0402 99 0403 10, 0403 90 0405 10, 0405 10 100, 0405 20 0405 90, 0406 20 0406 30, 0406 40 0406 90, 2105 00	1-150 ⁰ Т от 2 до 250 ⁰ Т	ТР ТС 021/2011 ТР ТС 021/2011 ТР ТС 033/2013 ГОСТ 31449-13 ГОСТ 31450-13 ГОСТ 31451-13 ГОСТ 31452-13 ГОСТ 31454-13 ГОСТ 31455-13 ГОСТ 31456-13 ГОСТ 31453-12 ГОСТ Р 55361-12

536	ГОСТ 30305.3-95	Консервы молочные	922711, 921714, 922716	0403 000 00	1-150 ⁰ Т	ТР ТС 021/2011 ТР ТС 033/2013 ГОСТ 31688-12 ГОСТ 31703-12 ГОСТ Р 54661-12 ГОСТ Р 54666-11
537	ГОСТ 5898-87	Кондитерские изделия	912000, 913000 913100, 913117 913200, 913300 913400, 913500 913600, 913700 913900	1704 90, 1806 10 1806 20, 1806 31 000 0 1806 32, 1806 90 1905 10 00 0, 1905 20 1905 31, 1905 32 1905 40 1905 90	0,2-50,0 град.	ТР ТС 021/2011 ГОСТ 15052-96 ГОСТ 6477-88
538	ГОСТ 5670-96	Хлебобулочные изделия	911300, 911400 911500, 911600 911700, 911800 911900	1905 10 00 0 1905 20, 1905 31 1905 32, 1905 40 1905 90	0,2-50 град.	ТР ТС 021/2011 ГОСТ 27842-88
539	ГОСТ 686-83				не установлен	ГОСТ 27844-88 ГОСТ 31805-12 ГОСТ 31807-12
540	ГОСТ 26312.6.-84	Мукомольно - крупяные изделия;	929400 929481 929482 929471 929472	1006 10 1006 20 1006 30 1006 40 000 0 0	0,5-50,0 град	ТР ТС 021/2011 ГОСТ 276-60 ГОСТ 572-60 ГОСТ 6002-69 ГОСТ 6292-93 ГОСТ 3034-75 ГОСТ Р 55290-12 ГОСТ 5784-60 ГОСТ 7022-97 ГОСТ 21149-93
541	ГОСТ 27493-87	Мука и отруби	929318, 929432 929300, 929310	1101 00, 1102 10 1102 20, 1102 90	0,3-50,0 град.	ТР ТС 021/2011 ГОСТ 21149-93

542	ГОСТ 31743-12	Изделия макаронные	929320, 929330 929314, 929522	1103 11, 1103 13 1103 19, 1103 20 1105 10, 1105 20 2302 00			не установлен	ТР ТС 021/2011 ГОСТ 31743-12
543	ГОСТ 31762-12	Майонезы и соусы майонезные	914900, 914910	1902 00			от 0,05 до 10,0 %	ТР ТС 021/2011 ТР ТС 024/011 ГОСТ 31761-12 ГОСТ 32063-13
544	ГОСТ Р 50457-92 (ИСО 660-83)	Масложирная продукция	914310, 9143 20	2103 909 001			1,0 -75 мг КОН/г	ТР ТС 024/011 ГОСТ Р 52100-03 ГОСТ 32189-13 ГОСТ 32188-13
545	ГОСТ 6687.4-86	Напитки безалкогольные; концентраты напитков	914000, 914003, 914100, 914210, 914230	1517 100, 1517 000, 1518 000 0405 000			1-20 см ³ /100 см ³	ТР ТС 021/2011 ГОСТ Р 53094-08 ГОСТ 31494-12
546	ГОСТ Р 52675-06	Полуфабрикаты из мяса и мяса птицы, кулинарные изделия	921355, 921407, 921434, 921444, 921454, 921472, 921627, 921628	160220, 1602 31 190 0 1602 31 300 0, 1602 31 900 0 1602 32 190 0, 1602 32 300 0 1602 39 290 0, 1602 39 400 0 160239 800 0, 1602 41 1602 42, 1602 49 1602 50 100 0, 1602 50 310 0 1602 50 390 0, 1602 50 800 0	Массовая доля хлеба		не установлен	ТР ТС 021/2011 ТР ТС 034/2013 ГОСТ Р 52675-06 ГОСТ Р 53008-08
547	ГОСТ 10574-91				Массовая доля крахмала		0,7-15,4 %	ТР ТС 021/2011 ТР ТС 034/2013 ГОСТ Р 52196-11 ГОСТ 31802-12
548	ГОСТ Р 51480-99				Хлориды, массовая доля хлористого натрия,		не менее 1 %	ТР ТС 021/2011 ТР ТС 034/2013 ГОСТ Р 52675-06 ГОСТ 31936-12

		поваренной соли			
549	ГОСТ 9957-73	Колбасы, мясопродукты и продукты из птицы	921318, 921332, 921330, 921319, 921434, 921444, 921454, 921472, 921627, 921628, 921311, 921312, 921314, 921315, 921331, 921340, 921361, 926651, 921471, 919752, 921190	1601 00 1902 00 2101 20 900	ГОСТ Р 55796-13 ГОСТ 18256-85 ТР ТС 021/2011 ТР ТС 034/2013 ГОСТ Р 52196-11 ГОСТ Р 53852-10
550	ГОСТ 7636-85	Рыба, рыбная продукция и нерыбные объекты промысла и продукты из них	926000, 926100 926200, 926300 926400, 926500 926600, 926800 926900	030199, 0302 40 000 0 030321, 0303 22 000 0 030331, 0303 32 000 0 030333 000 0, 0303 39 030351 000 0, 0303 52 0303 61 000 0, 0303 62 000 0 030371, 0303 72 000 0 030373 000 0, 0303 74 030375, 0303 76 000 0 030377 000 0, 0303 78 030379, 0303 80 030411, 0304 12 030419, 0304 21 000 0 030422 000 0, 0304 29 0304 91 000 0, 0304 92 000 0	ТР ТС 021/2011 ГОСТ 812-88 ГОСТ 813-02 ГОСТ 1551-93 ГОСТ 7447-97 ГОСТ 11298-02 ГОСТ 11482-96
551	ГОСТ 27207-87				не установлен ГОСТ 16978-99
552	ГОСТ 26186-84	Флодоовощная продукция	973000, 973100 973200, 973220	070100, 0701 10 000 0 070190, 0702 00	ТР ТС 021/2011 ТР ТС 023/2011

			<p>973400, 973500 973900, 976000 976100, 976500 976970</p>	<p>070 00 000 0, 0703 00 0703 0, 0703 20 000 0 0703 0 000 0, 0704 00 10 000 0, 19 000 0 0704 0 000 0, 0704 90 0705 1 000 0, 0705 00 0706 10 000, 0706 90 0707 0, 0708 10 000 0 0708 20 000 0, 0709 30 000 0, 0709 00 0709 0 000 0, 51 000 0 0709 59, 0709 60 0709 0 000 0, 0709 90 0710 10 000 0, 0710 21 000 0, 29 000 0 0710 22 000 0, 0710 0710 30 000 0, 0710 40 000 0, 10 000 1 0710 80, 0803 00 110, 0803 00 190 0, 0804 0804 20 100 0, 0804 30 000 1, 50 000 1 0804 40 000 0, 0804 0805 0 200 0, 0805 20 0805 40, 0805 50 0805 0 000 0, 0806 10 0807 11 000 0, 0807 19 00 0 0807 0 000 0, 0808 10 0808 0, 0808 10 000 0 0809 20, 0809 30 0809 40, 0810 10 0810 20, 0810 40</p>			<p>ГОСТ Р 53118-08 ГОСТ 31105-13 ГОСТ 31712-12</p>
--	--	--	--	---	--	--	--

553	ГОСТ 3627-81	Молоко и молочные продукты	922000, 922100, 922110, 922111, 922115, 922219, 922200, 922288, 922230 922240, 922260 922460, 922250 922270, 922280 922286, 922287 922290, 922300 922600, 922700 922800, 981100 989613, 981912	0810 50 000 0, 0810 60 000 0 0401 00 0401 10, 0401 20 0401 30, 0402 10 0402 21, 0402 29 0402 91, 0402 99 0403 10, 0403 90 0405 10, 0405 10 100, 0405 20 0405 90, 0406 20 0406 30, 0406 40 0406 90, 2105 00	от 0,1 до 7,0 %	ТР ТС 021/2011 ТР ТС 033/2013 ГОСТ 32261-13 ГОСТ Р 52100-03
554	ГОСТ 32189-13	Масложировая продукция	914000, 914003, 914100, 914210, 914230	1517 100, 1517 000, 1518 000 0405 000	от 0 до 1,5%	ТР ТС 021/2011 ТР ТС 024/011 ГОСТ 32188-13 ГОСТ 32189-13
555	ГОСТ 4245-72	Вода централизованных систем хозяйственно-питьевого водоснабжения Вода подземных источников; Вода источников нецентрализованного	013100, 939858	2201 000, 2853001000	1-500 мг/дм ³	Федеральный Закон №416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» СанПиН 2.1.4.1074-01 СанПиН 2.1.4.2496-09 СанПиН 2.1.4.1175-02 СанПиН 2.1.4.1116-02 СанПиН 2.1.4.2653-10 ГОСТ 32220-13 Единые СанЭиГ утв.

556	ИНДФ14.1.2:96-97	водоснабжения; Вода питьевая, расфасованная в емкости;	013200, 013300			10-250 мг/дм ³	Решением №299 ГОСТ 2761-84 ГН 2.1.5.1315-03 ГН 2.1.5.2280-07 ГОСТ Р 51232-98 ГОСТ 27384-2002 Федеральный Закон №416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» СанПиН 2.15.980-00 СанПиН 2.1.2.1188-03 СанПиН 17.1.5.02-80 ГОСТ 27384-02 МУ 2.1.5.1183-03 МУ 2.1.5.800-99 ГН 2.1.5.1315-03 ГН 2.1.5.2280-07
557	ГОСТ 23268.17-78	Воды минеральные, питьевые, лечебные, лечебно- столовые и природные столовые	918500, 255111, 255211	2201 100, 2201 101 000		2,0-40,0 мг/дм ³	Единые СанЭиГ утв. Решением №299 ГОСТ Р 54316-11 ГОСТ 27294-02 МР №96/225
558	ГОСТ Р 51487-99	Жиры животного	921512, 921522	0209 10 110 0209 10 190 0209 10 900 0	Перекисное	от 0,1 до 45 ммоль акт. кислорода /кг	ТР ТС 021/2011 ТР ТС 024/2001 ГОСТ Р 54676-11

559	ГОСТ 8285-91			1501 00 1506 00 000	число	1,0-15,0 мм акт O ₂ /кг	ГОСТ 25292-82 ГОСТ 52100-03 ГОСТ 32262-13
560	ГОСТ 23042-86	Колбасы, мясопродукты и продукты из птицы	921318, 921332, 921330, 921319, 921434, 921444, 921454, 921472, 921627, 921628, 921311, 921312, 921314, 921315, 921331, 921340, 921361, 926651, 921471, 919752, 921190	1601 00 1902 00 2101 20 900	Массовая доля жира	1,0-80,0 %	ТР ТС 021/2011 ТР ТС 034/2013 ГОСТ Р 52196-11 ГОСТ 31802-12 ГОСТ Р 52675-06 ГОСТ 31779-12 ГОСТ 31501-12 ГОСТ 31785-12 ГОСТ 31790-12
561	ГОСТ 52417-2005				Массовая доля костных включений	от 0,1 до 1,5 %	ТР ТС 021/2011 ТР ТС 034/2013 ГОСТ 31490-12 ГОСТ 31800-12 ГОСТ 31801-12
562	ГОСТ 31466-12				Размер костных включений	не установлен	ТР ТС 021/2011 ТР ТС 034/2013 ГОСТ 31490-12
563	ГОСТ 31470-12				Перекисное число	от 0,02 до 40 ммоль акт. кислорода/кг	ТР ТС 021/2011 ТР ТС 034/2013 ГОСТ 31936-12
564	ГОСТ 31930-12				Массовая доля влаги и мясного сока, выделив- шегося при разморажи- вании птицы	не установлен	ТР ТС 021/2011 ТР ТС 034/2013 ГОСТ 31962-13 ГОСТ 31473-12 ГОСТ 31990-12

565	ГОСТ 8558.1-78	Мясопродукты, птицепродукты и консервы из них	921100, 921036, 921038, 921041, 921300, 921307, 921308, 921310, 921311, 921312, 921313, 921314, 921318, 921320, 921321, 921330, 921322, 921351, 921331, 921332, 921341, 921342, 921351, 921352, 921355, 921357, 921372	0210 11, 0210 12, 0210 19, 0210 20, 0210 91 000 0, 0210 92 000, 0210 93 000 0, 0210 99, 1601 00	Нитрат натрия	0,001-0,006%	ТР ТС 021/2011 ТР ТС 034/2011 ГОСТ Р 55456-13 ГОСТ Р 55455-13 ГОСТ Р 55796-13 ГОСТ 18256-85 ГОСТ 20402-75 ГОСТ Р 52196-11 ГОСТ 31785-12 ГОСТ 31790-12 ГОСТ 31499-12 ГОСТ 31498-12 ГОСТ 31639-12 ГОСТ Р 53852-10
566	ГОСТ 12231-66 ГОСТ 27853-88	Флодоовощная продукция	916100, 916213, 916218, 916200, 916210, 916300, 916310, 916320, 916330, 916011, 916012, 916160, 916202, 916218, 916301, 916302, 916364, 916365, 916300, 916310, 916320, 916330, 916360, 916361, 916362	2009 00, 2009 80, 2009 80 360, 2009 80 380, 2001 00, 2002 10, 2002 90, 2205 40, 2005 70, 2005 80, 200599, 200510 001 0, 2006 00, 2007 10, 2007 91, 2007 99, 2007 10 101 0, 2007 10 911 0, 2008 00, 2008 20, 2008 30, 2008 60, 2008 80, 2008 92, 2008 99, 2004 90, 2008 40, 2008 50, 2008 70	Масса нетто, масса отдельных компонентов	не установлен	ТР ТС 021/2011 ТР ТС 023/2011 ГОСТ 32105-13 ГОСТ 32104-13 ГОСТ 32103-13 ГОСТ 31712-12

567	ГОСТ 30615-99	Рыба, рыбная продукция и нерыбные объекты	926000, 926100 926200, 926300 926400, 926500 926600, 926800 926900	030199, 0302 40 000 0 030321, 0303 22 000 0 030331, 0303 32 000 0 030333 000 0, 0303 39 030351 000 0, 0303 52 0303 61 000 0, 0303 62 000 0 030371, 0303 72 000 0 030373 000 0, 0303 74 030375, 0303 76 000 0 030377 000 0, 0303 78 0303 79, 0303 80 0304 11, 0304 12 0304 9, 0304 21 000 0 030422 000 0, 0304 29 0304 91 000 0, 0304 92 000 0	Фосфор (фосфаты)	не установлен	ТР ТС 029/2011
568	ГОСТ Р 55736-13	Промысла и продукты из них			Массовая доля жира	не установлен	ТР ТС 021/2011 ГОСТ 7448-06 ГОСТ 18223-13 ГОСТ 812-13
569	ГОСТ 31339-2006				Массовая доля глазури, нанесенной на замороженную продукцию, массовая доля снега	не установлен	СанПиН 2.3.2.1078-01
570	ГОСТ Р 54386-2011	Мед	988200	0409 00 000 0 1702 11 000 0	Диагностическое число	от 3,0 до 40,0 ед. Готе	ТР ТС 021/2011 ГОСТ 31766-12 ГОСТ Р 54644-11
571	ГОСТ Р 54386-2011				Активность сахарозы	от 20,0 до 200,0 ед./кг	
572	ГОСТ 12789-87	Пиво	918420, 918423, 918422, 918400 918403	2202 901 001 2203 000	Массовая доля нерастворимых веществ	от 0 до 0,5 %	ТР ТС 021/2011 ГОСТ Р 54644-11
573	ГОСТ 12787-81				Цвет	0,1-4,0 см ³ р-ра йода/ 100 см ³	ТР ТС 021/2011 ГОСТ 31711-12
574	ГОСТ 29270-95	Фруктово-овощная	916100, 916213	2009 00, 2009 80	Объемная доля этилового спирта	0-18%	ТР ТС 021/2011 ГОСТ 31711-12
					Нитраты	36-9000 мг/кг	ТР ТС 021/2011

575	ГОСТ ISO 2173-13 ГОСТ Р 51433-99	продукция	916218, 916200 916210, 916300 916310, 916320 916330, 916011 916012, 916160 916202, 916218 916301, 916302 916364, 916365 916300, 916310 916320, 916330 916360, 916361 916362	2009 80 360 2009 80 380 2001 00, 2002 10 2002 90, 2205 40 2005 70, 2005 80 2005 99, 2005 10 001 0 2006 00, 2007 10 2007 91, 2007 99 2007 10 101 0 2007 10 911 0 2008 00, 2008 20 2008 30, 2008 60 2008 80, 2008 92 2008 99, 2004 90 2008 40, 2008 50 2008 70	Содержание сухих веществ	1,5-80,0 %	ТР ТС 023/2011 ГОСТ Р 52141-03 ГОСТ 32105-13 ГОСТ 32101-13 ГОСТ 32102-13 ГОСТ 32103-13 ГОСТ 32104-13 ГОСТ 32105-13 ГОСТ Р 53118-08 ГОСТ 17471-13 ГОСТ 31712-12 ГОСТ 32099-13
						2,0-80,0 %	
576	ГОСТ 8756.13-87				Массовая доля общего сахара, сахаров	3-80 %	ТР ТС 021/2011 ТР ТС 023/2011 ГОСТ 7694-71 ГОСТ
577	ГОСТ 3625-84 ГОСТ 5867-90	Молоко и молочные	922000, 922100, 922110, 922111,	0401 00 0401 10, 0401 20	Плотность	1000-1040 кг/м ³	ТР ТС 021/2011 ТР ТС 033/2013

	ГОСТ 3626-73 ГОСТ 25179-90	продукты	922115, 922219, 922200, 922288, 922230 922240, 922260 922460, 922250 922270, 922280 922286, 922287 922290, 922300 922600, 922700 922800, 981100 989613, 981912	0401 30, 0402 10 0402 21, 0402 29 0402 91, 0402 99 0403 10, 0403 90 0405 10, 0405 10 100, 0405 20 0405 90, 0406 20 0406 30, 0406 40 0406 90, 2105 00	Массовая доля жира СОМО	0-10 % 6-12 %	ГОСТ 31449-13 ГОСТ 31450-13 ГОСТ 31451-13 ГОСТ 31457-12 ГОСТ 31453-12 ГОСТ 32259-13 ГОСТ Р 55361-12
578	ГОСТ 3623-73			Пастеризация	не установлен		ТР ТС 021/2011 ТР ТС 033/2013 ГОСТ 31450-13 ГОСТ 31451-13 ГОСТ 31452-13 ГОСТ 31454-13 ГОСТ 31455-12 ГОСТ 31453-12
579	ГОСТ 8218-89			Чистота молока	не установлен	ТР ТС 021/2011	
580	ГОСТ Р 54758-2011			Плотность	1015-1040 кг/м ³	ТР ТС 033/2013 ГОСТ 31449-13 ГОСТ 31450-13 ГОСТ Р 52090-03 ГОСТ Р 52054-03 ГОСТ 32259-2013	

581	ГОСТ 29247-91	Консервы молочные	922711, 921714, 922716	0403 000 00	Массовая доля жира	от 0,5 до 40 %	ТР ТС 021/2011 ТР ТС 033/2013 ГОСТ Р 53947-10 ГОСТ Р 54540-11 ГОСТ Р 54661-11 ГОСТ Р 54666-11
582	ГОСТ 5901-87	Кондитерские изделия	912000, 913000 913100, 913117 913200, 913300 913400, 913500 913600, 913700 913900	1704 90, 1806 10 1806 20, 1806 31 000 0 1806 32, 1806 90 1905 10 00 0, 1905 20 1905 31, 1905 32 1905 40 1905 90	Массовая доля общей золы, зольность	0,05-5,0 %	ТР ТС 021/2011 ГОСТ 15810-96 ГОСТ 6441-96 ГОСТ 24901-89 ГОСТ 14032-68 ГОСТ 15052-96 ГОСТ 14621-78 ГОСТ 14031-68 ГОСТ Р 50228-92
583	ГОСТ 26312.5-84	Мукомольно - крупяные изделия;	929400, 929481 929482 929471 929472	1006 10 1006 20 1006 30 1006 40 000 00		от 0 до 20 % не установлен 0,1-5,0 %	ТР ТС 021/2011 ГОСТ 6292-93 ГОСТ 7022-97
584	ГОСТ 27494-87	Мука и отруби	929318 929432 929300 929310 929320 929330 929314, 929522	1101 00 1102 10 000 0 1102 20, 1102 90 1103 11, 1103 13 1103 19, 1103 20 1105 10 000 0 1105 20 000, 2302 00		0,1-5,0 %	ТР ТС 021/2011 ГОСТ 2929-75 ГОСТ 12183-66 ГОСТ Р 52189-03 ГОСТ Р 52809-07
585	ГОСТ 31964-12	Изделия макаронные	914900, 914910	1902 00		не установлен	ТР ТС 021/2011 ГОСТ 31743-12

586	ГОСТ 12574-93	Сахар	911100, 911110 911120, 911130 1701 110, 1701 120,	1701 991 00, 1701 110, 1701 120,		0,007-2,0 %	ТР ТС 021/2011 ГОСТ 21-94 ГОСТ 31895-12
587	ГОСТ 5903-89	Кондитерские изделия	912000, 913000 913100, 913117 913200, 913300 913400, 913500 913600, 913700 913900	1704 90, 1806 10 1806 20, 1806 31 000 0 1806 32, 1806 90 1905 10 00 0, 1905 20 1905 31, 1905 32 1905 40 1905 90	Массовая доля редуцирующих веществ	70,0-96,0 %	ТР ТС 021/2011 ГОСТ 15810-96 ГОСТ 24901-89 ГОСТ 4570-93 ГОСТ 6441-96 ГОСТ 6442-89
588	ГОСТ 5891-90	Кондитерские изделия	912000, 913000 913100, 913117 913200, 913300 913400, 913500 913600, 913700 913900	1704 90, 1806 10 1806 20, 1806 90 1806 31 000 0 1806 32, 1905 20 1905 10 00 0, 1905 31, 1905 32 1905 40, 1905 90	Массовая доля глазури	Не установлен	ТР ТС 021/2011 ГОСТ 6477-88 ГОСТ 31721-12 ГОСТ 6442-89
589	ГОСТ 24557-89	Хлебобулочные	912425, 912614	1905 00	Массовая доля начинки	от 1,0 %	ТР ТС 021/2011 ГОСТ 24557-89
590	ГОСТ 5669-96	Хлебобулочные изделия	911300 911400 911500 911600 911700 911800 911900	1905 10 00 0 1905 20 1905 31 1905 32 1905 40 1905 90	Пористость	не установлен	ТР ТС 021/2011 ГОСТ 27842-88 ГОСТ 27844-88 ГОСТ 31805-12 ГОСТ 31807-12
591	ГОСТ 5668-68				Массовая доля жира	0,7-50,0 %	ТР ТС 021/2011 ГОСТ 9713-95 ГОСТ 24557-89

592	ГОСТ 5672-68					Массовая доля общего сахара, сахаров	1,0-20,0 %	ТР ТС 021/2011 ГОСТ 24557-89 ГОСТ 24298-80 ГОСТ 27844-88 ГОСТ 31805-12
593	ГОСТ 26312.3-84	Мукомольно - крупяные изделия;	929400, 929481 929482 929471 929472	1006 10 1006 20 1006 30 1006 40 000 0		загрязненность вредителями хлебных запасов	не установлен	ТР ТС 021/2011 ГОСТ Р 276-60 ГОСТ 572-60
594	ГОСТ 27559-87	Мука и отруби	929318 929432 929300 929310 929320 929330 929314, 929522	1101 00 1102 10 000 0 1102 20, 1102 90 1103 11, 1103 13 1103 19, 1103 20 1105 10 000 0 1105 20 000, 2302 00			не установлен	ТР ТС 021/2011 ГОСТ Р 52189-03
595	ГОСТ 31964-12	Изделия макаронные	914900, 914910	1902 00			не установлен	ТР ТС 021/2011 ГОСТ 31743-12
596	ГОСТ 13586.4-93 ГОСТ 30483-97	Зерно	971151, 971431 971521, 971531, 971611, 971621, 971967, 971950, 972111	1104 00			не установлен	ТР ТС 015/2011
597	ГОСТ 1750-86	Фрукты сушеные	916402, 916103, 912391, 916400, 916440	0813 00			не установлен не установлен	ТР ТС 021/2011 ГОСТ 1750-86 ГОСТ 28501-90 ГОСТ 28502-90
598	ГОСТ 31964-12	Изделия макаронные	914900, 914910	1902 00		Сохранность формы сваренных изделий	не установлен	ТР ТС 021/2011 ГОСТ 31743-12

