



ПРИКАЗ

от « 28 » сентября 2021 г.

№ ПК1-1221

Уникальный номер записи об аккредитации
в реестре аккредитованных лиц

RA.RU.710039

Область аккредитации органа инспекции

Общество с ограниченной ответственностью «ФСЭБ», уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц № RA.RU.710039

наименование органа инспекции

660048, г. Красноярск, ул. 2-ая Брянская, 20 Б, помещения №№ 33, 34, 35,36

адрес места осуществления деятельности

№ п/п	Наименование объекта	Код ОК	Код ТН ВЭД ТС	Вид или тип инспекции и документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации
Орган инспекции типа А					
1	2	3	4	5	6
1	Проектная документация на планировку и застройку городских и сельских поселений, техническая и иная документация (в том числе ПДВ, СЗЗ, НДС, ЗСО, ЗОЗ, ПРТО планировоч-	-	-	Санитарно-эпидемиологическая экспертиза Федеральный закон от 30.03.1999 N 52-ФЗ О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения Федеральный закон № 384-ФЗ от 30.12.2009 Технический регламент о безопасности зданий и сооружений Правила установления санитарно-защитных зон и использования	ГОСТ Р ИСО/МЭК 17020-2012, Приказ Роспотребнадзора РФ от 19.07.2007 №224, МУК 4.3.2194-07, раздел 4. Определение границ санитарно-защитной зоны промыш-

1	2	3	4	5	6
	<p>ные градостроительные решения); отчёты, разделы проектов (СЗЗ, планировочных градостроительных решений) по оценке риска для здоровья населения от вредных факторов среды обитания.</p>			<p>земельных участков, расположенных в границах санитарно-защитных зон, утвержденные Постановлением Правительства РФ от 03.03.2018 N 222 СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 Санитарно-защитные зоны санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов СанПиН 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 СП 2.5.3650-20 Санитарно-эпидемиологические требования к отдельным видам транспорта и объектам транспортной инфраструктуры СП 2.2.3670-20 Санитарно-эпидемиологические требования к условиям труда СП 2.4.3648-20 Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи СанПиН 2.3/2.4.3590-20 Санитарно-эпидемиологические требования к организации общественного питания населения СП 2.3.6.3668-20 Санитарно-эпидемиологические требования к условиям деятельности торговых объектов и рынков, реализующих пищевую продукцию СанПиН 1.2.3685-21 Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания СанПиН 1.2.3684-21 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 СанПиН 2.1.4.1110-02 Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения.</p>	<p>ленного предприятия по уровню шума; Р 2.1.10.1920-04, МУ 2.1.7.730-99, МУ 2.6.1.1868-04, раздел 7. Показатели радиационной безопасности объектов окружающей среды и среды обитания людей; ГОСТ 17.2.3.01-86, раздел 3. Программа и сроки наблюдений, ПНДФ 13.1:2:3.59-07, ГН 2.1.7.2511-09, ГОСТ 17.4.4.02-84, раздел 4. Подготовка к анализу; ГОСТ 17.4.3.01-83, п.п. 5.1-5.3; Инструкция МЗ РФ 30.01.2002г № 03-23/1-11.</p>

1	2	3	4	5	6
				<p>СП 2.1.5.1059-01 Гигиенические требования к охране подземных вод от загрязнения</p> <p>СанПиН 2.1.8./2.2.4.1383-03 Гигиенические требования к размещению и эксплуатации передающих радиотехнических объектов п. 3.17, п.п. 3.19-3.22</p> <p>СанПиН 2.1.8/2.2.4.2302-07 Изменения № 1 к СанПиН 2.1.8/2.2.4.1383-03</p> <p>СанПиН 2.1.8/2.2.4.1190-03 Гигиенические требования к размещению и эксплуатации средств сухопутной подвижной радиосвязи. п.п. 3.16-3.19</p> <p>СанПиН 2.6.1.1192-03 Гигиенические требования к устройству и эксплуатации рентгеновских кабинетов, аппаратов и проведению рентгенологических исследований</p> <p>СанПиН 2.6.1.1202-03 Гигиенические требования к использованию закрытых радионуклидных источников ионизирующего излучения при геофизических работах на буровых скважинах</p> <p>СанПиН 2.6.1.2368-08 Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при проведении лучевой терапии с помощью открытых радионуклидных источников</p> <p>СанПиН 2.6.1.3488-17 Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при обращении с лучевыми дозиметрическими установками</p> <p>СанПиН 2.6.1.2523-09 Нормы радиационной безопасности (НРБ 99/2009)</p> <p>СанПиН 2.6.1.2748-10 Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при работе с источниками неиспользуемого рентгеновского излучения</p> <p>СанПиН 2.6.1.2749-10 Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при обращении с радиоизотопными термоэлектрическими генераторами</p> <p>СанПиН 2.6.1.2800-10 Гигиенические требования по ограничению облучения населения за счет источников ионизирующего излучения</p> <p>СанПиН 2.6.1.2802-10 Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при проведении работ со сква-</p>	

1	2	3	4	5	6
				<p>жинными генераторами нейтронов</p> <p>СанПиН 2.6.1.2891-11 Требования радиационной безопасности при производстве, эксплуатации и выводе из эксплуатации (утилизации) медицинской техники, содержащей источники ионизирующего излучения</p> <p>СанПиН 2.6.1.3106-13 Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при использовании рентгеновских сканеров для персонального досмотра людей</p> <p>СанПиН 2.6.1.3164-14 Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при рентгеновской дефектоскопии</p> <p>СанПиН 2.6.1.3287-15 Санитарно-эпидемиологические требования к обращению с радиоизотопными приборами и их устройству</p> <p>СП 2.6.1.2612-10 Основные санитарные правила обеспечения радиационной безопасности (ОСПОРБ- 99/2010)</p> <p>СанПиН 2.6.1.1281-03 "Санитарные правила по радиационной безопасности персонала и населения при транспортировании радиоактивных материалов (веществ)"</p> <p>СП 2.6.1.3164-14 Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при рентгеновской дефектоскопии</p> <p>СП 2.6.1.3241-14 Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при радионуклидной дефектоскопии</p> <p>СП 2.6.1.3247-15 Гигиенические требования к размещению, устройству, оборудованию и эксплуатации радоновых лабораторий, отделений радонотерапии</p> <p>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</p> <p>СП 3.1.1.2341-08 Профилактика вирусного гепатита В</p> <p>СП 3.1/3.2.3146-13 Общие требования по профилактике инфекционных и паразитарных болезней</p> <p>СП 3.3.2342-08 Обеспечение безопасности иммунизации</p> <p>СП 3.5.1378-03 Санитарно-эпидемиологические требования к организации и осуществлению дезинфекционной деятельности</p>	

1	2	3	4	5	6
				<p>СанПиН 3.2.3215-14 Профилактика паразитарных болезней на территории Российской Федерации</p> <p>ОНД-86 Методика расчета концентраций в атмосферном воздухе вредных веществ, содержащихся в выбросах предприятий;</p> <p>МР 2.2.9.2242-07 Гигиенические и эпидемиологические требования к условиям труда медицинских работников, выполняющих работы, связанные с риском возникновения инфекционных заболеваний МР 26н/0307</p> <p>МУ 2.1.5.732-99. 2.1.5. Водоотведение населенных мест, санитарная охрана водоемов. Санитарно-эпидемиологический надзор за обеззараживанием сточных вод ультрафиолетовым излучением.</p> <p>МУ 2.6.1.1892-04 Ионизирующее излучение, радиационная безопасность. Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при проведении радионуклидной диагностики с помощью радиофармпрепаратов.</p> <p>МУ 2.6.1.2135-06 Ионизирующее излучение, радиационная безопасность. Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при лучевой терапии закрытыми радионуклидными источниками.</p> <p>МУ 2.6.1.2500-09 Ионизирующее излучение, радиационная безопасность. Организация надзора за обеспечением радиационной безопасности и проведение радиационного контроля в подразделении радионуклидной диагностики</p> <p>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</p> <p>МУ 2.6.1.2797-10 Ионизирующее излучение, радиационная безопасность. Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при лучевой терапии закрытыми радионуклидными источниками.</p> <p>Изменение 1 к МУ 2.6.1.2135-06 МУ 2.6.1.2808-10 Ионизирующее излучение, радиационная безопасность. Обеспечение радиа-</p>	

1	2	3	4	5	6
				<p>ционной безопасности при проведении радионуклидной диагностики методами радиоиммунного анализа in vitro</p> <p>ОСТ 42-21-16-86 Отделения, кабинеты физиотерапии, общие требования безопасности</p> <p>Р 3.5.1904-04 Использование ультрафиолетового бактерицидного излучения для обеззараживания воздуха и поверхностей в помещениях</p> <p>РД 52.04.186-89 Руководство по контролю загрязнения атмосферы</p> <p>Руководство 2.2.4/2.2.9.2266-07 Гигиенические требования к условиям труда медицинских работников, выполняющих ультразвуковые исследования</p> <p>МУ 4425-87 Санитарно-гигиенический контроль систем вентиляции производственных помещений</p> <p>СП 1.1.1058-01 Организация и проведение производственного контроля за соблюдением санитарных правил и выполнением санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий</p> <p>СП 1.1.2193-07 Изменения и дополнения № 1 к СП 1.1.1058-01</p> <p>СП 3935-85 Санитарные правила при работе со смазочно-охлаждающими жидкостями и технологическими смазками</p> <p>СП 3215-85 Санитарно-гигиенические требования к организации режима и условий обучения школьников в межшкольных учебно-производственных комбинатах и в цехах базовых предприятий</p> <p>СП 4416-87 Санитарные правила для предприятия по обработке и розливу питьевых минеральных вод</p> <p>СП 41-106-2006 Проектирование и монтаж подземных трубопроводов для систем горячего водоснабжения и теплоснабжения из напорных асбестоцементных труб и муфт</p> <p>ГОСТ 2761-84 «Источники централизованного хозяйственно-питьевого водоснабжения. Гигиенические, технические требования и правила выбора»</p> <p>ГОСТ 17.1.5.02-80 «Гидросфера. Гигиенические требования к зонам рекреации водных объектов»</p>	

1	2	3	4	5	6
				<p>Санитарно-эпидемиологические обследования СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 Санитарно-защитные зоны санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов СанПиН 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 СП 2.5.3650-20 Санитарно-эпидемиологические требования к отдельным видам транспорта и объектам транспортной инфраструктуры СП 2.2.3670-20 Санитарно-эпидемиологические требования к условиям труда СП 2.4.3648-20 Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи СанПиН 2.3/2.4.3590-20 Санитарно-эпидемиологические требования к организации общественного питания населения СП 2.3.6.3668-20 Санитарно-эпидемиологические требования к условиям деятельности торговых объектов и рынков, реализующих пищевую продукцию СанПиН 1.2.3685-21 Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания СанПиН 1.2.3684-21 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 СанПиН 2.1.4.1110-02 Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения. СП 2.1.5.1059-01 Гигиенические требования к охране подземных вод от загрязнения</p>	<p>ГОСТ Р ИСО/МЭК 17020-2012, Приказ Роспотребнадзора РФ от 19.07.2007 №224, МУК 4.3.2194-07, раздел 4. Определение границ санитарно-защитной зоны промышленного предприятия по уровню шума; Р 2.1.10.1920-04, МУ 2.1.7.730-99, МУ 2.6.1.1868-04, МУ 2.6.1.1868-04, раздел 7. Показатели радиационной безопасности объектов окружающей среды и среды обитания людей; ГОСТ 17.2.3.01-86, раздел 3. Программа и сроки наблюдений; ПНДФ 13.1:2.3.59-07, ГН 2.1.7.2511-09, ГОСТ 17.4.4.02-84, раздел 4. Подготовка к анализу; ГОСТ 17.4.3.01-83, п.п. 5.1-5.3; Инструкция МЗ РФ 30.01.2002г №03-23/1-11</p>

1	2	3	4	5	6
				<p>СанПиН 2.1.8./2.2.4.1383-03 Гигиенические требования к размещению и эксплуатации передающих радиотехнических объектов п. 3.17, п.п. 3.19-3.22</p> <p>СанПиН 2.1.8/2.2.4.2302-07 Изменения № 1 к СанПиН 2.1.8/2.2.4.1383-03</p> <p>СанПиН 2.1.8/2.2.4.1190-03 Гигиенические требования к размещению и эксплуатации средств сухопутной подвижной радиосвязи. п.п. 3.16-3.19</p> <p>СанПиН 2.6.1.1192-03 Гигиенические требования к устройству и эксплуатации рентгеновских кабинетов, аппаратов и проведению рентгенологических исследований</p> <p>СанПиН 2.6.1.1202-03 Гигиенические требования к использованию закрытых радионуклидных источников ионизирующего излучения при геофизических работах на буровых скважинах</p> <p>СанПиН 2.6.1.2368-08 Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при проведении лучевой терапии с помощью открытых радионуклидных источников</p> <p>СанПиН 2.6.1.3488-17 Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при обращении с лучевыми досмотровыми установками</p> <p>СанПиН 2.6.1.2523-09 Нормы радиационной безопасности (НРБ 99/2009)</p> <p>СанПиН 2.6.1.2748-10 Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при работе с источниками неиспользуемого рентгеновского излучения</p> <p>СанПиН 2.6.1.2749-10 Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при обращении с радиоизотопными термоэлектрическими генераторами</p> <p>СанПиН 2.6.1.2800-10 Гигиенические требования по ограничению облучения населения за счет источников ионизирующего излучения</p> <p>СанПиН 2.6.1.2802-10 Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при проведении работ со скважинными генераторами нейтронов</p> <p>СанПиН 2.6.1.2891-11 Требования радиационной безопасности</p>	

