



ОТ « 17 » октября 2021 г.
№ ПКЗ-927

ПРИКАЗ

**Область аккредитации Органа инспекции
Федерального государственного бюджетного учреждения здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии № 71 Федерального медико-биологического агентства»
(ОИ ФГБУЗ ЦГиЭ № 71 ФМБА России)**

Уникальный номер записи об аккредитации
в реестре аккредитованных лиц

BA.RU.710126

456780, Россия, Челябинская область, Озерск, ул. Строительная, д. 2

Адрес места осуществления деятельности

Уникальный номер записи в реестре аккредитованных лиц № 710126

№ 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 *
1	2	3	4	5	6
1	Пищевая продукция	10.11-10.13 10.20 10.31-10.32 10.39 10.41 10.51 10.61 10.71-10.72 10.81-10.82 10.84-10.85 10.89 11.01-11.02, 11.03 11.04 11.05 11.06, 11.07.11	0201- 0210 0301-0307 0401-0409 0701-0714 0803-0814 1001-1008 1101-1106 1201-1208 1501-1518 1601-1605 1701-1704 1806 1901-1905 2001-2009 2103-2105 2201-2208 2501	Санитарно-эпидемиологическая экспертиза 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 033/2013 «О безопасности молока и молочной продукции» ТР ТС 034/2013 «О безопасности мяса и мясной продукции» ТР ЕАЭС 040/2016 Технический регламент Евразийского экономического союза "О безопасности рыбы и рыбной продукции" ТР ЕАЭС 044/2017 Технический регламент Евразийского экономического союза «О безопасности упакованной питьевой воды, включая природную минеральную воду» ТР ЕАЭС 047/2018 Технический регламент Евразийского экономического союза «О безопасности алкогольной продукции» Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) от 28.05.2010 № 299 Федеральный закон «О качестве и безопасности пищевых продуктов» Ф3-29 от 02.01.2000 г. СанПиН 2.1.4.1116-02 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды, расфасованной в емкости. Контроль качества» СанПиН 2.3.2.1078-01 «Гигиенические требования безопасности и пищевой ценности пищевых продуктов» СанПиН 2.3.2.1324-03 «Гигиенические требования к срокам годности и условиям хранения пищевых продуктов» СанПиН 2.3/2.4.3590-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации общественного питания населения»	Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 № 224 «О санитарно-эпидемиологических экспертизах, обследованиях, исследованиях, испытаниях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок» (Приложение 1) МР 2.3.1.1915-04 «Рекомендуемые уровни потребления пищевых и биологически активных веществ» МР 96/225-97 «Контроль качества и безопасности минеральных вод по химическим и микробиологическим показателям» раздел 3 МУ 2.1.1184-03 Методические указания по внедрению и применению СанПиН 2.1.4.1116-2002 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды, расфасованной в емкости. Контроль качества» МУ 2.6.1.1194-03 «Радиационный контроль. Стронций-90 и цезий-137. Пищевые продукты. Отбор проб, анализ и гигиеническая оценка» МУК 4.2.1847-04 «Санитарно-эпидемиологическая оценка обеснобления сроков годности и условий хранения пищевых продуктов» МР 2.6.1.0051-11 «Обеспечение безопасного проживания и ведения хозяйственной деятельности на радиоактивно загрязненных территориях Российской Федерации (зона влияния ПО «Маяк»)» приложение 1

№ 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 *
1	2	3	4	5	6
2	Пищевая продукция	16.10 16.10.10 16.10.21 16.10.23 16.10.31 16.23 20.13.1 21.20.10 21.20.24 31.01.12 31.09.12 31.09.13 32.50 38.32.22 38.32.29	4401-4404 4407-4421	<p>Санитарно-эпидемиологическая экспертиза СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) от 28.05.2010 № 299 СП 2.1.3678-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к эксплуатации помещений, зданий, сооружений, оборудования и транспорта, а также условиям деятельности хозяйствующих субъектов, осуществляющих продажу товаров, выполнение работ или оказание услуг» СанПиН 2.1.3.2630-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность» СанПиН 2.6.1.993-00 «Гигиенические требования к обеспечению радиационной безопасности при заготовке и реализации металлолома» СанПиН 2.6.1.1192-03 «Гигиенические требования к устройству и эксплуатации рентгеновских кабинетов, аппаратов и проведению рентгенологических исследований» 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» СанПиН 2.6.1.2891-11 «Требования радиационной безопасности при производстве, эксплуатации и выводе из эксплуатации (утилизации) медицинской техники, содержащей источники ионизирующего излучения» СП 2.6.1.759-99 «Допустимые уровни содержания цезия-137 и стронция-90 в продукции лесного хозяйства» СП 2.6.1.2612-10 «Основные санитарные правила обеспечения</p>	<p>Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 № 224 «О санитарно-эпидемиологических экспертизах, обследованиях, исследованиях, испытаниях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок» (Приложение 1) МУ 2.6.1.1982-05 «Проведение радиационного контроля в рентгеновских кабинетах» раздел 3,5 МУК 2.6.1.1087 - 02 «Радиационный контроль металлолома» МР 2.6.1.0051-11 «Обеспечение безопасного проживания и ведения хозяйственной деятельности на радиоактивно загрязненных территориях Российской Федерации (зона влияния «ПО «Маяк»)» приложение 1</p>