599	ГОСТ 12575-2001	Сахар	911100 911110 911120 911130	1701 991 00, 1701 110, 1701 120,	Массовая доля редуцирующих веществ	0,01-0,1 %	ТР ТС 021/2011 ГОСТ 21-94 ГОСТ 31895-12
600	ГОСТ 31933-12	Масла растительные	914000, 914100, 914115	15 12 1191,	кислотное число	от 0,1 до 30 мг КОН/г	ТР ТС 021/2011 ТР ТС 024/011 ГОСТ 1129-13
601	ГОСТ 20221-90					Объемная доля отстоя, массовая доля отстоя	не установлен
602	ГОСТ 26593-85 ГОСТ Р 51487-99				Перекисное число	0,1-40,0 ммоль/кг от 0,1 до 45 ммоль акт. кислорода /кг	
603	ГОСТ 31762-12	Майонезы и соусы майонезные	914310, 9143 20	2103 909 001	Перекисное число	0,1-45 ммоль акт. кислорода /кг	ТР ТС 021/2011 ТР ТС 024/011 ГОСТ 31761-12 ГОСТ 32063-13
604	ГОСТ 7047-55	Напитки безалкогольные; концентраты напитков	918510, 918502, 918444, 918145, 918531	2202 000, 2206 000	Массовая доля жира	от 5,0 до 80,0 %	ТР ТС 021/2011 ТР ТС 023/2011
605	ГОСТ Р 51135-10 ГОСТ Р 51621-00 ГОСТ 32114-13	Напитки алкогольные	917000 917100 917200 917300 917400 917500	2204 000, 2208 000	Массовая доля титруемых кислот	0,1 - 1,3 г/100 см ³ не установлен	ТР ТС 021/2011 ГОСТ Р 55242-12 ГОСТ Р 52836-07 ГОСТ Р 52404-05 ГОСТ 31743-12 ГОСТ 32080-13

606	ГОСТ 32051-13 ГОСТ 32035-13	917700 918100 918118 918221 918400 918500		Крепость 0-100 %		ГОСТ 32030-13 ГОСТ 32051-13 ГОСТ 32035-13 ГОСТ 12712-13 ТР ТС 021/2011 ГОСТ Р 51355-99 ГОСТ 32030-13 ГОСТ 12712-13
607	ГОСТ 32080-13			Щелочность 1,5-3,5 см ³ /100 см ³		ТР ТС 021/2011 ГОСТ 12712-13 ГОСТ 32030-13 ГОСТ 32051-13 ГОСТ 32035-13 ГОСТ 32080-13 ТР ТС 021/2011 ГОСТ 31492-12 ГОСТ Р 52404-05 ГОСТ 32030-13
608	ГОСТ 32095-13			Крепость 0-100 %		ТР ТС 021/2011 ГОСТ 31492-12 ГОСТ Р 52404-05 ГОСТ 32030-13
				Массовая доля общего сахара, сахаров от 0,1 до 1,5 г/100 см ³		ГОСТ Р 51156-09 ГОСТ Р 51159-09 ГОСТ 32030-13 ГОСТ 32051-13 ГОСТ 32035-13 ГОСТ 32080-13 ГОСТ 12712-13 ГОСТ 32071-13 ГОСТ 7190-13
				Объемная доля этилового спирта 0-100 %		ТР ТС 021/2011 ГОСТ 32036-13 ГОСТ 32030-13

609	ГОСТ 3639-79						Концентрация этилового спирта	0-100 об. %	ГОСТ 32051-13 ГОСТ 32035-13 ГОСТ 32080-13 ГОСТ 12712-13 ТР ТС 021/2011 ГОСТ 17299-78 ГОСТ 32030-13 ГОСТ 32051-13 ГОСТ 32035-13 ГОСТ 32080-13 ГОСТ 12712-13
							Массовая доля общего сахара, сахаров	1,0-300,0 г/дм ³	ТР ТС 021/2011 ГОСТ Р 51156-09 ГОСТ Р 51159-09 ГОСТ 32030-13 ГОСТ 32051-13 ГОСТ 32035-13 ГОСТ 32080-13 ГОСТ 12712-13 ГОСТ 32071-13 ГОСТ 7190-13
611	ГОСТ 51575-2000	Соль поваренная пищевая	919202, 919203, 919204, 919206, 919207, 919208, 919205	2501 000, 2501 003 000			Массовая доля йода	от 10 до 450 мкг/к	ТР ТС 021/2011 ГОСТ Р 51574-00
							Массовая доля нерастворимого в воде остатка	от 0,01 до 0,90 %	ТР ТС 021/2011 ГОСТ Р 51574-00
613	МУ МЗ СССР № 4237-86	Продукция общественного питания.	562412	2104 000,			Массовая доля жира	не установлен	-

614	МУ по лабораторному контролю качества пицци	Готовые кулинарные изделия			<p>Степень термического окисления фригитора (качественная проба)</p> <p>Качество термической обработки</p>	<p>менее или более 1 %</p>	МУ по лабораторному контролю качества пицци
615	МУ по лабораторному контролю качества пицци					-	ГОСТ Р 54609-11
616	МУ № 4237-86 МУ № 1-40/3805 Химический состав российских продуктов питания под. редакцией И.М. Скурихина				<p>Пищевая и энергетическая ценность продуктов и блюд (расчет калорийности)</p>	не установлен	ГОСТ 30390-13

617	ГОСТ 4192-82	Вода централизованных систем хозяйственно-питьевого водоснабжения Вода подземных источников; Вода источников нецентрализованного водоснабжения; Вода питьевая, расфасованная в емкости; Дистиллированная вода;	013100, 939858	2201 000, 2853001000	Нитриты	0,003-0,3 мг/дм ³	Федеральный Закон №416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» СанПиН 2.1.4.1074-01 СанПиН 2.1.4.2496-09 СанПиН 2.1.4.1175-02 СанПиН 2.1.4.1116-02 СанПиН 2.1.4.2653-10 ГОСТ 32220-13 Единые СанЭиГ утв. Решением №299 ГОСТ 2761-84 ГН 2.1.5.1315-03 ГН 2.1.5.2280-07 ГОСТ Р 51232-98 ГОСТ 27384-2002 ГОСТ 6709-72
618	ГОСТ 23268.8-78	Воды минеральные, питьевые, лечебные, лечебно-столовые и природные столовые	918500, 255111, 255211	2201 100, 2201 101 000	Нитриты Аммиак, ионы аммония	0,05-4,0 мг/дм ³ 0,05-3,0 мг/дм ³	Единые СанЭиГ утв. Решением №299 ГОСТ Р 54316-11 ГОСТ 27384-02 МР №96/225

619	ПНДФ 14.1:2:3 -95	Вода поверхностных водоемов 1,2 категории. Вода плавательных бассейнов и аквапарков; Вода сточная; Вода техническая	013200, 013300			Федеральный Закон №416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» СанПиН 2.15.980-00 СанПиН 2.1.2.1188-03 СанПиН 17.1.5.02-80 ГОСТ 27384-02 МУ 2.1.5.1183-03 МУ 2.1.5.800-99 ГН 2.1.5.1315-03 ГН 2.1.5.2280-07
620	ГОСТ 6709-72	Вода дистиллирован ая		Железо общее Сульфаты Сухой остаток после выпаривания	не установлен не установлен не установлен 5-10000 мкСим/см не установлен	Федеральный Единые СанЭиГ утв. Решением №299 ГОСТ 6709-72
621	ПНДФ 14.1:2:1 -95	Вода поверхностных водоемов 1,2 категории. Вода плавательных бассейнов и аквапарков; Вода сточная; Вода	013200, 013300	Аммиак, ионы аммония		Федеральный Закон №416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» СанПиН 2.15.980-00 СанПиН 2.1.2.1188-03 СанПиН 17.1.5.02-80 ГОСТ 27384-02 МУ 2.1.5.1183-03

622	ГОСТ 23268.10-78	техническая	918500, 255111, 255211	2201 100, 2201 101 000	0,05-4,0 мг/дм ³	МУ 2.1.5.800-99 ГН 2.1.5.1315-03 ГН 2.1.5.2280-07 Единые СанЭиГ утв. Решением №299 ГОСТ Р 54316-11 ГОСТ 27294-02 МР №96/225
623	РД 52.24.389-2011	Вода централи- зованных систем хозяйственно- питьевого водоснабжения Вода подземных источников; Вода источников нецентрализован ного водоснабжения; Вода питьевая, расфасованная в емкости	013100, 939858	2201 000, 2853001000	Бор	Федеральный Закон №416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» СанПиН 2.1.4.1074-01 СанПиН 2.1.4.2496-09 СанПиН 2.1.4.1175-02 СанПиН 2.1.4.1116-02 СанПиН 2.1.4.2653-10 ГОСТ 32220-13 Единые СанЭиГ утв. Решением №299 ГОСТ 2761-84 ГН 2.1.5.1315-03 ГН 2.1.5.2280-07 ГОСТ Р 51232-98 ГОСТ 27384-2002
624	ГОСТ 31949-12					

625	ГОСТ 4011-72 (метод 2)	Вода централи- зованных систем хозяйственно- питьевого водоснабжения Вода подземных источников; Вода источников нецентрализован ного водоснабжения; Вода питьевая, расфасованная в емкости; Дистиллированн ая вода;	013100, 939858	2201 000, 2853001000	Железо общее	0,1-2,0 мг/дм ³	Федеральный Закон №416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» СанПиН 2.1.4.1074-01 СанПиН 2.1.4.2496-09 СанПиН 2.1.4.1175-02 СанПиН 2.1.4.1116-02 СанПиН 2.1.4.2653-10 ГОСТ 32220-13 Единые СанЭпГ утв. Решением №299 ГОСТ 2761-84 ГН 2.1.5.1315-03 ГН 2.1.5.2280-07 ГОСТ Р 51232-98 ГОСТ 27384-2002 ГОСТ 6709-72
626	ПНДФ14.1:2:4.50- 96	Вода поверхностных водоемов 1,2 категории. Вода плавательных бассейнов и аквапарков; Вода сточная; Вода техническая	013200, 013300			0,05-10,0 мг/дм ³	Федеральный Закон №416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» СанПиН 2.15.980-00 СанПиН 2.1.2.1188-03 СанПиН 17.1.5.02-80 ГОСТ 27384-02 МУ 2.1.5.1183-03 МУ 2.1.5.800-99 ГН 2.1.5.1315-03 ГН 2.1.5.2280-07

627	ГОСТ 23268.11-78	Воды минеральные, питьевые, лечебные, лечебно-столовые и природные столовые	918500, 255111, 255211	2201 100, 2201 101 000		от 0,5 мг/дм ³	Единые СанЭиГ утв. Решением №299 ГОСТ Р 54316-11 ГОСТ 27294-02 МР №96/225
628	ГОСТ 3351-74	Вода централизованных систем хозяйственно-питьевого водоснабжения Вода подземных источников; Вода источников нецентрализованного водоснабжения; Вода питьевая, расфасованная в емкости;	013100, 939858	2201 000, 2853001000	Мутность	0,5-5,0 мг/дм ³ 1,0-8 ЕМФ	Федеральный Закон №416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» СанПиН 2.1.4.1074-01 СанПиН 2.1.4.2496-09 СанПиН 2.1.4.1175-02 СанПиН 2.1.4.1116-02 СанПиН 2.1.4.2653-10 ГОСТ 32220-13 Единые СанЭиГ утв. Решением №299 ГОСТ 2761-84 ГН 2.1.5.1315-03 ГН 2.1.5.2280-07 ГОСТ Р 51232-98 ГОСТ 27384-2002

629	ПНДФ 14.1.2:4.213-05	Вода поверхностных водоемов 1,2 категории. Вода плавательных бассейнов и аквапарков; Вода техническая	013200, 013300			От 1,0 до 13 вкл. Св. 13 до 100 вкл.	Федеральный Закон №416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» СанПиН 2.15.980-00 СанПиН 2.1.2.1188-03 СанПиН 17.1.5.02-80 ГОСТ 27384-02 МУ 2.1.5.1183-03 МУ 2.1.5.800-99 ГН 2.1.5.1315-03 ГН 2.1.5.2280-07
630	ГОСТ 4974-72	Вода централи- зованных систем хозяйственно- питьевого водоснабжения Вода подземных источников; Вода источников нецентрализован ного водоснабжения; Вода питьевая, расфасованная в емкости;	013100, 939858	2201 000, 2853001000	Марганец	От 0,01 мг/дм ³	Федеральный Закон №416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» СанПиН 2.1.4.1074-01 СанПиН 2.1.4.2496-09 СанПиН 2.1.4.1175-02 СанПиН 2.1.4.1116-02 СанПиН 2.1.4.2653-10 ГОСТ 32220-13 Единые СанЭиГ утв. Решением №299 ГОСТ 2761-84 ГН 2.1.5.1315-03 ГН 2.1.5.2280-07 ГОСТ Р 51232-98 ГОСТ 27384-2002

631	ГОСТ 18826-73	<p>Вода централи- зованных систем хозяйственно- питьевого водоснабжения Вода подземных источников; Вода источников нецентрализован ного водоснабжения; Вода питьевая, расфасованная в емкости;</p>	013100, 939858	2201 000, 2853001000	Нитраты	0,1-10,0 мг/дм ³	<p>Федеральный Закон №416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» СанПиН 2.1.4.1074-01 СанПиН 2.1.4.2496-09 СанПиН 2.1.4.1175-02 СанПиН 2.1.4.1116-02 СанПиН 2.1.4.2653-10 ГОСТ 32220-13 Единые СанЭиГ утв. Решением №299 ГОСТ 2761-84 ГН 2.1.5.1315-03 ГН 2.1.5.2280-07 ГОСТ Р 51232-98 ГОСТ 27384-2002</p>
632	ПНДФ 14.1:2:4 -95	<p>Вода поверхностных водоемов 1,2 категории. Вода плавательных бассейнов и аквапарков; Вода сточная; Вода техническая</p>	013200, 013300			0,1-100 мг/ дм ³	<p>Федеральный Закон №416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» СанПиН 2.15.980-00 СанПиН 2.1.2.1188-03 СанПиН 17.1.5.02-80 ГОСТ 27384-02 МУ 2.1.5.1183-03 МУ 2.1.5.800-99 ГН 2.1.5.1315-03 ГН 2.1.5.2280-07</p>

633	ГОСТ 23268.9-78	Воды минеральные, питьевые, лечебные, лечебно-столовые и природные столовые	918500, 255111, 255211	2201 100, 2201 101 000		0,005-5,0 мг/дм ³	Единые СанЭиГ утв. Решением №299 ГОСТ Р 54316-11 ГОСТ 27294-02 MP №96/225
634	ГОСТ 31940-2012 (метод 3)	Вода централизованых систем хозяйственно-питьевого водоснабжения Вода подземных источников; Вода источников нецентрализованого водоснабжения; Вода питьевая, расфасованная в емкости;	013100, 939858	2201 000, 2853001000	Сульфаты	2 -500 мг/дм ³	Федеральный Закон №416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» СанПиН 2.1.4.1074-01 СанПиН 2.1.4.2496-09 СанПиН 2.1.4.1175-02 СанПиН 2.1.4.1116-02 СанПиН 2.1.4.2653-10 ГОСТ 32220-13 Единые СанЭиГ утв. Решением №299 ГОСТ 2761-84 ГН 2.1.5.1315-03 ГН 2.1.5.2280-07 ГОСТ Р 51232-98 ГОСТ 27384-2002
635	ПНДФ 14.1:2:4.159-00	Вода поверхностных водоемов 1,2 категории. Вода плавательных бассейнов и	013200, 013300			от 20 до 500 мг/дм ³ .	Федеральный Закон №416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» СанПиН 2.1.5.980-00 СанПиН 2.1.2.1188-03 СанПиН 17.1.5.02-80

636	ГОСТ 23268.4-78	аквапарков; Вода сточная; Вода техническая	918500, 255111, 255211	2201 100, 2201 101 000	от 0,2 мг/дм ³	ГОСТ 27384-02 МУ 2.1.5.1183-03 МУ 2.1.5.800-99 ГН 2.1.5.1315-03 ГН 2.1.5.2280-07 Единые СанЭиГ утв. Решением №299 ГОСТ Р 54316-11 ГОСТ 27294-02 MP №96/225
637	ГОСТ 4386-89 (вариант А)	Воды минераль- ные, питьевые, лечебные, лечебно-столо- вые и природ- ные столовые Вода центрами- зованных систем хозяйственно- питьевого водоснабжения Вода подземных источников; Вода источников нецентрализован ного водоснабжения; Вода питьевая, расфасованная в емкости;	013100, 939858	2201 000, 2853001000	0,05-1,0 мг/дм ³	Федеральный Закон №416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» СанПиН 2.1.4.1074-01 СанПиН 2.1.4.2496-09 СанПиН 2.1.4.1175-02 СанПиН 2.1.4.1116-02 СанПиН 2.1.4.2653-10 ГОСТ 32220-13 Единые СанЭиГ утв. Решением №299 ГОСТ 2761-84 ГН 2.1.5.1315-03 ГН 2.1.5.2280-07 ГОСТ Р 51232-98 ГОСТ 27384-2002
638	ПНДФ 14.1:2:3:4.179-02	Вода поверхностных	013200, 013300		0,1- 5,0 мг/дм ³	Федеральный Закон №416-ФЗ

		<p>водоемов 1,2 категории. Вода плавательных бассейнов и аквапарков; Вода сточная; Вода техническая</p>					<p>«О водоснабжении и водоотведении» СанПиН 2.15.980-00 СанПиН 2.1.2.1188-03 СанПиН 17.1.5.02-80 ГОСТ 27384-02 МУ 2.1.5.1183-03 МУ 2.1.5.800-99 ГН 2.1.5.1315-03 ГН 2.1.5.2280-07</p>
639	ГОСТ 18309-72	<p>Вода централизованных систем хозяйственно-питьевого водоснабжения Вода подземных источников; Вода источников нецентрализованного водоснабжения;</p>			Полифосфаты	0,01-04 мг/дм ³	<p>Федеральный Закон №416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» СанПиН 2.1.4.1074-01 СанПиН 2.1.4.2496-09 СанПиН 2.1.4.1175-02 Единые СанЭиГ утв. Решением №299 ГОСТ 2761-84 ГН 2.1.5.1315-03 ГН 2.1.5.2280-07 ГОСТ Р 51232-98 ГОСТ 27384-2002</p>
640	ПНДФ 14.1:2:4:248-01	<p>Вода поверхностных водоемов 1,2 категории. Вода плавательных</p>	013200, 013300		Полифосфаты, ортофосфаты, фосфор общий	от 0,5 до 5000 мг/дм ³	<p>Федеральный Закон №416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» СанПиН 2.15.980-00 СанПиН 2.1.2.1188-03</p>

641	ГОСТ 4388-72	бассейнов и аквапарков; Вода сточная; Вода техническая	013100, 939858	2201 000, 2853001000	Медь	0,002-0,5 мг/дм ³	СанПиН 17.1.5.02-80 ГОСТ 27384-02 МУ 2.1.5.1183-03 МУ 2.1.5.800-99 ГН 2.1.5.1315-03 ГН 2.1.5.2280-07 Федеральный Закон №416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» СанПиН 2.1.4.1074-01 СанПиН 2.1.4.2496-09 СанПиН 2.1.4.1175-02 Единые СанЭиГ утв. Решением №299 ГОСТ 2761-84 ГН 2.1.5.1315-03 ГН 2.1.5.2280-07 ГОСТ Р 51232-98 ГОСТ 27384-2002 ГОСТ 4388-72
642	РД 52.24.516-06	Вода поверхностных водоемов 1,2 категории. Вода плавательных бассейнов и аквапарков; Вода сточная;	013200, 013300			0,002-0,5 мг/дм ³	Федеральный Закон №416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» СанПиН 2.15.980-00 СанПиН 2.1.2.1188-03 СанПиН 17.1.5.02-80 ГОСТ 27384-02 МУ 2.1.5.1183-03

643	ГОСТ 18164-72	<p>Вода техническая</p> <p>Вода централизованных систем хозяйственно-питьевого водоснабжения</p> <p>Вода подземных источников;</p> <p>Вода источников нецентрализованного водоснабжения;</p> <p>Вода питьевая, расфасованная в емкости;</p> <p>Дистиллированная вода;</p>	013100, 939858	2201 000, 2853001000	Минерализация (сухой остаток)	не установлен	<p>МУ 2.1.5.800-99</p> <p>ГН 2.1.5.1315-03</p> <p>ГН 2.1.5.2280-07</p> <p>Федеральный Закон №416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении»</p> <p>СанПиН 2.1.4.1074-01</p> <p>СанПиН 2.1.4.2496-09</p> <p>СанПиН 2.1.4.1175-02</p> <p>СанПиН 2.1.4.1116-02</p> <p>СанПиН 2.1.4.2653-10</p> <p>ГОСТ 32220-13</p> <p>Единые СанЭиГ утв. Решением №299</p> <p>ГОСТ 2761-84</p> <p>ГН 2.1.5.1315-03</p> <p>ГН 2.1.5.2280-07</p> <p>ГОСТ Р 51232-98</p> <p>ГОСТ 27384-2002</p> <p>ГОСТ 4388-72</p> <p>ГОСТ 6709-72</p>
644	ПНДФ14.1.2.114-97	<p>Вода поверхностных водоемов 1,2 категории. Вода плавательных бассейнов и аквапарков;</p>	013200, 013300			50-25000 мг/дм ³	<p>Федеральный Закон №416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении»</p> <p>СанПиН 2.15.980-00</p> <p>СанПиН 2.1.2.1188-03</p> <p>СанПиН 17.1.5.02-80</p>

645	ГОСТ Р 52501-2005	Вода для лабораторного анализа			<p>Массовая доля остатка после выпаривания</p> <p>Удельная электрическая проводимость</p>	<p>не установлен</p> <p>5-10000 мкСм/см</p>	<p>ГОСТ 27384-02</p> <p>МУ 2.1.5.1183-03</p> <p>МУ 2.1.5.800-99</p> <p>ГН 2.1.5.1315-03</p> <p>ГН 2.1.5.2280-07</p> <p>Единые СанЭпГ утв. Решением №299</p> <p>ГОСТ Р 52501-2005</p>
646	ГОСТ 31957-12 (способ1)	<p>Вода централизованных систем хозяйственно-питьевого водоснабжения</p> <p>Вода подземных источников;</p> <p>Вода источников нецентрализованного водоснабжения;</p> <p>Вода питьевая, расфасованная в емкости</p>	013100, 939858	2201 000, 2853001000	<p>Щелочность</p> <p>Гидрокарбонаты</p>	<p>0,1-100,0 ммоль/дм³</p> <p>6,1-6100 мг/дм³</p>	<p>Федеральный Закон №416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении»</p> <p>СанПиН 2.1.4.1074-01</p> <p>СанПиН 2.1.4.2496-09</p> <p>СанПиН 2.1.4.1175-02</p> <p>СанПиН 2.1.4.1116-02</p> <p>СанПиН 2.1.4.2653-10</p> <p>ГОСТ 32220-13</p> <p>Единые СанЭпГ утв. Решением №299</p> <p>ГОСТ 2761-84</p> <p>ГН 2.1.5.1315-03</p> <p>ГН 2.1.5.2280-07</p> <p>ГОСТ Р 51232-98</p> <p>ГОСТ 27384-2002</p>
647	ГОСТ 18190-72	Вода централи-	013100, 939858	2201 000, 2853001000	Хлор	не установлен	Федеральный

		<p>зованных систем хозяйственно-питьевого водоснабжения Вода питьевая, расфасованная в емкости;</p>			<p>остаточный активный Хлор остаточный связанный Хлор остаточный свободный</p>	<p>не установлен не установлен</p>	<p>Закон №416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» СанПиН 2.1.4.1074-01 СанПиН 2.1.4.2496-09 СанПиН 2.1.4.1175-02 СанПиН 2.1.4.1116-02 СанПиН 2.1.4.2653-10 ГОСТ 32220-13 Единые СанЭиГ утв. Решением №299 ГОСТ 2761-84 ГН 2.1.5.1315-03 ГН 2.1.5.2280-07 ГОСТ Р 51232-98 ГОСТ 27384-2002</p>
648	<p>ГОСТ 31954-12 (метод А) ГОСТ 31865-12</p>	<p>Вода централизованных систем хозяйственно-питьевого водоснабжения Вода подземных источников; Вода источников нецентрализованного водоснабжения;</p>	<p>918500, 255111, 255211</p>	<p>2201 100, 2201 101 000</p>	<p>Жесткость От 0,1 °Ж</p>		<p>Федеральный Закон №416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» СанПиН 2.1.4.1074-01 СанПиН 2.1.4.2496-09 СанПиН 2.1.4.1175-02 СанПиН 2.1.4.1116-02 СанПиН 2.1.4.2653-10 ГОСТ 32220-13 Единые СанЭиГ утв. Решением №299</p>

	<p>Вода питьевая, расфасованная в емкости;</p> <p>Вода поверхностных водоемов 1,2 категории.</p>					<p>ГОСТ 2761-84 ГН 2.1.5.1315-03 ГН 2.1.5.2280-07 ГОСТ Р 51232-98 ГОСТ 27384-2002 Федеральный Закон №416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» СанПиН 2.1.5.980-00 СанПиН 2.1.2.1188-03 СанПиН 17.1.5.02-80 ГОСТ 27384-02 МУ 2.1.5.1183-03 МУ 2.1.5.800-99 ГН 2.1.5.1315-03 ГН 2.1.5.2280-07</p>
<p>649</p>	<p>Вода централизованных систем хозяйственно-питьевого водоснабжения Вода подземных источников; Вода источников нецентрализованного водоснабжения; Вода питьевая,</p>	<p>013100, 939858</p>	<p>2201 000, 2853001000</p>	<p>Магний</p>	<p>не установлен</p>	<p>Федеральный Закон №416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» СанПиН 2.1.4.1074-01 СанПиН 2.1.4.2496-09 СанПиН 2.1.4.1175-02 СанПиН 2.1.4.1116-02 СанПиН 2.1.4.2653-10 ГОСТ 32220-13 Единые СанЭиГ утв. Решением №299 ГОСТ 2761-84</p>