1	2	3	4	5	6
				<p>при производстве, эксплуатации и выводе из эксплуатации (утилизации) медицинской техники, содержащей источники ионизирующего излучения</p> <p>СанПиН 2.6.1.3106-13 Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при использовании рентгеновских сканеров для персонального досмотра людей</p> <p>СанПиН 2.6.1.3164-14 Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при рентгеновской дефектоскопии</p> <p>СанПиН 2.6.1.3287-15 Санитарно-эпидемиологические требования к обращению с радиоизотопными приборами и их устройству</p> <p>СП 2.6.1.2612-10 Основные санитарные правила обеспечения радиационной безопасности (ОСПОРБ- 99/2010)</p> <p>СанПиН 2.6.1.1281-03 "Санитарные правила по радиационной безопасности персонала и населения при транспортировании радиоактивных материалов (веществ)"</p> <p>СП 2.6.1.3164-14 Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при рентгеновской дефектоскопии</p> <p>СП 2.6.1.3241-14 Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при радионуклидной дефектоскопии</p> <p>СП 2.6.1.3247-15 Гигиенические требования к размещению, устройству, оборудованию и эксплуатации радоновых лабораторий, отделений радонотерапии</p> <p>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</p> <p>СП 3.1.1.2341-08 Профилактика вирусного гепатита В</p> <p>СП 3.1/3.2.3146-13 Общие требования по профилактике инфекционных и паразитарных болезней</p> <p>СП 3.3.2342-08 Обеспечение безопасности иммунизации</p> <p>СП 3.5.1378-03 Санитарно-эпидемиологические требования к организации и осуществлению дезинфекционной деятельности</p> <p>СанПиН 3.2.3215-14 Профилактика паразитарных болезней на территории Российской Федерации</p>	

1	2	3	4	5	6
				<p>МР 2.2.9.2242-07 Гигиенические и эпидемиологические требования к условиям труда медицинских работников, выполняющих работы, связанные с риском возникновения инфекционных заболеваний МР 26н/0307</p> <p>МУ 2.1.5.732-99. 2.1.5. Водоотведение населенных мест, санитарная охрана водоемов. Санитарно-эпидемиологический надзор за обеззараживанием сточных вод ультрафиолетовым излучением.</p> <p>МУ 2.6.1.1892-04 Ионизирующее излучение, радиационная безопасность. Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при проведении радионуклидной диагностики с помощью радиофармпрепаратов.</p> <p>МУ 2.6.1.2135-06 Ионизирующее излучение, радиационная безопасность. Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при лучевой терапии закрытыми радионуклидными источниками.</p> <p>МУ 2.6.1.2500-09 Ионизирующее излучение, радиационная безопасность. Организация надзора за обеспечением радиационной безопасности и проведение радиационного контроля в подразделении радионуклидной диагностики</p> <p>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</p> <p>МУ 2.6.1.2797-10 Ионизирующее излучение, радиационная безопасность. Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при лучевой терапии закрытыми радионуклидными источниками.</p> <p>Изменение 1 к МУ 2.6.1.2135-06 МУ 2.6.1.2808-10 Ионизирующее излучение, радиационная безопасность. Обеспечение радиационной безопасности при проведении радионуклидной диагностики методами радиоиммунного анализа <i>in vitro</i></p> <p>ОСТ 42-21-16-86 Отделения, кабинеты физиотерапии, общие требования безопасности</p>	

1	2	3	4	5	6
				<p>Р 3.5.1904-04 Использование ультрафиолетового бактерицидного излучения для обеззараживания воздуха и поверхностей в помещениях</p> <p>РД 52.04.186-89 Руководство по контролю загрязнения атмосферы</p> <p>Руководство 2.2.4/2.2.9.2266-07 Гигиенические требования к условиям труда медицинских работников, выполняющих ультразвуковые исследования</p> <p>МУ 4425-87 Санитарно-гигиенический контроль систем вентиляции производственных помещений</p> <p>СП 1.1.1058-01 Организация и проведение производственного контроля за соблюдением санитарных правил и выполнением санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий</p> <p>СП 1.1.2193-07 Изменения и дополнения № 1 к СП 1.1.1058-01</p> <p>СП 3935-85 Санитарные правила при работе со смазочно-охлаждающими жидкостями и технологическими смазками</p> <p>СП 3215-85 Санитарно-гигиенические требования к организации режима и условий обучения школьников в межшкольных учебно-производственных комбинатах и в цехах базовых предприятий</p> <p>СП 4416-87 Санитарные правила для предприятия по обработке и розливу питьевых минеральных вод</p> <p>СанПиН 42-128-4690-88 Санитарные правила содержания территорий населенных мест;</p> <p>СП 983-72 от 19.06.1972 г. Санитарные правила устройства и содержания общественных уборных;</p> <p>Санитарно-эпидемиологическая оценка</p> <p>Федеральный закон № 384-ФЗ от 30.12.2009 Технический регламент о безопасности зданий и сооружений</p> <p>Правила установления санитарно-защитных зон и использования земельных участков, расположенных в границах санитарно-защитных зон, утвержденные Постановлением Правительства РФ от 03.03.2018 N 222</p> <p>СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 Санитарно-защитные зоны санитар-</p>	<p>ГОСТ Р ИСО/МЭК 17020-2012, Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 г. № 224 О санитарно-эпидемиологических экспертизах, обследованиях, исследованиях, испытаниях и токсикологических,</p>

1	2	3	4	5	6
				<p>ная классификация предприятий, сооружений и иных объектов СанПиН 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 СП 2.5.3650-20 Санитарно-эпидемиологические требования к отдельным видам транспорта и объектам транспортной инфраструктуры СП 2.2.3670-20 Санитарно-эпидемиологические требования к условиям труда СП 2.4.3648-20 Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи СанПиН 2.3/2.4.3590-20 Санитарно-эпидемиологические требования к организации общественного питания населения СП 2.3.6.3668-20 Санитарно-эпидемиологические требования к условиям деятельности торговых объектов и рынков, реализующих пищевую продукцию СанПиН 1.2.3685-21 Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания СанПиН 1.2.3684-21 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 СанПиН 2.1.4.1110-02 Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения. СП 2.1.5.1059-01 Гигиенические требования к охране подземных вод от загрязнения СанПиН 2.1.8./2.2.4.1383-03 Гигиенические требования к размещению и эксплуатации передающих радиотехнических объектов</p>	<p>гигиенических и иных видах оценок</p>

1	2	3	4	5	6
				<p>п. 3.17, п.п. 3.19-3.22 СанПиН 2.1.8/2.2.4.2302-07 Изменения № 1 к СанПиН 2.1.8/2.2.4.1383-03 СанПиН 2.1.8/2.2.4.1190-03 Гигиенические требования к размещению и эксплуатации средств сухопутной подвижной радиосвязи. п.п. 3.16-3.19 СанПиН 2.6.1.1192-03 Гигиенические требования к устройству и эксплуатации рентгеновских кабинетов, аппаратов и проведению рентгенологических исследований СанПиН 2.6.1.1202-03 Гигиенические требования к использованию закрытых радионуклидных источников ионизирующего излучения при геофизических работах на буровых скважинах СанПиН 2.6.1.2368-08 Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при проведении лучевой терапии с помощью открытых радионуклидных источников СанПиН 2.6.1.3488-17 Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при обращении с лучевыми дозиметрическими установками СанПиН 2.6.1.2523-09 Нормы радиационной безопасности (НРБ 99/2009) СанПиН 2.6.1.2748-10 Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при работе с источниками неиспользуемого рентгеновского излучения СанПиН 2.6.1.2749-10 Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при обращении с радиоизотопными термоэлектрическими генераторами СанПиН 2.6.1.2800-10 Гигиенические требования по ограничению облучения населения за счет источников ионизирующего излучения СанПиН 2.6.1.2802-10 Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при проведении работ со скважинными генераторами нейтронов СанПиН 2.6.1.2891-11 Требования радиационной безопасности при производстве, эксплуатации и выводе из эксплуатации (утилизации) медицинской техники, содержащей источники ионизи-</p>	

1	2	3	4	5	6
				<p>рующего излучения СанПиН 2.6.1.3106-13 Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при использовании рентгеновских сканеров для персонального досмотра людей СанПиН 2.6.1.3164-14 Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при рентгеновской дефектоскопии СанПиН 2.6.1.3287-15 Санитарно-эпидемиологические требования к обращению с радиоизотопными приборами и их устройству СП 2.6.1.2612-10 Основные санитарные правила обеспечения радиационной безопасности (ОСПОРБ- 99/2010) СанПиН 2.6.1.1281-03 "Санитарные правила по радиационной безопасности персонала и населения при транспортировании радиоактивных материалов (веществ)" СП 2.6.1.3164-14 Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при рентгеновской дефектоскопии СП 2.6.1.3241-14 Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при радионуклидной дефектоскопии СП 2.6.1.3247-15 Гигиенические требования к размещению, устройству, оборудованию и эксплуатации радоновых лабораторий, отделений радонотерапии 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 СП 3.1.1.2341-08 Профилактика вирусного гепатита В СП 3.1/3.2.3146-13 Общие требования по профилактике инфекционных и паразитарных болезней СП 3.3.2342-08 Обеспечение безопасности иммунизации СП 3.5.1378-03 Санитарно-эпидемиологические требования к организации и осуществлению дезинфекционной деятельности СанПиН 3.2.3215-14 Профилактика паразитарных болезней на территории Российской Федерации ОНД-86 Методика расчета концентраций в атмосферном воздухе вредных веществ, содержащихся в выбросах предприятий;</p>	

1	2	3	4	5	6
				<p>МР 2.2.9.2242-07 Гигиенические и эпидемиологические требования к условиям труда медицинских работников, выполняющих работы, связанные с риском возникновения инфекционных заболеваний МР 26н/0307</p> <p>МУ 2.1.5.732-99. 2.1.5. Водоотведение населенных мест, санитарная охрана водоемов. Санитарно-эпидемиологический надзор за обеззараживанием сточных вод ультрафиолетовым излучением.</p> <p>МУ 2.6.1.1892-04 Ионизирующее излучение, радиационная безопасность. Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при проведении радионуклидной диагностики с помощью радиофармпрепаратов.</p> <p>МУ 2.6.1.2135-06 Ионизирующее излучение, радиационная безопасность. Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при лучевой терапии закрытыми радионуклидными источниками.</p> <p>МУ 2.6.1.2500-09 Ионизирующее излучение, радиационная безопасность. Организация надзора за обеспечением радиационной безопасности и проведение радиационного контроля в подразделении радионуклидной диагностики</p> <p>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</p> <p>МУ 2.6.1.2797-10 Ионизирующее излучение, радиационная безопасность. Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при лучевой терапии закрытыми радионуклидными источниками.</p> <p>Изменение 1 к МУ 2.6.1.2135-06 МУ 2.6.1.2808-10 Ионизирующее излучение, радиационная безопасность. Обеспечение радиационной безопасности при проведении радионуклидной диагностики методами радиоиммунного анализа <i>in vitro</i></p> <p>ОСТ 42-21-16-86 Отделения, кабинеты физиотерапии, общие требования безопасности</p>	

1	2	3	4	5	6
				<p>Р 3.5.1904-04 Использование ультрафиолетового бактерицидного излучения для обеззараживания воздуха и поверхностей в помещениях</p> <p>РД 52.04.186-89 Руководство по контролю загрязнения атмосферы</p> <p>Руководство 2.2.4/2.2.9.2266-07 Гигиенические требования к условиям труда медицинских работников, выполняющих ультразвуковые исследования</p> <p>МУ 4425-87 Санитарно-гигиенический контроль систем вентиляции производственных помещений</p> <p>СП 1.1.1058-01 Организация и проведение производственного контроля за соблюдением санитарных правил и выполнением санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий</p> <p>СП 1.1.2193-07 Изменения и дополнения № 1 к СП 1.1.1058-01</p> <p>СП 3935-85 Санитарные правила при работе со смазочно-охлаждающими жидкостями и технологическими смазками</p> <p>СП 3215-85 Санитарно-гигиенические требования к организации режима и условий обучения школьников в межшкольных учебно-производственных комбинатах и в цехах базовых предприятий</p> <p>СП 4416-87 Санитарные правила для предприятия по обработке и розливу питьевых минеральных вод</p> <p>СП 41-106-2006 Проектирование и монтаж подземных трубопроводов для систем горячего водоснабжения и теплоснабжения из напорных асбестоцементных труб и муфт</p> <p>ГОСТ 2761-84 «Источники централизованного хозяйственно-питьевого водоснабжения. Гигиенические, технические требования и правила выбора»</p> <p>ГОСТ 17.1.5.02-80 «Гидросфера. Гигиенические требования к зонам рекреации водных объектов»</p>	
				<p>Санитарно-эпидемиологическая экспертиза отчётов, разделов проектов (СЗЗ, планировочных градостроительных решений) по оценке риска для здоровья населения от вредных факторов среды обитания.</p>	

1	2	3	4	5	6
				<p>МР 2.2.9.2242-07 Гигиенические и эпидемиологические требования к условиям труда медицинских работников, выполняющих работы, связанные с риском возникновения инфекционных заболеваний МР 26н/0307</p> <p>МУ 2.1.5.732-99. 2.1.5. Водоотведение населенных мест, санитарная охрана водоемов. Санитарно-эпидемиологический надзор за обеззараживанием сточных вод ультрафиолетовым излучением</p> <p>РД 52.04.186-89 Руководство по контролю загрязнения атмосферы</p> <p>СП 1.1.1058-01 Организация и проведение производственного контроля за соблюдением санитарных правил и выполнением санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий</p> <p>СП 1.1.2193-07 Изменения и дополнения № 1 к СП 1.1.1058-01</p> <p>Правила установления санитарно-защитных зон и использования земельных участков, расположенных в границах санитарно-защитных зон, утвержденные Постановлением Правительства РФ от 03.03.2018 N 222</p> <p>ТР ТС 021/2011 О безопасности пищевой продукции</p> <p>ТР ТС 033/2013 О безопасности молока и молочной продукции</p> <p>ТР ТС 034/2013 О безопасности мяса и мясной продукции</p> <p>ТР ТС 007/2011 О безопасности продукции, предназначенной для детей и подростков</p> <p>ТР ТС 019/2011 О безопасности средств индивидуальной защиты.</p> <p>ТР ТС 025/2011 О безопасности мебельной продукции</p> <p>ТР ТС 040/2016 О безопасности рыбы и рыбной продукции</p> <p>РД 52.04.186-89 Руководство по контролю загрязнения атмосферы</p> <p>СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 Санитарно-защитные зоны санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов</p> <p>СанПиН 2.1.3678-20 Санитарно-эпидемиологические требования к эксплуатации помещений, зданий, сооружений, оборудования и транспорта, а также условиям деятельности хозяйствующих</p>	<p>ГОСТ Р ИСО/МЭК 17020-2012, Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 г. № 224 О санитарно-эпидемиологических экспертизах, обследованиях, исследованиях, испытаниях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок</p> <p>Информационное письмо о списке приоритетных веществ, содержащихся в окружающей среде и их влияние на здоровье населения (МЗ России, № И/103-111, 97 г.)</p> <p>МР 2.1.1.10.0059-12 Оценка риска здоровью населения от воздействия транспортного шума</p> <p>МР 2.1.10.0061-12 Методические рекомендации оценка риска для здоровья населения при воздействии переменных электромагнитных полей (до 300 Гц) в условиях населенных мест</p> <p>МР 2.1.10.0062-12 Количественная оценка неканцерогенного риска при воздействии химических веществ на основе построения эволюционных моделей</p> <p>МР 5.1.0029-11 Методические рекомендации к экономической оценке рисков для здоро-</p>

