

**Перечень нормативных документов,
используемых при выполнении органом инспекции работ по проведению инспекции
Южным Екатеринбургским филиалом
ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии с Свердловской области»
2021г.**

№ п/п	Номер документа	Наименование документа
1.	ТР ТС 004/2011	О безопасности низковольтного оборудования
2.	ТР ТС 005/2011	О безопасности упаковки
3.	ТР ТС 007/2011	О безопасности продукции, предназначенной для детей и подростков
4.	ТР ТС 008/2011	О безопасности игрушек
5.	ТР ТС 009/2011	О безопасности парфюмерно-косметической продукции
6.	ТР ТС 010/2011	О безопасности машин и оборудования
7.	ТР ТС 015/2011	О безопасности зерна
8.	ТР ТС 017/2011	О безопасности продукции легкой промышленности
9.	ТР ТС 019/2011	О безопасности средств индивидуальной защиты
10.	ТР ТС 021/2011	О безопасности пищевой продукции
11.	ТР ТС 022/2011	Пищевая продукция в части ее маркировки
12.	ТР ТС 023/2011	Технический регламент на соковую продукцию из фруктов и овощей
13.	ТР ТС 024/2011	Технический регламент на масложировую продукцию
14.	ТР ТС 025/2012	О безопасности мебельной продукции
15.	ТР ТС 027/2012	О безопасности отдельных видов специализированной пищевой продукции, в том числе диетического лечебного и диетического профилактического питания
16.	ТР ТС 029/2012	Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств
17.	ТР ТС 033/2013	О безопасности молока и молочной продукции
18.	ТР ТС 034/2013	О безопасности мяса и мясной продукции

19.	ТР ТС 035/2014	Технический регламент на табачную продукцию
20.	ТР ЕАЭС 038/2017	О безопасности аттракционов
21.	ТР ЕАЭС 040/2016	О безопасности рыбы и рыбной продукции
22.	ТР ЕАЭС 042/2017	О безопасности оборудования для детских игровых площадок
23.	ТР ЕАЭС 044/2017	О безопасности упакованной питьевой воды, включая природную минеральную воду
24.	ТР ЕАЭС 047/2018	О безопасности алкогольной продукции
25.	Решение Комиссии Таможенного союза N 299	О применении санитарных мер в таможенном союзе
26.	Решение Коллегии Евразийской экономической комиссии от 13.02.2018 N 27	Об утверждении Единых ветеринарных (ветеринарно-санитарных) требований, предъявляемых к объектам, подлежащим ветеринарному контролю (надзору)
27.	ФЗ № 2300-1 от 07.02.1992г.	О защите прав потребителей
28.	ФЗ № 38 от 30.03.1995г.	О предупреждении распространения в Российской Федерации заболевания, вызываемого вирусом иммунодефицита человека (ВИЧ-инфекции)
29.	ФЗ № 171 от 22.11.1995г.	О государственном регулировании производства и оборота этилового спирта, алкогольной и спиртосодержащей продукции и об ограничении потребления (распития) алкогольной продукции
30.	ФЗ № 3 от 09.01.1996г.	О радиационной безопасности населения
31.	ФЗ № 60 от 19.03.1997г.	Воздушный кодекс РФ
32.	ФЗ № 89 от 24.06.1998г.	Об отходах производства и потребления
33.	ФЗ № 157 от 17.09.1998 г.	Об иммунопрофилактике инфекционных болезней
34.	ФЗ № 52 от 30.03.1999г.	О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения
35.	ФЗ № 96 от 04.05.1999г.	Об охране атмосферного воздуха
36.	ФЗ № 29 от 02.01.2000г.	О качестве и безопасности пищевых продуктов
37.	ФЗ № 77 от 18.06.2001г.	О предупреждении распространения туберкулеза в Российской Федерации
38.	ФЗ №136 от 25.10.2001г.	Земельный кодекс РФ
39.	ФЗ № 184 от 27.12.2002г.	О техническом регулировании

40.	ФЗ №188 от 29.12.2004г.	Жилищный кодекс РФ
41.	ФЗ № 190 от 29.12.2004г.	Градостроительный кодекс РФ
42.	ФЗ № 268 от 22.12.2008г.	Технический регламент на табачную продукцию
43.	ФЗ № 384 от 30.12.2009г.	Технический регламент о безопасности зданий и сооружений
44.	ФЗ № 61 от 12.04.2010г.	Об обращении лекарственных средств
45.	ФЗ № 99 04.05.2011г.	О лицензировании отдельных видов деятельности
46.	ФЗ № 323 от 21.11.2011г.	Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации
47.	ФЗ № 416 от 07.12.2011г.	О водоснабжении и водоотведении
48.	ФЗ № 15 от 23.02.2013г.	Об охране здоровья граждан от воздействия окружающего табачного дыма, последствий потребления табака или потребления никотинсодержащей продукции
49.	ФЗ № 426 от 28.12.2013г.	О специальной оценке условий труда
50.	ФЗ № 342 от 03.08.2018	О внесении изменений в Градостроительный кодекс Российской Федерации и отдельные законодательные акты Российской Федерации
51.	ФЗ № 248 от 31.07.2020г.	О государственном контроле (надзоре) и муниципальном контроле в Российской Федерации
52.	Постановление Правительства РФ от 22.11.2000 №883	Об организации и проведении мониторинга качества, безопасности пищевых продуктов и здоровья населения
53.	Постановление Правительства РФ от 15 декабря 2000 г. № 967	Об утверждении Положения о расследовании и учете профессиональных заболеваний
54.	Постановление Правительства РФ от 21.12.2000 № 987	О государственном надзоре в области обеспечения качества и безопасности пищевых продуктов
55.	Постановление Правительства РФ от 01.12.2004 №715	Об утверждении перечня социально значимых заболеваний и перечня заболеваний, представляющих опасность для окружающих
56.	Постановление Правительства РФ от 02.02.2006 №60	Об утверждении Положения о проведении социально-гигиенического мониторинга
57.	Постановление Правительства РФ от 13.08.2006 N 491	Об утверждении Правил содержания общего имущества в многоквартирном доме и правил изменения размера платы за содержание жилого помещения в случае оказания услуг и выполнения работ по управлению, содержанию и ремонту общего имущества в многоквартирном доме

		ненадлежащего качества и (или) с перерывами, превышающими установленную продолжительность
58.	Постановление Правительства РФ от 28.04.2007 N 253	О порядке ведения государственного водного реестра
59.	Постановление Правительства РФ от 01.12.2009 N 982	Об утверждении единого перечня продукции, подлежащей обязательной сертификации, и единого перечня продукции, подтверждение соответствия которой осуществляется в форме принятия декларации о соответствии
60.	Постановление Правительства РФ от 06.05.2011 N 354	О предоставлении коммунальных услуг собственникам и пользователям помещений в многоквартирных домах и жилых домов
61.	Постановление Правительства РФ от 02.04.2012 года N 278	О лицензировании деятельности в области использования источников ионизирующего излучения (генерирующих) (за исключением случая, если эти источники используются в медицинской деятельности)
62.	Постановление Правительства РФ от 23.05.2012 №513	О государственном докладе о состоянии санитарно-эпидемиологического благополучия населения в Российской Федерации
63.	Постановление Правительства РФ от 04.10.2012 N 1006	Об утверждении Правил предоставления медицинскими организациями платных медицинских услуг
64.	Постановление правительства РФ от 11.10. 2012 г. № 1036	"Об особенностях оценки соответствия оборонной продукции (работ, услуг), поставляемой по государственному оборонному заказу, процессов проектирования (включая изыскания), производства, строительства, монтажа, наладки, эксплуатации, хранения, перевозки, реализации, утилизации и захоронения указанной продукции"
65.	Постановление Правительства РФ от 05.06.2013 N 476	О вопросах государственного контроля (надзора) и признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации
66.	Постановление Правительства РФ от 06.01.2015г. № 10	О порядке осуществления производственного контроля качества и безопасности питьевой воды, горячей воды
67.	Постановление Правительства РФ от 03.03.2018 N 222	Об утверждении Правил установления санитарно-защитных зон и использования земельных участков, расположенных в границах санитарно-защитных зон
68.	Постановление Правительства РФ от 31.08.2018 № 1039	Об утверждении Правил обустройства мест (площадок) накопления твердых коммунальных отходов и ведения их реестра
69.	Постановление Правительства РФ от 31.12.2020 №2463	Об утверждении Правил продажи товаров по договору розничной купли-продажи, перечня товаров длительного пользования, на которые не распространяется требование потребителя о

		безвозмездном предоставлении ему товара, обладающего этими же основными потребительскими свойствами, на период ремонта или замены такого товара, и перечня непродовольственных товаров надлежащего качества, не подлежащих обмену, а также о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации
70.	Постановление Правительства РФ от 18.11.2020 №1852	Об утверждении Правил оказания услуг по реализации туристского продукта
71.	Постановление Правительства РФ от 21.09.2020 №1514	Об утверждении Правил бытового обслуживания населения
72.	Постановление Правительства РФ от 18.11.2020 №1853	Об утверждении Правил предоставления гостиничных услуг в Российской Федерации
73.	Приказ Минздрава СССР от 03.09.1991 г. № 254	О развитии дезинфекционного дела в стране
74.	Приказ Минздрава РФ от 29.06.2000 № 229	О профессиональной гигиенической подготовке и аттестации должностных лиц и работников организаций
75.	Приказ Министерства здравоохранения РФ от 28.05.2001 № 176	О совершенствовании системы расследования и учета профессиональных заболеваний в Российской Федерации
76.	Приказ Минздрава России № 330 от 05.08.2003г.	О мерах по совершенствованию лечебного питания в лечебно-профилактических учреждениях Российской Федерации
77.	Приказ Министерства Здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 16.02.2009 г. № 45н	Об утверждении норм и условий бесплатной выдачи работникам, занятым на работах с вредными условиями труда, молока или других равноценных пищевых продуктов, Порядка осуществления компенсационной выплаты в размере, эквивалентном стоимости молока или других равноценных пищевых продуктов, и Перечня вредных производственных факторов, при воздействии которых в профилактических целях рекомендуется употребление молока или других равноценных пищевых продуктов
78.	Приказ Министерства Здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 16.02.2009 г. № 46н	Об утверждении Перечня производств, профессий и должностей, работа в которых дает право на бесплатное получение лечебно-профилактического питания в связи с особо вредными условиями труда, рационов лечебно-профилактического питания, норм бесплатной выдачи витаминных препаратов и Правил бесплатной выдачи лечебно-профилактического питания

79.	Приказ Министерства здравоохранения РФ от 23.08.2010г. №706н	Об утверждении Правил хранения лекарственных средств
80.	Приказ МЗ и СР от 05.03.2011 г. N 169н	Об утверждении требований к комплектации изделиями медицинского назначения аптек для оказания первой помощи работникам
81.	Приказ МЗ РФ № 121н от 11.03.2013г.	Об утверждении Требований к организации и выполнению работ (услуг) при оказании первичной медико-санитарной, специализированной (в том числе высокотехнологичной), скорой (в том числе скорой специализированной), паллиативной медицинской помощи, оказании медицинской помощи при санаторно-курортном лечении, при проведении медицинских экспертиз, медицинских осмотров, медицинских освидетельствований и санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий в рамках оказания медицинской помощи, при трансплантации (пересадке) органов и (или) тканей, обращении донорской крови и (или) ее компонентов в медицинских целях
82.	Приказ Минздрава России от 21.03.2014 N 125н	Об утверждении национального календаря профилактических прививок и календаря профилактических прививок по эпидемическим показаниям
83.	Приказ МЗ РФ от 21.03.2017 г. n 124н	Об утверждении порядка и сроков проведения профилактических медицинских осмотров граждан в целях выявления туберкулеза
84.	Приказ МЗ РФ 29н от 29.01.2021 г	Об утверждении Порядка проведения обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров работников, предусмотренных частью четвертой статьи 213 Трудового кодекса Российской Федерации, перечня медицинских противопоказаний к осуществлению работ с вредными и (или) опасными производственными факторами, а также работам, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные и периодические медицинские осмотры
85.	Приказ Минприроды России от 06.06.2017 N 273	Об утверждении методов расчетов рассеивания выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферном воздухе
86.	Приказ Министерства природных ресурсов РФ от 27.11.2007 №308	Об утверждении порядка представления и состава сведений, представляемых Федеральной службой по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека, для внесения в государственный водный реестр
87.	Приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации № 988н/1420 н от 31.12.2020г.	Об утверждении перечня вредных и (или) опасных производственных факторов и работ, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные медицинские осмотры при поступлении на работу и периодические медицинские осмотры

88.	Приказ Минтруда России от 18.07.2019 №512н	Об утверждении перечня производств, работ и должностей с вредными и (или) опасными условиями труда, на которых ограничивается применение труда женщин
89.	Постановление главного государственного санитарного врача РФ от 05.05.2003 года N 91	О мерах по профилактике заболеваний, обусловленных дефицитом железа в структуре питания населения
90.	Постановление Главного Государственного санитарного врача РФ №28 от 29.08.2006	"Об усилении надзора за производством и оборотом пищевых продуктов"
91.	Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 21.10.2010 № 133	Об оптимизации противоэпидемической работы и утверждении формы акта эпидемиологического расследования очага инфекционной (паразитарной) болезни с установлением причинно-следственной связи
92.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 04.02.2016 №11	О представлении внеочередных донесений о чрезвычайных ситуациях санитарно-эпидемиологического характера
93.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 19.12.2018 N 49	О предупреждении распространения паразитозов, передающихся через мясо и мясную продукцию в Российской Федерации
94.	Приказ от 31.03.2008 года №103	Об утверждении инструкции по составлению санитарно-гигиенической характеристики условий труда работника при подозрении у него профессионального заболевания
95.	Приказ от 15.12.2014 г. N 835н	Об утверждении Порядка проведения предсменных, предрейсовых и послесменных, послерейсовых медицинских осмотров
96.	Приказ Роспотребнадзора от 26.04.2005 №385	Об организации работы по социально-гигиеническому мониторингу
97.	Приказ Роспотребнадзора от 20.05.2005 N 402	О личной медицинской книжке и санитарном паспорте
98.	Приказ Роспотребнадзора от 30.12.2005 №810	О Перечне показателей и данных для формирования Федерального информационного фонда социально-гигиенического мониторинга
99.	Приказ Роспотребнадзора от 17.11.2006 №367	О Порядке проведения социально-гигиенического мониторинга, представления данных и обмена ими

100.	Приказ Роспотребнадзора от 17.11.2006 №368	Об утверждении нормативных документов по проведению социально-гигиенического мониторинга
101.	Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 № 224	О санитарно-эпидемиологических экспертизах, обследованиях, исследованиях, испытаниях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок
102.	Приказ Роспотребнадзора и Росгидромета от 22.11.2007 №329/384	«О взаимодействии Роспотребнадзора и Росгидромета по реализации постановления Правительства РФ от 02.02.2006 №60 "Об утверждении Положения о проведении социально-гигиенического мониторинга"
103.	Письмо Роспотребнадзора № 0100/10460-06-32 от 02.10.2006	Об организации лабораторного контроля при проведении социально-гигиенического мониторинга
104.	СанПиН 2.4.7.960-00	Гигиена детей и подростков. Гигиенические требования к изданиям книжным и журнальным для детей и подростков. Санитарные правила и нормы
105.	СанПиН 2.6.1.993-00	Гигиенические требования к обеспечению радиационной безопасности при заготовке и реализации металлолома
106.	СанПиН 2.3.2 1078-01	Продовольственное сырье и пищевые продукты. Гигиенические требования безопасности и пищевой ценности пищевых продуктов. Санитарно-эпидемиологические правила и нормативы
107.	СанПиН 2.1.4.1110-02	Питьевая вода и водоснабжение населенных мест. Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения. Санитарные правила и нормы
108.	СанПиН 2.1.4.1116-02	Питьевая вода и водоснабжение населенных мест. Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды, расфасованной в емкости. Контроль качества. Санитарно-эпидемиологические правила и нормативы
109.	СанПиН 2.1.8/ 2.2.4.1190-03	Физические факторы производственной среды. Гигиенические требования к размещению и эксплуатации средств сухопутной подвижной радиосвязи. Санитарно-эпидемиологические правила и нормативы
110.	СанПиН 2.6.1.1192-03	Ионизирующее излучение, радиационная безопасность. Гигиенические требования к устройству и эксплуатации рентгеновских кабинетов, аппаратов и проведению рентгенологических исследований. Санитарные правила и нормативы
111.	СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03	Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов

112.	СанПиН 2.6.1.1202-03	Ионизирующее излучение, радиационная безопасность. Гигиенические требования к использованию закрытых радионуклидных источников ионизирующего излучения при геофизических работах на буровых скважинах. Санитарные правила и нормы
113.	СанПиН 2.6.1.1281-03	Ионизирующее излучение, радиационная безопасность. Санитарные правила по радиационной безопасности персонала и населения при транспортировании радиоактивных материалов (веществ). Санитарно-эпидемиологические правила и нормативы
114.	СанПиН 2.3.2.1324-03	Продовольственное сырье и пищевые продукты. Гигиенические требования к срокам годности и условиям хранения пищевых продуктов.
115.	СанПиН 2.1.8/2.2.4.1383-03	Физические факторы производственной среды. Гигиенические требования к размещению и эксплуатации передающих радиотехнических объектов. Санитарно-эпидемиологические правила и нормативы
116.	СанПиН 2.1.8/2.2.4.2302-07	Гигиенические требования к размещению и эксплуатации передающих радиотехнических объектов.
117.	СанПиН 2.2.1/2.1.1.2361-08	Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов
118.	СанПиН 2.6.1.2368-08	Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при проведении лучевой терапии с помощью открытых радионуклидных источников.
119.	СанПиН 2.6.1.2523-09	Нормы радиационной безопасности. Санитарные правила и нормативы
120.	СанПиН 2.2.1/2.1.1.2555-09	Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов
121.	СанПиН 2.1.4.2581-10	Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды, расфасованной в емкости. Контроль качества. Санитарно-эпидемиологические правила и нормативы
122.	СанПиН 2.1.3.2630-10	Санитарно-эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность
123.	СанПиН 2.1.4.2653-10	Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды, расфасованной в емкости. Контроль качества
124.	СанПиН 2.2.1/2.1.1.2739-10	Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов. Новая редакция
125.	СанПиН 2.6.1.2748-10	Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при работе с источниками неиспользуемого рентгеновского излучения