	расфасованная в емкости;					ГН 2.1.5.1315-03 ГН 2.1.5.2280-07 ГОСТ Р 51232-98 ГОСТ 27384-2002
	Вода поверхностных водоемов 1,2 категории. Вода плавательных бассейнов и аквапарков; Вода техническая	013200, 013300				Федеральный Закон №416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» СанПиН 2.15.980-00 СанПиН 2.1.2.1188-03 СанПиН 17.1.5.02-80 ГОСТ 27384-02 МУ 2.1.5.1183-03 МУ 2.1.5.800-99 ГН 2.1.5.1315-03 ГН 2.1.5.2280-07
650	Воды минеральные, питьевые, лечебные, лечебно-столовые и природные столовые	918500, 255111, 255211	2201 100, 2201 101 000		Кальций	Единые СанЭиГ утв. Решением №299 ГОСТ Р 54316-11 ГОСТ 27294-02 МР №96/225
651	Вода централизованных систем хозяйственно-питьевого водоснабжения Вода подземных источников;	013100, 939858	2201 000, 2853001000			Федеральный Закон №416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» СанПиН 2.1.4.1074-01 СанПиН 2.1.4.2496-09 СанПиН 2.1.4.1175-02 СанПиН 2.1.4.1116-02

		<p>Вода источников нецентрализованного водоснабжения; Вода питьевая, расфасованная в емкости;</p>					<p>СанПиН 2.1.4.2653-10 ГОСТ 32220-13 Единые СанЭиГ утв. Решением №299 ГОСТ 2761-84 ГН 2.1.5.1315-03 ГН 2.1.5.2280-07 ГОСТ Р 51232-98 ГОСТ 27384-2002</p>
		<p>Вода поверхностных водоемов 1,2 категории. Вода плавательных бассейнов и аквапарков; Вода техническая</p>	<p>013200, 013300</p>				<p>Федеральный Закон №416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» СанПиН 2.1.5.980-00 СанПиН 2.1.2.1188-03 СанПиН 17.1.5.02-80 ГОСТ 27384-02 МУ 2.1.5.1183-03 МУ 2.1.5.800-99 ГН 2.1.5.1315-03 ГН 2.1.5.2280-07</p>
<p>652</p>	<p>ЛНДФ 14.1.2:4.154-99 ГОСТ Р 55684-2013</p>	<p>Вода централизованных систем хозяйственно-питьевого водоснабжения Вода подземных источников;</p>	<p>013100, 939858</p>	<p>2201 000, 2853001000</p>	<p>Окисляемость перманганатная</p>	<p>0,25-100 мг/дм³</p>	<p>Федеральный Закон №416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» СанПиН 2.1.4.1074-01 СанПиН 2.1.4.2496-09 СанПиН 2.1.4.1175-02 СанПиН 2.1.4.1116-02</p>

					<p>Вода источников нецентрализованного водоснабжения; Вода питьевая, расфасованная в емкости;</p>				<p>СанПиН 2.1.4.2653-10 ГОСТ 32220-13 Единые СанЭиГ утв. Решением №299 ГОСТ 2761-84 ГН 2.1.5.1315-03 ГН 2.1.5.2280-07 ГОСТ Р 51232-98 ГОСТ 27384-2002 ГОСТ Р 52501-05 ГОСТ 6709-72</p>
					<p>Вода поверхностных водоемов 1,2 категории. Вода плавательных бассейнов и аквапарков; Вода сточная; Вода техническая</p>	013200, 013300		не установлен	<p>Федеральный Закон №416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» СанПиН 2.15.980-00 СанПиН 2.1.2.1188-03 СанПиН 17.1.5.02-80 ГОСТ 27384-02 МУ 2.1.5.1183-03 МУ 2.1.5.800-99 ГН 2.1.5.1315-03 ГН 2.1.5.2280-07</p>
653	РД 52.24.495-2005		013100, 939858	2201 000, 2853001000	<p>Вода централизованных систем хозяйственно-питьевого водоснабжения Вода подземных</p>		рН	1-14 ед. рН	<p>Федеральный Закон №416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» СанПиН 2.1.4.1074-01 СанПиН 2.1.4.2496-09 СанПиН 2.1.4.1175-02</p>

	<p>источников; Вода источников нецентрализован ного водоснабжения; Вода питьевая, расфасованная в емкости; Дистиллированн ая вода; Вода для лабораторного анализа</p>				<p>СанПиН 2.1.4.1116-02 СанПиН 2.1.4.2653-10 ГОСТ 32220-13 Единые СанЭиГ утв. Решением №299 ГОСТ 2761-84 ГН 2.1.5.1315-03 ГН 2.1.5.2280-07 ГОСТ Р 51232-98 ГОСТ 27384-2002 ГОСТ Р 52501-05 ГОСТ 6709-72</p>
654	<p>Вода поверхностных водоемов 1,2 категории. Вода плавательных бассейнов и аквапарков; Вода сточная; Вода техническая</p>	013200, 013300	2201 000, 2853001000	Нефтепродукты	<p>Федеральный Закон №416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» СанПиН 2.15.980-00 СанПиН 2.1.2.1188-03 СанПиН 17.1.5.02-80 ГОСТ 27384-02 МУ 2.1.5.1183-03 МУ 2.1.5.800-99 ГН 2.1.5.1315-03 ГН 2.1.5.2280-07</p>
	<p>Вода центральн- зованных систем хозяйственно-</p>	013100, 939858	2201 000, 2853001000	Нефтепродукты	<p>Федеральный Закон №416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении»</p>
					<p>0,005-50,0 мг/дм³</p>

								СанПиН 2.1.4.1074-01 СанПиН 2.1.4.2496-09 СанПиН 2.1.4.1175-02 Единые СанЭпГ утв. Решением №299 ГОСТ 2761-84 ГН 2.1.5.1315-03 ГН 2.1.5.2280-07 ГОСТ Р 51232-98 ГОСТ 27384-2002
								Федеральный Закон №416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» СанПиН 2.15.980-00 СанПиН 2.1.2.1188-03 СанПиН 17.1.5.02-80 ГОСТ 27384-02 МУ 2.1.5.1183-03 МУ 2.1.5.800-99 ГН 2.1.5.1315-03 ГН 2.1.5.2280-07
								Федеральный Закон №416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» СанПиН 2.1.5.980-00 СанПиН 2.1.2.1188-03 СанПиН 2.1.2.1331-03 ГОСТ 17.1.5.02-80
питьевого водоснабжения Вода подземных источников; Вода источников нецентрализованного водоснабжения;								
Вода поверхностных водоемов 1,2 категории. Вода плавательных бассейнов и аквапарков; Вода сточная; Вода техническая			013200, 013300					
Вода поверхностных водоемов 1,2 категории. Вода плавательных бассейнов и аквапарков; Вода сточная;			013200, 013300					
	РД 52.24.492-2006						Формальдегид	0,025-0,25 мг/дм ³
	РД 52.24.488-2006						Фенолы летучие	0,002-0,03 мг/дм ³
	ПНДФ 14.1.2:110-97						Взвешенные вещества	от 3 мг/дм ³
							Общее	от 10,0 мг/дм ³

		Вода техническая					содержание примесей		МУ 2.1.5.1183-03 МУ 2.1.4.1184-03 МУ 2.1.5.800-99 ГН 2.1.5.1315-03 ГН 2.1.5.2280-07 ГОСТ 27384-2002
658	РД 52.24.419-2005						Растворенный кислород	1,0 – 15,0 мг/дм ³	
659	РД 52.24.420-2006						БПК	от 1,0 мгО ₂ /дм ³	
660	СанПиН 2.1.5.980-00						Плавающие примеси	описание	
661	ГОСТ 23268.2-91 (тигromeтpический метод)	Воды минераль- ные, питьевые, лечебные, лечебно-столо- вые и природ- ные столовые	918500, 255111, 255211	2201 100, 2201 101 000			Двуокись углерода	от 5,0 мг/дм ³ гидрокарбонат ов в пробе	Единые СанЭпГ утв. Решением №299 ГОСТ Р 54316-2011 MP №96/225 ГОСТ 27384-2002
662	МУ №1637-77	Воздух рабочей зоны					аммиак	5-50 мг/м ³	Сан ПиН 2.1.2.2645-10 ГН 2.2.5.1313-03
663	РД 52.04.186-89	Воздух закры- тых помещений, Атмосферный воздух						0,01-2,5 мг/м ³	ГН 2.2.5.1827-03 ГН 2.2.5.2100-06 ГН 2.2.5.2241-07 ГН 2.2.5.2439-07 ГН 2.2.5.2536-09
664	МУК 4.1.2473-09	Атмосферный воздух					азота оксид	0,016-0,94 мг/м ³	ГН 2.2.5.2730-10 ГН 2.2.5.2895-11 ГН 2.2.5.2308-07 ГН 2.2.5.2440-09
665	МУК 4.1.2473-09	Воздух рабочей зоны					азота диоксид	1,0-20,0 мг/м ³	
666	РД 52.04.186-89 п 5.2.1.4	Атмосферный воздух						0,02-1,4 мг/м ³	
666	МУК 4.1.2473-09	Воздух рабочей зоны					азота оксид	0,65-13мг/м ³	

667	МУК 4.1.2471-09	Воздух рабочей зоны			серы диоксид (сернистый ангидрид)	5-125 мг/м ³	ГН 2.2.5.2710-1
668	РД 52.04.186-89 п 5.2.7.1	Атмосферный воздух				0,04-5,0 мг/м ³	СанПиН 2.1.6.1032-01
669	МУК 4.1.2469-09	Воздух рабочей зоны			формальдегид	0,25-3 мг/м ³	ГН 2.1.6.1338-03
670	МУ №3900-85					0,008-0,08 мг/м ³	ГН 2.1.6.1765-03
671	РД 52.04.186-89 п 5.3.3.7	Атмосферный воздух				0,01-0,22	ГН 2.1.6.1983-05
672	МУ № 2323-81	Воздух рабочей зоны			Метанол	0,002-0,22 мг/м ³	ГН 2.1.6.1985-06
673	РД 52.04.186-89 п 5.3.3.9	Атмосферный воздух				1,0-200,0 мг/дм ³	ГН 2.1.6.2326-08
674	МУ №2013-79	Воздух рабочей зоны				1,0-200,0 мг/дм ³	ГН 2.1.6.2416-08
675	РД 52.04.186-89 п 5.2.6	Атмосферный воздух			свинец	0,004-0,04 мг/м ³	ГН 2.1.6.2450-09
676	ГОСТ 17.2.4.05-83	Воздух закрытых помещений				1,0-250,0 мг/м ³	ГН 2.1.6.2604-10
677	МУК 4.1.2468-09					0,004-0,04 мг/м ³	ГН 2.1.6.2897-11
						0,007-10 мг/м ³	ГН 2.1.6.2309-07
						0,17-16,7 мг/м ³	ГН 2.1.6.2328-08
						0,04-10 мг/м ³	ГН 2.1.6.2414-08
						1,0-250 мг/м ³	ГН 2.1.6.2451-09
						0,26-50 мг/м ³	ГН 2.1.6.2505-09
						0,007-10 мг/м ³	ГН 2.1.6.2577-10
						0,17-16,7 мг/м ³	ГН 2.1.6.2703-10
						0,04-10 мг/м ³	ГН 2.1.6.2752-10
						1,0-250 мг/м ³	ГН 2.1.6.2798-10
						1,0-250 мг/м ³	ГН 2.1.6.2894-11
						0,26-50 мг/м ³	СанПиН 2.1.2.2645-10
						0,007-10 мг/м ³	СанПиН 2.1.6.1032-01
						0,17-16,7 мг/м ³	ГН 2.1.6.1338-03
						0,04-10 мг/м ³	с дополнениями
						1,0-250 мг/м ³	ГН 2.1.6.2309-07

678	ГОСТ 12.1.014-84	Воздух рабочей зоны					с дополнениями ГН 2.2.5.1313-03 с дополнениями ГН 2.2.5.2308-07 с дополнениями ГН 2.2.5.1313-03 с дополнениями	
								аммиак
679	СанПиН 42-128-4433-87 ГОСТ 26489-85	Почва					азота диоксид	1,0-50 мг/м ³
							бензин	50-1000 мг/м ³
							углерода оксид	15-110 и 100-350 мг/м ³
							сера диоксид (сернистый ангидрид)	5-130 мг/м ³
							фенол (гидроксибензол)	0,3-3,0 мг/м ³
							формальдегид	0,25-5,0 мг/м ³
							формальдегид	От 0,001 мг/кг
680	СанПиН 42-128-4433-87 ГОСТ 26489-85	Аммиак	5-60 мг/кг	СанПиН 2.1.7.1287-03 Изменение 1 СанПиН 2.1.7.1297-07 МУ 2.1.7.730-99				
681	Руководство по санитарно-химическому исследованию почвы ГОСТ 26426-85	Нитраты	25-400 мг/кг	ГН 2.1.7.2041-06 ГН 2.1.7.2511-09				
682	ГОСТ 26426-85	Сульфаты	1,0-1000 мг/кг	СанПиН 2.1.7.1287-03 ГН 2.1.2041-06				

683	СанПиН 42-128-4433-87							Му 2.1.7.730-99
684	ГОСТ 26425-85						Хлориды	СанПиН 2.1.7.1287-03 МУ 2.1.7.730-99
685	ПНДФ 16.1.2.21-98						Нефтепродукты	СанПиН 2.1.7.1287-03 МУ 2.1.7.730-99
686	ГОСТ 26423-85 ГОСТ 26483-85						pH	СанПиН 2.1.7.1287-03 МУ 2.1.7.730-99
687	Инструкции по применению МУ по применению				Средства для дезинфекции: препараты, содержащие действующее вещество		Хлор	Инструкции по применению МУ по применению
688	Инструкции по применению МУ по применению						Четвертичные аммонийные соли	Инструкция по применению МУ по применению
689	Р 2.2.2006-05			Условия труда			тяжесть трудового процесса напряженность трудового процесса	Р 2.2.2006-05 Р 2.2.2006-05
690	МУ 1844-78 МУК 4.3.2194-07 МУ 4435-87 МУ 2.2.2.1914-04 ГОСТ 51616-2000 ГОСТ 23337-78			Факторы среды обитания промышленных объектов, предприятий пищевой промышленности, общественного			Акустический шум: Уровень звукового давления в октавных полосах частот, уровни звука, эквивалентные и	Единые СанЭи Г требования к товарам подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору гл II СН 2.2.4/2.1.8.562-96 СН4616-88 СП 2.2.9.2510-09

		<p>питания, торговли, коммунальных объектов, детских и подростковых объектов, транспорта, Жилые и общественные здания. Лечебно-профилактические учреждения и аптеки.</p>			<p>максимальные уровни звука</p>	<p>СанПиН 2.1.2.2645-10 с изм.1 СанПиН 2.1.2.2801-10 СанПиН 2.4.3.1186-03 СН 4396-87 СанПиН 2.1.3.2630-10 Р 2.2.2006-05 ГОСТ 12.1.036-81 ГОСТ 12.1.003-83 с изм. №1</p>
691	ГОСТ 53906-2010	<p>Игрушки. Продукция, предназначенная для детей и подростков</p>	96 3011	95 03 008		<p>ТР ТС 008/2011 Единые СанЭи Г требования к товарам подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору гл II</p>
692	<p>МУ 3911-85 МР 2957-84 ГОСТ 31191.1-2004</p>	<p>Факторы среды обитания промышленных</p>			<p>Вибрация (локальная и общая): Корректированные и эквивалентные корректированные уровни вибрации</p>	<p>ТР ТС 008/2011 Единые СанЭи Г требования к товарам подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору гл II СанПиН 2.2.4/2.1.8.566-96 СанПиН 2.1.2.2645-10 с</p>

	<p>(ИСО 2631-1) ГОСТ 31191.2-2004 (ИСО 2631-2) ГОСТ 31319-2006 (ЕН 14253) ГОСТ 31192.1-2004 (ИСО 5349-1) ГОСТ 31192.2-2005 (ИСО 5349-2) ГОСТ ИСО 8041-2006</p>	<p>объектов, предприятий пищевой промышленности, общественного питания, торговли, коммунальных объектов, детских и подростковых объектов, транспорта. Жилые и общественные здания. Лечебно-профилактические учреждения и аптеки.</p>				<p>изм.1 СанПиН 2.1.2.2801-10 СанПиН 2.4.3.1186-03 СП № 4616-88 Р.2.2.2006-05</p>
<p>693</p>	<p>МУ № 3207—88 СанПиН 2.2.4.1191—03 с изм.1 СанПиН 2.1.8/2.2.4.2490-09 СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 с изм.2 СанПиН 2.2.2/2.4.2620—10</p>	<p>Факторы среды обитания промышленных объектов, предприятий пищевой промышленности, общественного</p>		<p>Электромагнитные поля на рабочем месте пользователя ПЭВМ</p>	<p>5 -1000 В/м 0,5-40 В/м 5-1000 В/м 62,5 нГл-5 мкГл 5-500 нГл 62,5 нГл-10 мкГл</p>	<p>ТР ТС 007/2011 ТР ТС 008/2011 Единые СанЭи Г требования к товарам подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору гл II СанПиН 2.2.4.1191—03 с изм.1 СанПиН</p>

	СанПиН 2.1.2.2645-10 с изм.1 СанПиН 001-96	питания, торговых объектов, детских и подростковых объектов, транспорта. Жилые и общественные здания. Лечебно-профилактические учреждения и аптеки.				2.1.8/2.2.4.2490-09 СанПиН 2.1.2.2645-10 с изм.1 СанПиН 2.1.2.2801-10 СанПиН 2.2.2/2.4.1340—03 с изм.2 СанПиН 2.2.2/2.4.2620-10
694	МУ 2.6.1.2838-11 МУ 2.6.1.2398-08 Инструкция № 3255 от 09.04.85 г.	Жилые и общественные здания. Территории, отведенные под строительство жилых и общественных зданий			Мощность дозы гамма-излучения	0,01мР/ч - 99,99 Р/ч СанПиН 2.6.1.2523-09 СП 2.6.1.2612-10 СанПиН 2.6.1.2800-10
695	МУК 2.6.1.1087-02 с Дополнением 1 (МУК 2.6.1.2152-06)	Лом черных и цветных металлов	07 8000	7204, 7404, 7503, 7602, 7802, 7902, 8002	мощность эквивалентной дозы гамма-излучения,	СанПиН 2.6.1.993-00
696	РД 52.24.448-2006	Книжно-журнальная и	95 0001	4911 00	фенол фенол, сумма	ТР ТС 007/2011

	ШКОЛЬНО- письменная продукция			общих фенолов	мг/дм ³	
697	СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278—03 с изм.1 МУ 2.2.4.706- 98/МУОТМ 01-98 СП 52.13330.2011 МУ № 1322-75 СанПиН 2.2.2/2.4.1.1340—03 с изм.1 СанПиН 2.2.2/2.4.2.198-07 МР № 3863—85 ГОСТ Р 54944-2012 МУ № 1322-75 МР № 3863-85 МУК 4.3.2812-10 Р 2.2.2006-05	Факторы среды обитания промышленных объектов, предприятий пищевой промышленности и, общественного питания, торгов- ли, коммуналь- ных объектов, детских и подростковых объектов, транспорта. Жилые и общественные здания. Лечебно- профилактическ ие учреждения и аптеки.		Естественное и искусственное освещение Коэффициент естественной освещенности Освещенность	1 — 200000лк	СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278—03 с изм.1 СанПиН 2.2.1/2.1.1.2585-10 СП 52.13330.2011 СанПиН 2.4.3.1186-03 СанПиН 2.1.2.1188-03 СанПиН 2.4.1.201-03 СП 2.3.6.1079-01 СП 2.3.6.1066-01 СанПиН 2.4.4.1204-03 СанПиН 2.2.0.555-96 СН 4616-88 СанПиН 2.4.4.1251-03 СанПиН 2.2.2/2.4.1340- 03 с изм.1 СанПиН 2.2.2/2.4.2198- 07 СанПиН 2.4.6.2553-09 СанПиН 2.1.3.2630-10 СанПиН 2.1.2.2631-10 СанПиН 2.1.2.2645-10 с изм.1 СанПиН 2.1.2.2801-10 СанПиН 2.1.2.2646-10 СанПиН 2.4.2.2821-10 СП 2.1.2.2844-11

698	СанПиН 2.2.4.548—96 МУК 4.3.2756-10 ГОСТ 30494-2011 МУ 4425-87				<p><i>микроклимат</i></p> <p>Температура воздуха</p> <p>Влажность воздуха</p> <p>Скорость движения воздуха</p> <p>Воздухообмен</p>	<p>0-50°С</p> <p>10-98%</p> <p>0,1-20 м/с</p>	<p>СанПиН 2.4.1.3049-13</p> <p>Р.2.2.2006-05</p> <p>СанПиН 2.2.4.548—96</p> <p>СанПиН 2.1.3.1375-03</p> <p>СанПиН 2.1.2.2645-10 с изм.1</p> <p>СанПиН 2.1.2.2801-10</p> <p>СанПиН 2.4.6.2553-09</p> <p>СанПиН 2.2.0.555-96</p> <p>СанПиН 2.1.2.2631-10</p> <p>СанПиН 2.1.2.1188-03</p> <p>СанПиН 2.4.4.1251-03</p> <p>СанПиН 2.4.2.2821-10</p> <p>СанПиН 2.4.3.1186-03</p> <p>СанПиН 2.4.1.3049-13</p> <p>СанПиН 2.1.3.2630-10</p> <p>СП 2.3.6.1079-01</p> <p>СП 2.3.6.1066-01</p> <p>ГОСТ 30494-2011</p> <p>СП 2.1.2.2844-11</p> <p>Р.2.2.2006-05</p>
699	МУК 4.3.2900-11	Вода систем горячего водоснабжения			Температура		<p>СанПиН 2.1.4.1074-01</p> <p>СанПиН 2.1.4.2496-09</p>
700	РД 52.24.496-2005	Вода водоемов 1,2 категории Вода сточная			Температура		СанПиН 2.1.5.980-00
701	ГОСТ 11016-93 ГОСТ 11015-93 ГОСТ 19301.1-94	Мебель детская	56 0000 562310		размеры	Не установлен	<p>СанПиН 2.4.2.2821-10</p> <p>СанПиН 2.4.1.3049-13</p> <p>ГОСТ 11016-93</p>

	ГОСТ 19301.2-94						ГОСТ 11015-93 ГОСТ 19301.1-94 ГОСТ 19301.2-94 ГОСТ ISO 7218-11
702	ГОСТ 26670-91	Пищевые продукты	91 0000 92 0000 97 0000 98 0000	Группы 1-24	Культивирование микроорганизмов Подготовка проб к испытаниям Приготовление растворов реактивов, красок, индикаторов и питательных сред	КМАФАнМ	ТР ТС 021/2011 ТР ТС 034/2013 Единые СЭиГ требования. Таможенного союза от 28.05.2010 № 299 СанПиН 2.3.2.2804-10 СанПиН 2.3.2.1078-01
703	ГОСТ 26669-85						
704	ГОСТ 10444.1-84						
705	ГОСТ Р 54354-2011 ГОСТ 10444.15-94	Мясо и мясопродукты	921100, 921110, 921120, 921036, 921038, 921041, 921200, 921300, 921400	0201 00, 0202 00, 0203 00, 0206 00, 0207 00, 020810, 021011, 0210 12 021019, 021020 , 1601009100, 16010099 00			
706	ГОСТ Р 50396.1-2010 ГОСТ Р 53944-2010	Птица, яйца и продукты их переработки.	921000, 921023, 921014, 921017 921200, 921300 921400, 921906 98 4135	0207 00, 0407 00, 040800			ТР ТС 021/2011 Единые СЭиГ требования. Таможенного союза от 28.05.2010 № 299 СанПиН 2.3.2.1078-01

707	ГОСТ 10444.15-94 Инструкция № 5319-91	Рыба. Нерыбные объекты промысла и продукты, вырабатываемые из них	92 6000, 92 7000	0302 00-030700	СанПиН 2.3.2.1280-03 ТР ТС 021/2011 Единые СЭиГ требования. Таможенного союза от 28.05.2010 № 299 СанПиН 2.3.2.1078-01 СанПиН 2.3.2.1280-03
708	ГОСТ Р 53430-2009 МР 2.3.2.2327-08	Молоко и молочная продукция	92 2000 981912	040100-040600	ТР ТС 033/2013 ТР РФ №88-ФЗ Единые СЭиГ требования. Таможенного союза от 28.05.2010 № 299 СанПиН 2.3.2.1078-01 МР 2.3.2. 2327-08
709	ГОСТ 30712-2001 МР № 96 / 225	Напитки	91 7380,918400, 918500, 919764, 919195, 918145, 91 8519	2203 00, 2202 00	ТР ТС 021/2011 Единые СЭиГ требования. Таможенного союза от 28.05.2010 № 299 СанПиН 2.3.2.1078-01 СанПиН 2.1.4.1116-02 ГОСТ Р 54316-2011
710	ГОСТ Р 52711-2007	Соковая продукция из фруктов и овощей	916100,916200 916340,916380 916560	2009 00	ТР РФ №178-ФЗ ТР ТС 023/2011 Единые СЭиГ требования.