1	2	3	4	5	6
				<p>субъектов, осуществляющих продажу товаров, выполнение работ или оказание услуг</p> <p>СП 2.5.3650-20 Санитарно-эпидемиологические требования к отдельным видам транспорта и объектам транспортной инфраструктуры</p> <p>СП 2.2.3670-20 Санитарно-эпидемиологические требования к условиям труда</p> <p>СП 2.4.3648-20 Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи</p> <p>СанПиН 2.3/2.4.3590-20 Санитарно-эпидемиологические требования к организации общественного питания населения</p> <p>СП 2.3.6.3668-20 Санитарно-эпидемиологические требования к условиям деятельности торговых объектов и рынков, реализующих пищевую продукцию</p> <p>СанПиН 1.2.3685-21 Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания</p> <p>СанПиН 1.2.3684-21 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</p> <p>СП 2.1.8.3565-19 "Отдельные санитарно-эпидемиологические требования при оценке шума от пролетов воздушных судов".</p> <p>СП 1.1.1058-01 Организация и проведение производственного контроля за соблюдением санитарных правил и выполнением санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий</p> <p>СП 1.1.2193-07 Изменения и дополнения № 1 к СП 1.1.1058-01</p> <p>СанПиН 2.1.4.1110-02 Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения.</p> <p>СП 2.1.5.1059-01 Гигиенические требования к охране подземных</p>	<p>вья населения при воздействии факторов среды обитания</p> <p>РД 52.04.186.89 Руководство по контролю загрязнения атмосферы</p> <p>Р 2.1.10.1920-04 Руководство по оценке риска для здоровья населения при воздействии химических веществ, загрязняющих окружающую среду</p>

1	2	3	4	5	6
				<p>вод от загрязнения СанПиН 2.1.8./2.2.4.1383-03 Гигиенические требования к размещению и эксплуатации передающих радиотехнических объектов п. 3.17, п.п. 3.19-3.22 СанПиН 2.1.8/2.2.4.2302-07 Изменения № 1 к СанПиН 2.1.8/2.2.4.1383-03 СанПиН 2.1.8/2.2.4.1190-03 Гигиенические требования к размещению и эксплуатации средств сухопутной подвижной радиосвязи. п.п. 3.16-3.19 СанПиН 2.6.1.1192-03 Гигиенические требования к устройству и эксплуатации рентгеновских кабинетов, аппаратов и проведению рентгенологических исследований СанПиН 2.6.1.1202-03 Гигиенические требования к использованию закрытых радионуклидных источников ионизирующего излучения при геофизических работах на буровых скважинах СанПиН 2.6.1.2368-08 Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при проведении лучевой терапии с помощью открытых радионуклидных источников СанПиН 2.6.1.3488-17 Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при обращении с лучевыми досье-установками СанПиН 2.6.1.2523-09 Нормы радиационной безопасности (НРБ 99/2009) СанПиН 2.6.1.2748-10 Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при работе с источниками неиспользуемого рентгеновского излучения СанПиН 2.6.1.2749-10 Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при обращении с радиоизотопными термоэлектрическими генераторами СанПиН 2.6.1.2800-10 Гигиенические требования по ограничению облучения населения за счет источников ионизирующего излучения СанПиН 2.6.1.2802-10 Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при проведении работ со скважинными генераторами нейтронов</p>	

1	2	3	4	5	6
				<p>СанПиН 2.6.1.2891-11 Требования радиационной безопасности при производстве, эксплуатации и выводе из эксплуатации (утилизации) медицинской техники, содержащей источники ионизирующего излучения</p> <p>СанПиН 2.6.1.3106-13 Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при использовании рентгеновских сканеров для персонального досмотра людей</p> <p>СанПиН 2.6.1.3164-14 Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при рентгеновской дефектоскопии</p> <p>СанПиН 2.6.1.3287-15 Санитарно-эпидемиологические требования к обращению с радиоизотопными приборами и их устройству</p> <p>СанПиН 2.6.1.1281-03 "Санитарные правила по радиационной безопасности персонала и населения при транспортировании радиоактивных материалов (веществ)"</p> <p>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</p> <p>СП 2.6.1.2612-10 Основные санитарные правила обеспечения радиационной безопасности (ОСПОРБ- 99/2010)</p> <p>СП 2.6.1.3164-14 Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при рентгеновской дефектоскопии</p> <p>СП 2.6.1.3241-14 Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при радионуклидной дефектоскопии</p> <p>СП 2.6.1.3247-15 Гигиенические требования к размещению, устройству, оборудованию и эксплуатации радоновых лабораторий, отделений радонотерапии</p> <p>СП 3.1.1.2341-08 Профилактика вирусного гепатита В</p> <p>СП 3.1/3.2.3146-13 Общие требования по профилактике инфекционных и паразитарных болезней</p> <p>СП 3.3.2342-08 Обеспечение безопасности иммунизации</p> <p>СП 3.5.1378-03 Санитарно-эпидемиологические требования к организации и осуществлению дезинфекционной деятельности</p> <p>СанПиН 3.2.3215-14 Профилактика паразитарных болезней на</p>	

1	2	3	4	5	6
				территории Российской Федерации	
2.	Организация питания населения	-	-	<p>Санитарно-эпидемиологическая экспертиза Федеральный закон от 30.03.1999 N 52-ФЗ О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения ТР ТС 005/2011 О безопасности упаковки ТР ТС 021/2011 О безопасности пищевой продукции ТР ТС 022/2011 Пищевая продукция в части ее маркировки ТР ТС 023/2011 Технический регламент на соковую продукцию из фруктов и овощей ТР ТС 024/2011 Технический регламент на масложировую продукцию ТР ТС 027/2012 О безопасности отдельных видов специализированной пищевой продукции, в том числе диетического лечебного и диетического профилактического питания ТР ТС 029/2012 Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств ТР ТС 033/2013 О безопасности молока и молочной продукции ТР ТС 034/2013 О безопасности мяса и мясной продукции ТР ТС 040/2016 О безопасности рыбы и рыбной продукции ТР ЕАЭС 044/2017 О безопасности упакованной питьевой воды, включая природную минеральную воду СанПиН 2.3/2.4.3590-20 Санитарно-эпидемиологические требования к организации общественного питания населения СП 2.3.6.3668-20 Санитарно-эпидемиологические требования к условиям деятельности торговых объектов и рынков, реализующих пищевую продукцию СанПиН 1.2.3685-21 Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания СП 2.2.3670-20 Санитарно-эпидемиологические требования к условиям труда СанПиН 3.5.2.3472-17 Санитарно эпидемиологические требования к организации и проведению дезинсекционных мероприятий в борьбе с членистоногими, имеющими эпидемиологическое и</p>	ГОСТ Р ИСО/МЭК 17020-2012, Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 г. №224 О санитарно-эпидемиологических экспертизах, обследованиях, исследованиях, испытаниях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок

1	2	3	4	5	6
				<p>санитарно-гигиеническое значение</p> <p>СП 3.5.3.3223-14 Санитарно-эпидемиологические требования к организации и проведению дератизационных мероприятий</p> <p>СП 3.5.1378-03 Санитарно-эпидемиологические требования к организации и осуществлению дезинфекционной деятельности</p> <p>СП 3.1/3.2.3146-13 Общие требования по профилактике инфекционных и паразитарных болезней</p> <p>СП 2266-80 Санитарные правила для предприятий дрожжевой промышленности</p> <p>СП 1361-75 Санитарные правила для предприятий крахмалопаточной промышленности</p> <p>СП 989-72 Санитарные правила для предприятий макаронной промышленности</p> <p>СП 946-А-71 Санитарные правила для предприятий маргариновой промышленности</p> <p>СП 3238-85 Санитарные правила для предприятий мясной промышленности</p> <p>СП 3244-85 Санитарные правила для предприятий пивоваренной и безалкогольной промышленности</p> <p>СП 1408-76 Санитарные правила для предприятий пищекокцентратной промышленности</p> <p>СП 2982-84 Санитарные правила для предприятий по производству быстрозамороженных готовых блюд</p> <p>СП 1145-74 Санитарные правила для предприятий по производству пищевых кислот</p> <p>СП 1197-74 Санитарные правила для предприятий по производству растительных масел</p> <p>СП 962-72 Санитарные правила для предприятий, вырабатывающих плодоовощные консервы, сушеные фрукты, овощи и картофель, квашеную капусту и соленые овощи</p> <p>СП 4695-88 Санитарные правила для холодильников</p> <p>СП 4416-87 Санитарные правила для предприятий по обработке и розливу питьевых минеральных вод</p> <p>СП 977-72 Санитарные правила для предприятий чайной промышленности</p>	

1	2	3	4	5	6
				<p>Санитарные правила и нормы по устройству и эксплуатации теплиц и тепличных комбинатов № 5791-91</p> <p>Санитарно-эпидемиологическая оценка Федеральный закон от 30.03.1999 N 52-ФЗ О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения ТР ТС 005/2011 О безопасности упаковки ТР ТС 021/2011 О безопасности пищевой продукции ТР ТС 022/2011 Пищевая продукция в части ее маркировки ТР ТС 023/2011 Технический регламент на соковую продукцию из фруктов и овощей ТР ТС 024/2011 Технический регламент на масложировую продукцию ТР ТС 027/2012 О безопасности отдельных видов специализированной пищевой продукции, в том числе диетического лечебного и диетического профилактического питания ТР ТС 029/2012 Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств ТР ТС 033/2013 О безопасности молока и молочной продукции ТР ТС 034/2013 О безопасности мяса и мясной продукции ТР ТС 040/2016 О безопасности рыбы и рыбной продукции ТР ЕАЭС 044/2017 О безопасности упакованной питьевой воды, включая природную минеральную воду СанПиН 2.3/2.4.3590-20 Санитарно-эпидемиологические требования к организации общественного питания населения СП 2.3.6.3668-20 Санитарно-эпидемиологические требования к условиям деятельности торговых объектов и рынков, реализующих пищевую продукцию СанПиН 1.2.3685-21 Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания СП 2.2.3670-20 Санитарно-эпидемиологические требования к условиям труда СанПиН 3.5.2.3472-17 Санитарно-эпидемиологические требования к организации и проведению дезинсекционных мероприятий</p>	<p>ГОСТ Р ИСО/МЭК 17020-2012, Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 г. №224 О санитарно-эпидемиологических экспертизах, обследованиях, исследованиях, испытаниях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок</p>

1	2	3	4	5	6
				<p>в борьбе с членистоногими, имеющими эпидемиологическое и санитарно-гигиеническое значение</p> <p>СП 3.5.3.3223-14 Санитарно-эпидемиологические требования к организации и проведению дератизационных мероприятий</p> <p>СП 3.5.1378-03 Санитарно-эпидемиологические требования к организации и осуществлению дезинфекционной деятельности</p> <p>СП 3.1/3.2.3146-13 Общие требования по профилактике инфекционных и паразитарных болезней</p> <p>СП 2266-80 Санитарные правила для предприятий дрожжевой промышленности</p> <p>СП 1361-75 Санитарные правила для предприятий крахмалопаточной промышленности</p> <p>СП 989-72 Санитарные правила для предприятий макаронной промышленности</p> <p>СП 946-А-71 Санитарные правила для предприятий маргариновой промышленности</p> <p>СП 3238-85 Санитарные правила для предприятий мясной промышленности</p> <p>СП 3244-85 Санитарные правила для предприятий пивоваренной и безалкогольной промышленности</p> <p>СП 1408-76 Санитарные правила для предприятий пищевоконцентратной промышленности</p> <p>СП 2982-84 Санитарные правила для предприятий по производству быстрозамороженных готовых блюд</p> <p>СП 1145-74 Санитарные правила для предприятий по производству пищевых кислот</p> <p>СП 1197-74 Санитарные правила для предприятий по производству растительных масел</p> <p>СП 962-72 Санитарные правила для предприятий, вырабатывающих плодоовощные консервы, сушеные фрукты, овощи и картофель, квашеную капусту и соленые овощи</p> <p>СП 4695-88 Санитарные правила для холодильников</p> <p>СП 4416-87 Санитарные правила для предприятий по обработке и розливу питьевых минеральных вод</p> <p>СП 977-72 Санитарные правила для предприятий чайной про-</p>	

1	2	3	4	5	6
				<p>мышленности Санитарные правила и нормы по устройству и эксплуатации теплиц и тепличных комбинатов № 5791-91</p> <p>Санитарно-эпидемиологические обследования Федеральный закон от 30.03.1999 N 52-ФЗ О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения ТР ТС 005/2011 О безопасности упаковки ТР ТС 021/2011 О безопасности пищевой продукции ТР ТС 022/2011 Пищевая продукция в части ее маркировки ТР ТС 023/2011 Технический регламент на соковую продукцию из фруктов и овощей ТР ТС 024/2011 Технический регламент на масложировую продукцию ТР ТС 027/2012 О безопасности отдельных видов специализированной пищевой продукции, в том числе диетического лечебного и диетического профилактического питания ТР ТС 029/2012 Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств ТР ТС 033/2013 О безопасности молока и молочной продукции ТР ТС 034/2013 О безопасности мяса и мясной продукции ТР ТС 040/2016 О безопасности рыбы и рыбной продукции ТР ЕАЭС 044/2017 О безопасности упакованной питьевой воды, включая природную минеральную воду СанПиН 2.3/2.4.3590-20 Санитарно-эпидемиологические требования к организации общественного питания населения СП 2.3.6.3668-20 Санитарно-эпидемиологические требования к условиям деятельности торговых объектов и рынков, реализующих пищевую продукцию СанПиН 1.2.3685-21 Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания СП 2.2.3670-20 Санитарно-эпидемиологические требования к условиям труда СанПиН 3.5.2.3472-17 Санитарно эпидемиологические требова-</p>	<p>ГОСТ Р ИСО/МЭК 17020-2012, Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 г. №224 О санитарно-эпидемиологических экспертизах, обследованиях, исследованиях, испытаниях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок</p>