126.	СанПиН 2.6.1.2800-10	Гигиенические требования по ограничению облучения населения за счет источников ионизирующего излучения
127.	СанПиН 2.3.2.2888-11	Гигиенические требования безопасности и пищевой ценности пищевых продуктов
128.	СанПиН 2.6.1.2891-11	Требования радиационной безопасности при производстве, эксплуатации и выводе из эксплуатации (утилизации) медицинской техники, содержащей источники ионизирующего излучения
129.	СанПиН 2.6.1.3106-13	Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при использовании рентгеновских сканеров для персонального досмотра людей
130.	СанПиН 3.2.3215-14	Профилактика паразитарных болезней на территории Российской Федерации
131.	СанПиН 2.6.1.3287-15	Санитарно-эпидемиологические требования к обращению с радиоизотопными приборами и их устройству
132.	СанПиН 2.6.1.3289-15	Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при обращении с источниками, генерирующими рентгеновское излучение при ускоряющем напряжении до 150 кВ
133.	СанПиН 3.5.2.3472-17	Санитарно-эпидемиологические требования к организации и проведению дезинсекционных мероприятий в борьбе с членистоногими, имеющими эпидемиологическое и санитарно-гигиеническое значение
134.	СанПиН 2.6.1.3488-17	Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при обращении с лучевыми досмотровыми установками
135.	СанПиН 2.3/2.4.3590-20	Санитарно-эпидемиологические требования к организации общественного питания населения
136.	СанПиН 2.1.3684-21	Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий
137.	СанПиН 1.2.3685-21	Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания
138.	СанПиН 3.3686-21	Санитарно-эпидемиологические требования по профилактике инфекционных болезней
139.	СП 2984-84	Санитарные правила по гигиене труда на предприятиях белково-витаминных концентратов

140.	СП 1.2.036-95	Порядок учета, хранения, передачи и транспортирования микроорганизмов I - IV групп патогенности. Санитарные правила
141.	СП 3.1.958-00	Профилактика инфекционных заболеваний. Профилактика вирусных гепатитов. Общие требования к эпидемиологическому надзору за вирусными гепатитами. Санитарно-эпидемиологические правила
142.	СП 1.1.1058-01	Общие вопросы. Организация и проведение производственного контроля за соблюдением Санитарных правил и выполнением санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий. Санитарные правила
143.	СП 2.1.5.1059-01	Водоотведение населенных мест. Санитарная охрана водных объектов. Гигиенические требования к охране подземных вод от загрязнения. Санитарные правила
144.	СП 1.2.1318-03	Эпидемиология. Порядок выдачи санитарно-эпидемиологического заключения о возможности проведения работ с возбудителями инфекционных заболеваний человека I - IV групп патогенности (опасности), генно-инженерно-модифицированными микроорганизмами, ядами биологического происхождения и гельминтами. Санитарно-эпидемиологические правила
145.	СП 1.3.1325-03	Эпидемиология. Безопасность работы с материалами, инфицированными или потенциально инфицированными диким полиовирусом. Санитарно-эпидемиологические правила
146.	СП 3.5.1378-03	Дезинфектология. Санитарно-эпидемиологические требования к организации и осуществлению дезинфекционной деятельности. Санитарно-эпидемиологические правила
147.	СП 2.1.7.1386-03	Почва, очистка населенных мест, отходы производства и потребления. Санитарные правила по определению класса опасности токсичных отходов производства и потребления. Санитарные правила
148.	СП 1.1.2193-07	Общие вопросы. Организация и проведение производственного контроля за соблюдением санитарных правил и выполнением санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий.
149.	СП 2.6.1.2216-07	Санитарно-защитные зоны и зоны наблюдения радиационных объектов. Условия эксплуатации и обоснование границ
150.	СП 2.2.1.2263-07	Санитарные правила для автотранспортного предприятия с топливозаправочным пунктом, осуществляющего заправку и эксплуатацию автомобилей на диметиловом эфире"
151.	СП 3.4.2318-08	Санитарная охрана территории Российской Федерации. Санитарно-эпидемиологические правила

152.	СП 1.3.2322-08	Безопасность работы с микроорганизмами III - IV групп патогенности (опасности) и возбудителями паразитарных болезней. Санитарно-эпидемиологические правила
153.	СП 3.1.1.2341-08	Профилактика вирусного гепатита В. Санитарно-эпидемиологические правила
154.	СП 3.3.2342-08	Обеспечение безопасности иммунизации. Санитарно-эпидемиологические правила
155.	СП 3.1.3.2352-08	Профилактика клещевого вирусного энцефалита. Санитарно-эпидемиологические правила
156.	СП 3.3.2367-08	Организация иммунопрофилактики инфекционных болезней. Санитарно-эпидемиологические правила
157.	СП 2.2.1.2513-09	Проектирование, строительство, реконструкция и эксплуатация предприятий. Гигиенические требования к размещению, проектированию, строительству, эксплуатации и перепрофилированию объектов по уничтожению химического оружия, реконструкции зданий и сооружений и выводу из эксплуатации объектов по хранению химического оружия. Санитарные правила
158.	СП 1.3.2518-09	Безопасность работы с микроорганизмами III - IV групп патогенности (опасности) и возбудителями паразитарных болезней.
159.	СП 3.1.1.2521-09	Профилактика холеры. Общие требования к эпидемиологическому надзору за холерой на территории Российской Федерации. Санитарно-эпидемиологические правила
160.	СП 2.6.1.2612-10	Основные санитарные правила обеспечения радиационной безопасности (ОСПОРБ-99/2010)
161.	СП 3.1.7.2613-10	Профилактика бруцеллеза. Санитарно-эпидемиологические правила
162.	СП 3.1.7.2614-10	Профилактика геморрагической лихорадки с почечным синдромом. Санитарно-эпидемиологические правила
163.	СП 3.1.7.2615-10	Профилактика иерсиниоза. Санитарно-эпидемиологические правила
164.	СП 3.1.7.2616-10	Профилактика сальмонеллеза. Санитарно-эпидемиологические правила
165.	СП 3.1.2.2626-10	Профилактика легионеллеза. Санитарно-эпидемиологические правила
166.	СП 3.1.7.2627-10	Профилактика бешенства среди людей. Санитарно-эпидемиологические правила
167.	СП 3.1.7.2629-10	Профилактика сибирской язвы. Санитарно-эпидемиологические правила
168.	СП 3.1.7.2642-10	Профилактика туляремии. Санитарно-эпидемиологические правила
169.	СП 3.1.7.2811-10	Профилактика коксиеллеза (лихорадка Ку)
170.	СП 3.1.7.2815-10	Профилактика орнитоза

171.	СП 3.1.7.2816-10	Профилактика кампилобактериоза среди людей. Санитарно-эпидемиологические правила
172.	СП 3.1.7.2817-10	Профилактика листериоза у людей
173.	СП 3.1.2825-10	Профилактика вирусного гепатита А
174.	СП 3.1.5.2826-10	Профилактика ВИЧ-инфекции
175.	СП 3.1.7.2835-11	Профилактика лептоспирозной инфекции у людей
176.	СП 1.3.2885-11	Безопасность работы с микроорганизмами III - IV групп патогенности (опасности) и возбудителями паразитарных болезней
177.	СП 2.3.3.2892-11	Санитарно-гигиенические требования к организации и проведению работ с метанолом
178.	СП 3.1.2950-11	Профилактика энтеровирусной (неполио) инфекции"
179.	СП 3.1.2951-11	Профилактика полиомиелита
180.	СП 3.1.2952-11	Профилактика кори, краснухи и эпидемического паротита
181.	СП 3.1.7.3107 -13	Профилактика лихорадки Западного Нила
182.	СП 3.1.1.3108-13	Профилактика инфекционных заболеваний. Кишечные инфекции. Профилактика острых кишечных инфекций. Санитарно-эпидемиологические правила
183.	СП 3.1.2.3109-13	Профилактика инфекционных заболеваний. Инфекции дыхательных путей. Профилактика дифтерии. Санитарно-эпидемиологические правила
184.	СП 3.2.3110-13	Профилактика энтеробиоза
185.	СП 3.1.3112-13	Профилактика вирусного гепатита С
186.	СП 3.1.2.3113-13	Профилактика столбняка
187.	СП 3.1.2.3114-13	Профилактика туберкулеза
188.	СП 3.1.2.3116-13	Профилактика внебольничных пневмоний
189.	СП 3.1.2.3117-13	Профилактика гриппа и других острых респираторных вирусных инфекций
190.	СП 3.1/3.2.3146-13	Общие требования по профилактике инфекционных и паразитарных болезней. Санитарно-эпидемиологические правила
191.	СП 3.1.7.3148-13	Профилактика Крымской геморрагической лихорадки
192.	СП 3.1.2.3149-13	Профилактика стрептококковой (группы А) инфекции. Санитарно-эпидемиологические правила

193.	СП 3.1.2.3162-14	Профилактика коклюша. Санитарно-эпидемиологические правила
194.	СП 2.6.1.3164-14	Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при рентгеновской дефектоскопии
195.	СП 3.5.3.3223-14	Санитарно-эпидемиологические требования к организации и проведению дератизационных мероприятий
196.	СП 2.6.1.3241-14	Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при радионуклидной дефектоскопии
197.	СП 3.1.3263-15	Профилактика инфекционных заболеваний при эндоскопических вмешательствах
198.	СП 3.1.3310-15	Профилактика инфекций, передающихся иксодовыми клещами
199.	СП 3.3.2.3332-16	Условия транспортирования и хранения иммунобиологических лекарственных препаратов
200.	СП 3.1.7.3465-17	Профилактика чумы
201.	СП 3.1.1.3473-17	Профилактика брюшного тифа и паратифов
202.	СП 3.1.3525-18	Профилактика ветряной оспы и опоясывающего лишая
203.	СП 3.1.3542-18	Профилактика менингококковой инфекции
204.	СП 3.1.3597-20	Профилактика новой коронавирусной инфекции (COVID-19)
205.	СП 3.1/2.4.3598-20	Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации работы образовательных организаций и других объектов социальной инфраструктуры для детей и молодежи в условиях распространения новой коронавирусной инфекции (COVID-19)
206.	СП 2.4.3648-20	Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи
207.	СП 2.5.3650-20	Санитарно-эпидемиологические требования к отдельным видам транспорта и объектам транспортной инфраструктуры
208.	СП 2.3.6.3668-20	Санитарно-эпидемиологические требования к условиям деятельности торговых объектов и рынков, реализующих пищевую продукцию
209.	СП 2.2.3670-20	Санитарно-эпидемиологические требования к условиям труда
210.	СП 3.1.3671-20	Условия транспортирования и хранения вакцины для профилактики новой коронавирусной инфекции (COVID-19) Гам-Ковид-Вак

211.	СП 2.1.3678-20	Санитарно-эпидемиологические требования к эксплуатации помещений, зданий, сооружений, оборудования и транспорта, а также условиям деятельности хозяйствующих субъектов, осуществляющих продажу товаров, выполнение работ или оказание услуг
212.	ГОСТ 7047-55	Государственный стандарт Союза ССР. Витамины А, С, Д, В1, В2 и РР. Отбор проб, методы определения витаминов и испытания качества витаминных препаратов
213.	ГОСТ 3898-56	Государственный стандарт Союза ССР. Мука соевая дезодорированная. Технические условия
214.	ГОСТ 8227-56	Межгосударственный стандарт. Хлеб и хлебобулочные изделия. Укладывание, хранение и транспортирование
215.	ГОСТ 8990-59	Государственный стандарт Союза ССР. Масло кунжутное (сезамовое). Технические условия
216.	ГОСТ 5784-60	Государственный стандарт Союза ССР. Крупа ячменная. Технические условия
217.	ГОСТ 10766-64	Государственный стандарт Союза ССР. Масло кокосовое. Технические условия
218.	ГОСТ 5667-65	Межгосударственный стандарт. Хлеб и хлебобулочные изделия. Правила приемки, методы отбора образцов, методы определения органолептических показателей и массы изделий
219.	ГОСТ 8687-65	Государственный стандарт Союза ССР. Консервы мясорастительные. Фасоль, горох или чечевица с мясом. Технические условия
220.	ГОСТ 11201-65	Межгосударственный стандарт. Жмых арахисовый пищевой. Технические условия
221.	ГОСТ 12231-66	Государственный стандарт Союза ССР. Овощи соленые и квашеные. Плоды и ягоды моченые
222.	ГОСТ 12512-67	Межгосударственный стандарт. Мясо-говядина в четвертинах, замороженная, поставляемая для экспорта. Технические условия
223.	ГОСТ 12513-67	Межгосударственный стандарт. Мясо-свинина в полутушах, замороженная, поставляемая для экспорта. Технические условия
224.	ГОСТ 12582-67	Государственный стандарт Союза ССР. Хлеб ржаной простой и ржано-пшеничный простой для длительного хранения, консервированный спиртом. Технические условия
225.	ГОСТ 12583-67	Межгосударственный стандарт. Хлеб ржаной простой для длительного хранения, консервированный с применением тепловой ступенчатой стерилизации. Технические условия
226.	ГОСТ 3622-68	Межгосударственный стандарт. Молоко и молочные продукты. Отбор проб и подготовка их к испытанию
227.	ГОСТ 7981-68	Государственный стандарт Союза ССР. Масло арахисовое. Технические условия

228.	ГОСТ 13657-68	Государственный стандарт Союза ССР. Хлеб ржаной и ржано-пшеничный краткосрочного хранения, консервированный спиртом. Технические условия
229.	ГОСТ 6002-69	Межгосударственный стандарт. Крупа кукурузная. Технические условия
230.	ГОСТ 8756.0-70	Государственный стандарт Союза ССР. Продукты пищевые консервированные. Отбор проб и подготовка их к испытанию
231.	ГОСТ 16270-70	Межгосударственный стандарт. Яблоки свежие ранних сроков созревания. Технические условия
232.	ГОСТ 16525-70	Государственный стандарт Союза ССР. Орехи каштана съедобного
233.	ГОСТ 4.29-71	Государственный стандарт Союза ССР. Система показателей качества продукции. Консервы мясные и мясо-растительные. Номенклатура показателей
234.	ГОСТ 4.30-71	Система показателей качества продукции (СПКП). Консервы молочные. Номенклатура показателей
235.	ГОСТ 3489.1-71	Государственный стандарт Союза ССР. Шрифты типографские (на русской и латинской графических основах). Группировка. Индексация. Линия шрифта. Емкость
236.	ГОСТ 3489.23-71	Шрифты типографские. Гарнитура Школьная (для алфавитов на русской и латинской графических основах). Назначение. Рисунок. Линия шрифта. Емкость
237.	ГОСТ 16830-71	Государственный стандарт Союза ССР. Орехи миндаля сладкого. Технические условия
238.	ГОСТ 16832-71	Государственный стандарт Союза ССР. Орехи грецкие. Технические условия
239.	ГОСТ 8714-72	Межгосударственный стандарт. Жир пищевой из рыбы и морских млекопитающих. Технические условия
240.	ГОСТ 18164-72	Государственный стандарт Союза ССР. Вода питьевая. Метод определения содержания сухого остатка
241.	ГОСТ 8764-73	Межгосударственный стандарт. Консервы молочные и молкосодержащие. Методы контроля
242.	ГОСТ 8989-73	Межгосударственный стандарт. Масло конопляное. Технические условия
243.	ГОСТ 9792-73	Межгосударственный стандарт. Колбасные изделия и продукты из свинины, баранины, говядины и мяса других видов убойных животных и птиц. Правила приемки и методы отбора проб
244.	ГОСТ 18321-73	Государственный стандарт Союза ССР. Статистический контроль качества. Методы случайного отбора выборок штучной продукции

245.	ГОСТ 18963-73	Государственный стандарт Союза ССР. Вода питьевая. Методы санитарно-бактериологического анализа
246.	ГОСТ 19341-73	Государственный стандарт Союза ССР. Консервы рыбные. Печень рыб с растительными добавками. Технические условия
247.	ГОСТ 5550-74	Государственный стандарт Союза ССР. Крупа гречневая. Технические условия
248.	ГОСТ 20235.0-74	Государственный стандарт Союза ССР. Мясо кроликов. Методы отбора образцов. Органолептические методы определения свежести
249.	ГОСТ 2929-75	Государственный стандарт Союза ССР. Толокно овсяное. Технические условия
250.	ГОСТ 3034-75	Межгосударственный стандарт. Крупа овсяная. Технические условия
251.	ГОСТ 20919-75	Межгосударственный стандарт. Консервы. Краб мелкий в собственном соку. Технические условия
252.	ГОСТ 4288-76	Государственный стандарт Союза ССР. Изделия кулинарные и полуфабрикаты из рубленого мяса. Правила приемки и методы испытаний
253.	ГОСТ 10163-76	Государственный стандарт Союза ССР. Реактивы. Крахмал растворимый. Технические условия
254.	ГОСТ 11086-76	Государственный стандарт Союза ССР. Гипохлорит натрия. Технические условия
255.	ГОСТ 21713-76	Государственный стандарт Союза ССР. Груши свежие поздних сроков созревания. Технические условия
256.	ГОСТ 15113.0-77	Государственный стандарт Союза ССР. Концентраты пищевые. Правила приемки, отбор и подготовка проб
257.	ГОСТ 3945-78	Государственный стандарт Союза ССР. Пресервы рыбные. Рыба пряного посола. Технические условия
258.	ГОСТ 23621-79	Государственный стандарт Союза ССР. Молоко коровье обезжиренное сухое, поставляемое для экспорта. Технические условия
259.	ГОСТ 23651-79	Межгосударственный стандарт. Продукция молочная консервированная. Упаковка и маркировка
260.	ГОСТ 12786-80	Государственный стандарт Союза ССР. Пиво. Правила приемки и методы отбора проб
261.	ГОСТ 24508-80	Государственный стандарт Союза ССР. Концентраты пищевые. Упаковка, маркировка, транспортирование и хранение
262.	ГОСТ 7194-81	Государственный стандарт Союза ССР. Картофель свежий. Правила приемки и методы определения качества