№ 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 *
1	2	3	4	5	6
3	<p>Промышленные здания, сооружения, помещения, в том числе производственные и технологические процессы</p>	-	-	<p>Вид или тип инспекции и документы, устанавливающие требования к объектам инспекции</p> <p>Санитарно-эпидемиологическая экспертиза Федеральный закон «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений» от 30 декабря 2009 г. № 384-ФЗ ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковок» ТР ТС 010/2011 «О безопасности машин и оборудования» ТР ТС 019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты» ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции» ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки» ТР ТС 024/2011 «Технический регламент на масложировую продукцию» ТР ТС 030/2012 «О требованиях к смазочным материалам, маслам и специальным жидкостям» ТР ТС 033/2013 «О безопасности молока и молочной продукции» ТР ЕАЭС 040/2016 Технический регламент Евразийского экономического союза "О безопасности рыбы и рыбной продукции" ТР ЕАЭС 047/2018 Технический регламент Евразийского экономического союза «О безопасности алкогольной продукции» СанПиН 2.6.1.07-03 «Гигиенические требования к проектированию предприятий и установок атомной промышленности» СанПиН 2.6.1.3239-14 «Производство и применение радиолюминесцентных источников света с газообразным тритием и изотопов на их основе» СанПиН 2.6.1.3287-15 «Санитарно-эпидемиологические требования к обращению с радионуклидными приборами и их устройству» СанПиН 2.6.1.3289-15 «Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при обращении с источниками, генерирующими рентгеновское излучение при ускоряющем напряжении до 150 кВ» СанПиН 3.5.2.3472-17 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации и проведению дезинфекционных мероприятий в борьбе с членистоногими, имеющими эпидемиологическое и санитарно-гигиеническое значение» СП 3.1.3310-15 «Профилактика инфекций, передающихся иксодовыми клещами» СП 3.1/3.2.3146-13 «Общие требования по профилактике инфекционных и паразитарных заболеваний» СП 3.3.2342-08 «Обеспечение безопасности иммунизации» СП 3.5.1378-03 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации и осуществлению дезинфекционной деятельности» СП 2.6.1.05-04 (ДСП) «Радиационная безопасность при работе с тритием и его соединениями (СП РФ-РТС-04)»</p>	<p>Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 № 224 «О санитарно-эпидемиологических экспертизах, обследованиях, исследованиях, испытаниях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок» (Приложение 1) Приказ Минздрава РФ от 29.06.2000 № 229 «О профессиональной гигиенической подготовке и аттестации должностных лиц и работников организаций» Приказ МЗ РФ от 28.01.2021 № 29н «Об утверждении Порядка проведения обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров работников, предусмотренных частью четвертой статьи 213 Трудового кодекса Российской Федерации, перечня медицинских противопоказаний к осуществлению работ с вредными и (или) опасными производственными факторами, а также работам, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные и периодические медицинские осмотры» Приказ Минтруда России и МЗ РФ от 31.12.2020 № 988н/1420н «Об утверждении перечня вредных и (или) опасных производственных факторов и работ, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные медицинские осмотры при поступлении на работу и периодические медицинские осмотры» ГОСТ 31191.1-2004 «Измерение общей вибрации и оценка ее воздействия на человека» раздел VI-VIII ГОСТ 31192.1-2004 «Измерение локальной вибрации и оценка ее воздействия на человека» раздел VII ГОСТ Р ИСО 9612-2016 «Измерения шума для оценки его воздействия на человека» раздел IX СП 2.6.1.2612-10 «Основные санитарные правила обеспечения радиационной безопасности (ОСПОРБ 99/2010)» разделы 3.13, IV</p>