1	2	3	4	5	6
				<p>ния к организации и проведению дезинсекционных мероприятий в борьбе с членистоногими, имеющими эпидемиологическое и санитарно-гигиеническое значение</p> <p>СП 3.5.3.3223-14 Санитарно-эпидемиологические требования к организации и проведению дератизационных мероприятий</p> <p>СП 3.5.1378-03 Санитарно-эпидемиологические требования к организации и осуществлению дезинфекционной деятельности</p> <p>СП 3.1/3.2.3146-13 Общие требования по профилактике инфекционных и паразитарных болезней</p> <p>СП 2266-80 Санитарные правила для предприятий дрожжевой промышленности</p> <p>СП 1361-75 Санитарные правила для предприятий крахмалопаточной промышленности</p> <p>СП 989-72 Санитарные правила для предприятий макаронной промышленности</p> <p>СП 946-А-71 Санитарные правила для предприятий маргариновой промышленности</p> <p>СП 3238-85 Санитарные правила для предприятий мясной промышленности</p> <p>СП 3244-85 Санитарные правила для предприятий пивоваренной и безалкогольной промышленности</p> <p>СП 1408-76 Санитарные правила для предприятий пищевого концентратной промышленности</p> <p>СП 2982-84 Санитарные правила для предприятий по производству быстрозамороженных готовых блюд</p> <p>СП 1145-74 Санитарные правила для предприятий по производству пищевых кислот</p> <p>СП 1197-74 Санитарные правила для предприятий по производству растительных масел</p> <p>СП 962-72 Санитарные правила для предприятий, вырабатывающих плодоовощные консервы, сушеные фрукты, овощи и картофель, квашеную капусту и соленые овощи</p> <p>СП 4695-88 Санитарные правила для холодильников</p> <p>СП 4416-87 Санитарные правила для предприятий по обработке и розливу питьевых минеральных вод</p>	

1	2	3	4	5	6
				СП 977-72 Санитарные правила для предприятий чайной промышленности Санитарные правила и нормы по устройству и эксплуатации теплиц и тепличных комбинатов № 5791-91	
3.	Водные объекты, используемые в целях питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения, а также в лечебных, оздоровительных и рекреационных целях	-	-	<p>Санитарно-эпидемиологическая экспертиза</p> <p>Федеральный закон от 30.03.1999 N 52-ФЗ О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения</p> <p>Федеральный закон от 07.12.2011 N 416-ФЗ "О водоснабжении и водоотведении"</p> <p>ФЗ от 10.01.2002 № 7-ФЗ;</p> <p>СанПиН 1.2.3685-21 Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания</p> <p>СанПиН 1.2.3684-21 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</p> <p>СанПиН 2.1.4.1110-02 Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения.</p> <p>СП 2.1.5.1059-01 Гигиенические требования к охране подземных вод от загрязнения</p> <p>СанПиН 2.1.4.1175-02 Гигиенические требования к качеству воды нецентрализованного водоснабжения. Санитарная охрана источников</p> <p>СП 3.1.1.2521-09 Общие требования к эпидемиологическому надзору за холерой на территории РФ</p> <p>СП 2.6.1.2612-10 Основные санитарные правила обеспечения радиационной безопасности (ОСПОРБ- 99/2010)</p> <p>СанПиН 2.6.1.2523-09 Нормы радиационной безопасности (НРБ 99/2009)</p> <p>СанПиН 2.6.1.2800-10 Гигиенические требования по ограниче-</p>	<p>ГОСТ Р ИСО/МЭК 17020-2012, Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 г. №224 О санитарно-эпидемиологических экспертизах, обследованиях, исследованиях, испытаниях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок</p> <p>Федеральный закон от 7 декабря 2011 г. N 416-ФЗ "О водоснабжении и водоотведении"</p> <p>МУ 2.1.4.1184-03, раздел 4. Правила проведения гигиенической оценки исходных (сырьевых) и расфасованных вод;</p> <p>МУ 2.1.4.1060-01, раздел 4. Классификация и общая характеристика синтетических полиэлектролитов;</p> <p>МУ 2.1.4.2998-11, МУ 2.1.4.719-98, р. 4. Санитарный надзор в области питьевого водоснабжения при использовании УФ-метода обработки воды на стадии проектирования;</p> <p>МУ 4686-88, МУ 4687-88, МУ 4044-85, МУ 4045-85, МУ 2261-80, МУ 2058-79, МУ</p>

1	2	3	4	5	6
				<p>нию облучения населения за счет источников ионизирующего излучения</p> <p>Методические указания МУ 2.1.5.1183-03 "Санитарно-эпидемиологический надзор за использованием воды в системах технического водоснабжения промышленных предприятий</p> <p>Методические указания МУ 2.1.5.732-99 "Санитарно-эпидемиологический надзор за обеззараживанием сточных вод ультрафиолетовым излучением"</p> <p>Методические указания МУ 2.1.5.800-99 "Организация госсанэпиднадзора за обеззараживанием сточных вод"</p>	<p>1834-78, ГОСТ Р 51593-2000, раздел 1 Область применения; ГОСТ Р 53415-2009, раздел 1 Область применения; МУ 2.1.5.800-99, раздел 4. Гигиеническая оценка эффективности обеззараживания сточных вод; МУ 2.1.5.732-99, раздел 4. Гигиенические критерии использования УФ-излучения для обеззараживания сточных вод; МУ 2.1.2.694-98, р. 4. Гигиенические критерии использования УФ-излучения для обеззараживания сточных вод; МУ 2.1.5.693-98, р. 3. Выбор и изучение объектов наблюдения; МУ 2.1.5.1183-03, р. 4. Гигиенические критерии качества восстановленной воды при ее использовании в системах технического водоснабжения; МУ 3224-85, МУ 2966-84, МУ 2926-83, МУ 2875-83, МУ 2492-81, МУ 1958а-78, МУ 1943-78, МУ 1816-77, МУ 1435-76, МУ 1429-76, МУ 1417-76, МУ 1407-76, МУ 1406-76, МР 2.1.4.2370-08</p> <p>Оценка санитарно-эпидемиологической надежности систем централизованного питьевого водоснабжения, МР 0100/13609-07-34 от 27.12.2007, раздел 4. Общие</p>

1	2	3	4	5	6
					положения
				<p>Санитарно-эпидемиологическая оценка Федеральный закон от 30.03.1999 N 52-ФЗ О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения Федеральный закон от 07.12.2011 N 416-ФЗ "О водоснабжении и водоотведении" ФЗ от 10.01.2002 № 7-ФЗ; СанПиН 1.2.3685-21 Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания СанПиН 1.2.3684-21 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 СанПиН 2.1.4.1110-02 Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения. СП 2.1.5.1059-01 Гигиенические требования к охране подземных вод от загрязнения СанПиН 2.1.4.1175-02 Гигиенические требования к качеству воды нецентрализованного водоснабжения. Санитарная охрана источников СП 3.1.1.2521-09 Общие требования к эпидемиологическому надзору за холерой на территории РФ СП 2.6.1.2612-10 Основные санитарные правила обеспечения радиационной безопасности (ОСПОРБ- 99/2010) СанПиН 2.6.1.2523-09 Нормы радиационной безопасности (НРБ 99/2009) СанПиН 2.6.1.2800-10 Гигиенические требования по ограничению облучения населения за счет источников ионизирующего излучения</p>	<p>ГОСТ Р ИСО/МЭК 17020-2012, Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 г. №224 О санитарно-эпидемиологических экспертизах, обследованиях, исследованиях, испытаниях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок Федеральный закон от 7 декабря 2011 г. N 416-ФЗ "О водоснабжении и водоотведении"</p>
				Санитарно-эпидемиологические обследования	

1	2	3	4	5	6
				<p>Федеральный закон от 30.03.1999 N 52-ФЗ О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения Федеральный закон от 07.12.2011 N 416-ФЗ "О водоснабжении и водоотведении" ФЗ от 10.01.2002 № 7-ФЗ; СанПиН 1.2.3685-21 Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания СанПиН 1.2.3684-21 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 СанПиН 2.1.4.1110-02 Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения. СП 2.1.5.1059-01 Гигиенические требования к охране подземных вод от загрязнения СанПиН 2.1.4.1175-02 Гигиенические требования к качеству воды нецентрализованного водоснабжения. Санитарная охрана источников СП 3.1.1.2521-09 Общие требования к эпидемиологическому надзору за холерой на территории РФ СП 2.6.1.2612-10 Основные санитарные правила обеспечения радиационной безопасности (ОСПОРБ- 99/2010) СанПиН 2.6.1.2523-09 Нормы радиационной безопасности (НРБ 99/2009) СанПиН 2.6.1.2800-10 Гигиенические требования по ограничению облучения населения за счет источников ионизирующего излучения Методические указания МУ 2.1.5.1183-03 "Санитарно-эпидемиологический надзор за использованием воды в системах технического водоснабжения промышленных предприятий Методические указания МУ 2.1.5.732-99 "Санитарно-</p>	<p>ГОСТ Р ИСО/МЭК 17020-2012, Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 г. №224 О санитарно-эпидемиологических экспертизах, обследованиях, исследованиях, испытаниях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок Федеральный закон от 7 декабря 2011 г. N 416-ФЗ "О водоснабжении и водоотведении"</p>

1	2	3	4	5	6
				<p>эпидемиологический надзор за обеззараживанием сточных вод ультрафиолетовым излучением" Методические указания МУ 2.1.5.800-99 "Организация гос-санэпиднадзора за обеззараживанием сточных вод"</p>	
4.	Питьевая вода, питьевое и хозяйственно-бытовое водоснабжение	-	-	<p>Санитарно-эпидемиологическая экспертиза Федеральный закон от 30.03.1999 N 52-ФЗ О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения Федеральный закон от 07.12.2011 N 416-ФЗ "О водоснабжении и водоотведении" ФЗ от 10.01.2002 № 7-ФЗ; СанПиН 1.2.3685-21 Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания СанПиН 1.2.3684-21 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 СанПиН 2.1.4.1110-02 Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения. СП 2.1.5.1059-01 Гигиенические требования к охране подземных вод от загрязнения СанПиН 2.1.4.1175-02 Гигиенические требования к качеству воды нецентрализованного водоснабжения. Санитарная охрана источников СП 3.1/3.2.3146-13 Общие требования по профилактике инфекционных и паразитарных болезней СП 3.1.1.2521-09 Общие требования к эпидемиологическому надзору за холерой на территории РФ СанПиН 2.6.1.2523-09 Нормы радиационной безопасности (НРБ 99/2009) МУ 2.1.4.1184-03 "Методические указания по внедрению и при-</p>	<p>ГОСТ Р ИСО/МЭК 17020-2012, Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 г. №224 О санитарно-эпидемиологических экспертизах, обследованиях, исследованиях, испытаниях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок Федеральный закон от 7 декабря 2011 г. N 416-ФЗ "О водоснабжении и водоотведении" МУ 2.1.4.1184-03, раздел 4. Правила проведения гигиенической оценки исходных (сырьевых) и расфасованных вод; МУ 2.1.4.1060-01, раздел 4. Классификация и общая характеристика синтетических полиэлектролитов; МУ 2.1.4.2998-11, МУ 2.1.4.719-98, р. 4. Санитарный надзор в области питьевого водоснабжения при использовании УФ-метода обработки воды на стадии проектирования; МУ 4686-88, МУ 4687-88, МУ 4044-85, МУ 4045-85, МУ 2261-80, МУ 2058-79, МУ 1834-78, ГОСТ Р</p>

1	2	3	4	5	6
				<p>менению санитарно-эпидемиологических правил и нормативов СанПиН 2.1.4.1116-02 МР 2.1.4.0032-11 "Питьевая вода и водоснабжение населенных мест. Интегральная оценка питьевой воды централизованных систем водоснабжения по показателям химической безвредности МР 2.1.4.2370-08 "Оценка санитарно-эпидемиологической надежности систем централизованного питьевого водоснабжения" МУ 2.1.4.1057-01 "Организация внутреннего контроля качества санитарно-микробиологических исследований воды"</p>	<p>51593-2000, раздел 1 Область применения; ГОСТ Р 53415-2009, раздел 1 Область применения; МУ 2.1.5.800-99, раздел 4. Гигиеническая оценка эффективности обеззараживания сточных вод; МУ 2.1.5.732-99, раздел 4. Гигиенические критерии использования УФ-излучения для обеззараживания сточных вод; МУ 2.1.2.694-98, р. 4. Гигиенические критерии использования УФ-излучения для обеззараживания сточных вод; МУ 2.1.5.693-98, р. 3. Выбор и изучение объектов наблюдения; МУ 2.1.5.1183-03, р. 4. Гигиенические критерии качества восстановленной воды при ее использовании в системах технического водоснабжения; МУ 3224-85, МУ 2966-84, МУ 2926-83, МУ 2875-83, МУ 2492-81, МУ 1958а-78, МУ 1943-78, МУ 1816-77, МУ 1435-76, МУ 1429-76, МУ 1417-76, МУ 1407-76, МУ 1406-76, МР 2.1.4.2370-08 Оценка санитарно-эпидемиологической надежности систем централизованного питьевого водоснабжения, МР 0100/13609-07-34 от 27.12.2007, раздел 4. Общие</p>