711	<p>ГОСТ 30705-2000 ГОСТ 26972-86 МУК 4.2.577-96 СанПиН 42-123-4423-87</p>	<p>Продукты для питания беременных и кормящих женщин. Специализированная пищевая продукция для детского питания для детей раннего возраста, производимая (изготавливаемая) на молочных кухнях. Специализированная пищевая продукция для детского питания для детей дошкольного и школьного возраста. Специализированная пищевая продукция для</p>	<p>91 9700, 919701, 922940, 916160,916261 916360</p>	<p>20 05 100010, 602100010, 0402 00, 1010102007</p>		<p>Таможенного союза от 28.05.2010 № 299 СанПиН 2.3.2.1078-01 ТР ТС 021/2011 ТР ТС 027/2011 ТР ТС 033/2013 ТР ТС 034/2013 ТР РФ №88-ФЗ Единые СЭиГ требования. Таможенного союза от 28.05.2010 № 299 СанПиН 42-123-4423-87 МУК 4.2.577-96 СанПиН 2.3.2.1078-01 СанПиН 2.3.2.1280-03 СанПиН 2.3.2.2401-08</p>
-----	--	--	--	---	--	---

		диетического лечебного питания для детей, для недоношенных и маловесных детей.					
712	ГОСТ 26972-86 ГОСТ 10444.15-94	Мукомольно-крупажные и хлебобулочные изделия	929430, 911120, 912000, 913000, 929500, 929400	110100-1104 00			ТР ТС 021/2011 Единые СЭиГ требования. Таможенного союза от 28.05.2010 № 299 СанПиН 2.3.2.1078-01
713	ГОСТ 26968-86 МУК 4.2.762-99	Сахар и кондитерские изделия.	919500, 91 0011 911000, 91 2000 91 3000	170400, 190410- 190590			ТР ТС 021/2011 Единые СЭиГ требования. Таможенного союза от 28.05.2010 № 299 СанПиН 2.3.2.1078-01 ГОСТ 21-94 ГОСТ Р 53396-2009

714	ГОСТ 10444.15-94 Инструкция № 01- 19/9-11-1992	Продукты пищевые	916400-916800 91 400, 91 4100 91 4200 916000,927000, 921700,	070100-0813 00 150100,1502 00, 150700- 151200,151700 040510 160250 200100-200600 160400,160500		ТР ТС 021/2011 ТР ТС 024/2011 ТР РФ №90-ФЗ Единые СЭиГ требования. Таможенного союза от 28.05.2010 № 299 СанПиН 2.3.2.1078-01 Инструкция ГКСЭН РФ № 01-19/9-11 от 21.07.92 СанПиП 2.3.2. 1280-03 СанПиН 2.3.2.2888-11 ГОСТ 50763-2007 МУК 4.2.1847-01 ГОСТ 30425-97
715	ГОСТ Р 54354- 2011 ГОСТ 31747-12	Мясо и мясопродукты	921100, 921110, 921120, 921036, 921038, 921041, 921200, 921300, 921400	0201 00,0202 00, 0203 00,0206 00, 0207 00, 020810, 021011, 0210 12 021019, 021020 , 1601009100,16010099 00	БГКП (колиформы)	ТР ТС 034/2013 ТР ТС 021/2011 Единые СЭиГ требования. Таможенного союза от 28.05.2010 № 299 СанПиН 2.3.2.2804-10
716	ГОСТ Р 54374-2011 ГОСТ Р 53944-2010	Птица , яйца и продукты их переработки.	921000, 921023, 921014, 921017 921200, 921300 921400, 921906 98 4135	0207 00, 0407 00, 040800		ТР ТС 021/2011 Единые СЭиГ требования. Таможенного союза от 28.05.2010 № 299 СанПиН 2.3.2.1078-01

717	ГОСТ 31747-12 Инструкция № 5319-91	Рыба. Нерыбные объекты промысла и продукты, вырабатываемые из них	92 6000, 92 7000	0302 00-030700	ТР ТС 021/2011 Единые СЭИГ требования. Таможенного союза от 28.05.2010 № 299 СанПиН 2.3.2.1078-01
718	ГОСТ Р 53430-2009	Молоко и молочная продукция	92 2000 981912	040100-040600	ТР ТС 033/2013 ТР РФ №88-ФЗ Единые СЭИГ требования. Таможенного союза от 28.05.2010 № 299 СанПиН 2.3.2.1078-01 МР 2.3.2. 2327-08
719	ГОСТ 30712-2001 ГОСТ Р 52711-2007 Инструкция 10- 5031536105-91 Инструкция 10-04- 06-140-87 ГОСТ 31747-12	Напитки Соковая продукция из фруктов и овощей	91 7380,918400, 918500, 919764, 919195, 918145, 91 8519 916100,916200 916340,916380 916560	2203 00, 2202 00 2009 00	ТР ТС 021/2011 ТР ТС 023/2011 ТР РФ №178-ФЗ Единые СЭИГ требования. Таможенного союза от 28.05.2010 № 299 СанПиН 2.3.2.1078-01 СанПиН 2.1.4.1116-02 ГОСТ Р 54316-2011
720	ГОСТ 31747-12 ГОСТ 26972-86 СанПиН 42-123- 4423-87 МУК 4.2.577-96	Продукты для питания бере- менных и кормя- щих женщин. Специализирова	91 9700, 919701, 922940, 916160,916261 916360	20 05 100010, 602100010, 0402 00, 1010102007	ТР ТС 021/2011 ТР ТС 027/2011 ТР ТС 033/2013 ТР РФ №88-ФЗ Единые СЭИГ

	<p>нная пищевая продукция для детского питания для детей раннего возраста, производимая (изготавливаемая) на молочных кухнях. Специализированная пищевая продукция для детского питания для детей дошкольного и школьного возраста. Специализированная пищевая продукция для диетического лечебного питания для детей, для недоношенных и маловесных детей.</p>	<p>919500, 91 0011</p>	<p>170400,190410-</p>		<p>требования. Таможенного союза от 28.05.2010 № 299 СанПиН 42-123-4423-87 СанПиН 2.3.2.1078-01 СанПиН 2.3.2.2401-08 МУК 4.2.577-96</p>
<p>721</p>	<p>Сахар и</p>	<p>919500, 91 0011</p>	<p>170400,190410-</p>		<p>ТР ТС 021/2011</p>
<p>ГОСТ 26968-86 МУК 4.2.762-99</p>					

		кондитерские изделия.	911000, 91 2000 91 3000	190590			Единые СЭиГ требования. Таможенного союза от 28.05.2010 № 299 СанПиН 2.3.2.1078-01 ГОСТ 21-94 ГОСТ Р 53396-2009
722	ГОСТ 31747-12	Продукты пищевые	916400-916800 91 400, 91 4100 91 4200 91 400, 91 4100 91 4200 929430, 911120, 912000, 913000, 929500, 929400 916000, 927000, 921700,	160250 200100-200600 160400, 160500			ТР ТС 021/2011 ТР ТС 024/2011 ТР РФ №90-ФЗ Единые СЭиГ требования. Таможенного союза от 28.05.2010 № 299 СанПиН 2.3.2.1078-01 СанПиП 2.3.2.1280-03 СанПиН 2.3.2.2888-11 ГОСТ 50763-2007 МУК 4.2.1847-01
723	Инструкция МЗ СССР № 1135-73	Сырье и пищевая продукция при пищевых отравлениях	-	-			ТР ТС 021/2011 Единые СЭиГ требования. Таможенного союза от 28.05.2010 № 299 СанПиН 2.3.2.1078-01 ГОСТ 31747-12 Инструкция МЗ СССР № 1135-73
724	ГОСТ 30712-01	Напитки	918500, 916000	220110, 200900		БГКП	ТР ТС 021/2011

725	ГОСТ 31747-12 МР № 96 / 225	Соковая продукция из фруктов и овощей				(колиформы) фекальные	ТР ТС 023/2011 ТР РФ №178-ФЗ Единые СЭИГ требования. Таможенного союза от 28.05.2010 № 299 СанПиН 2.3.2.1078-01 СанПиН 2.1.4.1116-02 ГОСТ Р 54316-2011
726	ГОСТ Р 54354-2011 ГОСТ 20235.2-74 ГОСТ 31746-12	Мясо и мясопродукты	921100, 921110, 921120, 921036, 921038, 921041, 921200, 921300, 921400	0201 00, 0202 00, 0203 00, 0206 00, 0207 00, 020810, 021011, 0210 12 021019, 021020, 1601009100, 16010099 00	S.aureus	ТР ТС 021/2011 ТР ТС 34/2013 Единые СЭИГ требования. Таможенного союза от 28.05.2010 № 299 СанПиН 2.3.2.1078-01	
727	ГОСТ Р 54674-2011 ГОСТ Р 53944-2010	Птица, яйца и продукты их переработки.	921000, 921023, 921014, 921017 921200, 921300 921400, 921906 98 4135	0207 00, 0407 00, 040800		ТР ТС 021/2011 Единые СЭИГ требования. Таможенного союза от 28.05.2010 № 299 СанПиН 2.3.2.1078-01 СанПиН 2.3.2.1280-03	
728	ГОСТ 31746-2012 Инстр. № 5319-91	Рыба. Нерыбные объекты промысла и продукты, вырабатываемые из них	92 6000, 92 7000	0302 00-030700		ТР ТС 021/2011 Единые СЭИГ требования. Таможенного союза от 28.05.2010 № 299 СанПиН 2.3.2.1078-01	

729	ГОСТ 30347-97	Молоко и молочная продукция	92 2000 981912	040100-040600		СанПиН 2.3.2.1280-03 Инстр. № 5319-91
730	СанПиН 42-123-4423-87 МУК 4.2.577-96 ГОСТ 31746-12	Продукты для питания беременных и кормящих женщин. Специализированная пищевая продукция для детского питания для детей раннего возраста, производимая (изготавливаемая) на молочных кухнях. Специализированная пищевая продукция для	91 9700, 919701, 922940, 916160,916261 916360	20 05 100010, 602100010, 0402 00, 1010102007		ТР ТС 021/2011 ТР ТС 33/2013 ТР РФ №88-ФЗ Единые СЭИГ требования. Таможенного союза от 28.05.2010 № 299 СанПиН 2.3.2.1078-01 МР 2.3.2.2327-08 ТР ТС 021/2011 ТР ТС 027/2011 ТР ТС 033/2013 ТР РФ №88-ФЗ Единые СЭИГ требования. Таможенного союза от 28.05.2010 № 299 Сан ПиН 42-123-4423-87 МУК 4.2.577-96 СанПиН 2.3.2.1078-01 СанПиН 2.3.2.1280-03 СанПиН 2.3.2.2401-08

731	ГОСТ 31746-12	детского питания для детей дошкольного и школьного возраста. Специализированная пищевая продукция для диетического лечебного питания для детей, для недоношенных и маловесных детей.	919500, 91 0011 911000, 91 2000 91 3000 91 400, 91 4100 91 4200 929430, 911120, 912000, 913000, 929500,929400	170400,190410- 190590 150100,1502 00, 150700- 151200,151700 040510 110100-1104 00			ТР ТС 021/2011 ТР ТС 024/2011 ТР ТС 033/2013 ТР РФ №90-ФЗ ТР РФ №88-ФЗ Единые СЭИГ требования. Таможенного союза от 28.05.2010 № 299 СанПиН 2.3.2.1078-01 МУК 4.2.762-99 СанПиН 2.3.2.1078-01 СанПиН 2.3.2.1080-03 СанПиН 2.3.2.2888-11 ГОСТ 50763-07 МУК 4.2.1847-01
-----	---------------	--	--	---	--	--	--

732	ГОСТ 31746-12 Инстр. № 5319-91 МР МЗ РСФСР от 17.08.90 № 17РС- 4/5735 Инструкция МЗ СССР № 1135-73	Сырье и пищевая продукция при пищевых отравлениях	-	-	-	ТР ТС 021/2011 Единые СЭИГ требования. Таможенного союза от 28.05.2010 № 299 СанПиН 2.3.2.1078-01
733	ГОСТ 21237-75 ГОСТ Р 54354-2011 ГОСТ 20235.2-74 ГОСТ 31659-12	Мясо и мясопродукты	921100, 921110, 921120, 921036, 921038, 921041, 921200, 921300, 921400	0201 00, 0202 00, 0203 00, 0206 00, 0207 00, 020810, 021011, 0210 12 021019, 021020 , 1601009100, 16010099 00	Патогенные, в т.ч. сальмонеллы	ТР ТС 021/2011 Единые СЭИГ требования. Таможенного союза от 28.05.2010 № 299 СанПиН 2.3.2.2804-10 СанПиН 2.3.2.2362-08
734	ГОСТ 31468-2012 ГОСТ Р 53944-2010 ГОСТ Р 53665-2009	Птица, яйца и продукты их переработки.	921000, 921023, 921014, 921017 921200, 921300 921400, 921906 98 4135	0207 00, 0407 00, 040800		ТР ТС 021/2011 Единые СЭИГ требования. Таможенного союза от 28.05.2010 № 299 СанПиН 2.3.2.1078-01 СанПиН 2.3.2.1280-03
735	ГОСТ 31659-12 ГОСТ 52711-07 МУК 4.2.577-96 МУК 4.2.762-99	Продукты пищевые	92 6000, 92 7000 92 2000 981912 - 918400 916200 91 9700,	0302 00-030700 040100-040600 - 2203 00 209000 20 05 100010, 602100010, 0402 00, 1010102007		ТР ТС 021/2011 ТР ТС 023/2011 ТР ТС 024/2011 ТР ТС 027/2011 ТР ТС 033/2013 ТР ТС 034/2013 ТР РФ №88-ФЗ ТР РФ №90-ФЗ

			<p>919701, 922940, 916160,916261 916360 929430, 911120, 912000, 913000, 929500,929400 919500, 91 0011 911000, 91 2000 91 3000 916400-916800 91 400, 91 4100 91 4200 916000,927000, 921700,</p>	<p>110100-1104 00 170400,190410- 190590 070100-0813 00 150100,1502 00, 150700- 151200,151700 040510 160250 200100-200600 160400,160500</p>			<p>Единые СЭиГ требования. Таможенного союза от 28.05.2010 № 299 СанПиН 2.3.2.1078-01 СанПиН 2.3.2.1280-03 МР 2.3.2. 2327-08 СанПиН 2.3.2.2888-11 ГОСТ 50763-2007 МУК 4.2.1847-01 СанПиН 2.1.4.1116-02 ГОСТ Р 54316-2011 СанПиН 42-123-4423-87 МУК 4.2.577-96 СанПиН 2.3.2.2401-08 ГОСТ 21-94 ГОСТ Р 53396-2009 Инструкция ГКЭН РФ № 01-19/9-11 от 21.07.92</p>
736	<p>Инстр.№ 5319-91 Инструкция МЗ СССР № 1135-73 МР МЗ РСФСР от 17.08.90 № 17РС- 4/5735 МУ 4.2.2723-10</p>	<p>Сырье и пищевая продукция при пищевых отравлениях</p>	-	-			<p>ТР ТС 021/2011 Единые СЭиГ требования. Таможенного союза от 28.05.2010 № 299 СанПиН 2.3.2.1078-01 ГОСТ 31747-12 Инструкция МЗ СССР № 1135-73 МУ 4.2.2723-10</p>

737	ГОСТ 32010-12 Инструкция МЗ СССР № 1135-73 МР МЗ РСФСР от 17.08.90 № 17РС- 4/5735	Сырье и пищевая продукция при пищевых отравлениях	-	-	пищеллы	ТР ТС 021/2011 Единые СЭИГ требования. Таможенного союза от 28.05.2010 № 299 СанПиН 2.3.2.1078-01 ГОСТ 31747-12 Инструкция МЗ СССР № 1135-73
738	ГОСТ 32031-12 ГОСТ Р 54354-2011 МУК 4.2.1122-2002	Продукты пищевые	921100, 921110, 921120, 921036, 921038, 921041, 921200, 921300, 921400 92 6000, 92 7000 92 2000 981912 91 9700, 919701, 922940, 916160,916261 916360 916560 - - 916500 91 400, 91 4100	0201 00,0202 00, 0203 00,0206 00, 0207 00, 020810, 021011, 0210 12 021019, 021020 , 1601009100,16010099 00 0302 00-030700 040100-040600 20 05 100010, 602100010, 0402 00, 1010102007 071000 - - 200900 150100,1502 00, 150700- 151200,151700	L.monocytogenes	ТР ТС 021/2011 ТР ТС 027/2011 ТР ТС 033/2013 ТР РФ №88-ФЗ Единые СЭИГ требования. Таможенного союза от 28.05.2010 № 299 СанПиН 2.3.2.1078-01 СанПиН 2.3.2.2804-10 СанПиН 2.3.2.2362-08 СанПиН 2.3.2.1280-03 МР 2.3.2. 2327-08 Сан ПиН 42-123-4423- 87 МУК 4.2.577-96 СанПиН 2.3.2.2401-08 Инструкция МЗ СССР № 1135-73 СанПиН 2.3.2.2362-08 ГОСТ 50763-2007

91 4200

040510

МУК 4.2.1847-01

739	ГОСТ 28560-90	Продукты пищевые	921100, 921110, 921120, 921036, 921038, 921041, 921200, 921300, 921400 92 6000, 92 7000 91 9700, 919701, 922940, 916160, 916261 916360 91 9523	0201 00, 0202 00, 0203 00, 0206 00, 0207 00, 020810, 021011, 0210 12 021019, 021020, 1601009100, 16010099 00 0302 00-030700 20 05 100010, 602100010, 0402 00, 1010102007 1902 00, 1905909,	Бактерии рода Proteus	ТР ТС 021/2011 ТР ТС 027/2011 ТР ТС 34/2013 Единые СЭИГ требования. Таможенного союза от 28.05.2010 № 299 СанПиН 2.3.2.1078-01 СанПиН 2.3.2.1280-03 Сан ПиН 42-123-4423- 87 МУК 4.2.577-96 СанПиН 2.3.2.2362-08
740	ГОСТ 28560-90 Инструкция МЗ СССР № 1135-73 МР МЗ РСФСР от 17.08.90 № 17РС- 4/5735	Сырье и пищевая продукция при пищевых отравлениях	-	-		ТР ТС 021/2011 Единые СЭИГ требования. Таможенного союза от 28.05.2010 № 299 СанПиН 2.3.2.1078-01 Инструкция МЗ СССР № 1135-73

	<p>Гост 10444.12-88 МР 2.3.2.2327-2008 Гост 30712-2001 Гост Р 52711-2007 СанПиН 42-123-4423-87 Гост 26972-86 Гост 30706-2000 МУК 4.2.577-96 Гост 26968-86 МУК 4.2.762-99 Гост 30425-97 Гост Р 51278-99 Гост ISO 21527-2-13</p>	<p>Продукты пищевые</p>	<p>921400 921992 92700,922230 91840,916100,9 16200 919764,91 9700, 919701, 922940, 916160,916261 916360 919500, 91 0011 911000, 91 2000 91 3000 916400-916800 91 400, 91 4100 91 4200 916000,927000, 921700, 929430, 911120, 912000, 913000, 929500,929400</p>	<p>160249 040700 160400 0403 00, 0405 00 2203 00 220110,200900 20 05 100010, 602100010, 0402 00, 1010102007 170400,190410- 190590 070100-0813 00 150100,1502 00, 150700- 151200,151700 040510 160250 200100-200600 160400,160500 110100-1104 00</p>	<p>Дрожжи плесени Неспорообразую щие микроорганизмы , в т.ч. плесневые гри бы, и (или) дрожжи</p>		<p>ТР ТС 021/2011 ТР ТС 023/2011 ТР ТС 024/2011 ТР ТС 027/2011 ТР ТС 033/2013 ТР ТС 34/2013 ТР РФ №88-ФЗ ТР РФ №90-ФЗ ТР РФ №178-ФЗ Единые СЭИГ требования. Таможенного союза от 28.05.2010 № 299 СанПиН 2.3.2.1078-01 ГОСТ ISO21527-1-13 СанПиН 2.3.2.1280-03 Инструкция 5319-91 МР 2.3.2. 2327-08 Сан ПиН 42-123-4423- 87 МУК 4.2.577-96 ГОСТ 21-94 ГОСТ Р 53396-2009 СанПиН 2.3.2.1078-01</p>
--	--	--	--	--	---	--	---

741	МР №11-3/8-09 МУ 3.1.1.2438-09	Плодоовощная продукция.	916400-916800	070100-0813 00	бактерии рода <i>Yersinia</i>	ТР ТС 021/2011 Единые СЭиГ требования. Таможенного союза от 28.05.2010 № 299 СанПиН 2.3.2.1078-01 СанПиН 1.7.2615-10
742	ГОСТ 29185-91 ГОСТ Р 54354-2011 ГОСТ 21237-75 ГОСТ 7702.2.6-93 Инстр.№ 5319-91 МУК 4.2.577-96	Продукты пищевые	921300, 92130, 926650 921330, 927000 916340, 916560 91 9700, 919701, 922940, 916160, 916261 916360 916000, 927000, 921700,	1601 00 1602 00 1604 00 2009 00 20 05 100010, 602100010, 0402 00, 1010102007 160250 200100-200600 160400, 160500	сульфитредуцирующие клубоидии	ТР ТС 021/2011 ТР ТС 027/2011 ТР ТС 033/2013 ТР ТС 34/2013 Единые СЭиГ требования. Таможенного союза от 28.05.2010 № 299 СанПиН 2.3.2.1078-01 СанПиН 2.3.2.2362-08 Инструкция 5319-91 Сан ПиН 42-123-4423-87 МУК 4.2.577-96 СанПиН 2.3.2.1280-03

743	<p>ГОСТ 28566-90 ГОСТ Р 54354-2011 МУК 4.2.577-96</p>	<p>Продукты пищевые</p>	<p>921036, 921300, 921400, 921600, 921700, 921915 921400, 926000, 91 9700, 919701, 922940, 916160,916261 916360</p>	<p>0208 00 0208 00 1604 00 20 05 100010, 602100010, 0402 00, 1010102007</p>	<p>энтерококки</p>	<p>ТР ТС 021/2011 ТР ТС 34/2013 Единые СЭиГ требования. Таможенного союза от 28.05.2010 № 299 СанПиН 2.3.2.1078-01 СанПиН 2.3.2.1280-03 Сан ПиН 42-123-4423- 87 МУК 4.2.577-96</p>
744	<p>Инструкция МЗ СССР № 1135-73 МР МЗ РСФСР от 17.08.90 № 17РС- 4/573</p>	<p>Сырье и пищевая продукция при пищевых отравлениях</p>	<p>-</p>	<p>-</p>		<p>ТР ТС 021/2011 Единые СЭиГ требования. Таможенного союза от 28.05.2010 № 299 СанПиН 2.3.2.1078-01 Инструкция МЗ СССР № 1135-73</p>

745	<p>ГОСТ 30726-2001 ГОСТ Р 54354-2011 ГОСТ 50454-92 ГОСТ 20235.2-74 ГОСТ 21237-75 ГОСТ 31708-12 СанПиН 42-123-4423-87 МУК 4.2.2963-11 Инструкция МЗ СССР № 1135-73 МР МЗ РСФСР от 17.08.90 № 17РС-4/5735</p>	<p>Продукты пищевые</p>	<p>921300 921300 91 9700, 919701, 922940, 916160,916261 916360</p>		<p>E.coli</p>	<p>ТР ТС 021/2011 ТР ТС 027/2011 ТР ТС 033/2013 ТР ТС 34/2013 ТР РФ №88-ФЗ Единые СЭИГ требования. Таможенного союза от 28.05.2010 № 299 СанПиН 2.3.2.1078-01 Сан ПиН 42-123-4423-87 МУК 4.2.577-96 СанПиН 2.3.2.1280-03 Инструкция МЗ СССР № 1135-73 ГОСТ 31747-12</p>
746	<p>ГОСТ 30425-97 Инструкция МЗ СССР №5319-91 от 22.02.1991 ГОСТ 10444.7-86 ГОСТ 10444.9—88 ГОСТ 20235.2-74 ГОСТ 10444.12-13 ГОСТ ISO 21871-13</p>	<p>Консервированн ые пищевые продукты</p>	<p>916000, 916100 927000, 922600, 922700, 921600, 921700</p>	<p>2002 00, 0403 000 00, 1604 00, 0401 00</p>	<p>спорообразующ ие термофильные анаэробные, аэробные и факультативно- анаэробные микроорганизмы Мезофильные кlostридии</p>	<p>ТР ТС 021/2011 ТР ТС 023/2011 ТР ТС 033/2013 ТР ТС 034/2013 Единые СЭИГ требования. Таможенного союза от 28.05.2010 № 299 ТР РФ №88-ФЗ ТР РФ №90-ФЗ</p>

<p><i>S. botulinum</i> <i>S. perfringens</i></p>	<p>СанПиН 2.3.2.1078-01 Инструкция ГКСЭН РФ № 01-19/9-11 от 21.07.92 МУК 4.2.577-96</p>
<p>Неспорообразующие микроорганизмы, в т.ч. молочнокислые</p>	
<p>Спорообразующие мезофильные аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы группы <i>B. subtilis</i></p>	
<p>Газообразующие и негазиобразующие спорообразующие мезофильные аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы</p>	
<p>Спорообразующие мезофильные аэробные и</p>	

					<p>факультативно-анаэробные микроорганизмы группы <i>B. cereus</i> <i>B. poluшуха</i></p>		
747	<p>ГОСТ Р 52711-2007 ГОСТ ISO 21871-13 ГОСТ 10444.11-13</p>	<p>Напитки Соковая продукция из фруктов и овощей</p>	<p>916363, 916220, 916340, 916220</p>	<p>2009 300, 2009 803, 2009 000.</p>	<p>Спорообразующие мезофильные аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы группы <i>B. cereus</i> <i>B. poluшуха</i></p> <p>Спорообразующие мезофильные аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы группы <i>B. subtilis</i></p> <p>Мезофильные клостридии <i>C. botulinum</i> <i>C. perfringens</i></p>		

					<p>Неспорообразующие микроорганизмы, в т.ч. молочнокислые</p>	
748	ГОСТ 30712-2001				<p>Количество мезофильных аэробных микроорганизмов</p>	
749	ГОСТ 10444.11-13 МУК 4.2.577-96 МУК 4.2.999-00	Молоко и молочная продукция	922230, 922300	0403 00,	молочнокислые бактерии	<p>ТР ТС 033/2013 Единые СЭИГ требования. Таможенного союза от 28.05.2010 № 299 ТР РФ №88-ФЗ СанПин 2.3.2.1078-01 МУК 4.2.999-00</p>
750	ГОСТ 32064-13	Специализированная пищевая продукция для детского питания для детей дошкольного и школьного возраста.	922940, 919700	1901 100	Бактерии семейства Enterobacteriaceae	<p>ТР ТС 027/2012 ТР ТС 033/2013 Единые СЭИГ требования. Таможенного союза от 28.05.2010 № 299 ТР РФ №88-ФЗ СанПин 2.3.2.1078-01 МУК 4.2.577-96</p> <p>ТР ТС 033/2013 Единые СЭИГ требования. Таможенного союза от</p>