263.	ГОСТ 16834-81	Межгосударственный стандарт. Орехи фундука. Технические условия
264.	ГОСТ 16835-81	Государственный стандарт Союза ССР. Ядра орехов фундука. Технические условия
265.	ГОСТ 4.31-82	Государственный стандарт Союза ССР. Система показателей качества продукции. Консервы и пресервы из рыбы и морепродуктов. Номенклатура показателей
266.	ГОСТ 25263-82	Кальция гипохлорит нейтральный. Технические условия
267.	ГОСТ 686-83	Государственный стандарт Союза ССР. Сухари армейские. Технические условия
268.	ГОСТ 2077-84	Государственный стандарт Союза ССР. Хлеб ржаной, ржано-пшеничный и пшенично-ржаной. Технические условия
269.	ГОСТ 13928-84	Межгосударственный стандарт. Молоко и сливки заготавливаемые. Правила приемки, методы отбора проб и подготовка их к анализу
270.	ГОСТ 26312.1-84	Государственный стандарт Союза ССР. Крупа. Правила приемки и методы отбора проб
271.	ГОСТ 2761-84	Межгосударственный стандарт. Источники централизованного хозяйственно-питьевого водоснабжения. Гигиенические, технические требования и правила выбора
272.	ГОСТ 17.1.5.05-85	Государственный стандарт Союза ССР. Охрана природы. Гидросфера. Общие требования к отбору проб поверхностных и морских вод, льда и атмосферных осадков
273.	ГОСТ 7636-85	Государственный стандарт Союза ССР. Рыба, морские млекопитающие, морские беспозвоночные и продукты их переработки. Методы анализа
274.	ГОСТ 10382-85	Государственный стандарт Союза ССР. Консервы молочные. Продукты кисломолочные сухие. Технические условия
275.	ГОСТ 26593-85	Государственный стандарт Союза ССР. Масла растительные. Метод измерения перекисного числа
276.	ГОСТ 26754-85	Межгосударственный стандарт. Молоко. Методы измерения температуры
277.	ГОСТ 17.2.3.01-86	Охрана природы. Атмосфера. Правила контроля качества воздуха населенных пунктов
278.	ГОСТ 6687.0-86	Государственный стандарт Союза ССР. Продукция безалкогольной промышленности. Правила приемки и методы отбора проб
279.	ГОСТ 10852-86	Государственный стандарт Союза ССР. Семена масличные. Правила приемки и методы отборы проб
280.	ГОСТ 26982-86	Государственный стандарт Союза ССР. Хлеб любительский. Технические условия

281.	ГОСТ 26984-86	Государственный стандарт Союза ССР. Хлеб столичный. Технические условия
282.	ГОСТ 26985-86	Государственный стандарт Союза ССР. Хлеб российский. Технические условия
283.	ГОСТ 26986-86	Государственный стандарт Союза ССР. Хлеб деликатесный. Технические условия
284.	ГОСТ 26987-86	Государственный стандарт Союза ССР. Хлеб белый из пшеничной муки высшего, первого и второго сортов. Технические условия
285.	ГОСТ 27568-87	Государственный стандарт союза ССР. Сыры сычужные твердые для экспорта. Технические условия
286.	ГОСТ 12.1.005-88	Межгосударственный стандарт. Система стандартов безопасности труда. Общие санитарно-гигиенические требования к воздуху рабочей зоны
287.	ГОСТ 177-88	Межгосударственный стандарт. Водорода перекись. Технические условия
288.	ГОСТ 975-88	Государственный стандарт Союза ССР. Глюкоза кристаллическая гидратная. Технические условия
289.	ГОСТ 6882-88	Государственный стандарт Союза ССР. Виноград сушеный. Технические условия
290.	ГОСТ 10853-88	Государственный стандарт союза ССР. Семена масличные. Метод определения зараженности вредителями
291.	ГОСТ 10907-88	Государственный стандарт Союза ССР. Изделия макаронные с мясом. Технические условия
292.	ГОСТ 18056-88	Государственный стандарт Союза ССР. Консервы. Креветки натуральные. Технические условия
293.	ГОСТ 26312.7-88	Государственный стандарт Союза ССР. Крупа. Метод определения влажности
294.	ГОСТ 27668-88	Государственный стандарт Союза ССР. Мука и отруби. Приемка и методы отбора проб
295.	ГОСТ 27844-88	Межгосударственный стандарт. Изделия булочные. Технические условия
296.	ГОСТ 3739-89	Межгосударственный стандарт. Мясо фасованное. Технические условия
297.	ГОСТ 28414-89	Государственный стандарт Союза ССР. Жиры для кулинарии, кондитерской и хлебопекарной промышленности. Общие технические условия
298.	ГОСТ 15.015-90	Межгосударственный стандарт. Хлеб и хлебобулочные изделия. Система разработки и постановки продукции на производство
299.	ГОСТ 1016-90	Государственный стандарт Союза ССР. Консервы. Овощи фаршированные в томатном соусе. Технические условия

300.	ГОСТ 3716-90	Государственный стандарт Союза ССР. Чай зеленый байховый нефасованный. Технические условия
301.	ГОСТ 9862-90	Государственный стандарт Союза ССР. Пресервы рыбные. Сельдь специального посола. Технические условия
302.	ГОСТ 28741-90	Государственный стандарт Союза ССР. Продукты питания из картофеля. Приемка, подготовка проб и методы испытаний
303.	ГОСТ 28876-90	Государственный стандарт Союза ССР. Пряности и приправы. Отбор проб
304.	ГОСТ 6388-91 (ИСО 8627-87)	Государственный стандарт Союза ССР. Щетки зубные. Общие технические условия
305.	ГОСТ 7128-91	Государственный стандарт Союза ССР. Изделия хлебобулочные бараночные. Технические условия
306.	ГОСТ 8285-91	Межгосударственный стандарт. Жиры животные топленые. Правила приемки и методы испытания
307.	ГОСТ 23268.0-91	Государственный стандарт Союза ССР. Воды минеральные питьевые лечебные, лечебно-столовые и природные столовые. Правила приемки и методы отбора проб
308.	ГОСТ 28931-91	Государственный стандарт Союза ССР. Заменители масла какао. Технические условия
309.	ГОСТ 29186-91	Межгосударственный стандарт. Пектин. Технические условия
310.	ГОСТ 29275-92	Государственный стандарт Союза ССР. Консервы рыбные в соусах диетические. Технические условия
311.	ГОСТ 29276-92	Государственный стандарт Союза ССР. Консервы рыбные для детского питания. Технические условия
312.	ГОСТ 608-93	Межгосударственный стандарт. Консервы мясные "Мясо птицы в желе". Технические условия
313.	ГОСТ 6292-93	Межгосударственный стандарт. Крупа рисовая. Технические условия
314.	ГОСТ 11771-93	Межгосударственный стандарт. Консервы и пресервы из рыбы и морепродуктов. Упаковка и маркировка
315.	ГОСТ 21149-93	Межгосударственный стандарт. Хлопья овсяные. Технические условия
316.	ГОСТ 8807-94	Межгосударственный стандарт. Масло горчичное. Технические условия
317.	ГОСТ 30108-94	Межгосударственный стандарт. Материалы и изделия строительные. Определение удельной эффективной активности естественных радионуклидов

318.	ГОСТ 30306-95	Межгосударственный стандарт. Масло из плодовых косточек и орехов миндаля. Технические условия
319.	ГОСТ 30386-95	Межгосударственный стандарт. Материалы текстильные. Предельно допустимые концентрации свободного формальдегида
320.	ГОСТ Р 50962-96	Государственный стандарт Российской Федерации. Посуда и изделия хозяйственного назначения из пластмасс. Общие технические условия
321.	ГОСТ 5037-97 пункт 5.1.2	Межгосударственный стандарт. Фляги металлические для молока и молочных продуктов. Технические условия
322.	ГОСТ 25856-97	Межгосударственный стандарт. Консервы рыборастворительные в бульоне, заливках, маринаде и различных соусах. Технические условия
323.	ГОСТ Р 51068-97	Государственный стандарт Российской Федерации. Соски латексные детские. Технические условия
324.	ГОСТ 30625-98	Межгосударственный стандарт. Продукты молочные жидкие и пастообразные для детского питания. Общие технические условия
325.	ГОСТ 30626-98	Межгосударственный стандарт. Продукты молочные сухие для детского питания. Общие технические условия
326.	ГОСТ Р 51447-99	Государственный стандарт Российской Федерации. Мясо и мясные продукты. Методы отбора проб
327.	ГОСТ Р 51487-99	Государственный стандарт Российской Федерации. Масла растительные и жиры животные. Метод определения перекисного числа
328.	ГОСТ 8808-2000	Межгосударственный стандарт. Масло кукурузное. Технические условия
329.	ГОСТ 12292-2000	Межгосударственный стандарт. Консервы рыбные с растительными гарнирами. Технические условия
330.	ГОСТ 13865-2000	Межгосударственный стандарт. Консервы рыбные натуральные с добавлением масла. Технические условия
331.	ГОСТ 30772-2001	Межгосударственный стандарт. Ресурсосбережение. Обращение с отходами. Термины и определения
332.	ГОСТ Р 51809-2001	Государственный стандарт Российской Федерации. Капуста белокочанная свежая, реализуемая в розничной торговой сети. Технические условия

333.	ГОСТ 30812-2002	Межгосударственный стандарт. Сырье и продукты пищевые. Метод идентификации икры рыб семейства осетровых
334.	ГОСТ 1368-2003	Межгосударственный стандарт. Рыба. Длина и масса
335.	ГОСТ 30571-2003	Межгосударственный стандарт. Сигареты. Определение содержания влажного и не содержащего никотин сухого конденсата (смолы) в дыме сигарет с помощью лабораторной курительной машины"
336.	ГОСТ 30622.1-2003	Межгосударственный стандарт. Сигареты. Определение содержания воды в конденсате дыма. Метод газовой хроматографии"
337.	ГОСТ Р 51074-2003	Национальный стандарт Российской Федерации. Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования
338.	ГОСТ 18173-2004	Межгосударственный стандарт. Икра лососевая зернистая баночная. Технические условия
339.	ГОСТ 31192.1-2004	Межгосударственный стандарт. Вибрация. измерение локальной вибрации и оценка ее воздействия на человека. Часть 1. Общие требования
340.	ГОСТ 31191.2-2004	Межгосударственный стандарт. Вибрация и удар. Измерение общей вибрации и оценка ее воздействия на человека. Часть 2. Вибрация внутри зданий
341.	ГОСТ Р 52253-2004	Национальный стандарт Российской Федерации. Масло и паста масляная из коровьего молока. Общие технические условия
342.	ГОСТ 7144-2006	Межгосударственный стандарт. Консервы из копченой рыбы в масле. Технические условия
343.	ГОСТ 12161-2006	Межгосударственный стандарт. Консервы рыборастворительные в томатном соусе. Технические условия
344.	ГОСТ 19588-2006	Межгосударственный стандарт. Пресервы из рыбы специального посола. Технические условия
345.	ГОСТ 30314-2006	Межгосударственный стандарт. Филе морского гребешка мороженое. Технические условия
346.	ГОСТ 31191.1-2004	Межгосударственный стандарт. Вибрация и удар. Измерение общей вибрации и оценка ее воздействия на человека. Часть 1. Общие требования
347.	ГОСТ 31192.1-2004	Межгосударственный стандарт. Вибрация. измерение локальной вибрации и оценка ее воздействия на человека. Часть 1. Общие требования
348.	ГОСТ 31319-2006	Межгосударственный стандарт. Вибрация. Измерение общей вибрации и оценка ее воздействия на человека. Требования к проведению измерений на рабочих местах

349.	ГОСТ 31339-2006	Межгосударственный стандарт. Рыба, нерыбные объекты и продукция из них. Правила приемки и методы отбора проб
350.	ГОСТ Р 52686-2006	Национальный стандарт Российской Федерации. Сыры. Общие технические условия
351.	ГОСТ 7457-2007	Межгосударственный стандарт. Консервы-паштеты из рыбы. Технические условия
352.	ГОСТ 10119-2007	Межгосударственный стандарт. Консервы из сардин атлантических и тихоокеанских в масле. Технические условия
353.	ГОСТ 31191.5-2007	Межгосударственный стандарт. Вибрация и удар. Измерение общей вибрации и оценка ее воздействия на человека. Часть 5. Вибрация, содержащая множественные ударные импульсы
354.	ГОСТ Р 52791-2007	Национальный стандарт Российской Федерации. Консервы молочные. Молоко сухое. Технические условия
355.	ГОСТ Р 52845-2007	Национальный стандарт Российской Федерации. Напитки слабоалкогольные тонизирующие. Общие технические условия
356.	ГОСТ 7631-2008	Межгосударственный стандарт. Рыба, нерыбные объекты и продукция из них. Методы определения органолептических и физических показателей
357.	ГОСТ 21607-2008	Межгосударственный стандарт. Наборы рыбные для ухи мороженые. Технические условия
358.	ГОСТ 53041-2008	Изделия кондитерские и полуфабрикаты кондитерского производства. Термины и определения
359.	ГОСТ 280-2009	Межгосударственный стандарт. Консервы из копченой рыбы. Шпроты в масле. Технические условия
360.	ГОСТ 31405-2009	Межгосударственный стандарт. Изделия трикотажные бельевые для женщин и девочек. Общие технические условия
361.	ГОСТ 31407-2009	Межгосударственный стандарт. Изделия трикотажные бельевые для детей новорожденных и ясельного возраста. Общие технические условия
362.	ГОСТ 31408-2009	Межгосударственный стандарт. Изделия трикотажные бельевые для мужчин и мальчиков. Общие технические условия
363.	ГОСТ Р 53456-2009	Национальный стандарт Российской Федерации. Концентраты сывороточных белков сухие. Технические условия
364.	ГОСТ Р 53502-2009	Национальный стандарт Российской Федерации. Продукты сырные плавленые. Общие технические условия

365.	ГОСТ Р 53512-2009	Национальный стандарт Российской Федерации. Продукты сырные. Общие технические условия
366.	ГОСТ Р 5555-2010	Национальный стандарт Российской Федерации. Животные и растительные жиры и масла. Отбор проб
367.	ГОСТ Р ИСО 707-2010	Национальный стандарт Российской Федерации. Молоко и молочные продукты. Руководство по отбору проб
368.	ГОСТ 31413-2010	Межгосударственный стандарт. Водоросли, травы морские и продукция из них. Правила приемки и методы отбора проб
369.	ГОСТ Р 53876-2010	Национальный стандарт Российской Федерации. Крахмал картофельный. Технические условия
370.	ГОСТ Р 53914-2010	Национальный стандарт Российской Федерации. Напиток молочный. Технические условия
371.	ГОСТ Р 53952-2010	Национальный стандарт Российской Федерации. Молоко питьевое обогащенное. Общие технические условия
372.	ГОСТ 5981-2011	Межгосударственный стандарт. Банки и крышки к ним металлические для консервов. Технические условия
373.	ГОСТ 30494-2011	Межгосударственный стандарт. Здания жилые и общественные. Параметры микроклимата в помещениях
374.	ГОСТ Р 52557-2011	Национальный стандарт Российской Федерации. Подгузники детские бумажные. Общие технические условия
375.	ГОСТ Р 54316-2011	Национальный стандарт Российской Федерации. Воды минеральные природные питьевые. Общие технические условия
376.	ГОСТ Р 54354-2011	Национальный стандарт Российской Федерации. Мясо и мясные продукты. Общие требования и методы микробиологического анализа
377.	ГОСТ Р 54562-2011	Национальный стандарт Российской Федерации. Известь хлорная. Технические условия
378.	ГОСТ Р 54607.1-2011	Национальный стандарт Российской Федерации. Услуги общественного питания. Методы лабораторного контроля продукции общественного питания. Часть 1. Отбор проб и подготовка к физико-химическим испытаниям
379.	ГОСТ Р 54628-2011	Продукты для детского питания. Консервы мясные. Пюре для прикорма детей раннего возраста. Технические условия
380.	ГОСТ Р 54648-2011	Национальный стандарт Российской Федерации. Консервы. Томаты в заливке. Общие технические условия

381.	ГОСТ Р 54677-2011	Национальный стандарт Российской Федерации. Консервы. Грибы маринованные, соленые и отварные. Общие технические условия
382.	ГОСТ Р 54681-2011	Национальный стандарт Российской Федерации. Консервы. Фрукты протертые или дробленые. Общие технические условия
383.	ГОСТ 6065-2012	Межгосударственный стандарт. Консервы из обжаренной рыбы в масле. Технические условия
384.	ГОСТ 18423-2012	Межгосударственный стандарт. Консервы из кальмара и каракатицы натуральные. Технические условия
385.	ГОСТ 31452-2012	Межгосударственный стандарт. Сметана. Технические условия
386.	ГОСТ 31454-2012	Межгосударственный стандарт. Кефир. Технические условия
387.	ГОСТ 31455-2012	Межгосударственный стандарт. Ряженка. Технические условия
388.	ГОСТ 31457-2012	Межгосударственный стандарт. Мороженое молочное, сливочное и пломбир. Технические условия
389.	ГОСТ 31463-2012	Межгосударственный стандарт. Мука из твердой пшеницы для макаронных изделий. Технические условия"
390.	ГОСТ 31467-2012	Межгосударственный стандарт. Мясо птицы, субпродукты и полуфабрикаты из мяса птицы. Методы отбора проб и подготовка их к испытаниям
391.	ГОСТ 31473-2012	Межгосударственный стандарт. Мясо индеек (тушки и их части). Общие технические условия
392.	ГОСТ 31476-2012	Межгосударственный стандарт. Свины для убоя. Свинина в тушах и полутушах. Технические условия
393.	ГОСТ 31478-2012	Межгосударственный стандарт. Консервы мясные. Мясо рубленое. Технические условия
394.	ГОСТ 31479-2012	Межгосударственный стандарт. Мясо и мясные продукты. Метод гистологической идентификации состава
395.	ГОСТ 31491-2012	Межгосударственный стандарт. Мука из мягкой пшеницы для макаронных изделий. Технические условия
396.	ГОСТ 31494-2012	Межгосударственный стандарт. Квасы. Общие технические условия
397.	ГОСТ 31499-2012	Межгосударственный стандарт. Консервы мясные фаршевые. Технические условия
398.	ГОСТ 31534-2012	Межгосударственный стандарт. Творог зерненный. Технические условия