1	2	3	4	5	6
					положения
				<p>Санитарно-эпидемиологическая оценка СанПиН 1.2.3685-21 Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания СанПиН 1.2.3684-21 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 СанПиН 2.1.4.1110-02 Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения. СП 2.1.5.1059-01 Гигиенические требования к охране подземных вод от загрязнения СанПиН 2.1.4.1175-02 Гигиенические требования к качеству воды нецентрализованного водоснабжения. Санитарная охрана источников СП 3.1/3.2.3146-13 Общие требования по профилактике инфекционных и паразитарных болезней СП 3.1.1.2521-09 Общие требования к эпидемиологическому надзору за холерой на территории РФ СанПиН 2.6.1.2523-09 Нормы радиационной безопасности (НРБ 99/2009)</p>	<p>ГОСТ Р ИСО/МЭК 17020-2012, Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 г. №224 О санитарно-эпидемиологических экспертизах, обследованиях, исследованиях, испытаниях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок Федеральный закон от 7 декабря 2011 г. N 416-ФЗ "О водоснабжении и водоотведении"</p>
				<p>Санитарно-эпидемиологические обследования СанПиН 1.2.3685-21 Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания СанПиН 1.2.3684-21 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</p>	<p>ГОСТ Р ИСО/МЭК 17020-2012, Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 г. №224 О санитарно-эпидемиологических экспертизах, обследованиях, исследованиях, испытаниях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок</p>

1	2	3	4	5	6
				<p>и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий СанПиН 2.1.4.1110-02 Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения. СП 2.1.5.1059-01 Гигиенические требования к охране подземных вод от загрязнения СанПиН 2.1.4.1175-02 Гигиенические требования к качеству воды нецентрализованного водоснабжения. Санитарная охрана источников СП 3.1/3.2.3146-13 Общие требования по профилактике инфекционных и паразитарных болезней СП 3.1.1.2521-09 Общие требования к эпидемиологическому надзору за холерой на территории РФ СанПиН 2.6.1.2523-09 Нормы радиационной безопасности (НРБ 99/2009)</p>	<p>Федеральный закон от 7 декабря 2011 г. N 416-ФЗ "О водоснабжении и водоотведении"</p>
5.	<p>Почвы городских, сельских поселений и сельскохозяйственных угодий (содержание потенциально опасных для человека химических и биологических веществ, биологических и микробиологических организмов, уровень радиационного фона)</p>	-	-	<p>Санитарно-эпидемиологическая экспертиза СанПиН 1.2.3685-21 Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания СанПиН 1.2.3684-21 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 СанПиН 2.6.1.2523-09 Нормы радиационной безопасности (НРБ 99/2009) СП 2.6.1.2612-10 Основные санитарные правила обеспечения радиационной безопасности (ОСПОРБ- 99/2010) ГОСТ 17.4.3.06-86 Охрана природы. Почвы. Общие требования к классификации почв по влиянию на них химических загрязняющих веществ Р 2.1.10.1920-04 Руководство по оценке риска для здоровья насе-</p>	<p>ГОСТ Р ИСО/МЭК 17020-2012, Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 № 224 О санитарно- эпидемиологических экспертизах, обследованиях, исследованиях, испытаниях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок ГОСТ 17.4.4.02-84, раздел 4. Подготовка к анализу; ГОСТ 17.4.3.01-83, п.п. 5.1-5.3; Р 2.1.10.1920-04, МУ 2.1.7.730-99, МУ 1.2.2966-11, раздел IV. Порядок и методы контроля наноматериалов; МУ 2.6.1.1868-04 р. 7. Показатели радиационной безопасности объектов окружающей среды и</p>

1	2	3	4	5	6
				<p>ления при воздействии химических веществ, загрязняющих окружающую среду СанПиН 42-128-4433-87 Санитарные нормы допустимых концентраций химических веществ в почве СанПиН 42-128-4690-88: Санитарные правила содержания территорий населенных мест</p>	<p>среды обитания людей, МР 01-19/12-17 от 26.02.1996г.</p>
				<p>Санитарно-эпидемиологическая оценка СанПиН 1.2.3685-21 Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания СанПиН 1.2.3684-21 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 СанПиН 2.6.1.2523-09 Нормы радиационной безопасности (НРБ 99/2009) СП 2.6.1.2612-10 Основные санитарные правила обеспечения радиационной безопасности (ОСПОРБ- 99/2010) ГОСТ 17.4.3.06-86 Охрана природы. Почвы. Общие требования к классификации почв по влиянию на них химических загрязняющих веществ Р 2.1.10.1920-04 Руководство по оценке риска для здоровья населения при воздействии химических веществ, загрязняющих окружающую среду СанПиН 42-128-4690-88: Санитарные правила содержания территорий населенных мест</p>	<p>ГОСТ Р ИСО/МЭК 17020-2012, Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 № 224 О санитарно- эпидемиологических экспертизах, обследованиях, исследованиях, испытаниях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок</p>
				<p>Санитарно-эпидемиологические обследования СанПиН 1.2.3685-21 Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания СанПиН 1.2.3684-21 Санитарно-эпидемиологические требования</p>	<p>ГОСТ Р ИСО/МЭК 17020-2012, Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 № 224 О санитарно- эпидемиологических</p>

1	2	3	4	5	6
				<p>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</p> <p>СанПиН 2.6.1.2523-09 Нормы радиационной безопасности (НРБ 99/2009)</p> <p>СП 2.6.1.2612-10 Основные санитарные правила обеспечения радиационной безопасности (ОСПОРБ- 99/2010)</p> <p>ГОСТ 17.4.3.06-86 Охрана природы. Почвы. Общие требования к классификации почв по влиянию на них химических загрязняющих веществ</p> <p>Р 2.1.10.1920-04 Руководство по оценке риска для здоровья населения при воздействии химических веществ, загрязняющих окружающую среду</p> <p>СанПиН 42-128-4690-88: Санитарные правила содержания территорий населенных мест</p> <p>Р 2.1.10.1920-04 Руководство по оценке риска для здоровья населения при воздействии химических веществ, загрязняющих окружающую среду</p>	<p>экспертизах, обследованиях, исследованиях, испытаниях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок</p> <p>ГОСТ 17.4.4.02-84, раздел 4. Подготовка к анализу;</p> <p>ГОСТ 17.4.3.01-83, п.п. 5.1-5.3;</p> <p>Р 2.1.10.1920-04, МУ 2.1.7.730-99, МУ 1.2.2966-11, раздел IV. Порядок и методы контроля наноматериалов;</p> <p>МУ 2.6.1.1868-04 р. 7. Показатели радиационной безопасности объектов окружающей среды и среды обитания людей, МР 01-19/12-17 от 26.02.1996г.</p>
6.	Отходы производства и потребления подлежащие сбору, использованию, обезвреживанию, транспортировке, хранению и захоронению	-	-	<p>Санитарно-эпидемиологическая экспертиза</p> <p>СанПиН 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</p> <p>СП 2.5.3650-20 Санитарно-эпидемиологические требования к отдельным видам транспорта и объектам транспортной инфраструктуры</p> <p>СП 2.3.6.3668-20 Санитарно-эпидемиологические требования к условиям деятельности торговых объектов и рынков, реализующих пищевую продукцию</p> <p>СанПиН 1.2.3685-21 Гигиенические нормативы и требования к</p>	<p>ГОСТ Р ИСО/МЭК 17020-2012, Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 № 224 О санитарно-эпидемиологических экспертизах, обследованиях, исследованиях, испытаниях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок</p> <p>ГОСТ 17.4.4.02-84, раздел 4. Подготовка к анализу;</p> <p>ГОСТ 17.4.3.01-83, п.п. 5.1-5.3;</p> <p>МУК 2.6.1.1087-02, МУ</p>

1	2	3	4	5	6
				<p>обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания СанПиН 1.2.3684-21 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 СанПиН 2.6.1.2523-09 Нормы радиационной безопасности (НРБ 99/2009) СП 2.6.1.2612-10 Основные санитарные правила обеспечения радиационной безопасности (ОСПОРБ- 99/2010) СанПиН 42-128-4690-88 Санитарные правила содержания территорий населенных мест; СанПиН 2.6.1.993-00 Гигиенические требования к обеспечению радиационной безопасности при заготовке и реализации металлолома СанПиН 2.6.1.2525-09 Изменения к СанПиН 2.6.1.993-00 СанПиН 2.1.4.1110-02 Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения</p>	2.1.7.1185-03
				<p>Санитарно-эпидемиологическая оценка СанПиН 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 СП 2.5.3650-20 Санитарно-эпидемиологические требования к отдельным видам транспорта и объектам транспортной инфраструктуры СП 2.3.6.3668-20 Санитарно-эпидемиологические требования к условиям деятельности торговых объектов и рынков, реализующих пищевую продукцию СанПиН 1.2.3685-21 Гигиенические нормативы и требования к</p>	ГОСТ Р ИСО/МЭК 17020-2012, Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 № 224 О санитарно-эпидемиологических экспертизах, обследованиях, исследованиях, испытаниях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок

1	2	3	4	5	6
				<p>обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания</p> <p>СанПиН 1.2.3684-21 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</p> <p>СанПиН 2.6.1.2523-09 Нормы радиационной безопасности (НРБ 99/2009)</p> <p>СП 2.6.1.2612-10 Основные санитарные правила обеспечения радиационной безопасности (ОСПОРБ- 99/2010)</p> <p>СанПиН 2.6.1.2800-10 Гигиенические требования по ограничению облучения населения за счет источников ионизирующего излучения</p> <p>СанПиН 2.6.1.993-00 Гигиенические требования к обеспечению радиационной безопасности при заготовке и реализации металлолома</p> <p>СанПиН 2.6.1.2525-09 Изменения к СанПиН 2.6.1.993-00</p> <p>СанПиН 2.1.4.1110-02 Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения</p> <p>СП 3.1/3.2.3146-13 Общие требования по профилактике инфекционных и паразитарных болезней</p> <p>ВСП № 13-7-2/469 (ред. От 16.08.2007 г.) Ветеринарно-санитарные правила сбора, утилизации и уничтожения биологических отходов</p> <p>СанПиН 42-128-4690-88 Санитарные правила содержания территорий населенных мест</p> <p>СП № 2524-82 Санитарные правила по сбору, хранению, транспортировке и первичной обработке вторичного сырья</p> <p>СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов</p>	

1	2	3	4	5	6
				<p>Санитарно-эпидемиологические обследования СанПиН 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 СП 2.5.3650-20 Санитарно-эпидемиологические требования к отдельным видам транспорта и объектам транспортной инфраструктуры СП 2.3.6.3668-20 Санитарно-эпидемиологические требования к условиям деятельности торговых объектов и рынков, реализующих пищевую продукцию СанПиН 1.2.3685-21 Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания СанПиН 1.2.3684-21 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 СанПиН 2.6.1.2523-09 Нормы радиационной безопасности (НРБ 99/2009) СП 2.6.1.2612-10 Основные санитарные правила обеспечения радиационной безопасности (ОСПОРБ- 99/2010) СанПиН 2.6.1.2800-10 Гигиенические требования по ограничению облучения населения за счет источников ионизирующего излучения СанПиН 2.6.1.993-00 Гигиенические требования к обеспечению радиационной безопасности при заготовке и реализации металлолома СанПиН 2.6.1.2525-09 Изменения к СанПиН 2.6.1.993-00 СанПиН 2.1.4.1110-02 Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения</p>	<p>ГОСТ Р ИСО/МЭК 17020-2012, Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 № 224 О санитарно-эпидемиологических экспертизах, обследованиях, исследованиях, испытаниях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок ГОСТ 17.4.4.02-84, раздел 4. Подготовка к анализу; ГОСТ 17.4.3.01-83, п.п. 5.1-5.3; МУК 2.6.1.1087-02, МУ 2.1.7.1185-03</p>

1	2	3	4	5	6
				СП 3.1/3.2.3146-13 Общие требования по профилактике инфекционных и паразитарных болезней ВСП № 13-7-2/469 (ред. От 16.08.2007 г.) Ветеринарно-санитарные правила сбора, утилизации и уничтожения биологических отходов СанПиН 42-128-4690-88 Санитарные правила содержания территорий населенных мест СП № 2524-82 Санитарные правила по сбору, хранению, транспортировке и первичной обработке вторичного сырья СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов	
7.	Атмосферный воздух в городских и сельских поселениях, на территориях промышленных организаций, а также воздух в рабочих зонах производственных помещений, жилых и других помещениях.	-	-	Санитарно-эпидемиологическая экспертиза СанПиН 42-128-4690-88 Санитарные правила содержания территорий населенных мест СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 Санитарно-защитные зоны санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов СанПиН 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 СП 2.5.3650-20 Санитарно-эпидемиологические требования к отдельным видам транспорта и объектам транспортной инфраструктуры СП 2.2.3670-20 Санитарно-эпидемиологические требования к условиям труда СП 2.4.3648-20 Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи СанПиН 1.2.3685-21 Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания СанПиН 1.2.3684-21 Санитарно-эпидемиологические требования	ГОСТ Р ИСО/МЭК 17020-2012, Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 № 224 О санитарно-эпидемиологических экспертизах, обследованиях, исследованиях, испытаниях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок

1	2	3	4	5	6
				<p>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</p> <p>СанПиН 2.6.1.2523-09 Нормы радиационной безопасности (НРБ 99/2009)</p> <p>СП 2.6.1.2612-10 Основные санитарные правила обеспечения радиационной безопасности (ОСПОРБ- 99/2010)</p> <p>СанПиН 2.6.1.2800-10 Гигиенические требования по ограничению облучения населения за счет источников ионизирующего излучения</p> <p>СП 3.1/3.2.3146-13 Общие требования по профилактике инфекционных и паразитарных болезней</p>	
				<p>Санитарно-эпидемиологическая оценка</p> <p>СанПиН 42-128-4690-88 Санитарные правила содержания территорий населенных мест</p> <p>СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 Санитарно-защитные зоны санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов</p> <p>СанПиН 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</p> <p>СП 2.5.3650-20 Санитарно-эпидемиологические требования к отдельным видам транспорта и объектам транспортной инфраструктуры</p> <p>СП 2.2.3670-20 Санитарно-эпидемиологические требования к условиям труда</p> <p>СП 2.4.3648-20 Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи</p> <p>СанПиН 1.2.3685-21 Гигиенические нормативы и требования к</p>	<p>ГОСТ Р ИСО/МЭК 17020-2012, Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 № 224 О санитарно-эпидемиологических экспертизах, обследованиях, исследованиях, испытаниях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок</p>