№ 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 *
1	2	3	4	5	6
3	Промышленные здания, сооружения, помещения, промышленные объекты, в том числе производственные и технологические процессы	-	-	<p>СП 2.6.1.3241-14 «Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при радионуклидной дефектоскопии» МУ 2.6.5.008-2016 «Контроль радиационной обстановки. Общие требования» СанПиН 2.1.8/2.2.4.1383-03 «Гигиенические требования к размещению и эксплуатации передающих радиотехнических объектов» СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов» СанПиН 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий» 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 2.2.8.20-00 «Средства индивидуальной защиты органов дыхания персонала радиационно и химически опасных производств» СанПиН 2.2.8.46-03 «Санитарные правила по дезактивации средств индивидуальной защиты» СанПиН 2.2.8.47-03 «Костюмы изолирующие для защиты от радиоактивных и химических токсичных веществ» СанПиН 2.2.8.48-03 «Средства индивидуальной защиты органов дыхания персонала радиационно-опасных производств» СанПиН 2.2.8.49-03 «Средства индивидуальной защиты кожных покровов радиационно-опасных производств» СП 2.1.3678-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к эксплуатации помещений, зданий, сооружений, оборудования и транспорта, а также условиям деятельности хозяйствующих субъектов, осуществляющих продажу товаров, выполнение работ или оказание услуг»</p>	<p>Приказ от 21 марта 2014 года № 125п «Об утверждении национального календаря профилактических прививок и календаря эпидемиологических показателей» СанПиН 2.6.1.3287-15 «Санитарно-эпидемиологические требования к обращению с радиозоотопными приборами и их устройству» раздел V СанПиН 2.6.1.3289-15 «Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при обращении с источниками, генерирующими рентгеновское излучение при ускоряющем напряжении до 150 кВ» раздел V МУ 2.6.5.008-2016 «Контроль радиационной обстановки. Общие требования» МУ 2.6.5.010-2016 «Обоснование границ и условия эксплуатации санитарно-защитных зон и зон наблюдения радиационных объектов» разделы VI, VII, IX МУ 2.6.5.079-2018 Контроль индивидуальной ожидаемой эффективной дозы внутреннего облучения при поступлении трития и его соединений в организм человека» Р 2.6.1.028-2011 «Обеспечение радиационной безопасности при проектировании и эксплуатации хранилищ делющихся материалов (Р-ХДМ-2011)» СанПиН 2.6.1.1192-03 «Гигиенические требования к устройству и эксплуатации рентгеновских кабинетов, аппаратов и проведению рентгенологических исследований» раздел 8 СанПиН 2.6.1.1202-03 «Гигиенические требования к использованию закрытых радионуклидных источников ионизирующего излучения при геофизических работах на буровых скважинах» раздел 7 СанПиН 2.6.1.2523-09 «Нормы радиационной безопасности (НРБ-99/2009)» раздел 7</p>

№ 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 *
1	2	3	4	5	6
3	Промышленные здания, сооружения, помещения, промышленные объекты, в том числе производственные и технологические процессы	-	-	<p>СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи»</p> <p>СанПиН 2.6.48-01 «Санитарные правила обеспечения радиационной безопасности при выводе из эксплуатации промышленных реакторов» (СП ВЭ ПР-01)</p> <p>СанПиН 2.6.1.012-94 «Организация производств продукции гражданского назначения в санитарно-защитной зоне предприятий четвертого главного управления министерства Российской Федерации по атомной энергии (СП-К4-94)»</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 2.6.1.1281-03 «Санитарные правила радиационной безопасности персонала и населения при транспортировании радиоактивных материалов (веществ)»</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 2.6.1.2800-10 «Гигиенические требования по ограничению облучения населения за счет природных источников ионизирующего излучения»</p> <p>СанПиН 2.6.1.2802-10 «Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности нейтронов»</p> <p>СанПиН 2.6.1.3106-13 «Гигиенические требования к персоналю дозиметрического сканера для персонального дозора людей» раздел V</p> <p>СанПиН 2.6.1.3488-17 «Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при обращении с лучевыми дозиметрическими установками» раздел V</p> <p>СП 2.6.1.2216-07 «Санитарно-защитные зоны и зоны наблюдения радиационных объектов. Условия эксплуатации и обособление границ»</p> <p>раздел VI МР 2.6.1.0050-11 «Санитарно-гигиенические требования к мероприятиям по ликвидации последствий радиационной аварии» раздел I МУ 1844-78 «Методические указания по проведению измерений и гигиенической оценки шумов на рабочих местах» МУ 3911-85 «Методические указания по проведению измерений и гигиенической оценки производственной вибрации» раздел II, VI МР 4.3.0212-20 «Контроль систем вентиляции» МУ 2.1.5.1183-03 «Санитарно-эпидемиологический надзор за использованием воды в системах технического водоснабжения промышленных предприятий»</p>	<p>СанПиН 2.6.1.2800-10 «Гигиенические требования по ограничению облучения населения за счет источников ионизирующего излучения» (п. 3.1.3, 4.2.2, 4.2.8, 4.3)</p> <p>СанПиН 2.6.1.2802-10 «Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при проведении работ со скважинными генераторами нейтронов» раздел IX 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 дозора людей» раздел V</p> <p>СанПиН 2.6.1.3488-17 «Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при обращении с лучевыми дозиметрическими установками» раздел V</p> <p>СП 2.6.1.2216-07 «Санитарно-защитные зоны и зоны наблюдения радиационных объектов. Условия эксплуатации и обособление границ»</p> <p>раздел VI МР 2.6.1.0050-11 «Санитарно-гигиенические требования к мероприятиям по ликвидации последствий радиационной аварии» раздел I МУ 1844-78 «Методические указания по проведению измерений и гигиенической оценки шумов на рабочих местах» МУ 3911-85 «Методические указания по проведению измерений и гигиенической оценки производственной вибрации» раздел II, VI МР 4.3.0212-20 «Контроль систем вентиляции» МУ 2.1.5.1183-03 «Санитарно-эпидемиологический надзор за использованием воды в системах технического водоснабжения промышленных предприятий»</p>