399.	ГОСТ 31630-2012	Межгосударственный стандарт. Сигареты. Определение содержания монооксида углерода в газовой фазе сигаретного дыма с помощью недисперсного инфракрасного (NDIR) анализатора
400.	ГОСТ 31647-2012	Межгосударственный стандарт. Масло пальмовое рафинированное дезодорированное для пищевой промышленности. Технические условия
401.	ГОСТ 31648-2012	Межгосударственный стандарт. Заменители молочного жира. Технические условия
402.	ГОСТ 31654-2012	Межгосударственный стандарт. Яйца куриные пищевые. Технические условия
403.	ГОСТ 31658-2012	Межгосударственный стандарт. Молоко обезжиренное - сырье. Технические условия
404.	ГОСТ 31661-2012	Межгосударственный стандарт. Простокваша мечниковская. Технические условия
405.	ГОСТ 31667-2012	Межгосударственный стандарт. Варенец. Технические условия
406.	ГОСТ 31668-2012	Межгосударственный стандарт. Ацидофилин. Технические условия
407.	ГОСТ 31677-2012	Межгосударственный стандарт. Продукция парфюмерно-косметическая в аэрозольной упаковке. Общие технические условия
408.	ГОСТ 31680-2012	Межгосударственный стандарт. Масса творожная "Особая". Технические условия
409.	ГОСТ 31688-2012	Межгосударственный стандарт. Консервы молочные. Молоко и сливки сгущенные с сахаром. Технические условия
410.	ГОСТ 31689-2012	Межгосударственный стандарт. Казеин. Технические условия
411.	ГОСТ 31703-2012	Межгосударственный стандарт. Консервы молкосодержащие сгущенные с сахаром. Общие технические условия
412.	ГОСТ 31711-2012	Межгосударственный стандарт. Пиво. Общие технические условия
413.	ГОСТ 31720-2012	Межгосударственный стандарт. Пищевые продукты переработки яиц сельскохозяйственной птицы. Методы отбора проб и органолептического анализа
414.	ГОСТ 31721-2012	Межгосударственный стандарт. Шоколад. Общие технические условия
415.	ГОСТ 31730-2012	Межгосударственный стандарт. Продукция винодельческая. Правила приемки и методы отбора проб
416.	ГОСТ 31749-2012	Межгосударственный стандарт. Изделия макаронные быстрого приготовления. Общие технические условия
417.	ГОСТ 31752-2012	Межгосударственный стандарт. Изделия хлебобулочные в упаковке. Технические условия

418.	ГОСТ 31755-2012	Межгосударственный стандарт. Соусы на основе растительных масел. Общие технические условия
419.	ГОСТ 31759-2012	Межгосударственный стандарт. Масло рапсовое. Технические условия
420.	ГОСТ 31760-2012	Межгосударственный стандарт. Масло соевое. Технические условия
421.	ГОСТ 31761-2012	Межгосударственный стандарт. Майонезы и соусы майонезные. Общие технические условия
422.	ГОСТ 31762-2012	Межгосударственный стандарт. Майонезы и соусы майонезные. Правила приемки и методы испытаний
423.	ГОСТ 31766-2012	Межгосударственный стандарт. Меды монофлорные. Технические условия
424.	ГОСТ 31777-2012	Межгосударственный стандарт. Овцы и козы для убоя. Баранина, ягнятина и козлятина в тушах. Технические условия
425.	ГОСТ 31778-2012	Межгосударственный стандарт. Мясо. Разделка свинины на отрубы. Технические условия
426.	ГОСТ 31797-2012	Межгосударственный стандарт. Мясо. Разделка говядины на отрубы. Технические условия
427.	ГОСТ 31861-2012	Межгосударственный стандарт. Вода. Общие требования к отбору проб
428.	ГОСТ 31904-2012	Межгосударственный стандарт. Продукты пищевые. Методы отбора проб для микробиологических испытаний
429.	ГОСТ 31942-2012	Межгосударственный стандарт. Вода. Отбор проб для микробиологического анализа
430.	ГОСТ 31964-2012	Межгосударственный стандарт. Изделия макаронные. Правила приемки и методы определения качества
431.	ГОСТ 31990-2012	Межгосударственный стандарт. Мясо уток (тушки и их части). Общие технические условия
432.	ГОСТ Р 55361-2012	Национальный стандарт Российской Федерации. Жир молочный, масло и паста масляная из коровьего молока. Правила приемки, отбор проб и методы контроля
433.	ГОСТ Р 55063-2012	Национальный стандарт Российской Федерации. Сыры и сыры плавленые. Правила приемки, отбор проб и методы контроля
434.	ГОСТ Р 55336-2012	Национальный стандарт Российской Федерации. Консервы мясные паштетные. Технические условия
435.	ГОСТ 812-2013	Межгосударственный стандарт. Сельди горячего копчения. Технические условия
436.	ГОСТ 1129-2013	Межгосударственный стандарт. Масло подсолнечное. Технические условия

437.	ГОСТ 2226-2013 пункты 4.25 и 4.28	Межгосударственный стандарт. Мешки из бумаги и комбинированных материалов. Общие технические условия
438.	ГОСТ 7190-2013	Межгосударственный стандарт. Изделия ликероводочные. Общие технические условия
439.	ГОСТ 7455-2013	Межгосударственный стандарт. Консервы из рыбы в желе. Технические условия
440.	ГОСТ 10531-2013	Межгосударственный стандарт. Консервы из обжаренной рыбы в маринаде. Технические условия
441.	ГОСТ 12712-2013	Межгосударственный стандарт. Водки и водки особые. Общие технические условия
442.	ГОСТ ISO 12863-2013	СИГАРЕТЫ Стандартный метод испытания для оценки воспламеняющей способности
443.	ГОСТ 18077-2013	Межгосударственный стандарт. Консервы. Соусы фруктовые. Технические условия
444.	ГОСТ 18224-2013	Межгосударственный стандарт. Консервы. Вторые обеденные блюда. Технические условия
445.	ГОСТ 18316-2013	Межгосударственный стандарт. Консервы. Первые обеденные блюда. Технические условия
446.	ГОСТ 18611-2013	Межгосударственный стандарт. Консервы. Овощи резаные в томатном соусе. Общие технические условия
447.	ГОСТ 27573-2013	Межгосударственный стандарт. Плоды граната свежие. Технические условия
448.	ГОСТ 31449-2013	Межгосударственный стандарт. Молоко коровье сырое. Технические условия
449.	ГОСТ 31450-2013	Межгосударственный стандарт. Молоко питьевое. Технические условия
450.	ГОСТ 31451-2013	Межгосударственный стандарт. Сливки питьевые. Технические условия
451.	ГОСТ 31453-2013	Межгосударственный стандарт. Творог. Технические условия
452.	ГОСТ 31456-2013	Межгосударственный стандарт. Простокваша. Технические условия
453.	ГОСТ 31690-2013	Межгосударственный стандарт. Сыры плавленые. Общие технические условия
454.	ГОСТ 31702-2013	Межгосударственный стандарт. Айран. Технические условия
455.	ГОСТ 31962-2013	Межгосударственный стандарт. Мясо кур (тушки кур, цыплят, цыплят-бройлеров и их части). Технические условия
456.	ГОСТ 31981-2013	Межгосударственный стандарт. Йогурты. Общие технические условия
457.	ГОСТ 32030-2013	Межгосударственный стандарт. Вина столовые и виноматериалы столовые. Общие технические условия
458.	ГОСТ 32035-2013	Межгосударственный стандарт. Водки и водки особые. Правила приемки и методы анализа

459.	ГОСТ 32036-2013	Межгосударственный стандарт. Спирт этиловый из пищевого сырья. Правила приемки и методы анализа
460.	ГОСТ 32080-2013	Межгосударственный стандарт. Изделия ликероводочные. Правила приемки и методы анализа
461.	ГОСТ 32100-2013	Межгосударственный стандарт. Консервы. Продукция соковая. Соки, нектары и сокосодержащие напитки овощные и овощефруктовые. Общие технические условия
462.	ГОСТ 32101-2013	Межгосударственный стандарт. Консервы. Продукция соковая. Соки фруктовые прямого отжима. Общие технические условия
463.	ГОСТ 32102-2013	Межгосударственный стандарт. Консервы. Продукция соковая. Соки фруктовые концентрированные. Общие технические условия
464.	ГОСТ 32103-2013	Межгосударственный стандарт. Консервы. Продукция соковая. Соки фруктовые и фруктово-овощные восстановленные. Общие технические условия
465.	ГОСТ 32104-2013	Межгосударственный стандарт. Консервы. Продукция соковая. Нектары фруктовые и фруктово-овощные. Общие технические условия
466.	ГОСТ 32105-2013	Межгосударственный стандарт. Консервы. Продукция соковая. Напитки сокосодержащие фруктовые и фруктово-овощные. Общие технические условия
467.	ГОСТ 32125-2013	Межгосударственный стандарт. Консервы мясные. Мясо тушеное. Технические условия
468.	ГОСТ 32149-2013	Межгосударственный стандарт. Пищевые продукты переработки яиц сельскохозяйственной птицы. Методы микробиологического анализа
469.	ГОСТ 32156-2013	Межгосударственный стандарт. Консервы из тихоокеанских лососевых рыб натуральные и натуральные с добавлением масла. Технические условия
470.	ГОСТ 32157-2013	Межгосударственный стандарт. Консервы рыбные. Метод определения массовой доли отстоя в масле
471.	ГОСТ 32159-2013	Межгосударственный стандарт. Крахмал кукурузный. Общие технические условия
472.	ГОСТ 32164-2013	Межгосударственный стандарт. Продукты пищевые. Метод отбора проб для определения стронция Sr-90 и цезия Cs-137
473.	ГОСТ 32170-2013	Межгосударственный стандарт. Чай. Правила приемки
474.	ГОСТ 32188-2013	Межгосударственный стандарт. Маргарины. Общие технические условия

475.	ГОСТ 32189-2013	Межгосударственный стандарт. Маргарины, жиры для кулинарии, кондитерской, хлебопекарной и молочной промышленности. Правила приемки и методы контроля
476.	ГОСТ 32190-2013	Межгосударственный стандарт. Масла растительные. Правила приемки и методы отбора проб
477.	ГОСТ 32217-2013	Межгосударственный стандарт. Консервы на овощной основе для питания детей раннего возраста. Общие технические условия
478.	ГОСТ 32218-2013	Межгосударственный стандарт. Консервы на фруктовой основе для питания детей раннего возраста. Общие технические условия
479.	ГОСТ 32220-2013	Межгосударственный стандарт. Вода питьевая, расфасованная в емкости. Общие технические условия
480.	ГОСТ 32260-2013	Межгосударственный стандарт. Сыры полутвердые. Технические условия
481.	ГОСТ 32261-2013	Межгосударственный стандарт. Масло сливочное. Технические условия
482.	ГОСТ 32262-2013	Межгосударственный стандарт. Масло топленое и жир молочный. Технические условия
483.	ГОСТ 32263-2013	Межгосударственный стандарт. Сыры мягкие. Технические условия
484.	ГОСТ 32284-2013	Межгосударственный стандарт. Морковь столовая свежая, реализуемая в розничной торговой сети. Технические условия
485.	ГОСТ 32285-2013	Межгосударственный стандарт. Свекла столовая свежая, реализуемая в розничной торговой сети. Технические условия
486.	ГОСТ 32288-2013	Межгосударственный стандарт. Орехи лещины. Технические условия
487.	ГОСТ 32366-2013	Межгосударственный стандарт. Рыба мороженая. Технические условия
488.	ГОСТ 32521-2013 пункт 4.2	Межгосударственный стандарт. Мешки из полимерных пленок. Общие технические условия
489.	ГОСТ 32572-2013	Межгосударственный стандарт. Чай. Органолептический анализ
490.	ГОСТ 32573-2013	Межгосударственный стандарт. Чай черный. Технические условия
491.	ГОСТ 32574-2013	Межгосударственный стандарт. Чай зеленый. Технические условия
492.	ГОСТ 32582-2013	Межгосударственный стандарт. Фольга алюминиевая гладкая бытового назначения в рулонах для упаковки пищевых продуктов. Технические условия
493.	ГОСТ Р 55455-2013	Национальный стандарт Российской Федерации. Колбасы варено-копченые. Технические условия

494.	ГОСТ Р 55477-2013	Национальный стандарт Российской Федерации. Консервы мясные из субпродуктов. Технические условия
495.	ГОСТ 55485-2013	Национальный стандарт Российской Федерации. Продукты из шпика. Технические условия
496.	ГОСТ Р 55683-2013	Национальный стандарт Российской Федерации. Вода питьевая. Метод определения содержания остаточного активного (общего) хлора на месте отбора проб
497.	ГОСТ Р 55759-2013	Национальный стандарт Российской Федерации. Консервы мясные кусковые. Технические условия
498.	ГОСТ Р 55762-2013	Национальный стандарт Российской Федерации. Консервы мясные ветчинные. Технические условия
499.	ГОСТ Р 55796-2013	Национальный стандарт Российской Федерации. Продукты из свинины сырокопченые. Технические условия
500.	ГОСТ Р 55909-2013	Национальный стандарт Российской Федерации. Чеснок свежий. Технические условия
501.	ГОСТ 108-2014	Межгосударственный стандарт. Какао-порошок. Технические условия
502.	ГОСТ 745-2014	Межгосударственный стандарт. Фольга алюминиевая для упаковки. Технические условия
503.	ГОСТ 1760-2014	Межгосударственный стандарт. Подпергамент. Технические условия
504.	ГОСТ 4570-2014	Межгосударственный стандарт. Конфеты. Общие технические условия
505.	ГОСТ 5717.1-2014	Межгосударственный стандарт. Тара стеклянная для консервированной пищевой продукции. Общие технические условия
506.	ГОСТ 6441-2014	Межгосударственный стандарт. Изделия кондитерские пастильные. Общие технические условия
507.	ГОСТ 6442-2014	Межгосударственный стандарт. Мармелад. Общие технические условия
508.	ГОСТ 56226-2014	Национальный стандарт Российской Федерации. Ресурсосбережение. Осадки сточных вод. Методы отбора и подготовки проб
509.	ГОСТ 7452-2014	Межгосударственный стандарт. Консервы из рыбы натуральные. Технические условия
510.	ГОСТ 9163-2014	Межгосударственный стандарт. Консервы мясорастительные. Сосиски с гарниром. Технические условия
511.	ГОСТ 15810-2014	Межгосударственный стандарт. Изделия кондитерские. Изделия пряничные. Общие технические условия

512.	ГОСТ 19182-2014	Межгосударственный стандарт. Пресервы из рыбы. Методы определения буферности
513.	ГОСТ 22283-2014	Межгосударственный стандарт. Шум авиационный. Допустимые уровни шума на территории жилой застройки и методы его измерени
514.	ГОСТ 24901-2014	Межгосударственный стандарт. Печень. Общие технические условия
515.	ГОСТ 26313-2014	Межгосударственный стандарт. Продукты переработки фруктов и овощей. Правила приемки и методы отбора проб
516.	ГОСТ 26671-2014	Межгосударственный стандарт. Продукты переработки фруктов и овощей, консервы мясные и мясорастительные. Подготовка проб для лабораторных анализов
517.	ГОСТ 26809.1-2014	Межгосударственный стандарт. Молоко и молочная продукция. Правила приемки, методы отбора и подготовка проб к анализу. Часть 1. Молоко, молочные, молочные составные и молокосодержащие продукты
518.	ГОСТ 26809.2-2014	Межгосударственный стандарт. Молоко и молочная продукция. Правила приемки, методы отбора и подготовка проб к анализу. Часть 2. Масло из коровьего молока, спреды, сыры и сырные продукты, плавленые сыры и плавленые сырные продукты
519.	ГОСТ 27082-2014	Межгосударственный стандарт. Консервы и пресервы из рыбы, водных беспозвоночных, водных млекопитающих и водорослей. Методы определения общей кислотности
520.	ГОСТ 28188-2014	Межгосударственный стандарт. Напитки безалкогольные. Общие технические условия
521.	ГОСТ 28589-2014	Межгосударственный стандарт. Консервы мясные. Мясо птицы в собственном соку. Технические условия
522.	ГОСТ 31732-2014	Межгосударственный стандарт. Коньяк. Общие технические условия
523.	ГОСТ 32671-2014	Межгосударственный стандарт. Тара стеклянная для продуктов детского питания. Общие технические условия
524.	ГОСТ 32686-2014	Межгосударственный стандарт. Бутылки из полиэтилентерефталата для пищевых жидкостей. Общие технические условия
525.	ГОСТ 32775-2014	Межгосударственный стандарт. Кофе жареный. Общие технические условия
526.	ГОСТ 32776-2014	Межгосударственный стандарт. Кофе растворимый. Общие технические условия
527.	ГОСТ 32811-2014	Межгосударственный стандарт. Орехи миндаля сладкого в скорлупе. Технические условия
528.	ГОСТ 32856-2014	Межгосударственный стандарт. Укроп свежий. Технические условия

529.	ГОСТ 32857-2014	Межгосударственный стандарт. Ядра миндаля сладкого. Технические условия
530.	ГОСТ 32874-2014	Межгосударственный стандарт. Орехи грецкие. Технические условия
531.	ГОСТ 32876-2014	Межгосударственный стандарт. Продукция соковая. Сок томатный. Технические условия
532.	ГОСТ 32899-2014	Межгосударственный стандарт. Масло сливочное с вкусовыми компонентами. Технические условия
533.	ГОСТ 32901-2014	Межгосударственный стандарт. Молоко и молочная продукция. Методы микробиологического анализа
534.	ГОСТ 32920-2014	Межгосударственный стандарт. Продукция соковая. Соки и нектары для питания детей раннего возраста. Общие технические условия
535.	ГОСТ 32951-2014	Межгосударственный стандарт. Полуфабрикаты мясные и мясосодержащие. Общие технические условия
536.	ГОСТ Р 54607.3-2014	Национальный стандарт Российской Федерации. Услуги общественного питания. Методы лабораторного контроля продукции общественного питания. Часть 3. Методы контроля соблюдения процессов изготовления продукции общественного питания
537.	ГОСТ Р 56237-2014 (ИСО 5667-5:2006)	Национальный стандарт Российской Федерации. Вода питьевая. Отбор проб на станциях водоподготовки и в трубопроводных распределительных системах
538.	ГОСТ ISO 6670-2015	Межгосударственный стандарт. Кофе растворимый в коробках с вкладышами. Отбор проб
539.	ГОСТ ISO 6785-2015	Межгосударственный стандарт. Молоко и молочная продукция. Обнаружение <i>Salmonella</i> spp.
540.	ГОСТ 7177-2015	Межгосударственный стандарт. Арбузы продовольственные свежие. Технические условия
541.	ГОСТ 7178-2015	Межгосударственный стандарт. Дыни свежие. Технические условия
542.	ГОСТ 7269-2015	Межгосударственный стандарт. Мясо. Методы отбора образцов и органолептические методы определения свежести
543.	ГОСТ 7403-2015	Межгосударственный стандарт. Консервы из краба натуральные. Технические условия
544.	ГОСТ 7694-2015	Межгосударственный стандарт. Консервы. Маринады фруктовые. Общие технические условия
545.	ГОСТ 7702.2.6-2015	Межгосударственный стандарт. Мясо птицы, субпродукты и полуфабрикаты из мяса птицы. Методы выявления и определения количества сульфитредуцирующих клостридий
546.	ГОСТ 9935-2015	Межгосударственный стандарт. Консервы мясные стерилизованные. Поросенок в желе. Технические условия