1	2	3	4	5	6
				<p>обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания СанПиН 1.2.3684-21 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 СанПиН 2.6.1.2523-09 Нормы радиационной безопасности (НРБ 99/2009) СП 2.6.1.2612-10 Основные санитарные правила обеспечения радиационной безопасности (ОСПОРБ- 99/2010) СанПиН 2.6.1.2800-10 Гигиенические требования по ограничению облучения населения за счет источников ионизирующего излучения СП 3.1/3.2.3146-13 Общие требования по профилактике инфекционных и паразитарных болезней</p>	
8.	Жилые помещения по площади, планировке, освещенности, инсоляции, микроклимату, воздухообмену, уровням шума, вибрации, ионизирующих и неионизирующих излучений	-	-	<p>Санитарно-эпидемиологическая экспертиза Федеральный закон от 30.03.1999 N 52-ФЗ О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения СанПиН 1.2.3685-21 Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания СанПиН 1.2.3684-21 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 СанПиН 2.1.8./2.2.4.1383-03 Гигиенические требования к размещению и эксплуатации передающих радиотехнических объектов п. 3.17, п.п. 3.19-3.22</p>	ГОСТ Р ИСО/МЭК 17020-2012, Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 г. №224 О санитарно-эпидемиологических экспертизах, обследованиях, исследованиях, испытаниях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок МУ 3.2.1756-03; МУ 3.2.2568-09; МУ 2.1.7.2657-10; МУ 3.1.3012-12; МУ-33-113 от 24.04.97г.; Р.3.5.2.2487-09; п. 5. Характеристика отдельных отрядов и наиболее распространенных в РФ видов члени-

1	2	3	4	5	6
				<p>СанПиН 2.1.8/2.2.4.2302-07 Изменения № 1 к СанПиН 2.1.8/2.2.4.1383-03 СанПиН 2.1.8/2.2.4.1190-03 Гигиенические требования к размещению и эксплуатации средств сухопутной подвижной радиосвязи. п.п. 3.16-3.19 СанПиН 2.6.1.2523-09 Нормы радиационной безопасности (НРБ 99/2009) СП 2.6.1.2612-10 Основные санитарные правила обеспечения радиационной безопасности (ОСПОРБ- 99/2010)</p> <p>Санитарно-эпидемиологическая оценка СанПиН 1.2.3685-21 Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания СанПиН 1.2.3684-21 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 СанПиН 2.1.8./2.2.4.1383-03 Гигиенические требования к размещению и эксплуатации передающих радиотехнических объектов п. 3.17, п.п. 3.19-3.22 СанПиН 2.1.8/2.2.4.2302-07 Изменения № 1 к СанПиН 2.1.8/2.2.4.1383-03 СанПиН 2.1.8/2.2.4.1190-03 Гигиенические требования к размещению и эксплуатации средств сухопутной подвижной радиосвязи. п.п. 3.16-3.19 СанПиН 2.6.1.2523-09 Нормы радиационной безопасности (НРБ 99/2009) СанПиН 2.6.1.2800-10 Гигиенические требования по ограничению облучения населения за счет источников ионизирующего излучения СП 2.6.1.2612-10 Основные санитарные правила обеспечения ра-</p>	<p>стоногих (основные черты биологии, экологии, эпидемиологическое значение, меры борьбы, оценка эффективности мероприятий); МР 11-3/130-09 от 11.04.2001г. МР 3.5.0026-11</p> <p>ГОСТ Р ИСО/МЭК 17020-2012, Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 г. №224 О санитарно-эпидемиологических экспертизах, обследованиях, исследованиях, испытаниях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок</p>

1	2	3	4	5	6
				<p>диационной безопасности (ОСПОРБ- 99/2010) СП 3.5.1378-03 Санитарно - эпидемиологические требования к организации и осуществлению дезинфекционной деятельности СП 3.5.3.3223-14 Санитарно- эпидемиологические требования к организации и проведению дератизационных мероприятий СанПиН 2.6.1.2800-10 Гигиенические требования по ограничению облучения населения за счет природных источников ионизирующего излучения СанПиН 2.6.1.2523-09 (НРБ-99/2009) Нормы радиационной безопасности СН 2971-84 Санитарные нормы и правила защиты населения от воздействия электрического поля, создаваемого воздушными линиями электропередачи переменного тока промышленной частоты МУК 4.3.2194-07 Контроль уровня шума на территории жилой застройки, в жилых и общественных зданиях и помещениях</p>	
				<p>Санитарно-эпидемиологические обследования СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов (новая редакция); СП 3.5.1378-03 Санитарно-эпидемиологические требования к организации и осуществлению дезинфекционной деятельности; СанПиН 3.5.2.1376-03 Санитарно-эпидемиологические требования к организации и проведению дезинсекционных мероприятий против синантропных членистоногих; СП 3.5.3.1129-02 Санитарно-эпидемиологические требования к проведению дератизации; СП 3.1./3.2.3146-13 Общие требования по профилактике инфекционных и паразитарных болезней; СанПиН 1.2.3685-21 Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания СанПиН 1.2.3684-21 Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к</p>	<p>ГОСТ Р ИСО/МЭК 17020-2012, Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 г. №224 О санитарно- эпидемиологических экспертизах, обследованиях, исследованиях, испытаниях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок МУ 33-113 от 24.04.97г.; Р.3.5.2.2487-09, р. 5. Характеристика отдельных отрядов и наиболее распространенных в РФ видов членистоногих (основные черты биологии, экологии, эпидемиологическое значение, меры борьбы, оценка эффективности мероприятий);</p>

1	2	3	4	5	6
				<p>водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий</p> <p>СанПиН 2.6.1.2523-09 Нормы радиационной безопасности (НРБ 99/2009)</p> <p>СП 2.6.1.2612-10 Основные санитарные правила обеспечения радиационной безопасности (ОСПОРБ- 99/2010)</p> <p>СП 3.5.3.3223-14 Санитарно-эпидемиологические требования к организации и проведению дератизационных мероприятий</p> <p>СанПиН 2.6.1.2800-10 Гигиенические требования по ограничению облучения населения за счет природных источников ионизирующего излучения</p> <p>СН 2971-84 Санитарные нормы и правила защиты населения от воздействия электрического поля, создаваемого воздушными линиями электропередачи переменного тока промышленной частоты</p> <p>МУК 4.3.2194-07 Контроль уровня шума на территории жилой застройки, в жилых и общественных зданиях и помещениях</p>	<p>МР 11-3/130-09 от 11.04.2001г.</p> <p>МР 3.5.0026-11, Инструкция МЗ РФ 30.01.2002г №03-23/1-11</p>
9.	Условия эксплуатации производственных, общественных помещений, зданий, сооружений, оборудования и транспорта	-	-	<p>Санитарно-эпидемиологическая экспертиза</p> <p>Федеральный закон от 30.03.1999 N 52-ФЗ О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения</p> <p>ФЗ от 21.07.1997 № 116-ФЗ;</p> <p>ФЗ № 384-ФЗ от 30.12.2009 Технический регламент о безопасности зданий и сооружений;</p> <p>СП 1.1.1058-01 Организация и проведение производственного контроля за соблюдением санитарных правил и выполнением санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий;</p> <p>СП 1.1.2193-07 Изменения и дополнения № 1 к СП 1.1.1058-01;</p> <p>СанПиН 2.1.3678-20 Санитарно-эпидемиологические требования к эксплуатации помещений, зданий, сооружений, оборудования и транспорта, а также условиям деятельности хозяйствующих</p>	<p>ГОСТ Р ИСО/МЭК 17020-2012, Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 г. №224 О санитарно-эпидемиологических экспертизах, обследованиях, исследованиях, испытаниях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок</p>

1	2	3	4	5	6
				<p>субъектов, осуществляющих продажу товаров, выполнение работ или оказание услуг</p> <p>СП 2.5.3650-20 Санитарно-эпидемиологические требования к отдельным видам транспорта и объектам транспортной инфраструктуры</p> <p>СП 2.2.3670-20 Санитарно-эпидемиологические требования к условиям труда</p> <p>СП 2.4.3648-20 Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи</p> <p>СанПиН 2.3/2.4.3590-20 Санитарно-эпидемиологические требования к организации общественного питания населения</p> <p>СП 2.3.6.3668-20 Санитарно-эпидемиологические требования к условиям деятельности торговых объектов и рынков, реализующих пищевую продукцию</p> <p>СанПиН 1.2.3685-21 Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания</p> <p>СанПиН 1.2.3684-21 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</p> <p>СП 1170-74 Санитарные правила устройства и эксплуатации мощных изотопных гамма - установок от 30 июля 1974 г.</p> <p>СН 2971-84 Санитарные нормы и правила защиты населения от воздействия электрического поля, создаваемого воздушными линиями электропередачи переменного тока промышленной частоты</p> <p>СанПиН 2.1.8./2.2.4.1383-03 Гигиенические требования к размещению и эксплуатации передающих радиотехнических объектов п. 3.17, п.п. 3.19-3.22</p> <p>СанПиН 2.1.8/2.2.4.2302-07 Изменения № 1 к СанПиН</p>	

1	2	3	4	5	6
				<p>2.1.8/2.2.4.1383-03 СанПиН 2.1.8/2.2.4.1190-03 Гигиенические требования к размещению и эксплуатации средств сухопутной подвижной радиосвязи. п.п. 3.16-3.19 СанПиН 2.6.1.1192-03 Гигиенические требования к устройству и эксплуатации рентгеновских кабинетов, аппаратов и проведению рентгенологических исследований СанПиН 2.6.1.1202-03 Гигиенические требования к использованию закрытых радионуклидных источников ионизирующего излучения при геофизических работах на буровых скважинах СанПиН 2.6.1.2368-08 Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при проведении лучевой терапии с помощью открытых радионуклидных источников СанПиН 2.6.1.3488-17 «Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при обращении с лучевыми дозиметрическими установками» СанПиН 2.6.1.2523-09 Нормы радиационной безопасности (НРБ 99/2009) СанПиН 2.6.1.2748-10 Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при работе с источниками неиспользуемого рентгеновского излучения СанПиН 2.6.1.2749-10 Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при обращении с радиоизотопными термоэлектрическими генераторами СанПиН 2.6.1.2800-10 Гигиенические требования по ограничению облучения населения за счет источников ионизирующего излучения СанПиН 2.6.1.2802-10 Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при проведении работ со скважинными генераторами нейтронов СанПиН 2.6.1.2891-11 Требования радиационной безопасности при производстве, эксплуатации и выводе из эксплуатации (утилизации) медицинской техники, содержащей источники ионизирующего излучения СанПиН 2.6.1.3106-13 Гигиенические требования по обеспечению</p>	

1	2	3	4	5	6
				<p>нию радиационной безопасности при использовании рентгеновских сканеров для персонального досмотра людей СанПиН 2.6.1.3164-14 Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при рентгеновской дефектоскопии СанПиН 2.6.1.3287-15 Санитарно-эпидемиологические требования к обращению с радиоизотопными приборами и их устройству СП 2.6.1.2612-10 Основные санитарные правила обеспечения радиационной безопасности (ОСПОРБ- 99/2010) СП 2.6.1.3164-14 Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при рентгеновской дефектоскопии СП 2.6.1.3241-14 Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при радионуклидной дефектоскопии СП 2.6.1.3247-15 Гигиенические требования к размещению, устройству, оборудованию и эксплуатации радоновых лабораторий, отделений радонотерапии СанПиН 2.6.1.1281-03 "Санитарные правила по радиационной безопасности персонала и населения при транспортировании радиоактивных материалов (веществ)" 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 СП 3.5.3.3223-14 Санитарно-эпидемиологические требования к организации и проведению дератизационных мероприятий СП 3.5.1378-03 Санитарно-эпидемиологические требования к организации и осуществлению дезинфекционной деятельности СП 3.1/3.2.3146-13 Общие требования по профилактике инфекционных и паразитарных болезней СП 3.3.2342-08 Обеспечение безопасности иммунизации СанПиН 3.2.3215-14 Профилактика паразитарных болезней на территории Российской Федерации СП 3.1.958-00 Профилактика вирусных гепатитов. Общие требования к эпидемическому надзору за вирусными гепатитами СП 3.1.1.2341-08 Профилактика вирусного гепатита В</p>	

1	2	3	4	5	6
				<p>СП 3.1.3112-13 Профилактика вирусного гепатита С СП 3.1.2.3109-13 Профилактика дифтерии СП 3.1.2.3114-13 Профилактика туберкулеза СП 3.1.2952-11 Профилактика кори, краснухи и эпидемического паротита СП 3.1.2.3117-13 Профилактика гриппа и других острых респираторных инфекций СП 3.1.3263-15 Профилактика инфекционных заболеваний при эндоскопических вмешательствах Приказ МЗ РФ от 11.03.2013 г. № 121н 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 Приказ от 31 августа 2016 г. № 647н Об утверждении правил надлежащей аптечной практики лекарственных препаратов для медицинского применения</p> <p>Санитарно-эпидемиологическая оценка СП 1.1.1058-01 Организация и проведение производственного контроля за соблюдением санитарных правил и выполнением санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий; СП 1.1.2193-07 Изменения и дополнения № 1 к СП 1.1.1058-01; СанПиН 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</p>	<p>ГОСТ Р ИСО/МЭК 17020-2012, Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 г. №224 О санитарно-эпидемиологических экспертизах, обследованиях, исследованиях, испытаниях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок</p>