751	ГОСТ Р 51331-99 ГОСТ Р 52687-2006 МУК 4.2.577-96 МУК 4.2.999-00	Молоко и молочная продукция	922230, 922300	0403 00,	Бифидобактерии	28.05.2010 № 299 СанПиН 2.3.2.1078-01 МУК 4.2.577-96 ТР ТС 033/2013 Единые СЭиГ требования. Таможенного союза от 28.05.2010 № 299 ТР РФ №88-ФЗ СанПиН 2.3.2.1078-01 МУК 4.2.999-00
752	МУК 4.2.577-96	Специализирова нная пищевая продукция для детского питания для детей дошкольного и школьного возраста.	922940, 919700	1901 100	Ацидофильные бактерии	ТР ТС 033/2013 ТР РФ №88-ФЗ Единые СЭиГ требования. Таможенного союза от 28.05.2010 № 299 СанПиН 2.3.2.1078-01 МУК 4.2.577-96
753	МР МЗ СССР от 1984г. МР № 96/225-97	Напитки	918500	2201 00, 2202 100 000	Pseudomonas aeruginosa	ТР ТС 021/2011 Единые СЭиГ требования. Таможенного союза от 28.05.2010 № 299 СанПиН 2.3.2.1078-01
754		Сырье и пищевая продукция при пищевых отравлениях				
755	МУК 4.2.2218-07	Сырье и пищевая			Холерный вибрион	

756	ГОСТ ISO 21871-13 МУК 4.2.577-96	продукция при пищевых отравлениях	939220, 911300, 911400, 911009, 916000, 919700, 922940	1101 00, 1104 0706 00, 01812 00, 01813 00, 1901 100 000	B. cereus	ТР ТС 021/2011 ТР ТС 027/2012 ТР ТС 033/2013 ТР РФ №88-ФЗ Единые СЭиГ требования. Таможенного союза от 28.05.2010 № 299 СанПиН 2.3.2.1078-01
757	Инструкция МЗ СССР № 1135-73 МР МЗ РСФСР от 17.08.90 № 17РС-4/5735	Сырье и пищевая продукция при пищевых отравлениях	-	-		ТР ТС 027/2012 ТР ТС 033/2013 ТР РФ №88-ФЗ Единые СЭиГ требования. Таможенного союза от 28.05.2010 № 299 СанПиН 2.3.2.1078-01
758	ГОСТ Р 53430-09 МР 2.3.2.2327-2008	Молоко и молочная продукция	922600, 92300	0402 00	Промышленная стерильность молока и молочных продуктов	ТР ТС 033/2013 Единые СЭиГ требования. Таможенного союза от 28.05.2010 № 299 ТР РФ №88-ФЗ СанПиН 2.3.2.1078-01 МУК 4.2.999-00
759	МУК 4.2.577-96	Специализированная пищевая продукция для детского питания для детей дошкольного и школьного	922940, 919700	1901 100		ТР ТС 027/2012 ТР ТС 033/2013 ТР РФ №88-ФЗ Единые СЭиГ требования. Таможенного союза от 28.05.2010 № 299 СанПиН 2.3.2.1078-01

760	МУК 4.2.2428-2008 ГОСТ ИСО/ГС 22964-2013	возраста. Специализирова нная пищевая продукция для детского питания для детей раннего возраста	922940, 919700	1901 100	E. sakazakii	МУК 4.2.577-96
761	ГОСТ 18963-73 ГОСТ Р 51232-98 МУК 4.2.1018-01	Вода централизованн ых систем хозяйственно питьевого водоснабжения, в том числе: систем горячего водоснабжения. Вода подземных источников централизованно го водоснабжения. Вода источников нецентрализован ного водоснабжения. Вода минеральная из	013000 01 3100 01 3200	220190 000 0 28 53 001000 22 01 101 000	Общее микробное число при 37 °С	Единые СЭиГ требования. Таможенного союза от 28.05.2010 № 299 СанПиН 2.1.4.1074-01 Сан ПиН 2.1.4.1175-02 МУК 4.2.1018-01 СанПиН 2.1.4.2496-09 ГОСТ Р 51232-98 ГОСТ Р 52109-03 ГОСТ Р 52556-2006 МУК 2.1.4.1184-03 СанПиН 2.1.4.1116-02 ГОСТ 29183-91

		<p>источников. Вода питьевая, расфасованная в ёмкости. Вода кипяченая, Вода для гемодиализа.</p>					
762	<p>ГОСТ Р 51232-98 МУ 2.1.4.1184-03</p>	<p>Вода питьевая, расфасованная в ёмкости.</p>			<p>Общее микробное число 22⁰ С</p>		<p>Единые СЭиГ требования. Таможенного союза от 28.05.2010 № 299 СанПиН 2.1.4.1074-01 СанПиН 2.1.4.1116-02 ГОСТ Р 52109-03 МУК 2.1.4.1184-03</p>
763	<p>МУК 4.2.1884-04 МУК 4.2.1018-01 МУ 2.1.5.800-99 МУК 4.2.2723-10 МУ 2.1.4.1184-03 МУ 2.1.4.1184-03 МР 96/225 МР РФ МР МЗ СССР от 24.05.1984 г.</p>	<p>Вода централизованн ых систем хозяйственно питьевого водоснабжения, в том числе: систем горячего водоснабжения, систем доочист- ки воды. Вода поверхностных и подземных источников</p>	<p>013000 01 3100,01 3200 013000 01 3100 013100 013100 01 3100, 91 8540</p>	<p>220190 000 0 22 01 101 000 28 53 001000 220190 000 0 220190 000 0 220190 000 0 220190 000 0, 22 01 101</p>	<p>Общие колиформные бактерии Термотолерантн ые колиформные бактерии Колифаги Споры сульфитредуцир уюших кlostридий Возбудители кишечных инфекций, в т.ч.</p>		<p>Единые СЭиГ требования. Таможенного союза от 28.05.2010 № 299 СанПиН 2.1.4.1074-01 Сан ПиН2.1.4.1175-02 МУК 4.2.1018-01 СанПиН 2.1.4.2496-09 ГОСТ Р 51232-98 ГОСТ Р 52109-03 ГОСТ Р 52556-2006 МУК 2.1.4.1184-03 СанПиН 2.1.4.1116-02 СанПиН2.1.5.980-00</p>

		<p>централизованно го водоснабжения. Вода источников нецентрализован ного водоснаб- жения. Вода минеральная из источников. Вода питьевая, расфасованная в ёмкости. Вода кипяченая Вода поверхностных водоёмов для рекреационного водопользования . Вода сточная. Вода плаватель- ных бассейнов. Вода техниче- ская. Вода для гемодиализа. Вода минераль- ная из источни- ков.</p>		91 8540	22 01 101	<p>сальмонеллы E.coli Энтерококки S.aureus Глюкозоположи- тельные колиформные бактерии P.aeruginosa</p>	<p>СанПиН 2.1.2.1188-03 СанПиН 2.1.2.1331-03 МУК 4.2.1884-04 СанПиН 2.1.7.573-96 МУ 2.1.5.1183-03 ГОСТ 29183-91</p>
764	MP 96/225 MP РФ	Вода минеральная	91 8540	22 01 101	Общее микробное	Единые СЭИГ требования.	

						Вода минеральная			число 30 °С		Таможенного союза от		
											Фекальные колиформные бактерии	колиндекс	28.05.2010 № 299
765	ГОСТ 18963-73	Вода подземных источников централизованно го водоснабжения.	-	-	-							ГОСТ Р 52109-03 МУК 2.1.4.1184-03	Единые СЭиГ требования. Таможенного союза от 28.05.2010 № 299 СанПиН 2.1.4.1074-01
766	МУК 4.2.2870-11 МУК 4.2.1793-03 МУ 4.2.2218-07	Вода поверхностных водоёмов для рекреационного водопользования	-	-	-							Единые СЭиГ требования. Таможенного союза от 28.05.2010 № 299 СанПиН 3.1.1.2521-09 МУ 4.2.2218-07	Единые СЭиГ требования. Таможенного союза от 28.05.2010 № 299 СанПиН 3.1.1.2521-09 МУ 4.2.2218-07
767	МУК 4.2.734-99 МУ 4.2.2942-2011 МУ 3182-84 Инструкция МЗ РФ от 29.05.95	Воздух организаций, осуществляющих медицинскую и фармацевтическую деятельность	-	-	-							СанПиН 2.1.3.2630-10 Приказ № 309 МЗ РФ от 21.10.97	СанПиН 2.1.3.2630-10 Приказ № 309 МЗ РФ от 21.10.97
768	МУ 2657-82 МУК 2.1.4.1184-03 МУ 4.2.2942-11 МУ 3182-84	Смывы с поверхностей объектов внешней среды, смывы с	-	-	-							СанПиН 2.1.3.2630-10 СанПиН 2.1.2.2631-10 Приказ № 309 МЗ РФ от 21.10.97	СанПиН 2.1.3.2630-10 СанПиН 2.1.2.2631-10 Приказ № 309 МЗ РФ от 21.10.97
769	МУК 2.1.4.1184-03 МУ 3182-84	Смывы с	-	-	-							СанПиН 2.1.3.2630-10 СанПиН 2.1.2.2631-10 Приказ № 309 МЗ РФ от 21.10.97	СанПиН 2.1.3.2630-10 СанПиН 2.1.2.2631-10 Приказ № 309 МЗ РФ от 21.10.97

770	МУК 04-723/3 МУ 4.2.2942-11 МУ 3182-84	биологических объектов			Условно пато- генные микро- организмы S.aureus Ps.aeruginosa Патогенные бактерии, в т. ч.сальмонеллы иерсинии	МЗ РФ от 26.11.97 Приказ МЗ СССР № 254 от 03.09.91 МУ 2657-82 МЗ СССР от 31.12.82 МУ 3.1.1.2438-09 МУ 4.2.2723-10 СП 3.1.7.2615-10
771	МУ 4.2.2942-11 МУ 3182-84					
772	МУ 4.2.2942-11 МУ 3182-84					
773	МУК 04-723/3 МУ 4.2.2723-10 МУ 4.2.2942-11					
774	МР 11-3/8-09 МУ 3.1.1.2438-09					
775	МУ 4.2.2942-2011 МУ 3182-84 Методика № 16/6- 24 от 25.08.1989 МЗ СССР, Методика ВНИИМЕДПОЛИ МЕР, АМН СССР от 20.10.91, Инструкция МЗ РФ от 29.05.95	Объекты внешней среды организаций, осуществляющие х медицинскую и фармацевтиче- скую деятель- ность: операционное поле, руки мед. персонала, медицинский инструментарий, шприцы, иглы, многообразные системы переливания	930000	3005 3006	Стерильность КМАФАнМ БГКП P.aeruginosa	СанПиН 2.1.3.2630-10 Приказ № 288 МЗ СССР от 23.03.76 Приказ № 309 МЗ РФ от 21.10.97 Приказ № 345 МЗ РФ от 26.11.97 МУ 28-634 МЗ СССР от 02.12.87

		<p>крови, зонды, катетеры, бужды, шовный и перевязочный материал, спецодежда медперсонала, резиновые перчатки и другие изделия из резины и пластика, аптечный материал.</p>					
7760	<p>Госфармакопоя XII МЗ РФ ОФС-042-0067-07</p>	<p>Готовые лекарственные средства</p>	<p>931000 937000</p>	<p>3004 1302 1704 3003 Из 3404 99 000 0 Из 3401 30 000 0 Из 3808</p>	<p>Стерильность</p>		<p>Приказ № 309 от 21.10.97 Госфармакопоя XII МЗ РФ ОФС-042-0066-07 Госфармакопоя XII МЗ РФ ОФС-042-0067-07 ФС 42-261997 Инстр. МЗ РФ от 29.05.95</p>
777	<p>Госфармакопоя XII МЗ РФ ОФС-042-0066-07 Инстр. МЗ РФ от 29.05.95</p>						
778	<p>МУК 4.2.1036-01 МУ 4.2.1035-01 Инструкция Московского гор. Центра дезинфекции, 2000 г.</p>	<p>Воздушные и паровые стерилизаторы. Дезинфекционные камеры</p>	<p>-</p>	<p>-</p>	<p>Биологический тест</p>		<p>СанПиН 2.1.3.2630-10 СП 1.3.2322-08 МУ № 15/6-5 МЗ СССР от 28.02.91 МУ 2.1.4.1057-01 МУ 4.2.1035-01</p>

	МУ № 15/6-5 МЗ СССР от 28.02.91						МУК 4.2.1036-01
779	ГОСТ ISO 7218-2011 ГОСТ ISO 11133-1-2011 ГОСТ ISO 11133-2-2011 МУК 2.1.4.1057-01 МУК 4.2.2316-08 МУК 4.2.3065-13	Питательные среды	938500, 938511 938520, 938521- 938525, 938527 938528 938530 938543 938544 938546 938547 938550 938571 938572, 938573	3821 3822 Из 4014	Чувствительность среды и скорость роста микроорганизмов, дифференцирующие свойства сред, ингибирующие свойства сред, эффективность сред, стерильность готовых сред	ГОСТ ISO 11133-1-2011 МУК 2.1.4.1057-01 МУК 4.2.2316-08 МУК 4.2.3065-13	
780	ГОСТ 17.4.4.02-84 МУ 2.1.7.730-99 МУ 1446-76	Почва, грунты, донные отложения, осадки сточных вод	-	-	индекс БГКП	СанПиН 2.1.7.573-96. СанПиН 1.7.1287-03 ГОСТ Р 17.4.3.07-01	
781	МР ФЦ / 4022-04 МУ 2293-81 МУ 2.1.7.730-99 ГОСТ 17.4.4.02-84				индекс энтерококков	МУ 2.1.7.730-99 МР ФЦ / 4022-04	
782	МР ФЦ / 4022-04 МУ 1446-76 МУ 2.1.7.730-99 ГОСТ 17.4.4.02-84				патогенные бактерии в т.ч. сальмонеллы		
783	МУК 4.2.801-99 Инструкция № 091-	Игрушки	963290 963321	9503 9503004100	Общее количество микроорганизмов	ТР ТС 008/2011 Сан.ПиН 2.4.7.007-93	

784	0610 МЗ РБ ГОСТ 26972-86 ГОСТ 10444.15-94	Продукция, предназначенная для детей и подростков: щётки зубные, массажёры для дёсен,	963330 963390 963420 963430 963440 963450 963590	9503009300 Из 4014 4016999909 3407000000 Из 3920 Из 9504 Из 9505	в (мезофилов, аэробов и факультативных анаэробов), КОЕ Дрожжи, дрожжеподобны е, плесневые грибы, в 1 г (1 см ² , 1 см ³) продукции Бактерии семейства энтеробактерии, в 1 г (1 см ² , 1 см ³) продукции Патогенные стафилококки, в 1 г (1 см ² , 1 см ³) продукции Псевдомонас аэрогиноза, в 1 г (1 см ² , 1 см ³) продукции	Общее количество микроорганизмо в (мезофилов, аэробов и факультативных анаэробов), КОЕ / г (1 см ²) продукции	МУК 4.1/4.3.2038-05	ТР ТС 007/2011 СанПиН 1.2.676-97
-----	---	---	--	--	---	---	---------------------	-------------------------------------

		<p>аналогичные изделия для ухода за полостью рта, изделия санитарно-гигиенического разового использования</p>			<p>Дрожжи, дрожжеподобные, плесневые грибы в 1 г (1 см²) продукция Бактерии семейства энтеробактерий, в 1 г (1 см²) продукция Патогенные стафилококки, в 1 г (1 см²) продукция Псевдомонас аэрогиназа, в 1 г (1 см²) продукция</p>		
785	Инструкция № 091-0610 МЗ РБ						
786	<p>ГОСТ Р 51577-2000 ГОСТ Р ИСО 21148-2011 ГОСТ ISO 7218-2011 МУК 4.2.801-99 ГОСТ 30726-01</p>	<p>Парфюмерно-косметическая продукция</p>	<p>915800 915810- -915839 915851 915852 915854 915855 915861- -915863</p>	<p>3304 3305 3306 Из 3401 из 3304 99 000 0 из 3808 50 000 0 из 3808 91 из 3808 99 900 0 из 3401 30 000 0 из 3304 99 000 0</p>	<p>Общее количество мезофильных аэробных и факультативно-анаэробных микроорганизмов, КОЕ в 1 г (мл) Candida albicans, в 0,1 г (0,1 мл) в 0,5 г (0,5 мл) Escherichia coli, в 0,1 г (0,1 мл) в 0,5 г (0,5 мл) Staphylococcus</p>		<p>ТР ТС 009/2011 ТР ТС 019/2011 СанПиН 1.2.681-97</p>

787	ГОСТ Р 51577-2000 МУК 4.2.801-99	Средства личной гигиены, гигиены полости рта	915822 915823	3306 10 3306 20 3306 90 Из 4818 9603 21 000	<p><i>aureus</i>, в 0,1 г(0,1 мл) в 0,5 г(0,5 мл)</p> <p><i>Pseudomonas</i> <i>aeruginosa</i> , в 0,1 г(0,1 мл) в 0,5 г(0,5 мл)</p> <p><i>Pseudomonas</i> <i>aeruginosa</i> , в 0,1 г(0,1 мл) в 0,5 г(0,5 мл)</p> <p>Стерильность</p>			<p>Единые СЭИГ требования. Таможенного союза от 28.05.2010 № 299 СанПиН 1.2.676-97</p>
					<p>Общее количество мезофильных аэробных и факультативно- анаэробных микроорганиз- мов</p> <p>Семейство <i>Ep- terobacteriaceae</i></p> <p><i>S. aureus</i></p> <p><i>Pseudomonas</i> <i>aeruginosa</i></p> <p>Плесневые и дрожжевые грибы рода <i>Candida</i></p>			
788	МУ МЗ СССР № 04 -723/3 17.12.84от МУ 4.2.2723-10	Биологический материал от людей, в т.ч. :			<p>Возбудители III-IV групп патогенности,</p>			<p>Приказ МЗ СССР № 475 от 16.08.1989г СП 3.1.1.3108-13</p>

<p>MP № 0100/13745-07-34 Инстр. МЗ СССР №1135-73 MP МЗ РСФСР от 17.08.90 № 17РС-4/5735 СП 3.1.1.3108-13</p>	<p>-кровь, желчь, моча, испражнения, промывные воды и рвотные массы, содержимое везикул, грудное молоко, др. секционный материал</p>			<p>ТОМ ЧИСЛО: -сальмонеллы</p>		<p>СП 3.1./ 3.2.1379-03 СП 3.1.1.2137-06 СП № 3.1.7.2616-2010 СП 3.1.7.2836-11</p>
<p>МУ МЗ СССР № 04 -723/3 17.12.84от Инстр. МЗ СССР №1135-73 MP МЗ РСФСР № 17РС-4/5735 от 17.08.90</p>	<p>-испражнения, промывные воды и рвотные массы, др. секционный материал</p>			<p>-шигеллы</p>		<p>Приказ МЗ СССР № 475 от 16.08.1989г СПЗ.1.1.3108-13 СП 3.1./ 3.2.1379-03</p>
<p>МУ № 04-723/3 Приложение №1 к Приказу МЗ СССР № 535 от 22.04.1985 Инстр. МЗ СССР № 1135-73 MP МЗ РСФСР № 17РС-4/5735 от17.08.90 MP МЗ РСФСР от 25.05.85г. MP МЗ РСФСР от 31.03.81г</p>	<p>-испражнения, промывные воды и рвотные массы,</p>			<p>-возбудители эшерихиозов</p>		<p>Приказ МЗ СССР № 475 от 16.08.1989г. СПЗ.1.1.3108-13 СП 3.1./ 3.2.1379-03</p>

791	<p>МУК 4.2.992-00 МУ № 04-723/3 Приложение №1 к Приказу МЗ СССР № 535 от 22.04.1985 Инстр. МЗ СССР № 1135-73 МР МЗ РСФСР от 17.08.90 № 17РС-4/5735</p>	<p>- кровь, желчь, моча, ликвор, испражнения, отделяемое слизистой верхних и нижних дыхательных путей, конъюнктивы, ушей, ран, половых органов, экссудаты, транссудаты, промывные воды и рвотные массы, содержимое везикул, грудное молоко, др. секционный материал</p>		<p>-условно- патогенные энтеробактерии</p>	<p>Приказ МЗ СССР № 535 от 22.04.1985 СПЗ.1.1.3108-13 СП 3.1./ 3.2.1379-03</p>
792	<p>МУ 3.1.1.2438-09 МУК 4.2.3019-12</p>	<p>-испражнения, ректальный мазок, слизистая ректального</p>		<p>-иерсинии</p>	<p>СП 3.1.7.2615-10 МУ 3.1.1.2438-09 МУК 4.2.3019-12 МР № 11-3/8-09</p>

	<p>свода, кровь, желчь, смыв из зева, секционный материал</p>				<p>793</p>	<p>МР МЗ РСФС от 03.06.86 МР № 3082-84 МР № 3923 --85 Приложение №1 к Приказу МЗ СССР № 535 от 22.04.1985 МР № 11-14/9-6</p>	
<p>794</p>	<p>- кровь, ликвор, отделяемое слизистой верхних и нижних дыхательных путей, конъюнктивы, ушей, ран, половых органов, экссудаты, транссудаты,</p>	<p>-неферментирую- щие грамотрицательн ые бактерии</p>	<p>-стафилококки</p>	<p>МУ № 28-6/34 от 02.09.87 Приказ МЗ РФ от 26.11.97 № 345 СанПиН 2.1.3.2630-10 МР № 11-14/9-6 МР ФС Роспотребнадзора от 23.07.2006г.</p>	<p>Приложение №1 к Приказу МЗ СССР № 535 от 22.04.1985 МР ФС Роспотребнадзора от 23.06.06 МР № 11-14/9-6 МР ФС Роспотребнадзора от 23.07.2006г.</p>	<p>Приказ МЗ СССР № 535 от 22.04.1985 МР МЗ РСФСР от 03.06.86 МР МЗ СССР № 11-14/9-6</p>	

		<p>экссудаты, транссудаты, моча, промывные воды и рвотные массы, содержимое везикул, грудное молоко, др. секционный материал</p>					<p>СП 3.1.2.1203-03 Приказ МЗ СССР № 535 от 22.04.1985 МУ 3.1.1885-04</p>
<p>795</p>	<p>МР№ 377/99 МЗ РФ от 19.06.96 Приложение №1 к Приказу МЗ СССР № 535 от 22.04.1985</p>	<p>- кровь, ликвор, отделяемое слизистой верхних и нижних дыхательных путей, конъюнктивы, ушей, ран, половых органов, экссудаты, транссудаты, моча, промывные воды и рвотные массы,</p>			<p>-стрептококки</p>		

		<p>содержимое везикул, грудное молоко, др. секционный материал</p>					<p>Приказ МЗ СССР № 535 от 22.04.1985</p>
796	<p>МР № 2500-81 от 04.12.81г. Приложение №1 к Приказу МЗ СССР № 535 от 22.04.1985</p>	<p>-ликвор, испражнения,</p>			<p>-энтерококки</p>		
797	<p>МУК 4.2.1887-04 Приложение №1 к Приказу МЗ СССР № 535 от 22.04.1985 МР МЗ СССР от 25.07.79 МР № 283-84</p>	<p>-ликвор, отделяемое слизистой верхних и нижних дыхательных путей, конъюнктивы, ушей, ран, половых органов, экссудаты, транссудаты,</p> <p>-ликвор, отделяемое слизистой верхних и нижних</p>			<p>-гемофилы</p>		<p>МУК 4.2.1887-04 МР 3.3.1.0001-10 Приказ МЗ СССР № 535 от 22.04.1985 СП 3.1.2.2512-09 Приказ № 375 от 23.12.98 МУ 3.1.2.2516-09</p>
					<p>-менингококк, др. возбудители гнойных бактериальных менингитов</p>		

		<p>дыхательных путей, конъюнктивы, ушей, ран, половых органов, экссудаты, транссудаты,</p>					
798	<p>МУК 4.2.3065-13 МР 4.2.0020-11</p>	<p>-отделяемое слизистой верхних и нижних дыхательных путей, конъюнктивы, ушей, ран, половых органов, экссудаты, транссудаты,</p>			<p>- коринебактерии</p>		<p>СП 3.1.2.1108-02 МУ 3.1.1.1082-01 Приказ МЗ РФ № 36 от 03.02.97</p>
799	<p>МР 3.1.2.0072-13 Приложение №1 к Приказ МЗ СССР № 535 от 22.04.1985</p>	<p>-отделяемое слизистой верхних и нижних дыхательных путей,</p>			<p>-бордетеллы</p>		<p>СП 3.1.2.1320-03 МУ 3.1.2.160-07 МР 3.1.2.0072-13</p>
800	<p>Приложение №1 к Приказу № 535 МЗ</p>	<p>-кровь, ликвор, отделяемое</p>			<p>-грибы рода Candida,</p>		<p>Приказ № 535 МЗ СССР от 22.04.85</p>

СССР от 22.04.85 МР №10-11/31 от 14.04.86	слизистой верхних и нижних дыхательных путей, конъюнктивы, ушей, ран, половых органов, экссудаты, транссудаты, содержимое везикул, грудное молоко, желчь, биоптаты органов и тканей			Плесени	Приказ № 231 МЗ РФ от 09.06.03
801 МР Минздравмедпром РФ Минсельхозпрод РФ от 10.04.96	-испражнения, кровь , мазки плаценты, аспират желудка новорожденных., меконий, респираторные секреты, мазки с кожи. ликвор			- листерии	СП 3.1.7.2817-10 МУ 3.1.7.1104-02
802 Инстр. МЗ СССР № 1135-73 МР МЗ РСФСР № 17РС-4/5735	- кровь, промывные воды и рвотные			- спороносные анаэробы и аэробы, и другие	Инстр. МЗ СССР № 1135-73 МР МЗ РСФСР № 17РС-4/5735