547.	ГОСТ 9936-2015	Межгосударственный стандарт. Консервы мясные стерилизованные. Завтрак туриста. Технические условия
548.	ГОСТ 13534-2015	Межгосударственный стандарт. Консервы мясные и мясосодержащие. Упаковка, маркировка и транспортирование
549.	ГОСТ 13586.3-2015	Межгосударственный стандарт. Зерно. Правила приемки и методы отбора проб
550.	ГОСТ 14033-2015	Межгосударственный стандарт. Крекер. Общие технические условия
551.	ГОСТ CEN/TS 15568-2015	Пищевые продукты. Методы анализа для обнаружения генетически модифицированных организмов и производных продуктов. Отбор проб
552.	ГОСТ 26983-2015	Межгосударственный стандарт. Хлеб дарницкий. Технические условия
553.	ГОСТ 30570-2015	Межгосударственный стандарт. Сигареты. Определение содержания никотина в конденсате дыма. Метод газовой хроматографии
554.	ГОСТ 33336-2015	Межгосударственный стандарт. Вина игристые. Общие технические условия
555.	ГОСТ 33222-2015	Межгосударственный стандарт. Сахар белый. Технические условия
556.	ГОСТ 33281-2015	Межгосударственный стандарт. Виски. Технические условия
557.	ГОСТ 33491-2015	Межгосударственный стандарт. Продукты кисломолочные, обогащенные бифидобактериями бифидум. Технические условия
558.	ГОСТ 33494-2015	Межгосударственный стандарт. Капуста белокочанная свежая для промышленной переработки. Технические условия
559.	ГОСТ 33303-2015	Межгосударственный стандарт. Продукты пищевые. Методы отбора проб для определения микотоксинов
560.	ГОСТ 33394-2015	Межгосударственный стандарт. Пельмени замороженные. Технические условия
561.	ГОСТ 33536-2015	Межгосударственный стандарт. Изделия кондитерские. Метод определения количества мезофильных аэробных и факультативно-анаэробных микроорганизмов
562.	ГОСТ 33540-2015	Межгосударственный стандарт. Морковь столовая свежая для промышленной переработки. Технические условия
563.	ГОСТ 33566-2015	Межгосударственный стандарт. Молоко и молочная продукция. Определение дрожжей и плесневых грибов

564.	ГОСТ 33568-2015	Межгосударственный стандарт. Молоко и молочная продукция. Методы определения солеустойчивых микроорганизмов"
565.	ГОСТ 33610-2015	Межгосударственный стандарт. Консервы мясные пастеризованные. Шпик и бекон ломтиками. Технические условия
566.	ГОСТ 33673-2015	Межгосударственный стандарт. Изделия колбасные вареные. Общие технические условия
567.	ГОСТ 33741-2015	Межгосударственный стандарт. Консервы мясные и мясосодержащие. Методы определения органолептических показателей, массы нетто и массовой доли составных частей
568.	ГОСТ 572-2016	Межгосударственный стандарт. Крупа пшено шлифованное. Технические условия
569.	ГОСТ 7702.2.0-2016	Межгосударственный стандарт. Продукты убоя птицы, полуфабрикаты из мяса птицы и объекты окружающей производственной среды. Методы отбора проб и подготовка к микробиологическим исследованиям
570.	ГОСТ ISO 9612-2016	Межгосударственный стандарт. Акустика. Измерения шума для оценки его воздействия на человека. Метод измерений на рабочих местах
571.	ГОСТ 9793-2016	Межгосударственный стандарт. Мясо и мясные продукты. Методы определения влаги
572.	ГОСТ 12569-2016	Межгосударственный стандарт. Сахар. Правила приемки и методы отбора проб
573.	ГОСТ 13799-2016	Межгосударственный стандарт. Продукты переработки фруктов, овощей и грибов. Упаковка, маркировка, транспортирование и хранение
574.	ГОСТ 23454-2016	Межгосударственный стандарт. Молоко. Методы определения ингибирующих веществ
575.	ГОСТ 24940-2016	Межгосударственный стандарт. Здания и сооружения. Методы измерения освещенности
576.	ГОСТ 27747-2016	Межгосударственный стандарт. Мясо кроликов (тушки кроликов, кроликов-бройлеров и их части). Технические условия
577.	ГОСТ 30347-2016	Межгосударственный стандарт. Молоко и молочная продукция. Методы определения <i>Staphylococcus aureus</i>
578.	ГОСТ 31632-2016	Межгосударственный стандарт. Сигареты. Отбор проб
579.	ГОСТ 33748-2016	Межгосударственный стандарт. Банки алюминиевые глубокой вытяжки с легковскрываемыми крышками. Общие технические условия
580.	ГОСТ 33770-2016	Межгосударственный стандарт. Соль пищевая. Отбор проб и подготовка проб. Определение органолептических показателей

581.	ГОСТ 33816-2016	Межгосударственный стандарт. Мясо гусей (тушки и их части). Технические условия
582.	ГОСТ 33818-2016	Межгосударственный стандарт. Мясо. Говядина высококачественная. Технические условия
583.	ГОСТ 33823-2016	Межгосударственный стандарт. Фрукты быстрозамороженные. Общие технические условия
584.	ГОСТ 33839-2016	Межгосударственный стандарт. Изделия кондитерские. Метод определения массовой доли бензойной кислоты
585.	ГОСТ 33884-2016	Межгосударственный стандарт. Свекла сахарная. Технические условия
586.	ГОСТ 33921-2016	Межгосударственный стандарт. Консервы молочные. Молоко сгущенное с сахаром вареное. Технические условия
587.	ГОСТ 33922-2016	Межгосударственный стандарт. Консервы молочные. Сливки сухие. Технические условия
588.	ГОСТ 33923-2016	Межгосударственный стандарт. Консервы молочные составные сгущенные с сахаром. Технические условия
589.	ГОСТ 33927-2016	Межгосударственный стандарт. Сырки творожные глазированные. Общие технические условия
590.	ГОСТ 33932-2016	Межгосударственный стандарт. Огурцы свежие, реализуемые в розничной торговле. Технические условия
591.	ГОСТ 33956-2016	Межгосударственный стандарт. Альбумин молочный и пасты альбуминные. Технические условия
592.	ГОСТ 33957-2016	Межгосударственный стандарт. Сыворотка молочная и напитки на ее основе. Правила приемки, отбор проб и методы контроля
593.	ГОСТ 33958-2016	Межгосударственный стандарт. Сыворотка молочная сухая. Технические условия
594.	ГОСТ 33959-2016	Межгосударственный стандарт. Сыры рассольные. Технические условия
595.	ГОСТ 33985-2016	Межгосударственный стандарт. Салат-латук, эндивий кудрявый, эндивий эскарпиол свежие. Технические условия
596.	ГОСТ Р 52819-2016	Национальный стандарт Российской Федерации. Консервы из мяса птицы для диетического профилактического питания детей раннего возраста. Технические условия
597.	ГОСТ Р 56991-2016	Национальный стандарт Российской Федерации. Дезинфектология и дезинфекционная деятельность. Химические дезинфицирующие средства и антисептики. Метод определения перекиси водорода

598.	ГОСТ Р 57001-2016	Национальный стандарт Российской Федерации. Дезинфектология и дезинфекционная деятельность. Химические дезинфицирующие средства и антисептики. Метод определения содержания активного хлора
599.	ГОСТ Р 57150-2016	Национальный стандарт Российской Федерации. Консервы из мяса птицы для питания детей раннего возраста. Общие технические условия
600.	ГОСТ Р 57191-2016	Национальный стандарт Российской Федерации. Консервы рыборастворительные в масле. Технические условия
601.	ГОСТ Р 57233-2016	Национальный стандарт Российской Федерации. Продукция микробиологическая. Правила приемки и методы отбора проб
602.	ГОСТ 17.4.3.01-2017	Межгосударственный стандарт. Охрана природы. Почвы. Общие требования к отбору проб
603.	ГОСТ 17.4.4.02-2017	Межгосударственный стандарт. Охрана природы. Почвы. Методы отбора и подготовки проб для химического, бактериологического, гельминтологического анализа
604.	ГОСТ 2654-2017	Межгосударственный стандарт. Консервы. Икра овощная. Технические условия
605.	ГОСТ 7045-2017	Межгосударственный стандарт. Мука ржаная хлебопекарная. Технические условия
606.	ГОСТ 7176-2017	Межгосударственный стандарт. Картофель продовольственный. Технические условия
607.	ГОСТ 8756.1-2017	Межгосударственный стандарт. Продукты переработки фруктов, овощей и грибов. Методы определения органолептических показателей, массовой доли составных частей, массы нетто или объема
608.	ГОСТ 8756.17-2017	Межгосударственный стандарт. Консервы мясные и мясосодержащие. Метод определения температуры плавления желе
609.	ГОСТ ISO/TS 17728-2017	Межгосударственный стандарт. Микробиология пищевой цепи. Методы отбора проб пищевой продукции и кормов для микробиологического анализа
610.	ГОСТ 19792-2017	Межгосударственный стандарт. Мед натуральный. Технические условия
611.	ГОСТ Р ИСО 24333-2017	ЗЕРНО И ПРОДУКТЫ ЕГО ПЕРЕРАБОТКИ
612.	ГОСТ 26574-2017	Межгосударственный стандарт. Мука пшеничная хлебопекарная. Технические условия
613.	ГОСТ 28538-2017	Межгосударственный стандарт. Концентраты квасного сусла. Общие технические условия
614.	ГОСТ 31629-2017	Межгосударственный стандарт. Табак и табачные изделия. Контрольный образец. Требования и применение

615.	ГОСТ 31743-2017	Межгосударственный стандарт. Изделия макаронные. Общие технические условия
616.	ГОСТ 34110-2017	Межгосударственный стандарт. Фрукты, овощи, грибы и продукты их переработки замороженные. Правила приемки и методы отбора проб
617.	ГОСТ 34120-2017	Межгосударственный стандарт. Крупный рогатый скот для убоя. Говядина и телятина в тушах, полутушах и четвертинах. Технические условия
618.	ГОСТ 34121-2017	Межгосударственный стандарт. Мясо цесарок (тушки и их части). Технические условия
619.	ГОСТ 34125-2017	Межгосударственный стандарт. Фрукты и овощи сушеные. Правила приемки, отбор и подготовка проб
620.	ГОСТ 34129-2017	Межгосударственный стандарт. Овощи соленые и квашеные, фрукты соленые и моченые. Правила приемки, отбор и подготовка проб
621.	ГОСТ 34130-2017	Межгосударственный стандарт. Фрукты и овощи сушеные. Методы испытаний
622.	ГОСТ 34135-2017	Межгосударственный стандарт. Изделия кулинарные и полуфабрикаты рубленые мясные и мясосодержащие. Методы определения массовой доли хлеба
623.	ГОСТ 34178-2017	Межгосударственный стандарт. Спреды и смеси топленые. Общие технические условия
624.	ГОСТ 34197-2017	Межгосударственный стандарт. Мясо. Отрубы из телятины. Технические условия
625.	ГОСТ 34200-2017	Межгосударственный стандарт. Мясо. Отрубы из баранины и козлятины. Технические условия
626.	ГОСТ 34220-2017	Межгосударственный стандарт. Овощи соленые и квашеные. Общие технические условия
627.	ГОСТ 34254-2017	Межгосударственный стандарт. Консервы молочные. Молоко сгущенное стерилизованное. Технические условия
628.	ГОСТ 34255-2017	Межгосударственный стандарт. Консервы молочные. Молоко сухое для производства продуктов детского питания. Технические условия
629.	ГОСТ 34264-2017	Межгосударственный стандарт. Упаковка транспортная полимерная. Общие технические условия
630.	ГОСТ 34298-2017	Межгосударственный стандарт. Томаты свежие. Технические условия
631.	ГОСТ 34306-2017	Межгосударственный стандарт. Лук репчатый свежий. Технические условия
632.	ГОСТ 34312-2017	Межгосударственный стандарт. Молоко сгущенное - сырье. Технические условия
633.	ГОСТ 34314-2017	Межгосударственный стандарт. Яблоки свежие, реализуемые в розничной торговле. Технические условия

634.	ГОСТ 34325-2017	Межгосударственный стандарт. Перец сладкий свежий. Технические условия
635.	ГОСТ 34352-2017	Межгосударственный стандарт. Сыворотка молочная - сырье. Технические условия
636.	ГОСТ 34353-2017	Межгосударственный стандарт. Препараты ферментные молокосвертывающие животного происхождения сухие. Технические условия
637.	ГОСТ 34354-2017	Межгосударственный стандарт. Пахта и напитки на ее основе. Технические условия
638.	ГОСТ 34355-2017	Межгосударственный стандарт. Сливки - сырье. Технические условия
639.	ГОСТ 34356-2017	Межгосударственный стандарт. Сыры с чеддеризацией и термомеханической обработкой сырной массы. Технические условия
640.	ГОСТ 34382-2017	Межгосударственный стандарт. Упаковка стеклянная. Стекло. Марки стекла
641.	ГОСТ Р 57607-2017	Национальный стандарт Российской Федерации. Изделие хлебобулочное из пшеничной муки. Хлеб сдобный в упаковке. Технические условия
642.	ГОСТ Р 57610-2017	Национальный стандарт Российской Федерации. Изделие хлебобулочное пшенично-ржаное. Хлеб "Карельский". Технические условия
643.	ГОСТ Р 57937-2017	Национальный стандарт Российской Федерации. Изделие булочное из пшеничной муки сдобное. Батончик к чаю. Технические условия
644.	ГОСТ Р ИСО 1839-2018	Чай. Отбор проб
645.	ГОСТ 26791-2018	Межгосударственный стандарт. Продукты переработки зерна. Упаковка, маркировка, транспортирование и хранение
646.	ГОСТ 31805-2018	«Изделия хлебобулочные из пшеничной хлебопекарной муки. Общие технические условия»
647.	ГОСТ 31807-2018	«Изделия хлебобулочные из ржаной и смеси ржаной и пшеничной хлебопекарной муки. Общие технические условия»
648.	ГОСТ Р 51574-2018	Национальный стандарт Российской Федерации. Соль пищевая. Общие технические условия
649.	ГОСТ Р 58110-2018	Национальный стандарт Российской Федерации. Изделия колбасные вареные из мяса (субпродуктов) птицы для детского питания. Технические условия
650.	ГОСТ Р 58111-2018	Национальный стандарт Российской Федерации. Полуфабрикаты в тесте замороженные из мяса птицы для детского питания. Технические условия

651.	ГОСТ Р 58233-2018	Национальный стандарт Российской Федерации. Хлеб из пшеничной муки. Технические условия
652.	ГОСТ 8.579-2019	Межгосударственный стандарт. Государственная система обеспечения единства измерений. Требования к количеству фасованных товаров при их производстве, фасовании, продаже и импорте
653.	ГОСТ 814-2019	Рыба охлажденная. Технические условия
654.	ГОСТ 815-2019	Сельди соленые. Технические условия
655.	ГОСТ 7022-2019	Межгосударственный стандарт. Крупа манная. Технические условия
656.	ГОСТ Р ИСО 7516-2019	Чай растворимый. Отбор проб для анализа
657.	ГОСТ 1726-2019	Межгосударственный стандарт. Огурцы свежие для промышленной переработки. Технические условия
658.	ГОСТ 5904-2019	Межгосударственный стандарт. Изделия кондитерские. Правила приемки и методы отбора проб
659.	ГОСТ 6477-2019	Межгосударственный стандарт. Карамель. Общие технические условия
660.	ГОСТ Р ИСО 7516-2019	Межгосударственный стандарт. Чай растворимый. Отбор проб для анализа
661.	ГОСТ 12430-2019	Отбор образцов при карантинном фитосанитарном досмотре и лабораторных исследованиях
662.	ГОСТ 16080-2019	Рыбы лососевые тихоокеанские соленые. Технические условия
663.	ГОСТ 16676-2019	Консервы рыбные. Уха и супы. Технические условия
664.	ГОСТ 16978-2019	Консервы рыбные в томатном соусе. Технические условия
665.	ГОСТ 22000-2019	Национальный стандарт Российской Федерации. Системы менеджмента безопасности пищевой продукции. Требования к организациям, участвующим в цепи создания пищевой продукции
666.	ГОСТ 23670-2019	Межгосударственный стандарт. Изделия колбасные вареные мясные. Технические условия
667.	ГОСТ Р 58310-2019	Молоко и молочная продукция. Метод отбора проб с торговой полки и доставки проб в лабораторию
668.	ГОСТ Р 58340-2019	Национальный стандарт Российской Федерации. Молоко и молочная продукция. Метод отбора проб с торговой полки и доставки проб в лабораторию
669.	ГОСТ Р 58595-2019	Национальный стандарт Российской Федерации. Почвы. Отбор проб
670.	ГОСТ 59024-2020	Вода. Общие требования к отбору проб

671.	ГН 2.3.4.049-96	Предприятия пищевой и перерабатывающей промышленности (технологические процессы, сырье). Предельно допустимая концентрация содержания меди в субпродуктах сельскохозяйственных животных и птицы. Гигиенический норматив
672.	ГН 1.1.701-98	Гигиена, токсикология, санитария. Гигиенические критерии для обоснования необходимости разработки ПДК и ОБУВ (ОДУ) вредных веществ в воздухе рабочей зоны, атмосферном воздухе населенных мест, воде водных объектов. Гигиенические нормативы
673.	ГН 2.3.3.972-00	Гигиена питания. Тара, посуда, упаковка, оборудование и другие виды продукции, контактирующие с пищевыми продуктами. Предельно допустимые количества химических веществ, выделяющихся из материалов, контактирующих с пищевыми продуктами. Гигиенические нормативы
674.	ВСТП-645/619	Санитарные требования к проектированию предприятий молочной промышленности
675.	299 от 28.05.2010г.	Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)
676.	МУ Минздрав СССР 17.12.1976 N 1434"а"-76	Методические указания по осуществлению государственного санитарного надзора за разработкой и реализацией генеральных планов городов
677.	МУ №1-40/3805	Методические указания по лабораторному контролю качества продукции общественного питания
678.	МУ 1844-78	Методические указания по проведению измерений и гигиенической оценки шумов на рабочих местах
679.	МУ 1924-78	ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ОЦЕНКА СВАРОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ И СПОСОБОВ СВАРКИ, НАПЛАВКИ И РЕЗКИ МЕТАЛЛОВ
680.	МУ 1965-79	МЕТОДИКА ГИГИЕНИЧЕСКОЙ ОЦЕНКИ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ, ПРИМЕНЯЕМЫХ ПРИ РАЗРАБОТКЕ РУДНЫХ, НЕРУДНЫХ И РОССЫПНЫХ МЕСТОРОЖДЕНИЙ ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ
681.	МУ 2051-79	Унифицированные правила отбора проб сельскохозяйственной продукции, пищевых продуктов и объектов окружающей среды для определения микроколичеств пестицидов
682.	МУ 3182-84	Методические указания по микробиологическому контролю в аптеках
683.	МУ 3911-85	Методические указания по проведению измерений и гигиенической оценки производственных вибраций
684.	МУК 4237-86	Методические указания по гигиеническому контролю за питанием в организованных коллективах