1	2	3	4	5	6
				<p>или оказание услуг</p> <p>СП 2.5.3650-20 Санитарно-эпидемиологические требования к отдельным видам транспорта и объектам транспортной инфраструктуры</p> <p>СП 2.2.3670-20 Санитарно-эпидемиологические требования к условиям труда</p> <p>СП 2.4.3648-20 Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи</p> <p>СанПиН 2.3/2.4.3590-20 Санитарно-эпидемиологические требования к организации общественного питания населения</p> <p>СП 2.3.6.3668-20 Санитарно-эпидемиологические требования к условиям деятельности торговых объектов и рынков, реализующих пищевую продукцию</p> <p>СанПиН 1.2.3685-21 Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания</p> <p>СанПиН 1.2.3684-21 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</p> <p>СП 1170-74 Санитарные правила устройства и эксплуатации мощных изотопных гамма - установок от 30 июля 1974 г.</p> <p>СН 2971-84 Санитарные нормы и правила защиты населения от воздействия электрического поля, создаваемого воздушными линиями электропередачи переменного тока промышленной частоты</p> <p>СанПиН 2.1.8./2.2.4.1383-03 Гигиенические требования к размещению и эксплуатации передающих радиотехнических объектов п. 3.17, п.п. 3.19-3.22</p> <p>СанПиН 2.1.8./2.2.4.2302-07 Изменения № 1 к СанПиН 2.1.8./2.2.4.1383-03</p>	

1	2	3	4	5	6
				<p>СанПиН 2.1.8/2.2.4.1190-03 Гигиенические требования к размещению и эксплуатации средств сухопутной подвижной радиосвязи. п.п. 3.16-3.19</p> <p>СанПиН 2.6.1.1192-03 Гигиенические требования к устройству и эксплуатации рентгеновских кабинетов, аппаратов и проведению рентгенологических исследований</p> <p>СанПиН 2.6.1.1202-03 Гигиенические требования к использованию закрытых радионуклидных источников ионизирующего излучения при геофизических работах на буровых скважинах</p> <p>СанПиН 2.6.1.2368-08 Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при проведении лучевой терапии с помощью открытых радионуклидных источников</p> <p>СанПиН 2.6.1.3488-17 «Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при обращении с лучевыми дозиметрическими установками»</p> <p>СанПиН 2.6.1.2523-09 Нормы радиационной безопасности (НРБ 99/2009)</p> <p>СанПиН 2.6.1.2748-10 Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при работе с источниками неиспользуемого рентгеновского излучения</p> <p>СанПиН 2.6.1.2749-10 Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при обращении с радиоизотопными термоэлектрическими генераторами</p> <p>СанПиН 2.6.1.2800-10 Гигиенические требования по ограничению облучения населения за счет источников ионизирующего излучения</p> <p>СанПиН 2.6.1.2802-10 Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при проведении работ со скважинными генераторами нейтронов</p> <p>СанПиН 2.6.1.2891-11 Требования радиационной безопасности при производстве, эксплуатации и выводе из эксплуатации (утилизации) медицинской техники, содержащей источники ионизирующего излучения</p> <p>СанПиН 2.6.1.3106-13 Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при использовании рентгенов-</p>	

1	2	3	4	5	6
				<p>ских сканеров для персонального досмотра людей СанПиН 2.6.1.3164-14 Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при рентгеновской дефектоскопии СанПиН 2.6.1.3287-15 Санитарно-эпидемиологические требования к обращению с радиоизотопными приборами и их устройству СП 2.6.1.2612-10 Основные санитарные правила обеспечения радиационной безопасности (ОСПОРБ- 99/2010) СП 2.6.1.3164-14 Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при рентгеновской дефектоскопии СП 2.6.1.3241-14 Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при радионуклидной дефектоскопии СП 2.6.1.3247-15 Гигиенические требования к размещению, устройству, оборудованию и эксплуатации радоновых лабораторий, отделений радонотерапии СанПиН 2.6.1.1281-03 "Санитарные правила по радиационной безопасности персонала и населения при транспортировании радиоактивных материалов (веществ)" 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 СП 3.5.3.3223-14 Санитарно-эпидемиологические требования к организации и проведению дератизационных мероприятий СП 3.5.1378-03 Санитарно-эпидемиологические требования к организации и осуществлению дезинфекционной деятельности СП 3.1/3.2.3146-13 Общие требования по профилактике инфекционных и паразитарных болезней СП 3.3.2342-08 Обеспечение безопасности иммунизации СанПиН 3.2.3215-14 Профилактика паразитарных болезней на территории Российской Федерации СП 3.1.958-00 Профилактика вирусных гепатитов. Общие требования к эпидемическому надзору за вирусными гепатитами СП 3.1.1.2341-08 Профилактика вирусного гепатита В СП 3.1.3112-13 Профилактика вирусного гепатита С</p>	

1	2	3	4	5	6
				<p>СП 3.1.2.3109-13 Профилактика дифтерии СП 3.1.2.3114-13 Профилактика туберкулеза СП 3.1.2.952-11 Профилактика кори, краснухи и эпидемического паротита СП 3.1.2.3117-13 Профилактика гриппа и других острых респираторных инфекций СП 3.1.3263-15 Профилактика инфекционных заболеваний при эндоскопических вмешательствах</p> <p>Санитарно-эпидемиологические обследования СП 1.1.1058-01 Организация и проведение производственного контроля за соблюдением санитарных правил и выполнением санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий; СП 1.1.2193-07 Изменения и дополнения № 1 к СП 1.1.1058-01; СанПиН 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 СП 2.5.3650-20 Санитарно-эпидемиологические требования к отдельным видам транспорта и объектам транспортной инфраструктуры СП 2.2.3670-20 Санитарно-эпидемиологические требования к условиям труда СП 2.4.3648-20 Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи СанПиН 2.3/2.4.3590-20 Санитарно-эпидемиологические требования к организации общественного питания населения СП 2.3.6.3668-20 Санитарно-эпидемиологические требования к условиям деятельности торговых объектов и рынков, реализующих пищевую продукцию СанПиН 1.2.3685-21 Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека</p>	<p>ГОСТ Р ИСО/МЭК 17020-2012, Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 г. №224 О санитарно-эпидемиологических экспертизах, обследованиях, исследованиях, испытаниях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок МГОСТ 30494-96, п. 4 Параметры микроклимата, п. 5 Качество воздуха; МУ 3029-84, МУ 1850-78, МР 11-49/6-29, МР 2.4.4.0011-10, МУ № 2817-83, МУ № 3225-85, МУ 2.2.4.706-98, ГОСТ 54944-2012, раздел 7 Обработка результатов измерений; МУ №1844-78, МУ №3911-85, МУ 3.3.2.1121-02, МУ 3.3.1889-04, МУ №11-16/03-06, Р 2.6.4/3.5.4.1040-01, МУ 2.6.1.1982-05</p>

1	2	3	4	5	6
				<p>факторов среды обитания</p> <p>СанПиН 1.2.3684-21 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</p> <p>СП 1170-74 Санитарные правила устройства и эксплуатации мощных изотопных гамма - установок от 30 июля 1974 г.</p> <p>СН 2971-84 Санитарные нормы и правила защиты населения от воздействия электрического поля, создаваемого воздушными линиями электропередачи переменного тока промышленной частоты</p> <p>СанПиН 2.1.8./2.2.4.1383-03 Гигиенические требования к размещению и эксплуатации передающих радиотехнических объектов п. 3.17, п.п. 3.19-3.22</p> <p>СанПиН 2.1.8./2.2.4.2302-07 Изменения № 1 к СанПиН 2.1.8./2.2.4.1383-03</p> <p>СанПиН 2.1.8./2.2.4.1190-03 Гигиенические требования к размещению и эксплуатации средств сухопутной подвижной радиосвязи. п.п. 3.16-3.19</p> <p>СанПиН 2.6.1.1192-03 Гигиенические требования к устройству и эксплуатации рентгеновских кабинетов, аппаратов и проведению рентгенологических исследований</p> <p>СанПиН 2.6.1.1202-03 Гигиенические требования к использованию закрытых радионуклидных источников ионизирующего излучения при геофизических работах на буровых скважинах</p> <p>СанПиН 2.6.1.2368-08 Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при проведении лучевой терапии с помощью открытых радионуклидных источников</p> <p>СанПиН 2.6.1.3488-17 «Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при обращении с лучевыми дозиметрическими установками»</p> <p>СанПиН 2.6.1.2523-09 Нормы радиационной безопасности (НРБ</p>	

1	2	3	4	5	6
				<p>99/2009)</p> <p>СанПиН 2.6.1.2748-10 Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при работе с источниками неиспользуемого рентгеновского излучения</p> <p>СанПиН 2.6.1.2749-10 Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при обращении с радиоизотопными термоэлектрическими генераторами</p> <p>СанПиН 2.6.1.2800-10 Гигиенические требования по ограничению облучения населения за счет источников ионизирующего излучения</p> <p>СанПиН 2.6.1.2802-10 Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при проведении работ со скважинными генераторами нейтронов</p> <p>СанПиН 2.6.1.2891-11 Требования радиационной безопасности при производстве, эксплуатации и выводе из эксплуатации (утилизации) медицинской техники, содержащей источники ионизирующего излучения</p> <p>СанПиН 2.6.1.3106-13 Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при использовании рентгеновских сканеров для персонального досмотра людей</p> <p>СанПиН 2.6.1.3164-14 Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при рентгеновской дефектоскопии</p> <p>СанПиН 2.6.1.3287-15 Санитарно-эпидемиологические требования к обращению с радиоизотопными приборами и их устройству</p> <p>СП 2.6.1.2612-10 Основные санитарные правила обеспечения радиационной безопасности (ОСПОРБ- 99/2010)</p> <p>СП 2.6.1.3164-14 Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при рентгеновской дефектоскопии</p> <p>СП 2.6.1.3241-14 Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при радионуклидной дефектоскопии</p> <p>СП 2.6.1.3247-15 Гигиенические требования к размещению, устройству, оборудованию и эксплуатации радоновых лабораторий, отделений радонотерапии</p> <p>СанПиН 2.6.1.1281-03 "Санитарные правила по радиационной</p>	

1	2	3	4	5	6
				<p>безопасности персонала и населения при транспортировании радиоактивных материалов (веществ)"</p> <p>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</p> <p>СП 3.5.3.3223-14 Санитарно-эпидемиологические требования к организации и проведению дератизационных мероприятий</p> <p>СП 3.5.1378-03 Санитарно-эпидемиологические требования к организации и осуществлению дезинфекционной деятельности</p> <p>СП 3.1/3.2.3146-13 Общие требования по профилактике инфекционных и паразитарных болезней</p> <p>СП 3.3.2342-08 Обеспечение безопасности иммунизации</p> <p>СанПиН 3.2.3215-14 Профилактика паразитарных болезней на территории Российской Федерации</p> <p>СП 3.1.958-00 Профилактика вирусных гепатитов. Общие требования к эпидемическому надзору за вирусными гепатитами</p> <p>СП 3.1.1.2341-08 Профилактика вирусного гепатита В</p> <p>СП 3.1.3112-13 Профилактика вирусного гепатита С</p> <p>СП 3.1.2.3109-13 Профилактика дифтерии</p> <p>СП 3.1.2.3114-13 Профилактика туберкулеза</p> <p>СП 3.1.2952-11 Профилактика кори, краснухи и эпидемического паротита</p> <p>СП 3.1.2.3117-13 Профилактика гриппа и других острых респираторных инфекций</p> <p>СП 3.1.3263-15 Профилактика инфекционных заболеваний при эндоскопических вмешательствах</p> <p>СП МЗ СССР №942-71 Санитарные правила для детских молочных кухонь;</p> <p>СП МЗ СССР №2982-84 Санитарные правила для предприятий по производству быстрозамороженных готовых блюд;</p> <p>Приказ МЗ и СР РФ №302н от 12.04.2011г. предварительные и периодические медосмотры.</p> <p>СанПиН 42-128-4690-88 Санитарные правила содержания территорий населенных мест;</p>	

1	2	3	4	5	6
				<p>Правила №1177 от 17.12.2013г. Об утверждении Правил организованной перевозки группы детей автобусами; СП №1567-76 Санитарные правила устройства и содержания мест занятий по физической культуре и спорту; СП 4076-86 Санитарные правила устройства, оборудования, содержания и режима специальных общеобразовательных школ-интернатов для детей, имеющих недостатки в физическом и умственном развитии;</p>	
10.	<p>Условия работы с машинами, механизмами, установками, устройствами, аппаратами, которые являются источниками физических факторов воздействия на человека (шума, вибрации, ультразвуковых, инфразвуковых воздействий, теплового, ионизирующего, неионизирующего и иного излучения)</p>	-	-	<p>Санитарно-эпидемиологическая экспертиза Федеральный закон от 30.03.1999 N 52-ФЗ О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения СанПиН 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 СП 2.5.3650-20 Санитарно-эпидемиологические требования к отдельным видам транспорта и объектам транспортной инфраструктуры СП 2.2.3670-20 Санитарно-эпидемиологические требования к условиям труда СП 2.4.3648-20 Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи СанПиН 2.3/2.4.3590-20 Санитарно-эпидемиологические требования к организации общественного питания населения СП 2.3.6.3668-20 Санитарно-эпидемиологические требования к условиям деятельности торговых объектов и рынков, реализующих пищевую продукцию СанПиН 1.2.3685-21 Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания СанПиН 1.2.3684-21 Санитарно-эпидемиологические требования</p>	<p>ГОСТ Р ИСО/МЭК 17020-2012, Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 г. №224 О санитарно-эпидемиологических экспертизах, обследованиях, исследованиях, испытаниях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок Р 2.2.2006-05, ГОСТ 12.1.005-88, раздел 1. Оптимальные и допустимые величины показателей микроклимата в производственных помещениях, ГОСТ Р 51712-2001, раздел 4 Общие технические требования; ГОСТ Р 52717-2007, раздел 4 Сущность метода; ГОСТ 12.1.014-84, Приложение 3 Обязательное; МУ 2.2.4.706-98, ГОСТ 54944-2012, раздел 7 Обработка результатов измерений; МУ №1844-78, МУ №3911-85, МУ 4.3.2320-08.</p>