	<p>от 17.08.90</p>	<p>массы, испражнения, содержимое ран, абсцессов, отделяемое слизистой верхних и нижних дыхательных путей, ликвор</p>		<p>бактерии возбудители пищевых отравлений</p>	<p>от 17.08.90</p>
<p>803</p>	<p>МР № 10-11/31 от 14.04.86</p>	<p>испражнения</p>		<p>-микрофлора кишечника при диагностике дисбактериоза</p>	<p>Приказ № 231 МЗ РФ от 09.06.03</p>
<p>804</p>	<p>МУК 4.2.1890-04</p>	<p>Выделенная чистая культура из патогенного материала</p>		<p>Определение чувствительности микроорганизмов к антибактериальным препаратам.</p>	<p>МУК 4.2.1890-04</p>
<p>805</p>	<p>МУ МЗ СССР № 04 -723/3 от 17.12.84 Инструкция по применению бактериофагов, стафилококковых типовых диагностических, утв..МЗ РФ 31.10.2005</p>			<p>Определение: эпидмаркеров: -биоваров - антибиотикограмм</p>	<p>МУ МЗ СССР № 04 - 723/3 от 17.12.84</p>

806	МУК 4.2.2218-07 МУК 4.2.1793-03	Объекты внешней среды			холеры и др. патогенных вибрионов	СП 3.1.1.2521-09 МУ 3.1.1.2232-07 МУК 4.2.2870-11
807	МУК 4.2.2661-10	Почва, донные отложения Смывы с рук, поверхностей объектов внешней среды	-	-	Подготовка проб к испытаниям	
		Сточная вода, осадок сточных вод			Яйца и личинки гельминтов, цисты кишечных патогенных простейших	СанПиН 2.1.7.573-96
		Почва, отложения донные			-	СанПиН 2.1.7.1287-03 МУ 2.1.7.730-99
		Смывы с рук, поверхностей объектов внешней среды			-	СанПиН 3.2.3215-14 МУ 3.2.1756-03
808	МУ 2.1.7.2657-10	Почва			Личинки и куколки сиантропных мух	
809	МУК 4.2.3145-13.	Биологический материал			Подготовка проб к испытаниям	
		Биологический			Яйца и личинки	МУ 3.2.1022-01

			гельминтов цисты кишечных патогенных простейших Яйца остриц ооцисты криптоспоридий возбудитель диффиляриоза Эхинококки						МУ 3.2.1043-01 МУ 3.2.1880-04 МУ 3.2.1882-04 МУ 3.2.2601-10 СП 3.2.3110-13
810	МУК 3.2.987-00	материал: -Фекалии, желчь, кровь костный мозг, мышечная ткань, соскоб с перинаналь- ных складок, эпидермис, мокрота, содержимое кожных язв, секционный материал							СанПиН 3.2.3215-14 МУК 3.2.987-00
811	МУК 4.2.2747-10	Биологический материал: - кровь Мясо и мясопродукты			921110, 921200 921130, 921400 921410 921420 921430 921403 921018 921021 921022 92123	0201 00, 0201 100 00, 0202 00, 02021000, 0201 200, 0203 00, 0203 110, 0203 120, 0231 90, 0206 00, 0206 100, 0206300 00, 0206 80,	Личинки трихинелл, финны (цистицерки),	ТР ТС 021/2011 ТР ТС 034/2013 Единые СЭИГ требования. Таможенного союза от 28.05.2010 № 299 СанПиН 3.2.3215-14 СанПиН 2.32.1078-01	
812	МУК 3.2.988-00 ГОСТ Р 54378-2011	Рыба и рыбопродукты			92600, 926200, 926300, 926400, 926500, 926800	0301 00, 0302 00 0303 00, 0304 00, 0305 00, 0306 00	Жизнеспособны е личинки гельминтов	МУ 3.2.1756-03 МУ 3.2.2601-10	

813	МУК 4.2.3016-12	Овощи, фрукты, ягоды, соки.	926900 973000, 926600 916400, 916500 916600, 926700, 916720, 973100, 976000	0307 0701 000, 0702 000, 0703 00, 0704 00, 0705000, 0706 00 0707000, 0708 000, 0709000, 0710 000, 0711 000, 0712 000, 0713000, 0714 000	Подготовка проб Яйца гельминтов, цисты патогенных кишечных простейших	
814	МУК 4.2.2314-08 МУК 4.2.1884-04	Вода питьевая централизованного, нецентрализованного водоснабжения, расфасованная в емкости	013100	220190 000 0	Жизнеспособные яйца гельминтов, цисты патогенных кишечных простейших,	Единые СЭиГ требования № 299 от 28.05.2010 СанПиН 2.1.4.1074-01 СанПиН 2.1.5.980-00 СанПиН 2.1.4.1116-02 СанПиН 2.1.2.1188-03 СанПиН 2.1.4.1175-02
815	МУ 04-723/3 от 17.12.1984г МУ 4.2.2723-10	Сыворотка крови			Ооциты криптоспоридий	СП 3.1.1.1117-02 СП 3.1.1.2137-06 СП 3.1.7.2616-10 МУ 04-723/3 от 17.12.1984г. МУ 4.2.2723-10

816	МУ 04-723/3 от 17.12.1984г.				Определение антител к: -шигеллам	СП 3.1.1.1117-02 СП 3.1.1.13108-13 МУ 04-723/3 от 17.12.1984г.
817	МУ 3.1.2943-11 МР 3.1.2.0072-13				-возбудителям коклюша и паракоклюша	СП 3.1.2.1320-03 МУ 3.1.2.2160-07 МУ 3.1.2.2943-11 МР 3.1.2.0072-13
818	МУК 4.2.1887-04 МУ 3.1.2.2516-09 Инструкция по применению диагностикумов				-менингококкам	СП 3.1.2.2512-09 МУ 3.1.2.2516-09 Приказ № 375 МЗ РФ от 23.12.98
819	МУ 3.1.1.2438-09 Инструкция по применению диагностикумов				-возбудителям иерсиниоза и псевдотуберкуле за	СП 3.1.7.2615-10 МУ 3.1.1.2438-09
820	Приложение №3к Приказу МЗ РФ №342 от 26.11.98 Инструкция по применению диагностикумов				-возбудителю сыпного тифа и болезни Брилла	Приказ МЗ РФ № 342 от 26.11.98
821	МУ 1.3.2007-05 Инструкции по применению диагностикумов				-возбудителю туляремии и антитены	СП 3.1.7.2642-10 МУ 1.3.2007-05 МУК 4.2.2939-11 МУ 3.4.3008-12
822	МУ 3.1.7.1189-03				- возбудителю	СП 3.1.7. 2613-10

	Инструкции по применению диагностикумов				бруцеллеза и антигены	МУ 3.1.7.1189-03
823	ГОСТ Р 54004-2010	Пищевые продукты	91 0000	Группы 1-24	Отбор проб	ТР ТС 015/2011
	ГОСТ 26669-85		92 0000			ТР ТС 021/2011
	Методические указания по лабораторному контролю качества		97 0000			ТР ТС 023/2011
	пищи		98 0000			ТР ТС 024/2011
	Унифицированная методика № 2051-79					ТР ТС 027/2011
	ГОСТ Р ЕН 13804-2010					ТР ТС 033/2013
	ГОСТ 4288-76	Мясо и мясопродукты	91 0000	02 00 000	Отбор проб	ТР ТС 034/2013
824	ГОСТ 9792-73		92 0000			Единые СанЭпГ № 299
825	ГОСТ Р 51447-99 (ИСО 310091)					ТР № 88-ФЗ
826	ГОСТ Р 52675-2006					ТР № 90-ФЗ
827	ГОСТ 15113.0-77					ТР № 163-ФЗ
828	ГОСТ 16147-88					ТР № 178-ФЗ
829	ГОСТ Р 50396.0-92	Птица и продукты из птицы, яйца;				СанПиН 2.3.2.1078-01
830	ГОСТ Р 31467-2012					СанПиН 2.3.2.2401-08
831	ГОСТ Р 53597-2009					СанПиН 2.3.2.2430-08
832	ГОСТ 31654-2012					СанПиН 2.3.2.2509-09
833	ГОСТ 31655-2012					СанПиН 2.3.2.1293-03
834	ГОСТ Р 53669-2009					Р 4.1.1672-03
835						

836	ГОСТ Р 55063-2012	Молоко и молочные продукты	04 01 000 - 04 06 000	Отбор проб	
837	ГОСТ 26809-86				
838	ГОСТ Р ИСО 707-2010				
839	ГОСТ 13928-84	Рыба, нерыбные объекты промысла и продукты из них;	03 00 000	Отбор проб	
840	ГОСТ 7631-2008				
841	ГОСТ 31339-2006	Зерно(семена), мукомольно крушные и хлебобулочные изделия;	10 00 000, 11 00 000	Отбор проб	
842	ГОСТ 13586.3-83				
843	ГОСТ 10852-86				
844	ГОСТ 26312.1-84				
845	ГОСТ 27668-88				
846	ГОСТ Р 52377-05				
847	ГОСТ 7698-93				
848	ГОСТ 29142-91				
849	ГОСТ 10852-86	Сахар и кондитерские изделия, мед;	04 09 000000, 17 00 000	Отбор проб	
850	ГОСТ 5667-65				
851	ГОСТ Р ИСО 24333-2011				
852	ГОСТ 5904-82	Сахар и кондитерские изделия, мед;	04 09 000000, 17 00 000	Отбор проб	
853	ГОСТ Р 54640-2011				
854	ГОСТ Р 54644-2011	Плодоовощная продукция; Соковая продукция из	06 00 000 -09 00 000, 20 00 00	Отбор проб	
855	ГОСТ 1750-86				
856	ГОСТ 1936-85				
857	ГОСТ 12231-66				
858	ГОСТ 26313-84				

859	МУ 5048-89	фруктов и овощей, в т.ч. для детского питания;	91 0000	12 00 000, 15 00 000	Отбор проб		
860	ГОСТ 26671-85						
861	ГОСТ 27853-88						
862	ГОСТ 13341-77						
863	ГОСТ 28741-90						
864	ГОСТ Р 53067-2008						
865	ГОСТ 7194-81						
866	ГОСТ Р 52062-2003	Масличное сырье и жировые продукты;	91 0000	12 00 000, 15 00 000	Отбор проб		
867	ГОСТ 8285-91						
868	ГОСТ 30004.2-93						
869	ГОСТ Р 52179-2003						
870	ГОСТ Р 53595-2009						
871	ГОСТ 6687.0-86						
872	ГОСТ 12786-80						
873	ГОСТ Р 51135-2010	Нашитки алкогольные и безалкогольные;	22 00 000	Отбор проб			
874	ГОСТ Р 51144-2009						
875	ГОСТ Р 52472-2005						
876	ГОСТ Р 52473-2005						
877	ГОСТ 31730-2012						
878	ГОСТ Р 52482-2005						
879	ГОСТ 8756.0-70						
880	Инструкция ГК СЭН РФ 01-19/9-11-92	Консервированные продукты	0210 00, 1602 00, 2002 00, 2006 00, 2001 00, 2004 00, 2005 00	Отбор проб			
881	ГОСТ 15113.0-77						
882	ГОСТ 28875-90	Концентраты пищевые	0904 00-09 10 00	Отбор проб			

	ГОСТ 28876-90	приправы							
883	ГОСТ Р 54607.1-2011	Продукция предприятий общественного питания;		16 00 00			Отбор проб		
884	МУ № 1-40/3805								
885	Р 4.1.1672-03	Биологически активные добавки к пище		21 06 909803			Отбор проб		
886	ГОСТ 7482-96	Лекарственные средства		12 11 00			Отбор проб		
887	ГОСТ 790-89								
888	ГОСТ 24027.0-80								
889	МР 0100/13609-07-34	Вода централизованная систем хозяйственно-питьевого водоснабжения, в том числе систем горячего водоснабжения, систем очистки воды.	013000 01 3100 01 3200 93 9858 91 8540	220190 000 0 28 53 001000 22 01 101			Отбор проб		№416-ФЗ СанПиН 2.1.4.1074-01 СанПиН 2.1.4.2496-09 ГОСТ 2761-84 СанПиН 2.1.4.1175-02
890	ГОСТ Р 31861-2012 ГОСТ Р 53415-2009 ГОСТ 31862-2012 ГОСТ 31942-2012	Вода подземных источников. Вода нецентрализованного водоснабжения							

891	ГОСТ 23268.0-91	Вода для гемодиализа	ГОСТ Р 52556-06					ГОСТ Р 52556-06
		Вода плавательных бассейнов и аквапарков						СанПиН 2.1.2.1188-03 СанПиН 2.1.2.1331-03
892	Р 52.24..353-2012	Дистиллированная вода	ГОСТ 6709-72					ГОСТ 6709-72
		Вода для лабораторного анализа	ГОСТ Р 52501-05					ГОСТ Р 52501-05
		Техническая вода	МУ 2.1.5.1183-03					МУ 2.1.5.1183-03
		Поверхностные водоемы 1,2 категории.	СанПиН 2.1.5.980-00 ГОСТ 2761-84 ГОСТ 17.1.5.02-80					СанПиН 2.1.5.980-00 ГОСТ 2761-84 ГОСТ 17.1.5.02-80
		Сточная вода	№416-ФЗ СанПиН 2.1.5.980-00 МУ 2.1.5.800-99					№416-ФЗ СанПиН 2.1.5.980-00 МУ 2.1.5.800-99
		Вода расфасованная в емкости	Единые СанЭиГ утв. Решением №299 СанПиН 2.1.4.1116-02 СанПиН 2.1.4.2653-10 МР №96/225					Единые СанЭиГ утв. Решением №299 СанПиН 2.1.4.1116-02 СанПиН 2.1.4.2653-10 МР №96/225
		Поверхностные водоемы 1,2 категории.	СанПиН 2.1.5.980-00 ГОСТ 2761-84 ГОСТ 17.1.5.02-80					СанПиН 2.1.5.980-00 ГОСТ 2761-84 ГОСТ 17.1.5.02-80

893	ГОСТ Р ИСО 16000-1-2007 ГОСТ Р ИСО 16000-2-007 ГОСТ Р ИСО 16000-5-007 РД 52.04.186-89	Воздух закрытых помещений	-	-	-	Отбор проб	СанПиН 2.1.2.2645-10 ГН 2.1.6.1338-03 Дополнения №1-№9 к ГН ГН 2.1.6.2309-07 Дополнения №1-№9 к ГН
894	ГОСТ 12.1.005-84 ГОСТ 12.1.014-84 Р 2.2.2006-05	Воздух рабочей зоны	-	-	-	Отбор проб	ГН 2.2.5.1313-03 До- полнения №1-№7 к ГН ГН 2.2.5.2308-07 До- полнения №1-№3 к ГН
895	ГОСТ 17.2.3.01-86 РД 52.04.186-89	Атмосферный воздух	-	-	-	Отбор проб	ГОСТ 17.2.3.01-86 РД 52.04.186-89
896	СанПиН 2.4.7.007-93	Игрушки.	963950, 963010 963090, 96 3011 963500, 96 3570	95 03 007000 95 03 004, 95 03 007000, 95 03 008		Отбор проб	ТР ТС 008/2011 Единые СанЭиГ утв. Решением № 299, Глава 2, раздел 2
897	ГОСТ 18321-73	Игрушки.					
		Парфюмерно- косметические средства и средства гигиены полости рта	915011, 91 5013 915000, 91 5700 915860, 91 5750	33 07 000, 33 04 000, 34 01 000, 33 04 100000, 33 04 200000, 33 06 100000 33 04 300000			ТР ТС 009/2001 Единые СанЭиГ утв. Решением № 299, Глава 2, раздел 4
		Продукция, предназначенная для детей и	851000, 85 2600 855000, 89 2000 878180, 87 8160 969241, 45 2990	62 09 000, 43 03 109070 87 15 001000, 48 18 409000			ТР ТС 007/2011

	подростков	95 3001	68 12 910000 39 26 200000 87 12 003000 95 03 001000 49 03 000000 40 14 901000				ТР ТС 019/2011
	Средства индивидуальной защиты	31 4654 36 6378	-				
	Продукция легкой промышленности и	81 9100 84 0000 86 0000	60 00 000, 61 00 000, 62 00 000				ТР ТС 017/2011, Единые СанЭиГ утв. Решением № 299, Глава 2, раздел 10
898	СанПиН 1.2.681-97 ГОСТ 29188.0-91	915011, 91 5013 915000, 91 5700	33 07 000, 33 04 000, 34 01 000, 33 04		Отбор проб		ТР ТС 009/2001 Единые СанЭиГ утв. Решением № 299, Глава 2, раздел 4
899	ГОСТ 790-89	915860, 91 5750	100000,				
900	ГОСТ 5972-77		33 04 200000,				
901	ГОСТ 7983-99		33 06 100000				
902	ГОСТ 51577-2000		33 04 300000				
903	ГОСТ 8844-75 ГОСТ 13587-77	81 9100	60 00 000,		Отбор проб		ТР ТС 017/2011, Единые СанЭиГ утв. Решением № 299, Глава 2, раздел 10
904	ГОСТ 9173-86 ГОСТ 16218.0-82	84 0000 86 0000	61 00 000, 62 00 000				
905	ГОСТ 18321-73 ГОСТ 20566-75						
906	ГОСТ 23948-80						
907	ГОСТ 25451-82						

923	СП 2.4.7.16-32-2006 «Гигиенические требования к бумажно-беловым изделиям для детей» МЗ РБ									
924	ГОСТ 8047-2001 МУ 4395-87	Упаковка и средства	545223 54 5300 52 5475	48 19 000, 63 05 000	Отбор проб				ТР ТС 005/2011 Единые СанЭиГ утв. Решением № 299, Глава 2, раздел 16	
925	ГОСТ Р 51958-2002	укупорочные.								
926	Инстр. 880-71	Материалы и изделия изготовленные из полимерных и других материалов, предназначенны х для контакта с пищевыми продуктами и средами								
927	Инстр. 4259-87	Изделия контактирую- щие с водой	96 9760 96 9310	39 26 000, 76 15 000, 74 18 000, 73 23 000	Отбор проб				Единые СанЭиГ утв. Решением № 299, Глава 2, Раздел 16	
928	Р 52354-2005	Средства личной гигиены	54 6351 54 6354 54 6355	48 18 100, 48 03 000	Отбор проб				Единые СанЭиГ утв. Решением № 299, Глава 2, раздел 12	
929	МУ 1109-73 МУ 6026 В-91	Товары бытовой химии	939153, 23 8820 23 1720	32 10 001000, 32 10 000	Отбор проб				Единые СанЭиГ утв. Решением	

930	МУ 2.1.2.1829-04	и лакокрасочные материалы	23 8850 23 8840	38 14 000, 38 08 000, 38 08 94 000, 34 02 209000			№ 299, Глава 2, раздел 5
931	СанПиН 1.1.998-00	Издательская продукция	95 0001 95 7300	49 11 000, 47 07 300	Отбор проб		Единые СанЭпГ утв. Решением № 299, Глава 2
932	ПНДФ 12.4.2.1-99	Отходы производства и потребления	-	-	Отбор проб		ПНДФ 12.4.2.1-99
933	МУ 3.1.3012-05	Кровососущие членистоногие	-	-	Отбор проб		МУ 3.1.3012-05
934	МУ 4.2.2039-05	Биологический материал	-	-	Отбор проб		МУ 4.2.2039-05

157760, Костромская область, Вохомский район, п. Вохма, ул. Первомайская, д.49

935	ГОСТ 26670-91	Пищевые продукты	91 0000 92 0000 97 0000 98 0000	Группы 1-24	Культивированные микроорганизмы		ГОСТ ISO 7218-11
936	ГОСТ 26669-85				Подготовка проб к испытаниям		
937	ГОСТ 10444.1-84				Приготовление растворов реактивов, красок, индикаторов и питательных сред		
938	ГОСТ Р 51448-999 (ISO 3100-2-88)	Мясо и	921100, 921110,	0201 00,0202 00,	Подготовка проб		ТР ТС 034/2013 ГОСТ Р 51448-999

939	ГОСТ Р ISO 6887-2-13	мясопродукты	921120, 921036, 921038, 921041, 921200, 921300, 921400	0203 00,0206 00, 0207 00, 020810, 021011, 0210 12 021019, 021020 , 1601009100,16010099 00	к испытаниям	(ISO 3100-2-88)
940	ГОСТ Р 53597-09	Птица и продукты из мяса птицы	921000, 921023, 921014, 921017 921200, 921300 921400, 921906 98 4135	0207 00		ГОСТ Р 53597-09
941	ГОСТ Р 53430-09	Молоко и молочная продукция	92 2000 981912	040100-040600		ГОСТ Р 53430-09
942	МУК 4.2.1018-01	Вода питьевая	013000	220190 000 0		МУК 4.2.1018-01
943	МУК 4.2.1884-01	Вода поверхностных водоемов				МУК 4.2.1884-01
944	ГОСТ 17.4.4.02-84	Почва				ГОСТ 17.4.4.02-84
945	ГОСТ 10444.15-94	Продукты пищевые	921100, 921110, 921120, 921036, 921038, 921041, 921200, 921300, 921400, 92 6000, 92 7000 929430, 911120, 912000, 913000,	0201 00,0202 00, 0203 00,0206 00, 0207 00, 020810, 021011, 0210 12 021019, 021020 , 1601009100,16010099 00, 0302 00-030700 110100-1104 00	КМАФАнМ	ТР ТС 021/2011 ТР ТС 024/2011 ТР ТС 034/2013 ТР РФ №90-ФЗ Единые СЭиГ требования. Таможенного союза от

946	ГОСТ Р 50396.1-2010 ГОСТ Р 53944-2010	Птица, яйца и продукты их переработки.	929500,929400 916400-916800 91 400, 91 4100 91 4200 916000,927000, 921700,	070100-0813 00 150100,1502 00, 150700- 151200,151700 040510 160250 200100-200600 160400,160500			28.05.2010 № 299 СанПиН 2.3.2.2804-10 СанПиН 2.3.2.1078-01 СанПиН 2.3.2.1280-03 Инструкция ГКСЭН РФ № 01-19/9-11 от 21.07.92 СанПиН 2.3.2.2888-11 ГОСТ 50763-2007 МУК 4.2.1847-01 ГОСТ 30425-97
947	ГОСТ Р 53430-2009	Молоко и молочная продукция	921000, 921023, 921014, 921017 921200, 921300 921400, 921906 98 4135 92 2000 981912	0207 00, 0407 00, 040800 040100-040600	КМАФАНМ БГКП (колиформы)		ТР ТС 021/2011 Единые СЭИГ требования. Таможенного союза от 28.05.2010 № 299 СанПиН 2.3.2.1078-01 СанПиН 2.3.2.1280-03 ТР ТС 033/2013 ТР РФ №88-ФЗ Единые СЭИГ требования. Таможенного союза от 28.05.2010 № 299 СанПиН 2.3.2.1078-01 МР 2.3.2. 2327-08

948	ГОСТ 30712-2001 МР № 96 / 225	Напитки	91 7380,918400, 918500, 919764, 919195, 918145, 91 8519	2203 00, 2202 00	КМАФАнМ	ТР ТС 021/2011 Единые СЭиГ требования. Таможенного союза от 28.05.2010 № 299 СанПиН 2.3.2.1078-01 СанПиН 2.1.4.1116-02 ГОСТ Р 54316-2011
949	ГОСТ Р 52711-2007	Соковая продукция из фруктов и овощей	916100,916200 916340,916380 916560	2009 00		ТР РФ №178-ФЗ ТР ТС 023/2011 Единые СЭиГ требования. Таможенного союза от 28.05.2010 № 299 СанПиН 2.3.2.1078-01
950	ГОСТ 30705-2000 ГОСТ 26972-86 МУК 4.2.577-96 СанПиН 42-123- 4423-87	Продукты для питания бере- менных и кормя- щих женщин. Специализирова нная пищевая продукция для детского питания для детей раннего возраста, производимая (изготавливаемая) на молочных	91 9700, 919701, 922940, 916160,916261 916360	20 05 100010, 602100010, 0402 00, 1010102007		ТР ТС 021/2011 ТР ТС 027/2011 ТР ТС 033/2013 ТР ТС 034/2013 ТР РФ №88-ФЗ Единые СЭиГ требования. Таможенного союза от 28.05.2010 № 299 СанПиН 42-123-4423-87 МУК 4.2.577-96 СанПиН 2.3.2.1078-01 СанПин 2.3.2.1280-03 СанПиН 2.3.2.2401-08

		<p>кухнях. Специализированная пищевая продукция для детского питания для детей дошкольного и школьного возраста. Специализированная пищевая продукция для диетического лечебного питания для детей, для недоношенных и маловесных детей.</p>	<p>919500, 91 0011 911000, 91 2000 91 3000</p>	<p>170400, 190410-190590</p>			
951	<p>ГОСТ 26968-86 МУК 4.2.762-99</p>	<p>Сахар и кондитерские изделия.</p>	<p>916400-916800 91 400, 91 4100 91 4200</p>	<p>070100-0813 00 150100, 1502 00, 150700-</p>			<p>ТР ТС 021/2011 Единые СЭиГ требования. Таможенного союза от 28.05.2010 № 299 СанПиН 2.3.2.1078-01 ГОСТ 21-94 ГОСТ Р 53396-2009</p>
952	<p>ГОСТ 10444.15-94 Инструкция № 01-19/9-11-1992</p>	<p>Продукты пищевые</p>					<p>ТР ТС 021/2011 ТР ТС 024/2011 ТР РФ №90-ФЗ</p>

953	ГОСТ Р 54354-2011 ГОСТ 31747-12	Мясо и мясопродукты	916000,927000, 921700,	151200,151700 040510 160250 200100-200600 160400,160500			Единые СЭИГ требования. Таможенного союза от 28.05.2010 № 299 СанПиН 2.3.2.1078-01 Инструкция ГКСЭН РФ № 01-19/9-11 от 21.07.92 СанПиП 2.3.2. 1280-03 СанПиН 2.3.2.2888-11 ГОСТ 50763-2007 МУК 4.2.1847-01 ГОСТ 30425-97
954	ГОСТ Р 54374-2011 ГОСТ Р 53944-2010	Птица , яйца и продукты их переработки.	921100, 921110, 921120, 921036, 921038, 921041, 921200, 921300, 921400	0201 00,0202 00, 0203 00,0206 00, 0207 00, 020810, 021011, 0210 12 021019, 021020 , 1601009100,16010099 00	БГКП (коэффициенты)		ТР ТС 034/2013 ТР ТС 021/2011 Единые СЭИГ требования. Таможенного союза от 28.05.2010 № 299 СанПиН 2.3.2.2804-10
955	ГОСТ 31747-12 Инструкция № 5319-91	Рыба. Нерыбные объекты промысла и	921000, 921023, 921014, 921017 921200, 921300 921400, 921906 98 4135	0207 00, 0407 00, 040800			ТР ТС 021/2011 Единые СЭИГ требования. Таможенного союза от 28.05.2010 № 299 СанПиН 2.3.2.1078-01
			92 6000, 92 7000	0302 00-030700			ТР ТС 021/2011 Единые СЭИГ требования.