685.	МУ № 26-6/43 от 05.08.87г	Методические указания по борьбе с грызунами в жилых домах
686.	МУ 4427-87	Гигиенические требования и условия труда машинистов шахтных локомотивов
687.	МУ 4435-87	Методические указания по гигиенической оценке производственной и непроизводственной шумовой нагрузки
688.	МУ 5048-89	Методические указания по определению нитратов и нитритов в продукции растениеводства
689.	МУ № 04-723/3	Методические указания по микробиологической диагностике заболеваний, вызываемых энтеробактериями
690.	МУ 10-11/40	Методические указания. Критерии оценки качества лечебных грязей при их разведке, использовании и охране
691.	МУК 2.3.2.721-98	Пищевые продукты и пищевые добавки. Определение безопасности и эффективности биологически активных добавок к пище. Методические указания
692.	МУ 2.1.7.730-99	Почва, очистка населенных мест, бытовые и промышленные отходы, санитарная охрана почвы. Гигиеническая оценка качества почвы населенных мест. Методические указания
693.	МУК 4.2.762-99	Методы контроля. Биологические и микробиологические факторы. Методы микробиологического контроля готовых изделий с кремом. Методические указания
694.	МУ 2.1.6.792-99	Атмосферный воздух и воздух закрытых помещений. Санитарная охрана воздуха. Выбор базовых показателей для социально-гигиенического мониторинга (атмосферный воздух населенных мест). Методические указания
695.	МУ 2.1.9 000-2000	Состояние здоровья населения в связи с состоянием окружающей среды и условиями проживания населения. Определение объема и порядка возмещения вреда здоровью граждан вследствие нарушений санитарного законодательства (Часть 1. Аэрогенная составляющая). Методические указания
696.	МУК 3.2.988-00	Профилактика паразитарных болезней. Методы санитарно-паразитологической экспертизы рыбы, моллюсков, ракообразных, земноводных, пресмыкающихся и продуктов их переработки. Методические указания
697.	МУК 4.2.1018-01	Методы контроля. Биологические и микробиологические факторы. Санитарно-микробиологический анализ питьевой воды. Методические указания
698.	МУ 3.4.1030-01	Санитарная охрана территории. Организация, обеспечение и оценка противоэпидемической готовности медицинских учреждений к проведению мероприятий в случае завоза или возникновения особо опасных инфекций, контагиозных вирусных геморрагических лихорадок,

		инфекционных болезней неясной этиологии, представляющих опасность для населения Российской Федерации и международного сообщения. Методические указания
699.	МУК 2.6.1.1087-02	Ионизирующее излучение, радиационная безопасность. Радиационный контроль металлолома. Методические указания
700.	МУК 4.2.1089-02	Методы контроля. Биологические и микробиологические факторы. Использование установки обеззараживания воздуха УОВ "Поток 150-М-01" и контроль микробной обсемененности воздуха при ее работе. Методические указания
701.	МУ 3.1.1128-02	Профилактика инфекционных болезней. Эпидемиология, диагностика и профилактика заболеваний людей лептоспирозами. Методические указания
702.	МУ 2.1.5.1183-03	Водоотведение населенных мест. Санитарная охрана водных объектов санитарно-эпидемиологический надзор за использованием воды в системах технического водоснабжения промышленных предприятий. Методические указания
703.	МУ 2.6.1.1193-03	Ионизирующее излучение, радиационная безопасность. Радиационный контроль загрязнения воздушного судна и определение мощности дозы ионизирующего излучения от источников излучения в составе узлов и агрегатов авиационной техники. Методические указания
704.	МУ 2.6.1.1194-03	Ионизирующее излучение, радиационная безопасность. Радиационный контроль. Стронций-90 и цезий-137. Пищевые продукты. Отбор проб, анализ и гигиеническая оценка. Методические указания
705.	МУК 4.1/4.3.1485-03	Методы контроля. Химические факторы/физические факторы. Гигиеническая оценка одежды для детей, подростков и взрослых. Методические указания
706.	МУК 4.3.1677-03	Методы контроля. Физические факторы. Определение уровней электромагнитного поля, создаваемого излучающими техническими средствами телевидения, ЧМ радиовещания и базовых станций сухопутной подвижной радиосвязи. Методические указания
707.	МУ 3.2.1756-03	Профилактика паразитарных болезней. Эпидемиологический надзор за паразитарными болезнями. Методические указания
708.	МУ 1.2.1796-03	Гигиена, токсикология, санитария. Гигиеническая оценка и экспертиза материалов и товаров, содержащих природные и искусственные минеральные волокна. Методические указания
709.	МУК 2.2.2.1843-04	Технологические процессы, сырье, материалы и оборудование, рабочий инструмент. Санитарно-эпидемиологическая экспертиза бензиномоторных пил и организация работ. Методические указания

710.	МУ 2.2.2.1844-04	Технологические процессы, сырье, материалы и оборудование, рабочий инструмент. Санитарно-эпидемиологическая экспертиза продукции нефтепереработки и нефтехимии. Методические указания
711.	МУК 4.2.1847-04	Методы контроля. Биологические и микробиологические факторы. Санитарно-эпидемиологическая оценка обоснования сроков годности и условий хранения пищевых продуктов. Методические указания
712.	МУ 2.6.1.1868-04	Ионизирующее излучение, радиационная безопасность. Внедрение показателей радиационной безопасности о состоянии объектов окружающей среды, в т.ч. продовольственного сырья и пищевых продуктов, в систему социально-гигиенического мониторинга. Методические указания
713.	МУ 3.3.1879-04	Иммунопрофилактика инфекционных болезней. Расследование поствакцинальных осложнений. Методические указания
714.	МУ 3.2.1882-04	Профилактика паразитарных болезней. Профилактика лямблиоза. Методические указания
715.	МУ 2.6.1.1892-04	Ионизирующее излучение, радиационная безопасность. Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при проведении радионуклидной диагностики с помощью радиофармпрепаратов. Методические указания
716.	МУК 4.3.1894-04	Методы контроля. Физические факторы. Физиолого-гигиеническая оценка одежды для защиты работающих от холода. Методические указания
717.	МУК 4.3.1895-04	Методы контроля. Физические факторы. Оценка теплового состояния человека с целью обоснования гигиенических требований к микроклимату рабочих мест и мерам профилактики охлаждения и перегревания. Методические указания
718.	МУ 2.6.1.1981-05	Ионизирующее излучение, радиационная безопасность. Радиационный контроль и гигиеническая оценка источников питьевого водоснабжения и питьевой воды по показателям радиационной безопасности. Оптимизация защитных мероприятий источников питьевого водоснабжения с повышенным содержанием радионуклидов. Методические указания
719.	МУ 3.1.2007-05	Профилактика инфекционных болезней. Эпидемиологический надзор за туляремией. Методические указания
720.	МУ 4.1/4.3.2038-05	Методы контроля. Химические факторы/физические факторы. Санитарно-эпидемиологическая оценка игрушек. Методические указания
721.	МУ 15/6-5	Методические указания по контролю работы паровых и воздушных стерилизаторов

722.	МУ 287-113	Методические указания по дезинфекции, предстерилизационной очистке и стерилизации изделий медицинского назначения
723.	МУК 4.2.2029-05	Методы контроля. Биологические и микробиологические факторы. Санитарно-вирусологический контроль водных объектов. Методические указания
724.	МУ 2.3.7.2125-06	Состояние здоровья населения в связи с состоянием питания. Социально-гигиенический мониторинг. Контаминация продовольственного сырья и пищевых продуктов химическими веществами. Сбор, обработка и анализ показателей. Методические указания
725.	МУ 2.6.1.2135-06	Ионизирующее излучение, радиационная безопасность. Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при лучевой терапии закрытыми радионуклидными источниками. Методические указания
726.	МУК 2.6.1.2152-06	Ионизирующее излучение, радиационная безопасность. Радиационный контроль металлолома. Дополнение 1 к МУК 2.6.1.1087-02. Методические указания
727.	МУ 2.6.1.2153-06	Ионизирующее излучение, радиационная безопасность. Оперативная оценка доз облучения населения при радиоактивном загрязнении территории воздушным путем. Методические указания
728.	МУК 4.1/4.3.2155-06	Методы контроля. Химические факторы/физические факторы. Гигиеническая оценка одежды для детей, подростков и взрослых. Дополнение N 1 к МУК 4.1/4.3.1485-03. Методические указания
729.	МУК 4.3.2194-07	Методы контроля. Физические факторы. Контроль уровня шума на территории жилой застройки, в жилых и общественных зданиях и помещениях. Методические указания
730.	МУК 4.2.2217-07	Методы контроля. Биологические и микробиологические факторы. Выявление бактерий <i>Legionella pneumophila</i> в объектах окружающей среды. Методические указания
731.	МУК 4.2.2218-07	Методы контроля. Биологические и микробиологические факторы. Лабораторная диагностика холеры. Методические указания
732.	МУК 4.3.2231-07	Методы контроля. Физические факторы. Оценка акустической нагрузки в кабинах экипажей воздушных судов при составлении санитарно-гигиенической характеристики условий труда летного состава гражданской авиации. Методические указания
733.	МУ 3.1.1.2232-07	Профилактика инфекционных болезней. Кишечные инфекции. Профилактика холеры. Организационные мероприятия. Оценка противозидемической готовности медицинских учреждений к проведению мероприятий на случай возникновения очага холеры. Методические указания

734.	МУК 4.2.2314-08	Методы контроля. Биологические и микробиологические факторы. Методы санитарно-паразитологического анализа воды. Методические указания
735.	МУ 4.3.2320-08	Методы контроля. Физические факторы. Порядок подготовки и оформления санитарно-эпидемиологических заключений на передающие радиотехнические объекты. Методические указания
736.	МУ 3.1.1.2360-08	Профилактика инфекционных болезней. Кишечные инфекции. Эпидемиологический надзор за полиомиелитом и острыми вялыми параличами в постсертификационный период. Методические указания
737.	МУ 3.1.1.2363-08	Профилактика инфекционных болезней. Кишечные инфекции. Эпидемиологический надзор и профилактика энтеровирусных (неполио) инфекций. Методические указания
738.	МУ 2.6.1.2397-08	Ионизирующее излучение, радиационная безопасность. Оценка доз облучения групп населения, подвергающихся повышенному облучению за счет природных источников ионизирующего излучения. Методические указания
739.	МУ 2.6.1.2398-08	Ионизирующее излучение, радиационная безопасность. Радиационный контроль и санитарно-эпидемиологическая оценка земельных участков под строительство жилых домов, зданий и сооружений общественного и производственного назначения в части обеспечения радиационной безопасности. Методические указания
740.	МУК 4.2.2413-08	Методы контроля. Биологические и микробиологические факторы. Лабораторная диагностика и обнаружение возбудителя сибирской язвы. Методические указания
741.	МУ 4.1/4.2.2484-09 п.5	Методы контроля. Химические и микробиологические факторы. Оценка подлинности и выявление фальсификации молочной продукции. Методические указания
742.	МУ 3.1.1.2438-09	Профилактика инфекционных болезней. Кишечные инфекции. Эпидемиологический надзор и профилактика псевдотуберкулеза и кишечного иерсиниоза. Методические указания
743.	МУ 3.1.3.2488-09	Кровяные инфекции. Организация и проведение профилактических и противоэпидемических мероприятий против Крымской геморрагической лихорадки. Методические указания
744.	МУК 4.3.2491-09	Методы контроля. Физические факторы. Гигиеническая оценка электрических и магнитных полей промышленной частоты (50 Гц) в производственных условиях. Методические указания
745.	МУ 2.2.9.2493-09	Состояние здоровья работающих в связи с состоянием производственной среды. Санитарно-гигиеническая паспортизация канцерогеноопасных организаций и формирование банков данных. Методические указания

746.	МУК 4.3.2499-09	Методы контроля. Физические факторы. Оценка акустической нагрузки в кабинах экипажей воздушных судов при составлении санитарно-гигиенической характеристики условий труда летного состава гражданской авиации. Изменения и дополнение 1 К МУК 4.3.2231-07. Методические указания
747.	МУ 2.6.1.2500-09	Ионизирующее излучение, радиационная безопасность. Организация надзора за обеспечением радиационной безопасности и проведение радиационного контроля в подразделении радионуклидной диагностики. Методические указания
748.	МУ 3.1.2565-09	Эпидемиология, профилактика инфекционных болезней. Проведение экстренных мероприятий по дезинсекции и дератизации в природных очагах чумы на территории Российской Федерации. Методические указания
749.	МУ 3.2.2568-09	Профилактика паразитарных болезней. Контроль численности кровососущих комаров рода Culex, места выплода которых находятся в населенных пунктах. Методические указания
750.	МУ №11-3/428-09	МУ №11-3/428-09 от 27.12.2002г по применению средства дезинфицирующее "Люмакс-Дентал"
751.	МУ 11-3/388-09	
752.	МУ 3.1.2.2516-09	Профилактика инфекционных болезней. Инфекции дыхательных путей. Эпидемиологический надзор за менингококковой инфекцией. Методические указания
753.	МУ 2.3.7.2519-09	Состояние здоровья населения в связи с состоянием питания. Определение экспозиции и оценка риска воздействия химических контаминантов пищевых продуктов на население. Методические указания
754.	МУ 3.4.2552-09	Санитарная охрана территории. Организация и проведение первичных противоэпидемических мероприятий в случаях выявления больного (трупа), подозрительного на заболевание инфекционными болезнями, вызывающими чрезвычайные ситуации в области санитарно-эпидемиологического благополучия населения. Методические указания
755.	МУ 3.1.3.2600-10	Кровяные инфекции. Мероприятия по борьбе с лихорадкой Западного Нила на территории Российской Федерации. Методические указания
756.	МУ 3.5.2644-10	Дезинфектология. Организация и проведение дезинфекционных мероприятий при дерматомикозах. Методические указания
757.	МУК 4.2.2661-10	Методы контроля. Биологические и микробиологические факторы. Методы санитарно-паразитологических исследований. Методические указания

758.	МУ 2.6.1.2712-10	Ионизирующее излучение, радиационная безопасность. Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при внутритканевой лучевой терапии (брахитерапии) методом имплантации закрытых радионуклидных источников. Методические указания
759.	МУ 2.6.1.2719-10	Радиационный контроль и гигиеническая оценка источников питьевого водоснабжения и питьевой воды по показателям радиационной безопасности. Оптимизация защитных мероприятий источников питьевого водоснабжения с повышенным содержанием радионуклидов.
760.	МУ 4.2.2723-10	Биологические и микробиологические факторы. Лабораторная диагностика сальмонеллез, обнаружение сальмонелл в пищевых продуктах и объектах окружающей среды. Методические указания
761.	МУК 4.3.2756-10	Методы контроля. Физические факторы. Методические указания по измерению и оценке микроклимата производственных помещений. Методические указания
762.	МУ 3.1.2792-10	Профилактика инфекционных болезней. Эпидемиологический надзор за гепатитом В. Методические указания
763.	МУ 2.6.1.2797-10	Ионизирующее излучение, радиационная безопасность. Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при лучевой терапии закрытыми радионуклидными источниками
764.	МУ 2.6.1.2808-10	Ионизирующее излучение, радиационная безопасность. Обеспечение радиационной безопасности при проведении радионуклидной диагностики методами радиоиммунного анализа "in vitro". Методические указания
765.	МУ 2.2.5.2810-10	Химические факторы производственной среды. Организация лабораторного контроля содержания вредных веществ в воздухе рабочей зоны предприятий основных отраслей экономики. Методические указания
766.	МУК 4.3.2812-10	Методы контроля. Физические факторы. Инструментальный контроль и оценка освещения рабочих мест. Методические указания
767.	МУ 3.1.2837-11	Профилактика инфекционных болезней. Кишечные инфекции. Эпидемиологический надзор и профилактика вирусного гепатита А. Методические указания
768.	МУ 2.6.1.2838-11	Методы контроля. Физические факторы. Измерение температуры горячей воды систем централизованного горячего водоснабжения. Методические указания"
769.	МУК 4.3.2900-11	Методы контроля. Физические факторы. Измерение температуры горячей воды систем централизованного горячего водоснабжения. Методические указания

770.	МУК 4.2.2942-11	Методы контроля. Биологические и микробиологические факторы. Методы санитарно-бактериологических исследований объектов окружающей среды, воздуха и контроля стерильности в лечебных организациях. Методические указания
771.	МУ 3.1.2943-11	Профилактика инфекционных болезней. Организация и проведение серологического мониторинга состояния коллективного иммунитета к инфекциям, управляемым средствами специфической профилактики (дифтерия, столбняк, коклюш, корь, краснуха, эпидемический паротит, полиомиелит, гепатит В). Методические указания
772.	МУ 3.1.1.2957-11	Профилактика инфекционных болезней. Кишечные инфекции. Эпидемиологический надзор, лабораторная диагностика и профилактика ротавирусной инфекции. Методические указания
773.	МУ 3.1.1.2969-11	Профилактика инфекционных болезней. Кишечные инфекции. Эпидемиологический надзор, лабораторная диагностика и профилактика норовирусной инфекции. Методические указания
774.	МУ 1.3.2970-11	Эпидемиология. Лабораторная диагностика натуральной оспы. Методические указания
775.	МУ 3.5.3011-12	Дезинфектология. Неспецифическая профилактика клещевого вирусного энцефалита и иксодовых клещевых боррелиозов. Методические указания
776.	МУ 3.1.3012-12	Эпидемиология, профилактика инфекционных болезней. Сбор, учет и подготовка к лабораторному исследованию кровососущих членистоногих в природных очагах опасных инфекционных болезней. Методические указания
777.	МУК 4.2.3016-12 п.3	Методы контроля. Биологические и микробиологические факторы. Санитарно-паразитологические исследования плодоовощной, плодово-ягодной и растительной продукции. Методические указания
778.	МУ 3.1.3114/1-13	Эпидемиология. Профилактика инфекционных болезней. Организация работы в очагах инфекционных и паразитарных болезней. Методические указания
779.	МУК 4.2.3019-12 п.5.2.	Методы контроля. Биологические и микробиологические факторы. Организация и проведение лабораторных исследований на иерсиниозы на территориальном, региональном и федеральном уровнях. Методические указания
780.	МУ 2.6.1.038-2015	Ионизирующее излучение, радиационная безопасность. Оценка потенциальной радоноопасности земельных участков под строительство жилых, общественных и производственных зданий. Методические указания
781.	МУ 143-9/316-17	Методические указания по санитарно-микробиологическому анализу лечебных грязей
782.	МУ 2.6.5.032-2017	Атомная энергетика и промышленность. Контроль радиоактивного загрязнения поверхностей. Методические указания