1	2	3	4	5	6
				<p>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</p> <p>СП 1.1.1058-01 Организация и проведение производственного контроля за соблюдением санитарных правил и выполнением санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий</p> <p>СП 1.1.2193-07 Изменения и дополнения № 1 к СП 1.1.1058-01</p> <p>СанПиН 2.1.8./2.2.4.1383-03 Гигиенические требования к размещению и эксплуатации передающих радиотехнических объектов п. 3.17, п.п. 3.19-3.22</p> <p>СанПиН 2.1.8/2.2.4.2302-07 Изменения № 1 к СанПиН 2.1.8/2.2.4.1383-03</p> <p>СанПиН 2.1.8/2.2.4.1190-03 Гигиенические требования к размещению и эксплуатации средств сухопутной подвижной радиосвязи. п.п. 3.16-3.19</p> <p>СанПиН 2.6.1.1192-03 Гигиенические требования к устройству и эксплуатации рентгеновских кабинетов, аппаратов и проведению рентгенологических исследований</p> <p>СанПиН 2.6.1.1202-03 Гигиенические требования к использованию закрытых радионуклидных источников ионизирующего излучения при геофизических работах на буровых скважинах</p> <p>СанПиН 2.6.1.2368-08 Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при проведении лучевой терапии с помощью открытых радионуклидных источников</p> <p>СанПиН 2.6.1.3488-17 Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при обращении с лучевыми дозиметрическими установками</p> <p>СанПиН 2.6.1.2523-09 Нормы радиационной безопасности (НРБ 99/2009)</p> <p>СанПиН 2.6.1.2748-10 Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при работе с источниками не-</p>	

1	2	3	4	5	6
				<p>используемого рентгеновского излучения СанПиН 2.6.1.2749-10 Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при обращении с радиоизотопными термоэлектрическими генераторами СанПиН 2.6.1.2800-10 Гигиенические требования по ограничению облучения населения за счет источников ионизирующего излучения СанПиН 2.6.1.2802-10 Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при проведении работ со скважинными генераторами нейтронов СанПиН 2.6.1.2891-11 Требования радиационной безопасности при производстве, эксплуатации и выводе из эксплуатации (утилизации) медицинской техники, содержащей источники ионизирующего излучения СанПиН 2.6.1.3106-13 Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при использовании рентгеновских сканеров для персонального досмотра людей СанПиН 2.6.1.3164-14 Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при рентгеновской дефектоскопии СанПиН 2.6.1.3287-15 Санитарно-эпидемиологические требования к обращению с радиоизотопными приборами и их устройству СП 2.6.1.2612-10 Основные санитарные правила обеспечения радиационной безопасности (ОСПОРБ- 99/2010) СП 2.6.1.3164-14 Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при рентгеновской дефектоскопии СП 2.6.1.3241-14 Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при радионуклидной дефектоскопии СП 2.6.1.3247-15 Гигиенические требования к размещению, устройству, оборудованию и эксплуатации радоновых лабораторий, отделений радонотерапии</p>	
				<p>Санитарно-эпидемиологическая оценка Федеральный закон от 30.03.1999 N 52-ФЗ О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения</p>	ГОСТ Р ИСО/МЭК 17020-2012, Приказ Роспотребнадзора

1	2	3	4	5	6
				<p>СанПиН 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</p> <p>СП 2.5.3650-20 Санитарно-эпидемиологические требования к отдельным видам транспорта и объектам транспортной инфраструктуры</p> <p>СП 2.2.3670-20 Санитарно-эпидемиологические требования к условиям труда</p> <p>СП 2.4.3648-20 Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи</p> <p>СанПиН 2.3/2.4.3590-20 Санитарно-эпидемиологические требования к организации общественного питания населения</p> <p>СП 2.3.6.3668-20 Санитарно-эпидемиологические требования к условиям деятельности торговых объектов и рынков, реализующих пищевую продукцию</p> <p>СанПиН 1.2.3685-21 Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания</p> <p>СанПиН 1.2.3684-21 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</p> <p>СП 1.1.1058-01 Организация и проведение производственного контроля за соблюдением санитарных правил и выполнением санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий</p> <p>СП 1.1.2193-07 Изменения и дополнения № 1 к СП 1.1.1058-01</p> <p>СанПиН 2.1.8./2.2.4.1383-03 Гигиенические требования к размещению и эксплуатации передающих радиотехнических объектов</p>	<p>ра от 19.07.2007 г. №224 О санитарно-эпидемиологических экспертизах, обследованиях, исследованиях, испытаниях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок</p>

1	2	3	4	5	6
				<p>п. 3.17, п.п. 3.19-3.22 СанПиН 2.1.8/2.2.4.2302-07 Изменения № 1 к СанПиН 2.1.8/2.2.4.1383-03 СанПиН 2.1.8/2.2.4.1190-03 Гигиенические требования к размещению и эксплуатации средств сухопутной подвижной радиосвязи. п.п. 3.16-3.19 СанПиН 2.6.1.1192-03 Гигиенические требования к устройству и эксплуатации рентгеновских кабинетов, аппаратов и проведению рентгенологических исследований СанПиН 2.6.1.1202-03 Гигиенические требования к использованию закрытых радионуклидных источников ионизирующего излучения при геофизических работах на буровых скважинах СанПиН 2.6.1.2368-08 Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при проведении лучевой терапии с помощью открытых радионуклидных источников СанПиН 2.6.1.3488-17 Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при обращении с лучевыми дозиметрическими установками СанПиН 2.6.1.2523-09 Нормы радиационной безопасности (НРБ 99/2009) СанПиН 2.6.1.2748-10 Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при работе с источниками неиспользуемого рентгеновского излучения СанПиН 2.6.1.2749-10 Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при обращении с радиоизотопными термоэлектрическими генераторами СанПиН 2.6.1.2800-10 Гигиенические требования по ограничению облучения населения за счет источников ионизирующего излучения СанПиН 2.6.1.2802-10 Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при проведении работ со скважинными генераторами нейтронов СанПиН 2.6.1.2891-11 Требования радиационной безопасности при производстве, эксплуатации и выводе из эксплуатации (утилизации) медицинской техники, содержащей источники ионизи-</p>	

1	2	3	4	5	6
				<p>рующего излучения СанПиН 2.6.1.3106-13 Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при использовании рентгеновских сканеров для персонального досмотра людей СанПиН 2.6.1.3164-14 Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при рентгеновской дефектоскопии СанПиН 2.6.1.3287-15 Санитарно-эпидемиологические требования к обращению с радиоизотопными приборами и их устройству СП 2.6.1.2612-10 Основные санитарные правила обеспечения радиационной безопасности (ОСПОРБ- 99/2010) СП 2.6.1.3164-14 Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при рентгеновской дефектоскопии СП 2.6.1.3241-14 Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при радионуклидной дефектоскопии СП 2.6.1.3247-15 Гигиенические требования к размещению, устройству, оборудованию и эксплуатации радоновых лабораторий, отделений радонотерапии</p>	
				<p>Санитарно-эпидемиологические обследования Федеральный закон от 30.03.1999 N 52-ФЗ О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения СанПиН 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 СП 2.5.3650-20 Санитарно-эпидемиологические требования к отдельным видам транспорта и объектам транспортной инфраструктуры СП 2.2.3670-20 Санитарно-эпидемиологические требования к условиям труда СП 2.4.3648-20 Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи</p>	<p>ГОСТ Р ИСО/МЭК 17020-2012, Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 г. №224 О санитарно-эпидемиологических экспертизах, обследованиях, исследованиях, испытаниях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок</p>

1	2	3	4	5	6
				<p>СанПиН 2.3/2.4.3590-20 Санитарно-эпидемиологические требования к организации общественного питания населения</p> <p>СП 2.3.6.3668-20 Санитарно-эпидемиологические требования к условиям деятельности торговых объектов и рынков, реализующих пищевую продукцию</p> <p>СанПиН 1.2.3685-21 Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания</p> <p>СанПиН 1.2.3684-21 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</p> <p>СП 1.1.1058-01 Организация и проведение производственного контроля за соблюдением санитарных правил и выполнением санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий</p> <p>СП 1.1.2193-07 Изменения и дополнения № 1 к СП 1.1.1058-01</p> <p>СанПиН 2.1.8./2.2.4.1383-03 Гигиенические требования к размещению и эксплуатации передающих радиотехнических объектов п. 3.17, п.п. 3.19-3.22</p> <p>СанПиН 2.1.8/2.2.4.2302-07 Изменения № 1 к СанПиН 2.1.8/2.2.4.1383-03</p> <p>СанПиН 2.1.8/2.2.4.1190-03 Гигиенические требования к размещению и эксплуатации средств сухопутной подвижной радиосвязи. п.п. 3.16-3.19</p> <p>СанПиН 2.6.1.1192-03 Гигиенические требования к устройству и эксплуатации рентгеновских кабинетов, аппаратов и проведению рентгенологических исследований</p> <p>СанПиН 2.6.1.1202-03 Гигиенические требования к использованию закрытых радионуклидных источников ионизирующего излучения при геофизических работах на буровых скважинах</p> <p>СанПиН 2.6.1.2368-08 Гигиенические требования по обеспечению</p>	

1	2	3	4	5	6
				<p>нию радиационной безопасности при проведении лучевой терапии с помощью открытых радионуклидных источников</p> <p>СанПиН 2.6.1.3488-17 Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при обращении с лучевыми досьмотровыми установками</p> <p>СанПиН 2.6.1.2523-09 Нормы радиационной безопасности (НРБ 99/2009)</p> <p>СанПиН 2.6.1.2748-10 Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при работе с источниками неиспользуемого рентгеновского излучения</p> <p>СанПиН 2.6.1.2749-10 Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при обращении с радиоизотопными термоэлектрическими генераторами</p> <p>СанПиН 2.6.1.2800-10 Гигиенические требования по ограничению облучения населения за счет источников ионизирующего излучения</p> <p>СанПиН 2.6.1.2802-10 Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при проведении работ со скважинными генераторами нейтронов</p> <p>СанПиН 2.6.1.2891-11 Требования радиационной безопасности при производстве, эксплуатации и выводе из эксплуатации (утилизации) медицинской техники, содержащей источники ионизирующего излучения</p> <p>СанПиН 2.6.1.3106-13 Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при использовании рентгеновских сканеров для персонального досмотра людей</p> <p>СанПиН 2.6.1.3164-14 Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при рентгеновской дефектоскопии</p> <p>СанПиН 2.6.1.3287-15 Санитарно-эпидемиологические требования к обращению с радиоизотопными приборами и их устройству</p> <p>СП 2.6.1.2612-10 Основные санитарные правила обеспечения радиационной безопасности (ОСПОРБ- 99/2010)</p> <p>СП 2.6.1.3164-14 Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при рентгеновской дефектоскопии</p>	

1	2	3	4	5	6
				<p>СП 2.6.1.3241-14 Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при радионуклидной дефектоскопии</p> <p>СП 2.6.1.3247-15 Гигиенические требования к размещению, устройству, оборудованию и эксплуатации радоновых лабораторий, отделений радонотерапии</p> <p>СП 1170-74 Санитарные правила устройства и эксплуатации мощных изотопных гамма - установок от 30 июля 1974 г.</p>	
11.	<p>Организации отдыха и оздоровления детей, дошкольные и другие образовательные организации независимо от организационно-правовых форм (меры по профилактике заболеваний, сохранению и укреплению здоровья обучающихся и воспитанников, в том числе меры по организации их питания)</p>	-	-	<p>Санитарно-эпидемиологическая экспертиза</p> <p>Федеральный закон от 30.03.1999 N 52-ФЗ О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения</p> <p>СП 2.4.3648-20 Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи</p> <p>СП 2.2.3670-20 Санитарно-эпидемиологические требования к условиям труда</p> <p>СанПиН 1.2.3685-21 Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания</p> <p>СанПиН 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</p> <p>СанПиН 2.3/2.4.3590-20 Санитарно-эпидемиологические требования к организации общественного питания населения</p> <p>СанПиН 42-123-4717-88. Рекомендуемые (регламентируемые) уровни содержания витаминов в витаминизированных пищевых продуктах (перечень). Санитарно-гигиенические нормы</p>	<p>ГОСТ Р ИСО/МЭК 17020-2012, Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 г. №224 О санитарно-эпидемиологических экспертизах, обследованиях, исследованиях, испытаниях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок</p> <p>Р 2.2.2006-05, ГОСТ 12.1.005-88, раздел 1. Оптимальные и допустимые величины показателей микроклимата в производственных помещениях;</p> <p>Р 2.2.2006-05, МУ 2.2.4.706-98, ГОСТ 54944-2012, раздел 7 Обработка результатов измерений; МУ 1844-78, МУ 3911-85, СанПиН 3.5.2.1376-03, р. IV. Требования к производственному контролю в организации, осуществляющей деятельность по проведению дезинсекции; СП 3.5.3.1129-02, р. IV. Основные требования к организации и проведению дератизации;</p>

1	2	3	4	5	6
					СанПиН 2.4.2.2821-10, р. XIII. Требования к соблюдению санитарных правил
				<p>Санитарно-эпидемиологическая оценка Федеральный закон от 30.03.1999 N 52-ФЗ О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения СП 2.4.3648-20 Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи СП 2.2.3670-20 Санитарно-эпидемиологические требования к условиям труда СанПиН 1.2.3685-21 Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания СанПиН 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 СанПиН 2.3/2.4.3590-20 Санитарно-эпидемиологические требования к организации общественного питания населения СанПиН 42-123-4717-88. Рекомендуемые (регламентируемые) уровни содержания витаминов в витаминизированных пищевых продуктах (перечень). Санитарно-гигиенические нормы</p>	ГОСТ Р ИСО/МЭК 17020-2012, Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 г. №224 О санитарно-эпидемиологических экспертизах, обследованиях, исследованиях, испытаниях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок
				<p>Санитарно-эпидемиологические обследования Федеральный закон от 30.03.1999 N 52-ФЗ О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения СП 2.4.3648-20 Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи СП 2.2.3670-20 Санитарно-эпидемиологические требования к условиям труда СанПиН 1.2.3685-21 Гигиенические нормативы и требования к</p>	ГОСТ Р ИСО/МЭК 17020-2012, Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 г. №224 О санитарно-эпидемиологических экспертизах, обследованиях, исследованиях, испытаниях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок

1	2	3	4	5	6
				<p>обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания СанПиН 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 СанПиН 2.3/2.4.3590-20 Санитарно-эпидемиологические требования к организации общественного питания населения СанПиН 42-123-4717-88. Рекомендуемые (регламентируемые) уровни содержания витаминов в витаминизированных пищевых продуктах (перечень). Санитарно-гигиенические нормы</p>	<p>ческих и иных видах оценок</p>

Генеральный директор по доверенности от 01.01.2021 г.

должность уполномоченного лица

подпись уполномоченного лица



инициалы, фамилия уполномоченного лица

Е.А. Смолина