956	ГОСТ 30712-2001 ГОСТ Р 52711-2007 Инструкция 10-5031536105-91 Инструкция 10-04-06-140-87 ГОСТ 31747-12	продукты, вырабатываемые из них Напитки Соковая продукция из фруктов и овощей	91 7380,918400, 918500, 919764, 919195, 918145, 91 8519 916100,916200 916340,916380 916560	2203 00, 2202 00 2009 00		Таможенного союза от 28.05.2010 № 299 СанПиН 2.3.2.1078-01 ТР ТС 021/2011 ТР ТС 023/2011 ТР РФ №178-ФЗ Единые СЭиГ требования. Таможенного союза от 28.05.2010 № 299 СанПиН 2.3.2.1078-01 СанПиН 2.1.4.1116-02 ГОСТ Р 54316-2011
957	ГОСТ 31747-12 ГОСТ 26972-86 СанПиН 42-123-4423-87 МУК 4.2.577-96	Продукты для питания беременных и кормящих женщин. Специализированная пищевая продукция для детского питания для детей раннего возраста, производимая (изготавливаемая) на молочных кухнях. Специализированная	91 9700, 919701, 922940, 916160,916261 916360	20 05 100010, 602100010, 0402 00, 1010102007		ТР ТС 021/2011 ТР ТС 027/2011 ТР ТС 033/2013 ТР РФ №88-ФЗ Единые СЭиГ требования. Таможенного союза от 28.05.2010 № 299 СанПиН 42-123-4423-87 СанПиН 2.3.2.1078-01 СанПиН 2.3.2.2401-08 МУК 4.2.577-96

		<p>нная пищевая продукция для детского питания для детей дошкольного и школьного возраста. Специализированная пищевая продукция для диетического лечебного питания для детей, для недоношенных и маловесных детей.</p>	<p>919500, 91 0011 911000, 91 2000 91 3000</p>	<p>170400, 190410- 190590</p>			<p>ТР ТС 021/2011 Единые СЭИГ требования. Таможенного союза от 28.05.2010 № 299 СанПиН 2.3.2.1078-01 ГОСТ 21-94 ГОСТ Р 53396-2009</p>
<p>958</p>	<p>ГОСТ 26968-86 МУК 4.2.762-99</p>	<p>Сахар и кондитерские изделия.</p>					

959	ГОСТ 31747-12	Продукты пищевые	916400-916800 91 400, 91 4100 91 4200 929430, 911120, 912000, 913000, 929500, 929400 916000, 927000, 921700,	070100-0813 00 150100, 1502 00, 150700- 151200, 151700 040510 110100-1104 00 160250 200100-200600 160400, 160500			ТР ТС 021/2011 Единые СЭиГ требования. Таможенного союза от 28.05.2010 № 299 СанПиН 2.3.2.1078-01 СанПиН 2.3.2.1280-03 СанПиН 2.3.2.2888-11 ГОСТ 50763-2007 МУК 4.2.1847-01
960	Инструкция МЗ СССР № 1135-73	Сырье и пищевая продукция при пищевых отравлениях	-	-			ТР ТС 021/2011 Единые СЭиГ требования. Таможенного союза от 28.05.2010 № 299 СанПиН 2.3.2.1078-01 ГОСТ 31747-12 Инструкция МЗ СССР № 1135-73
961	ГОСТ 30712-01 ГОСТ 31747-12 МР № 96 / 225	Напитки Соковая продукция из фруктов и овощей	918500, 916000	220110, 200900	БГКП (колиформы) фекальные		ТР ТС 021/2011 ТР ТС 023/2011 ТР РФ №178-ФЗ Единые СЭиГ требования. Таможенного союза от 28.05.2010 № 299 СанПиН 2.3.2.1078-01 СанПиН 2.1.4.1116-02 ГОСТ Р 54316-2011

962	ГОСТ Р 54354-2011 ГОСТ 20235.2-74 ГОСТ 31746-12	Мясо и мясопродукты	921100, 921110, 921120, 921036, 921038, 921041, 921200, 921300, 921400	0201 00,0202 00, 0203 00,0206 00, 0207 00, 020810, 021011, 0210 12 021019, 021020 , 1601009100,16010099 00	S.aureus	ТР ТС 021/2011 ТР ТС 34/2013 Единые СЭиГ требования. Таможенного союза от 28.05.2010 № 299 СанПиН 2.3.2.1078-01
963	ГОСТ Р 54674-2011 ГОСТ Р 53944-2010	Птица , яйца и продукты их переработки.	921000, 921023, 921014, 921017 921200, 921300 921400, 921906 98 4135	0207 00, 0407 00, 040800		ТР ТС 021/2011 Единые СЭиГ требования. Таможенного союза от 28.05.2010 № 299 СанПиН 2.3.2.1078-01 СанПиН 2.3.2.1280-03
964	ГОСТ 31746-2012 Инстр.№ 5319-91	Рыба. Нерыбные объекты промысла и продукты, вырабатываемые из них	92 6000, 92 7000	0302 00-030700		ТР ТС 021/2011 Единые СЭиГ требования. Таможенного союза от 28.05.2010 № 299 СанПиН 2.3.2.1078-01 СанПиН 2.3.2.1280-03 Инстр.№ 5319-91
965	ГОСТ 30347-97	Молоко и молочная продукция	92 2000 981912	040100-040600		ТР ТС 021/2011 ТР ТС 33/2013 ТР РФ №88-ФЗ Единые СЭиГ требования. Таможенного союза от 28.05.2010 № 299

966	СанПиН 42-123-4423-87 МУК 4.2.577-96 ГОСТ 31746-12	Продукты для питания беременных и кормящих женщин. Специализированная пищевая продукция для детского питания для детей раннего возраста, производимая (изготавливаемая) на молочных кухнях. Специализированная пищевая продукция для детского питания для детей дошкольного и школьного возраста. Специализированная пищевая продукция для диетического	91 9700, 919701, 922940, 916160,916261 916360	20 05 100010, 602100010, 0402 00, 1010102007	СанПиН 2.3.2.1078-01 МР 2.3.2.2327-08 ТР ТС 021/2011 ТР ТС 027/2011 ТР ТС 033/2013 ТР РФ №88-ФЗ Единые СЭИГ требования. Таможенного союза от 28.05.2010 № 299 Сан ПиН 42-123-4423-87 МУК 4.2.577-96 СанПиН 2.3.2.1078-01 СанПиН 2.3.2.1280-03 СанПиН 2.3.2.2401-08
-----	--	--	---	--	--

	<p>лечебного питания для детей, для недоношенных и маловесных детей.</p>	<p>Продукты пищевые</p>	<p>919500, 91 0011 911000, 91 2000 91 3000 91 400, 91 4100 91 4200 929430, 911120, 912000, 913000, 929500, 929400</p>	<p>170400, 190410- 190590 150100, 1502 00, 150700- 151200, 151700 040510 110100-1104 00</p>		<p>ТР ТС 021/2011 ТР ТС 024/2011 ТР ТС 033/2013 ТР РФ №90-ФЗ ТР РФ №88-ФЗ Единые СЭиГ требования Таможенного союза от 28.05.2010 № 299 СанПиН 2.3.2.1078-01 МУК 4.2.762-99 СанПиН 2.3.2.1080-03 СанПиН 2.3.2.2888-11 ГОСТ 50763-07 МУК 4.2.1847-01</p>
<p>967</p>	<p>ГОСТ 31746-12</p>	<p>Сырье и пищевая продукция при пищевых отравлениях</p>	<p>-</p>	<p>-</p>	<p>ТР ТС 021/2011 Единые СЭиГ требования. Таможенного союза от 28.05.2010 № 299</p>	<p>СанПиН 2.3.2.1078-01</p>
<p>968</p>	<p>ГОСТ 21237-75 ГОСТ Р 54354-2011 ГОСТ 20235.2-74</p>	<p>Мясо и мясопродукты</p>	<p>921100, 921110, 921120, 921036, 921038, 921041,</p>	<p>0201 00, 0202 00, 0203 00, 0206 00, 0207 00, 020810,</p>	<p>Патогенные, в т.ч. сальмонеллы</p>	<p>ТР ТС 021/2011 Единые СЭиГ требования.</p>

	ГОСТ 31659-12		921200, 921300, 921400	021011, 021012 021019, 021020, 1601009100, 16010099 00		Таможенного союза от 28.05.2010 № 299 СанПиН 2.3.2.2804-10 СанПиН 2.3.2.2362-08
970	ГОСТ 31468-2012 ГОСТ Р 53944-2010 ГОСТ Р 53665-2009	Птица, яйца и продукты их переработки.	921000, 921023, 921014, 921017 921200, 921300 921400, 921906 98 4135	0207 00, 0407 00, 040800		ТР ТС 021/2011 Единые СЭиГ требования. Таможенного союза от 28.05.2010 № 299 СанПиН 2.3.2.1078-01 СанПиН 2.3.2.1280-03
971	ГОСТ 31659-12 ГОСТ 52711-07 МУК 4.2.577-96 МУК 4.2.762-99	Продукты пищевые	92 6000, 927000 92 2000 981912 918400 916200 91 9700, 919701, 922940, 916160, 916261 916360 929430, 911120, 912000, 913000, 929500, 929400 919500, 91 0011 911000, 91 2000 91 3000 916400-916800 91 400, 91 4100	0302 00-030700 040100-040600 2203 00 209000 20 05 100010, 602100010, 0402 00, 1010102007 110100-1104 00 170400, 190410- 190590 070100-0813 00 150100, 1502 00, 150700- 151200, 151700 040510 160250 200100-200600		ТР ТС 021/2011 ТР ТС 027/2011 ТР ТС 033/2013 ТР ТС 034/2013 ТР РФ №88-ФЗ ТР РФ №178-ФЗ Единые СЭиГ требования. Таможенного союза от 28.05.2010 № 299 СанПиН 2.3.2.1078-01 СанПиН 2.3.2.1280-03 МР 2.3.2. 2327-08 СанПиН 2.3.2.2888-11 ГОСТ 50763-2007 МУК 4.2.1847-01 СанПиН 2.1.4.1116-02 ГОСТ Р 54316-2011

			91 4200 916000,927000, 921700,	160400,160500			СанПиН 42-123-4423-87 МУК 4.2.577-96 СанПиН 2.3.2.2401-08 ГОСТ 21-94 ГОСТ Р 53396-2009 Инструкция ГКСЭН РФ № 01-19/9-11 от 21.07.92
972	Инстр.№ 5319-91 Инструкция МЗ СССР № 1135-73 МР МЗ РСФСР от 17.08.90 № 17РС- 4/5735 МУ 4.2.2723-10	Сырье и пищевая продукция при пищевых отравлениях	-	-			ТР ТС 021/2011 Единые СЭиГ требования. Таможенного союза от 28.05.2010 № 299 СанПиН 2.3.2.1078-01 ГОСТ 31747-12 Инструкция МЗ СССР № 1135-73 МУ 4.2.2723-10
973	ГОСТ 32010-12 Инструкция МЗ СССР № 1135-73 МР МЗ РСФСР от 17.08.90 № 17РС- 4/5735	Сырье и пищевая продукция при пищевых отравлениях	-	-	шигеллы		ТР ТС 021/2011 Единые СЭиГ требования. Таможенного союза от 28.05.2010 № 299 СанПиН 2.3.2.1078-01 ГОСТ 31747-12 Инструкция МЗ СССР № 1135-73

974	<p>ГОСТ 32031-12 ГОСТ Р 54354-2011 МУК 4.2.1122-2002</p>	<p>Продукты пищевые</p>	<p>921100, 921110, 921120, 921036, 921038, 921041, 921200, 921300, 921400, 926000, 927000, 92 2000 981912, 919700, 919701, 922940, 916160, 916261 916360, 916560 916500, 91 400, 91 4100, 914200</p>	<p>0201 00, 0202 00, 0203 00, 0206 00, 0207 00, 020810, 021011, 0210 12 021019, 021020, 1601009100, 16010099 00 0302 00-030700 040100-040600 20 05 100010, 602100010, 0402 00, 1010102007 071000, 200900 150100, 1502 00, 150700- 151200, 151700 040510</p>	<p>L.monocytogenes</p>	<p>ТР ТС 021/2011 ТР ТС 027/2011 ТР ТС 033/2013 ТР РФ №88-ФЗ Единые СЭИГ требования. Таможенного союза от 28.05.2010 № 299 СанПиН 2.3.2.1078-01 СанПиН 2.3.2.2804-10 СанПиН 2.3.2.2362-08 СанПиН 2.3.2.1280-03 МР 2.3.2. 2327-08 Сан ПиН 42-123-4423- 87 МУК 4.2.577-96 СанПиН 2.3.2.2401-08 Инструкция МЗ СССР № 1135-73 СанПиН 2.3.2.2888-11 ГОСТ 50763-2007 МУК 4.2.1847-01</p>
-----	--	--------------------------------------	---	---	------------------------	---

975	ГОСТ 28560-90	Продукты пищевые	921100, 921110, 921120, 921036, 921038, 921041, 921200, 921300, 921400 92 6000, 927000 91 9700, 919701, 922940, 916160, 916261, 916360 91 9523	0201 00, 0202 00, 0203 00, 0206 00, 0207 00, 020810, 021011, 0210 12 021019, 021020 , 1601009100, 16010099 00, 0302 00-030700 20 05 100010, 602100010, 0402 00, 1010102007 1902 00, 1905909,	Бактерии рода Proteus	ТР ТС 021/2011 ТР ТС 027/2011 ТР ТС 34/2013 Единые СЭИГ требования. Таможенного союза от 28.05.2010 № 299 СанПиН 2.3.2.1078-01 СанПиН 2.3.2.1280-03 Сан ПиН 42-123-4423- 87 МУК 4.2.577-96 СанПиН 2.3.2.2362-08
976	Инструкция МЗ СССР № 1135-73 МР МЗ РСФСР от 17.08.90 № 17РС- 4/5735	Сырье и пищевая продукция при пищевых отравлениях	-	-		ТР ТС 021/2011 Единые СЭИГ требования. Таможенного союза от 28.05.2010 № 299 СанПиН 2.3.2.1078-01 Инструкция МЗ СССР № 1135-73

977	ГОСТ 10444.12-88 МР 2.3.2.2327-2008 ГОСТ 30712-2001 ГОСТ Р 52711-2007 СанПиН 42-123-4423-87 ГОСТ 26972-86 ГОСТ 30706-2000 МУК 4.2.577-96 ГОСТ 26968-86 МУК 4.2.762-99 ГОСТ 30425-97 ГОСТ Р 51278-99 ГОС ISO 21527-2-13	Продукты пищевые	921400 921992 92700 922230 918400 916100,916200 919764 91 9700,919701, 922940, 916160,916261 916360 919500, 91 0011 911000, 91 2000 91 3000 916400-916800 91 400, 91 4100 91 4200 916000,927000, 921700,929430, 911120,912000, 913000,929500, 929400	160249 040700 160400 0403 00, 0405 00 2203 00 220110,200900 20 05 100010, 602100010, 0402 00, 1010102007 170400,190410- 190590 070100-0813 00 150100,1502 00, 150700- 151200,151700 040510 160250 200100-200600 160400,160500 110100-1104 00	Дрожжи плесени Дрожжи плесени Неспорообразую щие микроорганизмы , в т.ч. плесневые гри бы, и (или) дрожжи	ТР ТС 021/2011 ТР ТС 023/2011 ТР ТС 024/2011 ТР ТС 027/2011 ТР ТС 033/2013 ТР ТС 34/2013 ТР РФ №88-ФЗ ТР РФ №90-ФЗ ТР РФ №178-ФЗ Единые СЭиГ требования. Таможенного союза от 28.05.2010 № 299 СанПиН 2.3.2.1078-01 ГОСТ ISO21527-1-13 СанПиН 2.3.2.1280-03 Инструкция 5319-91 МР 2.3.2. 2327-08 Сан ПиН 42-123-4423- 87 МУК 4.2.577-96 ГОСТ 21-94 ГОСТ Р 53396-2009 СанПиН 2.3.2.1078-01 ГОСТ ISO21527-1-13
978	МР №11-3/8-09 МУ 3.1.1.2438-09	Плодоовощная продукция.	916400-916800 070100-0813 00	бактерии рода Yersinia	ТР ТС 021/2011 Единые СЭиГ требования. Таможенного союза от 28.05.2010 № 299	

979	ГОСТ 29185-91 ГОСТ Р 54354-2011 ГОСТ 21237-75 ГОСТ 7702.2.6-93 Инстр.№ 5319-91 МУК 4.2.577-96	Продукты пищевые	921300, 92130, 926650 921330, 927000 916340, 916560 91 9700, 919701, 922940, 916160, 916261 916360 916000, 927000, 921700,	1601 00 1602 00 1604 00 2009 00 20 05 100010, 602100010, 0402 00, 1010102007 160250 200100-200600 160400, 160500	сульфитредуцир ующие кластридии	СанПиН 2.3.2.1078-01 СанПиН 1.7.2615-10 ТР ТС 021/2011 ТР ТС 027/2011 ТР ТС 033/2013 ТР ТС 34/2013 ТР РФ №88-ФЗ Единые СЭиГ требования. Таможенного союза от 28.05.2010 № 299 СанПиН 2.3.2.1078-01 СанПиН 2.3.2.2362-08 Инструкция 5319-91 Сан ПиН 42-123-4423- 87 МУК 4.2.577-96 СанПиН 2.3.2.1280-03
980	ГОСТ 28566-90 ГОСТ Р 54354-2011 МУК 4.2.577-96	Продукты пищевые	921036, 921300, 921400, 921600, 921700, 921915 921400, 926000, 91 9700, 919701, 922940, 916160, 916261 916360	0208 00 0208 00 1604 00 20 05 100010, 602100010, 0402 00, 1010102007	энтерококки	ТР ТС 021/2011 ТР ТС 34/2013 Единые СЭиГ требования. Таможенного союза от 28.05.2010 № 299 СанПиН 2.3.2.1078-01 СанПиН 2.3.2.1280-03 Сан ПиН 42-123-4423- 87 МУК 4.2.577-96
981	Инструкция МЗ СССР № 1135-73	Сырье и пищевая	-	-		ТР ТС 021/2011 Единые СЭиГ

	<p>МР МЗ РСФСР от 17.08.90 № 17РС-4/573</p>	<p>продукция при пищевых отравлениях</p>					<p>требования. Таможенного союза от 28.05.2010 № 299 СанПиН 2.3.2.1078-01 Инструкция МЗ СССР № 1135-73</p>
<p>982</p>	<p>ГОСТ 30726-2001 ГОСТ 31708-12 ГОСТ 30726-2001 СанПиН 42-123-4423-87</p>	<p>Продукты пищевые</p>	<p>921300 921300 91 9700, 919701, 922940, 916160,916261 916360</p>	<p>1601 000 00 00 1601 000 20 05 100010, 602100010, 0402 00, 1010102007</p>	<p>E.coli</p>		<p>ТР ТС 021/2011 ТР ТС 027/2011 ТР ТС 033/2013 ТР ТС 34/2013 ТО ТС 037/2013 ТР РФ №88-ФЗ Единые СЭиГ требования. Таможенного союза от 28.05.2010 № 299 СанПиН 2.3.2.1078-01 Сан ПиН 42-123-4423-87 МУК 4.2.577-96 СанПиН 2.3.2.1280-03 ТР ТС 021/2011</p>
<p>983</p>	<p>МУК 4.2.2963-11 Инструкция МЗ СССР № 1135-73 МР МЗ РСФСР от 17.08.90 № 17РС-4/5735</p>	<p>Сырье и пищевая продукция при пищевых отравлениях</p>	<p>-</p>	<p>-</p>			<p>Единые СЭиГ требования. Таможенного союза от 28.05.2010 № 299 СанПиН 2.3.2.1078-01 Инструкция МЗ СССР № 1135-73 ГОСТ 31747-12</p>

984	<p>ГОСТ 30425-97 Инструкция МЗ СССР №5319-91 от 22.02.1991 ГОСТ 10444.7-86 ГОСТ 10444.9—88 ГОСТ 20235.2-74 ГОСТ 10444.12-13 ГОСТ ISO 21871-13</p>	<p>Консервированн ые пищевые продукты</p>	<p>916000, 916100 927000, 922600, 922700, 921600, 921700</p>	<p>2002 00, 0403 000 00, 1604 00, 0401 00</p>	<p>спорообразующ ие термофильные анаэробные, аэробные и факультативно- анаэробные микроорганизмы Мезофильные клубридии C.botulinum C.perfringens Неспорообразую щие микроорганизмы , в т.ч. молочнокислые Спорообразующ ие мезофильные аэробные и факультативно- анаэробные микроорганизмы группы B.subtilis Газообразующие и негазообразующ</p>	<p>ТР ТС 021/2011 ТР ТС 023/2011 ТР ТС 033/2013 ТР ТС 034/2013 Единые СЭиГ требования. Таможенного союза от 28.05.2010 № 299 ТР РФ №88-ФЗ ТР РФ №90-ФЗ СанПиН 2.3.2.1078-01 Инструкция ГКСЭН РФ № 01-19/9-11 от 21.07.92 МУК 4.2.577-96</p>
-----	---	---	--	---	--	---

					<p>ие спорообразующие мезофильные аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы</p> <p>Спорообразующие мезофильные аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы группы <i>B. cereus</i> <i>B. polymyxa</i></p>		
<p>985</p>	<p>ГОСТ Р 52711-2007 ГОСТ ISO 21871-13 ГОСТ 10444.11-13</p>	<p>Напитки Соковая продукция из фруктов и овощей</p>	<p>916363, 916220, 916340, 916220</p>	<p>2009 300, 2009 803, 2009 000.</p>	<p>Спорообразующие мезофильные аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы группы <i>B. cereus</i> <i>B. polymyxa</i></p>		

					<p>Спорообразующие мезофильные аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы группы B.subtilis</p>		
986	ГОСТ 30712-2001				<p>Мезофильные клостридии C.botulinum C.perfringens</p>		
987	ГОСТ 10444.11-13 МУК 4.2.577-96 МУК 4.2.999-00	Молоко и молочная продукция	922230, 922300	0403 00,	<p>Неспорообразующие микроорганизмы, в т.ч. молочнокислые</p> <p>Количество мезофильных аэробных микроорганизмов</p> <p>молочнокислые бактерии</p>		<p>ТР ТС 033/2013 Единые СЭиГ требования. Таможенного союза от 28.05.2010 № 299 ТР РФ №88-ФЗ</p>

988	ГОСТ 32064-13	Специализированная пищевая продукция для детского питания для детей дошкольного и школьного возраста.	922940, 919700	1901 100		СанПиН 2.3.2.1078-01 МУК 4.2.999-00 ТР ТС 027/2012 ТР ТС 033/2013 Единые СЭиГ требования. Таможенного союза от 28.05.2010 № 299 ТР РФ №88-ФЗ СанПиН 2.3.2.1078-01 МУК 4.2.577-96
						ТР ТС 033/2013 Единые СЭиГ требования. Таможенного союза от 28.05.2010 № 299 СанПиН 2.3.2.1078-01 МУК 4.2.577-96
989	ГОСТ Р 51331-99 ГОСТ Р 52687-2006 МУК 4.2.577-96 МУК 4.2.999-00	Молоко и молочная продукция	922230, 922300	0403 00,		Бактерии семейства Enterobacteriaceae Бифидобактерии
						ТР ТС 033/2013 Единые СЭиГ требования. Таможенного союза от 28.05.2010 № 299 ТР РФ №88-ФЗ СанПиН 2.3.2.1078-01 МУК 4.2.999-00
990	МУК 4.2.577-96	Специализированная пищевая продукция для детского	922940, 919700	1901 100		Ацидофильные бактерии

		питания для детей дошкольного и школьного возраста.						Таможенного союза от 28.05.2010 № 299 СанПин 2.3.2.1078-01 МУК 4.2.577-96
991	MP M3 СССР от 1984г.	Напитки	918500	2201 00, 2202 100 000				ТР ТС 021/2011 Единые СЭиГ требования.
992	MP № 96/225-97	Сырье и пищевая продукция при пищевых отравлениях						Таможенного союза от 28.05.2010 № 299 СанПин 2.3.2.1078-01
993	МУК 4.2.2218-07	Сырье и пищевая продукция при пищевых отравлениях						
994	ГОСТ ISO 21871-13 ГОСТ ISO 21871-13 МУК 4.2.577-96	Пищевые продукты	939220, 911300, 911400, 911009 916000 919700, 922940	1101 00, 1104 0706 00, 01812 00,01813 00 1901 100 000				ТР ТС 021/2011 ТР ТС 027/2012 ТР ТС 033/2013 ТР РФ №88-ФЗ Единые СЭиГ требования.
995	Инструкция МЗ СССР № 1135-73 MP M3 РСФСР от 17.08.90 № 17РС-4/5735	Сырье и пищевая продукция при пищевых отравлениях	-	-				Таможенного союза от 28.05.2010 № 299 СанПин 2.3.2.1078-01