783.	МУ 3.1.3420-17	Эпидемиология. Профилактика инфекционных болезней. Обеспечение эпидемиологической безопасности нестерильных эндоскопических вмешательств на желудочно-кишечном тракте и дыхательных путях. Методические указания
784.	МУ 3.2.3469-17	Эпидемиология. Профилактика паразитарных болезней. Профилактика дирофиляриоза. Методические указания
785.	МР 2.4.5.0128-18	Гигиена. гигиена детей и подростков. детское питание. Организация питания детей при проведении массовых мероприятий. Методические рекомендации
786.	МУ 1.1.3544-18	Разработка и проведение санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий на основе анализа риска для здоровья человека. Методические указания
787.	МУК 4.3.3672-20 п.1	
788.	МУ 3.5.1.3674-20	Дезинфектология. Обеззараживание рук медицинских работников и кожных покровов пациентов при оказании медицинской помощи. Методические указания
789.	МР 1376-75	Методические рекомендации для органов и учреждений санитарно-эпидемиологической службы по осуществлению санитарного надзора за устройством и эксплуатацией шламонакопителей предприятий цветной металлургии
790.	МР 1966-79	Эргономические требования к рабочим местам и средствам управления машинами и механизмами, применяемыми при разработке рудных, нерудных и россыпных месторождений полезных ископаемых
791.	МР 2677-83	Гигиеническая оценка новых технологических процессов и оборудования в промышленности химических волокон
792.	МР 5174-90	Методические рекомендации по оценке степени загрязнения атмосферного воздуха населенных пунктов металлами по их содержанию в снежном покрове и почве
793.	б/н, 1996 г.	МР «Оценка потребления пищи методом 24-часового воспроизведения питания», 1996 г.
794.	МР 01-19/17-17 от 26.02.96 г.	Комплексное определение антропогенной нагрузки на водные объекты, почву, атмосферный воздух в районах селитебного освоения. Методические рекомендации
795.	МР №0100/8604-07-34	Рекомендуемые среднесуточные наборы продуктов для питания детей 7 - 11 и 11 - 18 лет. Методические рекомендации
796.	МР №0100/8605-07-34	Примерные меню горячих школьных завтраков и обедов для организации питания детей 7 - 11 и 11 - 18 лет в государственных образовательных учреждениях. Методические рекомендации

797.	MP №0100/8606-07-34	Рекомендуемый ассортимент пищевых продуктов для реализации в школьных буфетах. Методические рекомендации
798.	MP 2.3.1.1915-04	Рациональное питание. Рекомендуемые уровни потребления пищевых и биологически активных веществ. Методические рекомендации"
799.	MP 2.2.8.2127-06	Средства коллективной и индивидуальной защиты. Гигиенические требования к теплоизоляции комплекта средств индивидуальной защиты от холода в различных климатических регионах и методы ее оценки. Методические рекомендации
800.	MP 2.2.9.2128-06	Состояние здоровья работающих в связи с состоянием производственной среды. Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда. Методические рекомендации
801.	MP 2.2.7.2129-06	Физиология труда и эргономика. Режимы труда и отдыха работающих в холодное время на открытой территории или в неотапливаемых помещениях. Методические рекомендации
802.	MP 2.3.2.2327-08	Методические рекомендации по организации производственного микробиологического контроля на предприятиях молочной промышленности (с атласом значимых микроорганизмов)
803.	MP 2.3.1.2432-08	Рациональное питание. Нормы физиологических потребностей в энергии и пищевых веществах для различных групп населения Российской Федерации. Методические рекомендации
804.	MP 2.2.9.001-09	Состояние здоровья работающих в связи с состоянием производственной среды. Комплексная программа предупредительных и оздоровительных мер по профилактике профессиональных и производственно-обусловленных заболеваний на предприятиях с вредными и (или) опасными производственными факторами. Методические рекомендации
805.	MP 5.1.0029-11	Организация государственной санитарно-эпидемиологической службы. Методические рекомендации к экономической оценке рисков для здоровья населения при воздействии факторов среды обитания. Методические рекомендации
806.	MP 5.1.0030-11	Организация государственной санитарно-эпидемиологической службы. Методические рекомендации к экономической оценке и обоснованию решений в области управления риском для здоровья населения при воздействии факторов среды обитания. Методические рекомендации
807.	MP 2.1.10.0062-12	Состояние здоровья населения в связи с состоянием окружающей среды и условиями проживания населения. Количественная оценка неканцерогенного риска при воздействии химических веществ на основе построения эволюционных моделей. Методические рекомендации
808.	МУ 1.2.3017-12	Гигиена, токсикология, санитария. Оценка риска воздействия пестицидов на работающих. Методические указания

809.	MP 002-13 от 25.10.2013	Порядок проведения сертификации организаций в системе добровольной сертификации органов по оценке риска здоровью населения
810.	MP 3.1.0079/2-13	Эпидемиология. Профилактика инфекционных болезней. Организация санитарно-противоэпидемического обеспечения массовых мероприятий с международным участием. Методические рекомендации
811.	MP 1.1.0093-14	Общие вопросы. Условия организации и функционирования пунктов временного размещения и пунктов длительного пребывания людей, прибывающих из зон чрезвычайных ситуаций. Методические рекомендации
812.	MP 5.1.0098-14	
813.	MP 3.5.1.0103-15	Эпидемиология. Дезинфектология. Дезинфекция. Методические рекомендации по применению метода аэрозольной дезинфекции в медицинских организациях. Методические рекомендации
814.	MP 3.5.1.0113-16	Дезинфектология. Использование перчаток для профилактики инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи, в медицинских организациях. Методические рекомендации
815.	MP 4.2.2.0127-18	Гигиена детей и подростков. Методика оценки эффективности оздоровления в стационарных организациях отдыха и оздоровления детей. Методические рекомендации
816.	MP 2.4.0130-18	Гигиена детей и подростков. Оборудование и организация работы детских игровых комнат, размещаемых в торговых и культурно-досуговых центрах, павильонах и прочих объектах нежилого назначения. Методические рекомендации
817.	MP 2.4.5.0131-18	Гигиена детей и подростков. Детское питание. Практические аспекты организации рационального питания детей и подростков, организация мониторинга питания. Методические рекомендации
818.	MP 1.2.0134-18	Гигиена, токсикология, санитария. Порядок отбора образцов (проб) игрушек и продукции, предназначенной для детей и подростков, организации их испытаний (исследований) и оценки, представления данных в целях обеспечения государственного надзора в области обеспечения качества и безопасности пищевой продукции. Методические рекомендации
819.	MP 3.1.2.0139-18	Инфекции дыхательных путей. Критерии расчета запаса профилактических и лечебных препаратов, оборудования, индивидуальных средств защиты и дезинфицирующих средств для субъектов Российской Федерации на период пандемии гриппа. Методические рекомендации
820.	MP 2.1.10.0067-12	Состояние здоровья населения в связи с состоянием окружающей природной среды и условиями проживания населения. Оценка риска здоровью населения при воздействии факторов микробной природы, содержащихся в пищевых продуктах. Методические основы, принципы и критерии оценки. Методические рекомендации

821.	MP 2.1.2.0070-13	Проектирование, строительство и эксплуатация жилых зданий, предприятий коммунально-бытового обслуживания, учреждений образования, культуры, отдыха, спорта. Санитарно-эпидемиологическая оценка жилых помещений, предназначенных для проживания детей, оставшихся без попечения родителей, передаваемых на воспитание в семьи. Методические рекомендации
822.	MP 2.4.5.0107-15	Гигиена. Гигиена детей и подростков. Детское питание. Организация питания детей дошкольного и школьного возраста в организованных коллективах. Методические рекомендации
823.	MP 2.4.0150-19	Методические рекомендации об использовании устройств мобильной связи в общеобразовательных организациях
824.	MP 2.3.7.0168-20	Оценка качества пищевой продукции и оценка доступа населения к отечественной пищевой продукции, способствующей устранению дефицита макро- и микронутриентов. Методические рекомендации
825.	MP 4.3.0177-20	Методы контроля. Физические факторы. Методика измерения электромагнитных полей промышленной частоты 50 Гц на селитебной территории. Методические рекомендации
826.	MP 2.4.0179-20	Гигиена детей и подростков. Рекомендации по организации питания обучающихся общеобразовательных организаций. Методические рекомендации
827.	MP 2.4.0180-20	Гигиена детей и подростков. Родительский контроль за организацией горячего питания детей в общеобразовательных организациях. Методические рекомендации
828.	MP 3.1/2.1.0205-20	Профилактика инфекционных болезней. 2.1. Коммунальная гигиена. Рекомендации по профилактике новой коронавирусной инфекции (COVID-19) в образовательных организациях высшего образования. Методические рекомендации
829.	MP 3.1.0211-20	Эпидемиология, профилактика инфекционных болезней. Отлов, учет и прогноз численности мелких млекопитающих и птиц в природных очагах инфекционных болезней. Методические рекомендации
830.	MP 4.2.0220-20	Методы контроля. Биологические и микробиологические факторы. Методы санитарно-бактериологического исследования микробной обсемененности объектов внешней среды. Методические рекомендации
831.	MP 3.1.0225-20	Профилактика инфекционных болезней. Организация противоэпидемических мероприятий в период новогодних праздников. Методические рекомендации
832.	MP 2.3.6.0233-21	Предприятия общественного питания. Методические рекомендации к организации общественного питания населения. Методические рекомендации

833.	РД-АПК 1.10.15.02-17	Система нормативных документов агропромышленного комплекса Министерства сельского хозяйства Российской Федерации. Методические рекомендации по технологическому проектированию. Методические рекомендации по технологическому проектированию систем удаления и подготовки к использованию навоза и помета
834.	Руководство Р 2.2.1766-03	Гигиена труда. Руководство по оценке профессионального риска для здоровья работников. Организационно-методические основы, принципы и критерии оценки. Руководство
835.	Руководство Р 2.1.10.1920-04	Состояние здоровья населения в связи с состоянием окружающей природной среды и условиями проживания населения. Руководство по оценке риска для здоровья населения при воздействии химических веществ, загрязняющих окружающую среду
836.	Руководство Р 2.2.2006-05	Гигиена труда. Руководство по гигиенической оценке факторов рабочей среды и трудового процесса. Критерии и классификация условий труда
837.	Р 2.2.4/2.2.9.2266-07	Гигиенические требования к условиям труда медицинских работников, выполняющих ультразвуковые исследования. 2.2.4. Физические факторы производственной среды. 2.2.9. Состояние здоровья работающих в связи с состоянием производственной среды
838.	Р 4.2.3676-20 п.8	
839.	РД 52.04.186-89	Руководство по контролю загрязнения атмосферы
840.	Инструкция 658-66	Предельно допустимыми концентрациями вредных веществ в воде водоемов санитарно-бытового водопользования
841.	Инструкция от 22.11.1972 №997-72	Инструкция о работе санитарно-эпидемиологических станций по контролю за с-витаминизацией готовой пищи, витаминным качеством рационов питания, содержанием витаминов в витаминизированных продуктах массового потребления и выдачей витаминных препаратов на промышленных предприятиях.
842.	Инструкция утв. Минздравом СССР 30.10.1990 N 15-6/42	Эпидемиология, лабораторная диагностика иерсиниозов, организация и проведение профилактических и противоэпидемических мероприятий
843.	Инструкция № 1400/1751 от 27.06.2000	Инструкция по порядку и периодичности контроля за содержанием микробиологических и химических агризаторов в мясе, птице, яйцах и продуктах их переработки
844.	ИК 10-04-06-140-87	Инструкция санитарно-микробиологического контроля пивоваренного и безалкогольного производства

845.	Инструкция МЗ СССР №5319-91	Инструкция по санитарно-микробиологическому контролю производства пищевой продукции из рыбы и морских беспозвоночных
846.	Инструкция №1/08/11	Инструкция №1/08/11 от 27.07.2011г. по применению дезинфицирующего средства (кожного антисептика) «Чистея ЛЮКС»
847.	Инструкция № 5-1/09	Инструкция № 5-1/09 от 20.01.2009г. по применению дезинфицирующего средства с моющим эффектом «ЭКОБРИЗ окси»
848.	Инструкция № 5/12-И	Инструкция № 5/12-И от 26.03.2012г. по применению дезинфицирующего средства с моющим эффектом «ЭКОБРИЗ окси»
849.	Инструкция №1/13	
850.	Инструкция № 01/10	Инструкция № 01/10 от 08.11.2010 по применению дезинфицирующего средства "Жавель син (JAVEL CHIN)"
851.	Инструкция № 03/15	Инструкция № 03/15 от 30.09.2015 по применению дезинфицирующего средства "Дезитабс"
852.	Инструкция № 09/12	Инструкция № 09/12 от 10.02.2012г. по применению средства дезинфицирующего «МИСТРАЛЬ ОКСИ»
853.	Инструкция № 4/11	Инструкция № 4/11 от 16.08.2011г. по применению дезсредства "Ротамицид" для дезинфекции и предстерилизационной очистки
854.	Инструкция № 11-3/572	Инструкция № 11-3/572 от 05.05.2004 по применению средства «АНИОКСИД 1000м лабораторий "АНИОС" (Франция) для дезинфекции и стерилизации изделий медицинского назначения
855.	Инструкция № 9392-101-92274490-10	Инструкция № 9392-101-92274490-10 по применению дезинфицирующего средства с моющим эффектом "Пероксимед" для дезинфекции и предстерилизационной очистки.
856.	Инструкция № 6/13	Инструкция № 6/13 от 28.08.2013 г. по применению дезинфицирующего средства "Абсолюцид НУК" для целей дезинфекции
857.	Инструкция №027/2015	Инструкция № 027/2015 от 07.12.2015г. по применению дезинфицирующего средства «ФОРМИКС-ОКСИ»
858.	Инструкция № 19	по применению дезинфицирующего средства «Экохлор», 2009
859.	Инструкция № 3/11	Инструкция № 3/11 от 13.11.2011г. по применению средства дезинфицирующего «ЭРИСАН-ОКСИ+» для дезинфекции, предстерилизационной очистки, стерилизации.

860.	Инструкция № 2/10	Инструкция № 2/10 от 26.03.2010г. по применению средства дезинфицирующего «Дезофран» для целей дезинфекции на предприятиях коммунально-бытового обслуживания, учреждениях образования, культуры, отдыха, спорта, социального обеспечения и детских учреждениях.
861.	Инструкция № 28-1/13-И	Инструкция № 28-1/13-И от 15.03.2013г. по применению дезинфицирующего средства «ЭКОБРИЗ ОКСИ ЛАЙТ»
862.	Инструкция №23/Б-12	Инструкция №23/Б-12 по применению дезинфицирующего средства “ Монитор Окси”, 2012г
863.	Инструкция №3	Инструкция №3 по применению дезинфицирующего средства «МДС-3»,2012г.
864.	Инструкция №1/11	Инструкция №1/11 по применению дезинфицирующего средства «ДП-2Т Улучшенный», 2011г.
865.	Инструкция №01/Д	Инструкция №01/Д от 08.04.2004г. по применению дезсредства "Анти-джерм Пероксан форте"
866.	Инструкция №1/12	Инструкция №1/12 по применению дезинфицирующего средства «Первохлор», 2012г.
867.	Инструкция №2/06	Инструкция №2/06 по применению средства дезинфицирующего «УльтраХлорантин», 2006г.
868.	Инструкция №27/15	Инструкция №27/15 по применению дезинфицирующего средства «Дезилокс», 2015г.
869.	Инструкция №20/12	Инструкция №20/12 по применению дезинфицирующего средства «Дезаргент», 2012г.
870.	Инструкция № 8/13	Инструкция № 8/13 по применению дезинфицирующего средства «Дюльбак ДТБЛ», 2013г
871.	Инструкция № 6	Инструкция № 6 по применению дезинфицирующего средства «Оротол Плюс», 2007г
872.	Инструкция № 11/05	Инструкция № 11/05 по применению дезинфицирующего средства «Деконекс 50 ФФ», 2005г.
873.	Инструкция № 12/05	Инструкция № 12/05 по применению дезинфицирующего средства «Деконекс Денталь ББ»,2005г.
874.	Инструкция № 2	Инструкция № 2 по применению дезинфицирующего средства «МДС-2», 2012г.
875.	Инструкция № 1/10	Инструкция № 01/10 от 30.06.2010 по применению средства дезинфицирующего с моющим эффектом «ЮниДез»
876.	Инструкция № 10/07/08/09,	Инструкция № 10/07/08/09 по применению средства дезинфицирующего «СЛЭЙБАК», 2009г
877.	Инструкция № 2/11	Инструкция № 2/11 по применению средства дезинфицирующего «ЭРИГИД ФОРТЕ», 2011г.
878.	Инструкция № 01/10	Инструкция № 01/10 по применению средства дезинфицирующего «БэбиДез® Ультра», 2010г.
879.	Инструкция № 3/09	Инструкция № 3/09 по применению дезинфицирующего средства «Контакт» для дезинфекции и предстерилизационной очистки, 2009г.