996	ГОСТ Р 53430-09 МР 2.3.2.2327-2008	Молоко и молочная продукция	922600, 92300	0402 00	Промышленная стерильность молока и молочных продуктов	ТР ТС 033/2013 Единые СЭИГ требования. Таможенного союза от 28.05.2010 № 299 ТР РФ №88-ФЗ СанПиН 2.3.2.1078-01 МУК 4.2.999-00
997	МУК 4.2.577-96	Специализиро ванная пищевая продукция для детского питания для детей дошкольного и школьного возраста.	922940, 919700	1901 100		ТР ТС 027/2012 ТР ТС 033/2013 ТР РФ №88-ФЗ Единые СЭИГ требования. Таможенного союза от 28.05.2010 № 299 СанПиН 2.3.2.1078-01 МУК 4.2.577-96
998	МУК 4.2.2428-2008 ГОСТ ИСО/ТС 22964-2013	Специализиро ванная пищевая продукция для детского питания для детей раннего возраста	922940, 919700	1901 100	E. sakazakii	
999	ГОСТ 18963-73 ГОСТ Р 51232-98 МУК 4.2.1018-01	Вода централизованн ых систем хозяйственно	013000 01 3100 01 3200	220190 000 0 28 53 001000 22 01 101 000	Общее микробное число при 37 ⁰ С	Единые СЭИГ требования. Таможенного союза от 28.05.2010 № 299

		<p>питьевого водоснабжения, в том числе: систем горячего водоснабжения. Вода подземных источников централизованного водоснабжения. Вода источников нецентрализованного водоснабжения. Вода минеральная из источников. Вода питьевая, расфасованная в ёмкости. Вода кипяченая, Вода для гемодиализа.</p>				<p>СанПиН 2.1.4.1074-01 СанПиН 2.1.4.1175-02 МУК 4.2.1018-01 СанПиН 2.1.4.2496-09 ГОСТ Р 51232-98 ГОСТ Р 52109-03 ГОСТ Р 52556-2006 МУК 2.1.4.1184-03 СанПиН 2.1.4.1116-02 ГОСТ 29183-91</p>
1000	ГОСТ Р 51232-98 МУ 2.1.4.1184-03	Вода питьевая, расфасованная в ёмкости.		Общее микробное число 22 °С		

1001	<p>МУК 4.2.1884-04</p> <p>МУК 4.2.1018-01</p> <p>МУ 2.1.5.800-99</p> <p>МУК 4.2.2723-10</p> <p>МР 96/225 МР РФ</p> <p>МР МЗ СССР от 24.05.1984 г.</p>	<p>Вода централизован-ных систем хозяйственно питьевого водоснабжения, в том числе: систем горячего водоснабжения, систем доочисти-ки воды. Вода поверхностных и подземных источников централизованно го водоснабжения. Вода источников нецентрализованного водоснаб-жения. Вода минеральная из источников. Вода питьевая, расфасованная в ёмкости. Вода кипяченая Вода поверхностных</p>	<p>013000</p> <p>01 3100,01 3200</p> <p>013000</p> <p>01 3100</p> <p>013100</p>	<p>220190 000 0</p> <p>22 01 101 000</p> <p>28 53 001000</p> <p>220190 000 0</p> <p>220190 000 0</p>	<p>Общие колиформные бактерии</p> <p>Термотолерантн ые колиформные бактерии</p> <p>Колифаги</p> <p>Споры сульфитредуцир ующих кластридий</p> <p>Возбудители кишечных инфекций, в т.ч. сальмонеллы</p> <p>E.coli</p> <p>Энтерококки</p> <p>S.aureus</p>	<p>Единые СЭиГ требования.</p> <p>Таможенного союза от 28.05.2010 № 299</p> <p>СанПиН 2.1.4.1074-01</p> <p>Сан ПиН2.1.4.1175-02</p> <p>МУК 4.2.1018-01</p> <p>СанПиН 2.1.4.2496-09</p> <p>ГОСТ Р 51232-98</p> <p>ГОСТ Р 52109-03</p> <p>ГОСТ Р 52556-2006</p> <p>МУК 2.1.4.1184-03</p> <p>СанПиН 2.1.4.1116-02</p> <p>СанПиН2.1.5.980-00</p> <p>СанПиН 2.1.2.1188-03</p> <p>СанПиН 2.1.2.1331-03</p> <p>МУК 4.2.1884-04</p> <p>СанПиН 2.1.7.573-96</p> <p>МУ 2.1.5.1183-03</p> <p>ГОСТ 29183-91</p>
------	---	---	---	--	--	---

1002	MP 96/225 MP РФ	Вода	91 8540	22 01 101	Общее		Единые СЭиГ Единые СЭиГ
<p>водоёмов для рекреационного водопользования. Вода сточная. Вода плавательных бассейнов. Вода техническая. Вода для гемодиализа. Вода минеральная из источников. Вода питьевая, расфасованная в ёмкости.</p>	013100 91 8540	220190 000 0 22 01 101	Глюкозоположительные колиформные бактерии <i>P. aeruginosa</i>		<p>Единые СЭиГ требования. Таможенного союза от 28.05.2010 № 299 СанПиН 2.1.4.1116-02 ГОСТ Р 52109-03 МУК 2.1.4.1184-03 MP 96/225 MP РФ</p>		

		минеральная				микробное число 30 °С Фекальные колиформные бактерии	требования. Таможенного союза от 28.05.2010 № 299 СанПиН 2.1.4.1116-02 ГОСТ Р 52109-03 МУК 2.1.4.1184-03
1003	ГОСТ 18963-73	Вода подземных источников централизованно го водоснабжения.	-	-	-	колииндекс	Единые СЭИГ требования. Таможенного союза от 28.05.2010 № 299 СанПиН 2.1.4.1074-01
1004	МУК 4.2.2870-11 МУК 4.2.1793-03 МУ 4.2.2218-07	Вода поверхностных водоёмов для рекреационного водопользования	-	-	-	Возбудитель холеры и вибриогенных диаррей	Единые СЭИГ требования. Таможенного союза от 28.05.2010 № 299 СанПиН 3.1.1.2521-09 МУ 4.2.2218-07
1005	МУК 4.2.734-99 МУ 4.2.2942-2011 МУ 3182-84 Инструкция МЗ РФ от 29.05.95	Воздух организаций, осуществляющих медицинскую и фармацевтическую деятельность	-	-	-	ОМЧ Золотистый стафилококк Плесневые и дрожжевые грибы БГКП	СанПиН 2.1.3.2630-10 Приказ № 309 МЗ РФ от 21.10.97 Приказ № 345 МЗ МЗ РФ от 26.11.97 МУК 4.2.734-99
1006	МУ 2657-82 МУК 2.1.4.1184-03 МУ 4.2.2942-11 МУ 3182-84	Смывы с поверхностей объектов внешней среды,	-	-	-	БГКП	СанПиН 2.1.3.2630-10 СанПиН 2.1.2.2631-10 Приказ № 309 МЗ РФ от 21.10.97

1007	МУК 2.1.4.1184-03 МУ 3182-84	СМЫВЫ С БИОЛОГИЧЕСКИХ ОБЪЕКТОВ	930000	3005 3006	ОМЧ	Приказ № 345 МЗ РФ от 26.11.97 Приказ МЗ СССР № 254 от 03.09.91 МУ 2657-82 МЗ СССР от 31.12.82 МУ 3.1.1.2438-09 МУ 4.2.2723-10 СП 3.1.7.2615-10
1008	МУК 04-723/3 МУ 4.2.2942-11 МУ 3182-84				Условно патогенные микроорганизмы	
1009	МУ 4.2.2942-11 МУ 3182-84				<i>S.aureus</i>	
1010	МУ 4.2.2942-11 МУ 3182-84				<i>Ps.aeruginosa</i>	
1011	МУК 04-723/3 МУ 4.2.2723-10 МУ 4.2.2942-11				Патогенные бактерии, в т. ч. сальмонеллы	
1012	МР 11-3/8-09 МУ 3.1.1.2438-09				иерсинии	
1013	МУ 4.2.2942-2011 МУ 3182-84 Методика № 16/6-24 от 25.08.1989 МЗ СССР, Методика ВНИИМЕДПОЛИ МЕР, АМН СССР от 20.10.91, Инструкция МЗ РФ от 29.05.95	Объекты внешней среды организаций, осуществляющие х медико-фармацевтическую деятельность: операционное поле, руки мед. персонала, медицинский инструментарий, шприцы, иглы, многообразные			Стерильность КМАФАнМ БГКП <i>P.aeruginosa</i>	СанПиН 2.1.3.2630-10 Приказ № 288 МЗ СССР от 23.03.76 Приказ № 309 МЗ РФ от 21.10.97 Приказ № 345 МЗ РФ от 26.11.97 МУ 28-634 МЗ СССР от 02.12.87

		системы переливания крови, зонды, катетеры, бужжи, шовный и перевязочный материал, слеподежда медперсонала, резиновые перчатки и другие изделия из резины и пластика, аптечный материал.						
1014	Госфармакопоя XII МЗ РФ ОФС-042-0067-07	Готовые лекарственные средства	931000 937000	3004 1302 1704 3003 Из 3404 99 000 0 Из 3401 30 000 0 Из 3808	Стерильность		Приказ № 309 от 21.10.97 Госфармакопоя XII МЗ РФ ОФС-042-0066-07 Госфармакопоя XII МЗ РФ ОФС-042-0067-07 ФС 42-261997 Инстр. МЗ РФ от 29.05.95	
1015	Госфармакопоя XII МЗ РФ ОФС-042-0066-07 Инстр. МЗ РФ от 29.05.95							
1016	МУК 4.2.1036-01 МУ 4.2.1035-01	Воздушные и паровые	-	-	Биологический тест		СанПиН 2.1.3.2630-10 СП 1.3.2322-08	

	<p>Инструкция Московского гор. Центра дезинфек- ции, 2000 г. МУ № 15/6-5 МЗ СССР от 28.02.91</p>	<p>стерилизаторы. Дезинфекционн ые камеры</p>					<p>МУ № 15/6-5 МЗ СССР от 28.02.91 МУ 2.1.4.1057-01 МУ 4.2.1035-01 МУК 4.2.1036-01</p>
1017	<p>ГОСТ ISO 7218- 2011 ГОСТ ISO 11133-1- 2011 ГОСТ ISO 11133-2- 2011 МУК 2.1.4.1057-01 МУК 4.2.2316-08 МУК 4.2.3065-13</p>	<p>Питательные среды</p>	<p>938500, 938511 938520, 938521- 938525, 938527 938528 938530 938543 938544 938546 938547 938550 938571 938572, 938573</p>	<p>3821 3822 Из 4014</p>	<p>Чувствительност ь среды и скорость роста микроорганизмо в, дифференцирую щие свойства сред, ингиби- рующие свойства сред, эффектив- ность сред, стерильность готовых сред</p>		<p>ГОСТ ISO 11133-1- 2011 МУК 2.1.4.1057-01 МУК 4.2.2316-08 МУК 4.2.3065-13</p>
1018	<p>ГОСТ Р 54004-2010</p>	<p>Пищевые продукты</p>	<p>91 0000 92 0000 97 0000 98 0000</p>	<p>Группы 1-24</p>	<p>Отбор проб</p>		<p>ТР ТС 015/2011 ТР ТС 021/2011 ТР ТС 023/2011 ТР ТС 024/2011 ТР ТС 027/2011 ТР ТС 033/2013 ТР ТС 034/2013 Единые СанЭпГ</p>
1019	<p>ГОСТ 26669-85</p>						
1020	<p>Методические указания по лабораторному контролю качества пищи Унифицированная</p>						

	методика № 2051-79								№ 299 ТР № 88-ФЗ ТР № 90-ФЗ ТР № 163-ФЗ ТР № 178-ФЗ СанПиН 2.3.2.1078-01 СанПиН 2.3.2.2401-08 СанПиН 2.3.2.2430-08 СанПиН 2.3.2.2509-09 СанПиН 2.3.2.1293-03 Р 4.1.1672-03
1021	ГОСТ Р ЕН 13804-2010								
1022	ГОСТ 4288-76	Мясо и мясопродукты	91 0000	02 00 000	Отбор проб				
1023	ГОСТ 9792-73		92 0000						
1024	ГОСТ Р 51447-99 (ИСО 310091)								
1025	ГОСТ Р 52675-2006								
1026	ГОСТ 15113.0-77								
1027	ГОСТ 16147-88								
1028	ГОСТ Р 50396.0-92	Птица и продукты из птицы, яйца;		02 07 000	Отбор проб				
1029	ГОСТ Р 31467-2012			04 07 000					
1030	ГОСТ Р 53597-2009			04 08 000					
1031	ГОСТ 31654-2012								
1032	ГОСТ 31655-2012								
1033	ГОСТ Р 53669-2009								
1034	ГОСТ Р 55063-2012	Молоко и молочные продукты		04 01 000 - 04 06 000	Отбор проб				
1035	ГОСТ 26809-86								
1036	ГОСТ Р ИСО 707-2010								
1037	ГОСТ 13928-84								
1038	ГОСТ 7631-2008	Рыба, нерыбные объекты промысла и продукты из них;		03 00 000	Отбор проб				
1039	ГОСТ 31339-2006								

1040	ГОСТ 13586.3-83	Зерно(семена), мукомольно крупяные и хлебобулочные изделия;	10 00 000, 11 00 000	Отбор проб	
1041	ГОСТ 10852-86				
1042	ГОСТ 26312.1-84				
1043	ГОСТ 27668-88				
1044	ГОСТ Р 52377-05				
1045	ГОСТ 7698-93				
1046	ГОСТ 29142-91				
1047	ГОСТ 10852-86				
1048	ГОСТ 5667-65				
1049	ГОСТ Р ИСО 24333-2011				
1050	ГОСТ 5904-82	Сахар и кондитерские изделия, мед;	04 09 000000, 17 00 000	Отбор проб	
1051	ГОСТ Р 54640-2011				
1052	ГОСТ Р 54644-2011				
1053	ГОСТ 1750-86	Плодоовощная продукция; Соковая продукция из фруктов и овощей, в т.ч. для детского питания;	06 00 000 -09 00 000, 20 00 00	Отбор проб	97 0000 98 0000
1054	ГОСТ 1936-85				
1055	ГОСТ 12231-66				
1056	ГОСТ 26313-84				
1057	МУ 5048-89				
1058	ГОСТ 26671-85				
1059	ГОСТ 27853-88				
1060	ГОСТ 13341-77				
1061	ГОСТ 28741-90				
1062	ГОСТ Р 53067-2008				
1063	ГОСТ 7194-81				
1064	ГОСТ Р 52062-2003	Масличное сырье и жировые	12 00 000, 15 00 000	Отбор проб	91 0000
1065	ГОСТ 8285-91				
1066	ГОСТ 30004.2-93				

1067	ГОСТ Р 52179-2003	продукты;				
1068	ГОСТ Р 53595-2009					
1069	ГОСТ 6687.0-86	Напитки		22 00 000	Отбор проб	
1070	ГОСТ 12786-80	алкогольные и				
1071	ГОСТ Р 51135-2010	безалкогольные;				
1072	ГОСТ Р 51144-2009					
1073	ГОСТ Р 52472-2005					
1074	ГОСТ Р 52473-2005					
1075	ГОСТ 31730-2012					
1076	ГОСТ Р 52482-2005	Соль		25 01 00	Отбор проб	
1077	ГОСТ 8756.0-70	Консервированн		0210 00, 1602 00,2002	Отбор проб	
1078	Инструкция ГК СЭНРФ01-19/9-11- 92	ые продукты		00, 2006 00,2001 00, 2004 00, 2005 00		
1079	ГОСТ 15113.0-77	Концентраты		21 00 00	Отбор проб	
1080	ГОСТ 28875-90	Пищевые				
1081	ГОСТ 28876-90	Пряности и		0904 00-09 10 00	Отбор проб	
1082	ГОСТ Р 54607.1- 2011	приправы				
1083	МУ № 1-40/3805	Продукция		16 00 00	Отбор проб	
1084	Р 4.1.1672-03	предприятия общественного питания;				
1085	ГОСТ 7482-96	Биологически		21 06 909803	Отбор проб	
1086	ГОСТ 790-89	активные				
1087	ГОСТ 24027.0-80	добавки к пище				
		Лекарственные		12 11 00	Отбор проб	
		средства				

1088	MP 0100/13609-07-34	Вода централизован-ных систем	013000 01 3100 01 3200	220190 000 0 28 53 001000 22 01 101	Отбор проб	№416-ФЗ СанПиН 2.1.4.1074-01 СанПиН 2.1.4.2496-09 ГОСТ 2761-84 СанПиН 2.1.4.1175-02
1089	ГОСТ Р 31861-2012 ГОСТ Р 53415-2009 ГОСТ 31862-2012 ГОСТ 31942-2012	хозяйственно-питьевого водоснабжения, в том числе систем горячего водоснабжения, систем очистки воды. Вода подземных источников. Вода нецентрализованного водоснабжения	93 9858 91 8540			
		Вода для гемодиализа				ГОСТ Р 52556-06
		Вода плавательных бассейнов и аквапарков				СанПиН 2.1.2.1188-03 СанПиН 2.1.2.1331-03
		Дистиллированная вода				ГОСТ 6709-72
		Вода для лабораторного анализа				ГОСТ Р 52501-05
		Техническая				МУ 2.1.5.1183-03

	вода							СанПиН 2.1.5.980-00 ГОСТ 2761-84 ГОСТ 17.1.5.02-80 №416-ФЗ СанПиН 2.1.5.980-00 МУ 2.1.5.800-99 Единые СанЭпГ утв. Решением №299 СанПиН 2.1.4.1116-02 СанПиН 2.1.4.2653-10 МР №96/225
1090	Поверхностные водоемы 1,2 категории. Сточная вода	ГОСТ 23268.0-91						СанПиН 2.1.5.980-00 ГОСТ 2761-84 ГОСТ 17.1.5.02-80
1091	Вода расфасованная в емкости	Р 52.24.353-2012						СанПиН 2.1.5.980-00 ГОСТ 2761-84 ГОСТ 17.1.5.02-80
1092	Воздух закрытых помещений	ГОСТ Р ИСО 16000-1-2007 ГОСТ Р ИСО 16000-2-007 ГОСТ Р ИСО 16000-5-007 РД 52.04.186-89	-	-		Отбор проб	СанПиН 2.1.2.2645-10 ГН 2.1.6.1338-03 Дополнения №1-№9 к ГН ГН 2.1.6.2309-07 Дополнения №1-№9 к ГН	
1093	Воздух рабочей зоны	ГОСТ 12.1.005-84 ГОСТ 12.1.014-84 Р 2.2.2006-05	-	-		Отбор проб	ГН 2.2.5.1313-03 До- полнения №1-№7 к ГН ГН 2.2.5.2308-07 До- полнения №1-№3 к ГН	
1094	Атмосферный	ГОСТ 17.2.3.01-86 РД 52.04.186-89	-	-		Отбор проб	ГОСТ 17.2.3.01-86 РД 52.04.186-89	

1095	СанПиН 2.4.7.007-93	воздух	963950, 963010 963090, 96 3011 963500, 96 3570	95 03 007000 95 03 004, 95 03 007000, 95 03 008	Отбор проб	ТР ТС 008/2011 Единые СанЭиГ утв. Решением № 299, Глава 2, раздел 2
1096	ГОСТ 18321-73	Игрушки.	915011, 91 5013 915000, 91 5700 915860, 91 5750	33 07 000, 33 04 000, 34 01 000, 33 04 100000, 33 04 200000, 33 06 100000 33 04 300000		ТР ТС 009/2001 Единые СанЭиГ утв. Решением № 299, Глава 2, раздел 4
		Парфюмерно- косметические средства и средства гигиены полости рта	851000, 85 2600 855000, 89 2000 878180, 87 8160 969241, 45 2990 95 3001	62 09 000, 43 03 109070 87 15 001000, 48 18 409000 68 12 910000 39 26 200000 87 12 003000 95 03 001000 49 03 000000 40 14 901000		ТР ТС 007/2011
		Средства индивидуальной защиты	31 4654 36 6378	-		ТР ТС 019/2011
		Продукция легкой промышленности	81 9100 84 0000 86 0000	60 00 000, 61 00 000, 62 00 000		ТР ТС 017/2011, Единые СанЭиГ утв. Решением

		и						№ 299, Глава 2, раздел 10
1097	СанПиН 1.2.681-97 ГОСТ 29188.0-91	Парфюмерно- косметические средства и средства гигиены	915011, 91 5013 915000, 91 5700 915860, 91 5750	33 07 000, 33 04 000, 34 01 000, 33 04 100000, 33 04 200000, 33 06 100000 33 04 300000	Отбор проб		ТР ТС 009/2001 Единые СанЭиГ утв. Решением № 299, Глава 2, раздел 4	
1098	ГОСТ 790-89	средства и средства гигиены						
1099	ГОСТ 5972-77	полости рта						
1100	ГОСТ 7983-99							
1101	ГОСТ 51577-2000							
1102	ГОСТ 8844-75	Продукция	81 9100	60 00 000,	Отбор проб		ТР ТС 017/2011, Единые СанЭиГ утв. Решением № 299, Глава 2, раздел 10	
	ГОСТ 13587-77	легкой	84 0000	61 00 000,				
1103	ГОСТ 9173-86	промышлен-	86 0000	62 00 000				
	ГОСТ 16218.0-82	ности						
1104	ГОСТ 18321-73							
	ГОСТ 20566-75							
1105	ГОСТ 23948-80							
1106	ГОСТ 25451-82							
1107	ГОСТ 26666.0-85							
1108	МУ по санитарно- химическому исследованию детских латексных сосок и баллончи- ков сосок-пустышек 19.10.90, п.2.6	Продукция, предназначенная для детей и подростков	851000, 85 2600 855000, 89 2000 878180, 87 8160 969241, 45 2990 95 3001	62 09 000, 43 03 109070 87 15 001000, 48 18 409000 68 12 910000 39 26 200000 87 12 003000 95 03 001000 49 03 000000 40 14 901000	Отбор проб		ТР ТС 007/2011	
1109	ГОСТ Р 50962-96, п.5.1							
1110	Инструкция 880-71							
1111	ГОСТ Р 52557-2001							

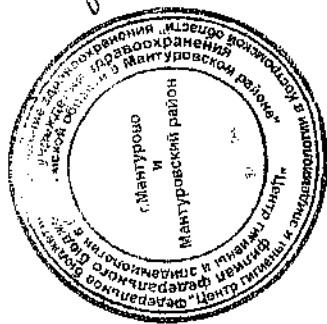
1112	СанПиН 1.1.12-14-2003								
1113	МУК 4.1/4.3.1485-03								
1114	СанПиН 2.4.7.16-4-2006								
1115	Инструкция 1.1.10-12-96-2005								
1116	ГОСТ 28631-2005								
1117	ГОСТ 28754-90								
1118	ГОСТ 28846-90								
1119	ГОСТ 19245-93								
1120	ГОСТ Р 52111-2003								
1121	СанПиН 2.4.7.960-00								
1122	СанПиН 14-9-2002 СП 2.4.7.16-32-2006 «Гигиенические требования к бумажно-беловым изделиям для детей» МЗ РБ								
1123	ГОСТ 8047-2001 МУ 4395-87	Упаковка и средства	545223 54 5300	48 19 000, 63 05 000	Отбор проб				ТР ТС 005/2011 Единые СанЭиГ утв. Решением № 299, Глава 2, раздел 16
1124	ГОСТ Р 51958-2002	укупорочные.	52 5475						
1125	Инстр. 880-71	Материалы и изделия изготовленные							

		из полимерных и других материалов, предназначенных для контакта с пищевыми продуктами и средами							
1126	Инстр. 4259-87	Изделия контактирующие с водой	96 9760 96 9310		39 26 000, 76 15 000, 74 18 000, 73 23 000	Отбор проб		Единые СанЭиГ утв. Решением № 299, Глава 2, Раздел 16	
1127	Р 52354-2005	Средства личной гигиены	54 6351 54 6354 54 6355		48 18 100, 48 03 000	Отбор проб		Единые СанЭиГ утв. Решением № 299, Глава 2, раздел 12	
1128	МУ 1109-73 МУ 6026 В-91	Товары бытовой химии и лакокрасочные материалы	939153, 23 8820 23 1720 23 8850 23 8840		32 10 001000, 32 10 000 38 14 000, 38 08 000, 38 08 94 000, 34 02 209000	Отбор проб		Единые СанЭиГ утв. Решением № 299, Глава 2, раздел 5	
1129	МУ 2.1.2.1829-04								
1130	СанПиН 1.1.998-00	Издательская продукция	95 0001 95 7300		49 11 000, 47 07 300	Отбор проб		Единые СанЭиГ утв. Решением № 299, Глава 2	
1131	ПНДФ 12.4.2.1-99	Отходы производства и потребления	-		-	Отбор проб		ПНДФ 12.4.2.1-99	

1132	МУ 3.1.3012-05	Кровососущие членистоногие	-	-	Отбор проб	МУ 3.1.3012-05
1133	МУ 4.2.2039-05	Биологический материал	-	-	Отбор проб	МУ 4.2.2039-05

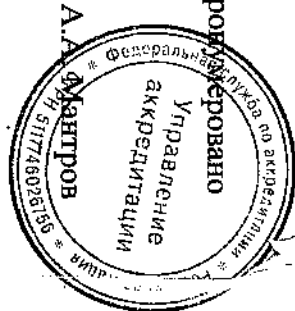
Руководитель ИЛЦ

А.А. Мантров



(Handwritten signature)

Прошнуровано и пронумеровано
288 страниц



[Handwritten signature]

Руководитель экспертной группы:

Е.В. Лебединская

[Handwritten signature]

Технический эксперт:

Н.А. Торопова

[Handwritten signature]

Жуантров (Тамбовская О.В.)

ЛЕБЕДИНА Е.В.

[Handwritten mark]