880.	Инструкция № 6/10	Инструкция № 6/10 по применению дезинфицирующего средства "Амиксидин" для предстерилизационной очистки, 2010г
881.	Инструкция № 10/07	Инструкция № 10/07 по применению средства дезинфицирующего «Альдокс», 2007г
882.	Инструкция № 21/11	Инструкция № 21/11 по применению средства «Асенол ликид», 2011г.
883.	Инструкция №1/12	Инструкция №1/12 по применению дезинфицирующего средства «ЭЖОН-ДЕЗ», 2012г.
884.	Инструкция №008/10	Инструкция №008/10 по применению дезинфицирующего средства «Терецид», 2010г.
885.	Инструкция №12	Инструкция №12 по применению дезинфицирующего средства «НИКА-ПОЛИЦИД», 2008г.
886.	Инструкция №1/11	Инструкция №1/11 по применению дезинфицирующего средства "Виродез- форте Р", 2011г.
887.	Инструкция №17/10 от 12.05.2010г.,	Инструкция №17/10 от 12.05.2010г. по применению дезинфицирующего средства (кожного антисептика) «ИзАсептик»
888.	Инструкция от 2015г	Инструкция от 2015г по применению средства дезинфицирующего "Гексадекон"
889.	Инструкция № 004/10	Инструкция № 004/10 по применению средства дезинфицирующего с моющим эффектом «Люир», 2010г.
890.	Инструкция № 01/13	Инструкция № 01/13 по применению жидкого мыла с дезинфицирующим эффектом (кожный антисептик) «Дезисофт», 2013г
891.	Инструкция № 6/10	Инструкция № 6/10 по применению средства дезинфицирующего «Мистраль», 2010г
892.	Инструкция № 2/13	Инструкция № 2/13 по применению средства дезинфицирующего «АБСОЛЮЦИД форте», 2013г.
893.	Инструкция №1 от 2003г	Инструкция №1 от 2003г по применению дезинфицирующего средства «Ника-экстра М» для целей дезинфекции и ПСО
894.	Инструкция № 3/08	Инструкция № 3/08 по применению средства «Септустин», 2008г
895.	Инструкция № 03/11	Инструкция № 03/11 по применению дезинфицирующего средства с моющим и дезодорирующим эффектом «Клиндезин Экстра», 2011г
896.	Инструкция №2 от 2010г	Инструкция №2 от 2010г по применению дезинфицирующего средства ОКТАВА-СЕПТИК.
897.	Инструкция № 12	Инструкция № 12 по применению дезинфицирующего средства «НИКА-ПОЛИЦИД» для дезинфекции и предстерилизационной очистки, 2008г
898.	Инструкция № 10/12	Инструкция № 10/12 по применению дезинфицирующего средства «АБСОЛЮСЕПТ элит», 2012г
899.	Инструкция №15/11	Инструкция №15/11 по применению дезинфицирующего средства Лактасепт, 2011г

900.	Инструкция № 12/12	Инструкция № 12/12 по применению дезинфицирующего средства «АБСОЛЮЦИД дикват»,2012г
901.	Инструкция №02/12-Д	Инструкция №02/12-Д по применению средства дезинфицирующего « Клиодез »,2012г.
902.	Инструкция № 19	Инструкция № 19 по применению средства дезинфицирующего средства «ДЕЗОН-интенсив» для дезинфекции, предстерилизационной очистки и стерилизации, 2019г
903.	Инструкция № 38	Инструкция № 38 по применению дезинфицирующего средства «НИКА-АМИЦИД», 2012г.
904.	Инструкция № 41	Инструкция № 41 от 2012 по применению дезинфицирующего средства Альдезин Ультра.
905.	Инструкция № 4/11	Инструкция № 4/11 по применению дезинфицирующего средства «ОКА-ДЕЗ»,2011г
906.	Инструкция № 9/11	Инструкция № 9/11 по применению дезинфицирующего средства ИнструДез для ПСО и дезинфекции,2011г
907.	Инструкция № 11	Инструкция № 11 от 2007г по применению дезинфицирующего средства НИКА-НЕОДЕЗ для ПСО, стерилизации и дезинфекции, в том числе биологического материала.
908.	Инструкция № Д – 01Б/06	Инструкция № Д – 01Б/06 по применению дезинфицирующего средства «ДИАБАК»,2006г
909.	Инструкция № 07/16	Инструкция № 07/16 по применению средства дезинфицирующего СУМА ТАБ Д4ТАБ, 2016г.
910.	Инструкция № 11/08	Инструкция № 11/08 от 2008г. по применению дезинфицирующего средства МИРОДЕЗ универ.
911.	Инструкция № 11/12-И	Инструкция № 11/12-И по применению дезинфицирующего средства «МИРОДЕЗ универ»,2012г
912.	Инструкция № 12/08	Инструкция № 12/08 от 2008г по применению дезинфицирующего средства Альфадез для дезинфекции и ПСО
913.	Инструкция № 12/12-И,	Инструкция № 12/12-И по применению дезинфицирующего средства Альфадез,2012г
914.	Инструкция № 09/08А	Инструкция № 09/08А по применению средства дезинфицирующего «Аниосурф Фрешер»,2008г
915.	Инструкция № 06/14	Инструкция № 06/14 по применению дезинфицирующего средства «Сурфаниос Плюс»,2014г
916.	Инструкция № 7/11	Инструкция № 7/11 по применению дезинфицирующего средства «АБСОЛЮЦИД энзим»,2011г
917.	Инструкция № 01/11	Инструкция № 01/11 по применению средства дезинфицирующего с моющим эффектом «АБАКТЕРИЛ»,2011г.
918.	Инструкция № 3/09	Инструкция № 3/09 по применению дезинфицирующего средства «Контакт» для дезинфекции и предстерилизационной очистки,2009г
919.	Инструкция №3	Инструкция №3 от 2009г. по применению дезинфицирующего средства Фрисепт-Гамма для ПСО, дезинфекции, ДВУ и стерилизации ИМН.

920.	Инструкция № 01/12	Инструкция № 01/12 по применению средства дезинфицирующего с моющим эффектом «А-ДЕЗ»,2012г
921.	Инструкция № 5	Инструкция № 5 по применению дезинфицирующего средства «Квартет» для предстерилизационной очистки, дезинфекции, ДВУ эндоскопов и стерилизации ИМН,2011г
922.	Инструкция № 1	Инструкция № 1 по применению дезсредства "Пюржавель",2007г
923.	Инструкция № 29/13-И	Инструкция № 29/13-И от 2013г по применению дезинфицирующего средства ХОРТ таблетки.
924.	Инструкция №31/13-И	Инструкция №31/13-И от 2013г по применению дезинфицирующего средства ХОРТ лайт.
925.	Инструкция №Д-27/14	Инструкция №Д-27/14 по применению средства дезинфицирующего «МЕГАБАК»,2014г
926.	Инструкция №19/12-И	Инструкция №19/12-И от 2012г по применению дезинфицирующего средства ХОРТ.
927.	Инструкция №23/12-И	Инструкция №23/12-И от 2012г. по применению дезинфицирующего средства МИРАЦИД.
928.	Инструкция №21/11-И	Инструкция №21/11-И от 2011г. по применению дезинфицирующего средства ХОРТ стома.
929.	Инструкция №10/08	Инструкция №10/08 по применению средства "Вапусан 2000 Р" ,2008г
930.	Инструкция № 10/12-И	Инструкция № 10/12-И По применению дезинфицирующего средства «МИРОДЕЗ базик», 2012г
931.	Инструкция № 2/09	Инструкция № 2/09 по применению дезинфицирующего средства "Деналь",2009г
932.	Инструкция № 1/09	Инструкция № 1/09 по применению дезинфицирующего средства с моющим эффектом «АЛМАДЕЗ» для дезинфекции и предстерилизационной очистки,2009г
933.	Инструкция № 27/11	Инструкция № 27/11 по применению средства дезинфицирующего "Ника-пероксам",2011г
934.	Инструкция № 39	Инструкция № 39 по применению дезинфицирующего средства «НИКА-ЭКСТРА М ПРОФИ»,2012г
935.	Инструкция № 22/11	Инструкция № 22/11 по применению дезинфицирующего средства (кожного антисептика) "Чистая плюс",2011г
936.	Инструкция № 07/07	Инструкция № 07/07 по применению дезинфицирующего средства «Эмиталь-Гарант»,2007г
937.	Инструкция № 8/08	Инструкция № 8/08 по применению дезсредства "Авансепт",2008г
938.	Инструкция № 01/2011	Инструкция № 01/2011 по применению дезинфицирующего средства Ультрадон для дезинфекции и ПСО в ЛПУ,2011г
939.	Инструкция № 08/Б-09	Инструкция № 08/Б-09 по применению моюще-дезинфицирующего средства «Венделин»,2009г

940.	Инструкция № 28/Б-10	Инструкция № 28/Б-10 по применению дезинфицирующего средства " Трилокс-спрей",2010г
941.	Инструкция № 9/16	Инструкция № 9/16 по применению средства дезинфицирующего "Трилокс",2016г
942.	Инструкция № 26/10	Инструкция № 26/10 по применению дезинфицирующего средства «Тетрамин»,2010г
943.	Инструкция № 24/09	Инструкция № 24/09 от 2009г дезинфицирующего средства Авансепт Актив для целей дезинфекции и ПСО в ЛПУ и инфекционных очагах.
944.	Инструкция № 6/11	Инструкция № 6/11 от 2011г дезинфицирующего средства Слайт для дезинфекции и ПСО
945.	Инструкция № 05/Б-16	Инструкция № 05/Б-16 по применению моюще-дезинфицирующего средства "Централь",2016г
946.	Инструкция № 11/Б-09	Инструкция № 11/Б-09 по применению дезинфицирующего средства «ПРИОЛЬ»,2009г
947.	Инструкция № 12/Б-16	Инструкция № 12/Б-16 по применению дезинфицирующего средства с моющим эффектом "Бионса",2016г
948.	Инструкция № 1/13	Инструкция № 1/13 по применению средства дезинфицирующего с моющим эффектом "Эколайн-Дез" для дезинфекции оборудования,2013г
949.	Инструкция № 02/07	Инструкция № 02/07 по применению средства дезинфицирующего «АХД 2000-экспресс»,2007г
950.	Инструкция № 25/14	Инструкция № 25/14 по применению средства дезинфицирующего «Эдель»,2014г
951.	Инструкция № 26/14	Инструкция № 26/14 по применению дезинфицирующего средства «Дезо-триз»,2014г
952.	Инструкция № 013-3/2010	Инструкция № 013-3/2010 по применению дезинфицирующего средства «Эко-дез»,2010г.
953.	Инструкция № 15/07	Инструкция № 15/07 по применению средства дезинфицирующего "Клиндезин-специаль" в лечебно-профилактических учреждениях,2007г
954.	Инструкция № Б-19/05	Инструкция № Б-19/05 по применению средства "Бианол" для целей дезинфекции и стерилизации,2005г
955.	Инструкция № 057-2/2011	Инструкция № 057-2/2011 по применению дезинфицирующего средства «Необак»,2011г
956.	Инструкция № 1/06	Инструкция № 1/06 по применению средства дезинфицирующего "Жавелин" в лечебно-профилактических учреждениях, инфекционных очагах, на предприятиях коммунально-бытового обслуживания, в учреждениях образования, культуры, отдыха, спорта, пенитенциарных и социального обеспечения, 2006г
957.	Инструкция № 6/3	Инструкция № 6/3 по применению средства "Лизафин",2006г.
958.	Инструкция № 1/12	Инструкция № 1/12 по применению средства дезинфицирующего "Фолицид Ультра",2012г

959.	Инструкция №11-3/229-09	Инструкция №11-3/229-09 по применению дезинфицирующего средства с моющим эффектом "НИКА-2", 2001г
960.	Инструкция № 17/2	Инструкция № 17/2 по применению средства "Лизафин-специаль", 2006г
961.	Инструкция № 04/07А	Инструкция № 04/07А по применению средства дезинфицирующего «Гексаниос Г+Р», 2006г
962.	Инструкция № 01-02/09	Инструкция № 01-02/09 по применению средства "Самаровка" для дезинфекции и предстерилизационной очистки, 2009г
963.	Инструкция № 10/09	Инструкция № 10/09 по применению дезинфицирующего средства «Бактол-окси», 2009г
964.	Инструкция № 08/07А	Инструкция № 08/07А по применению средства дезинфицирующего «Аниозим ДД1», 2007г
965.	Инструкция №15	Инструкция №15 по применению средства дезинфицирующего "НИКА-ХЛОР ЛЮКС" с моющим эффектом, 2015г
966.	Инструкция № 68/12	Инструкция № 68/12 по применению дезинфицирующего средства «БРИЛЛИАНТ классик», 2012г
967.	Инструкция №9	Инструкция №9 по применению дезинфицирующего средства "Жавилар Плюс" в лечебно-профилактических учреждениях, инфекционных очагах, на предприятиях коммунально-бытового обслуживания и торговли, на транспорте, в учреждениях детских, образования, культуры, отдыха, спорта, пенитенциарных и социального обеспечения, 2009г
968.	Инструкция № 018/06	Инструкция № 018/06 по применению средства "Бэби Дез" в лечебно-профилактических учреждениях, 2006г
969.	Инструкция № 02/13	Инструкция № 02/13 по применению дезинфицирующего средства "ТориОКСИ", 2013г
970.	Инструкция №018/10	Инструкция №018/10 по применению дезинфицирующего средства "Дезактив-хлор", 2010г
971.	Инструкция №1/08	Инструкция №1/08 по применению дезинфицирующего средства «АБСОЛЮЦИД окси», 2008г
972.	Инструкция №004/13	Инструкция №004/13 от 2013г по применению дезинфицирующего средства «Альпихлор»
973.	Инструкция №20/11	Инструкция №20/11 по применению дезинфицирующего средства «ГЛАВХЛОР», 2011г
974.	Инструкция №2/2008	Инструкция №2/2008 по применению дезинфицирующего средства «Дез-Хлор», 2008г
975.	Инструкция № 2/15	Инструкция № 2/15 по применению средства дезинфицирующего "Дез-Хлор", 2015г
976.	Инструкция №24/12	Инструкция №24/12 по применению дезинфицирующего средства «ДЕО-ХЛОР®», 2012г
977.	Инструкция №18/13	Инструкция № 18/13 по применению средства «ДЕО-ХЛОР® ЛЮКС», 2013г
978.	Инструкция №01/13	Инструкция №01/13 по применению дезсредства "Хлорель Экстра", 2013г

979.	Инструкция №1/11	Инструкция №1/11 по применению дезинфицирующего средства "ДП -Т Улучшенный",2011г
980.	Инструкция №1/04	Инструкция №1/04 от 26.02.2004 по применению дезинфицирующего средства "ДП-2Т"
981.	Инструкция №2/12	Инструкция №2/12 от 2012г. по применению дезинфицирующего средства Новис для дезинфекции, ПСО, ДВУ и стерилизации ИМН
982.	Инструкция №5/14 от12.11.14	Инструкция №5/14 от 12.11.14 по применению средства дезинфицирующего Жавель Солид.
983.	Инструкция №1/07	Инструкция №1/07 по применению средства "Жавельон/НовелтиХлор",2007г
984.	Инструкция №03/09	Инструкция №03/09 по применению дезинфицирующего средства. «Жавилар Эффект»,2009г
985.	Инструкция №14-2/07	Инструкция №14-2/07 от 2007г. по применению дезинфицирующего средства Лефанот-хлор.
986.	Инструкция №003/10-Л	Инструкция №003/10-Л по применению дезинфицирующего средства Люир Хлор для применения в ЛПУ и инфекционных очагах.,2010г
987.	Инструкция №03/06	Инструкция №03/06 по применению дезинфицирующего средства «АМИКСАН»,2006г
988.	Инструкция №04/07	Инструкция №04/07 по применению средства дезинфицирующего «ВАПУСАН-ЭКОНОМ»,2007г
989.	Инструкция №29-08/11	Инструкция №29-08/11 по применению дезинфицирующего средства. «МЕДИХЛОР»,2011г
990.	Инструкция № 01/11	Инструкция № 01/11 по применению средства дезинфицирующего с моющим эффектом «Абактерил»,2011г
991.	Инструкция №45	Инструкция №45 По применению средства дезинфицирующего средства «НИКА-ХЛОР» (таблетки и гранулы),2013г
992.	Инструкция №5/11	Инструкция №5/11 по применению дезинфицирующего средства «ОКА-ТАБ»,2011г
993.	Инструкция №01/13	Инструкция №01/13 по применению дезсредства "Хлорель Экстра",2013г
994.	Инструкция №10-2/07	Инструкция №10-2/07 по применению дезинфицирующего средства «Септохлораль»,2007г
995.	Инструкция №011/2015	Инструкция №011/2015 по применению дезинфицирующего средства «ФОРЭКС-ХЛОР ДИСОЛИД (50% а.х., таблетки)»,2015г
996.	Инструкция №4-1/2007	Инструкция №4-1/2007 по применению средства дезинфицирующего «Хлор-Актив» ,2007г
997.	Инструкция №01/13	Инструкция №1/13 от 18.02.2013г. по применению дезинфицирующего средства (кожного антисептика) «Дельсепт»
998.	Инструкция №3-2/07	Инструкция №3-2/07 по применению средства для дезинфекции "Хлормисепт-Р",2007г.

999.	Инструкция №16/08	Инструкция №16/08 по применению дезинфицирующего средства «Хлормисепт-эконом»,2008г
1000.	Инструкция №6/05	Инструкция №6/05 от 2005 по применению дезинфицирующего средства Хлормисепт.
1001.	Инструкция №28/15-И	Инструкция №28/15-И по применению дезинфицирующего средства «Хлормисепт люкс»,2015г
1002.	Инструкция №23/08	Инструкция №23/08 по применению дезинфицирующего средства «ХЛОРТАБ»,2008г
1003.	Инструкция №19	Инструкция №19 по применению дезинфицирующего средства "Экохлор",2009г
1004.	Инструкция № 12/10	Инструкция № 12/10 от 2010 по применению дезинфицирующего средства ВИРБАКСАН-СПРЕЙ
1005.	Инструкция № 9/09	Инструкция № 9/09 по применению дезсредства "Дезитабс",2009г
1006.	Инструкция №01/15	Инструкция №01/15 по применению дезинфицирующего средства Новохлор,2015г
1007.	Инструкция № 02/15	Инструкция № 02/15 по применению дезсредства " Хлорэксель" для целей дезинфекции на предприятиях молочной промышленности,2015г
1008.	Инструкция № Д-11А/13	Инструкция № Д-11А/13 по применению средства "Димакс хлор",2013г
1009.	Инструкция № 2/09	Инструкция № 2/09 по применению дезинфицирующего средства "Деналь",2009г
1010.	Инструкция № А-18/06	Инструкция № А-18/06 по применению средства “Аламинол”,2006г
1011.	Инструкция № 05/07	Инструкция № 05/07 по применению средства дезинфицирующего «СТЕРАНИОС 2%»,2007г
1012.	Инструкция № 1/11	Инструкция № 1/11 по применению дезинфицирующего средства "Марс",2011г
1013.	Инструкция № 2/11	Инструкция № 2/11 от 2011г по применению дезинфицирующего средства Анавидин-Экспроф.
1014.	СТ ТОО 100940013094-18-2013	МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ по применению дезинфицирующего средства «Алма-Экстра» в медицинских организациях для дезинфекции и предстерилизационной очистки,2013г
1015.	СТ ТОО 100940013094-16-2013	Методические указания по применению дезинфицирующего средства "Феноксидез",2013г
1016.	СТ ТОО 100940013094-01-2011	МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ по применению средства «Хлор-Ал» для дезинфекции,2011
1017.	ТУ 2499-062-12910434-2013	СРЕДСТВО МОЮЩЕЕ ТЕХНИЧЕСКОЕ НИКА-4,2013г
1018.	ТУ 2381-007-58996903-08	Биолайт СТ-Сип,2008г