№ 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 *
1	2	3	4	5	6
3	Промышленные здания, сооружения, помещения, промышленные объекты, в том числе производственные и технологические процессы	-	-	<p>СП 1.1.1058-01 «Организация и проведение производственного контроля за соблюдением санитарных правил и выполнением санитарно-противоэпидемических мероприятий» СП 2.6.1.2612-10 «Основные санитарные правила обеспечения радиационной безопасности (ОСПОРБ 99/2010)» СП № 3244-85 от 09.04.85 «Санитарные правила для предприятий пивоваренной и безалкогольной промышленности» СП 52.13330.2016 Естественное и искусственное освещение. Актуализированная редакция СНиП 23-05-95* (с Изменением N 1) МР 2.6.1.0050-11 «Санитарно-гигиенические требования к мероприятиям по ликвидации последствий радиационной аварии»</p>	<p>МУ 2.2.9.2493-09 «Санитарно-гигиеническая паспортизация канцерогенноопасных организаций и формирование банков данных» МУ 2.6.1.2005-05 «Установление категорий потенциальной опасности радиационного объекта» раздел 5.6 МУ 2.6.1.2838-11 «Радиационный контроль и санитарно-эпидемиологическая оценка жилых, общественных и производственных зданий и сооружений после окончания их строительства, капитального ремонта, реконструкции по показателям радиационной безопасности» (п.3.3-3.8, 5.8, 7.18) МУК 4.3.1676-03 «Гигиеническая оценка электромагнитных полей, создаваемых радиостанциями сухопутной подвижной связи, включая абонентские терминалы спутниковой связи» раздел 4 МУК 4.3.1677-03 «Определение уровней электромагнитного поля, создаваемого средствами телевидения, ЧМ радиовещания и базовых станций сухопутной подвижной радиосвязи» МУК 4.3.2491-09 «Гигиеническая оценка электрических и магнитных полей промышленной частоты (50Гц) в производственных условиях» Р 2.6.1.029-2011 «Обеспечение радиационной безопасности возвратных изделий (Р-УВИ-2011)» Р 2.6.1.091-2018 «Санитарно-гигиенические требования по обеспечению безопасности при эксплуатации поверхностных водоемов-хранилищ жидких радиоактивных отходов ФГУП «ПО «Маяк»» Р 2.6.1.092-2013 «Санитарно-гигиенические требования по обеспечению безопасности при эксплуатации полигона размещения твердых радиоактивных отходов на закрытой акватории водоема В-9 ФГУП «ПО «Маяк» МУК 4.3.2812-10 «Инструментальный контроль и оценка освещения рабочих мест» раздел 6</p>

№ 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 *
1	2	3	4	5	6
3	Промышленные здания, сооружения, помещения, промышленные объекты, в том числе производственные и технологические процессы	-	-	<p>Санитарно-эпидемиологическое обследование</p> <p>Федеральный закон «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений» от 30 декабря 2009 г. № 384-ФЗ</p> <p>ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки»</p> <p>ТР ТС 010/2011 «О безопасности машин и оборудования»</p> <p>ТР ТС 019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты»</p> <p>ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции»</p> <p>ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки»</p> <p>ТР ТС 024/2011 «Технический регламент на масложировую продукцию»</p> <p>ТР ТС 030/2012 «О требованиях к смазочным материалам, маслам и специальным жидкостям»</p> <p>ТР ТС 033/2013 «О безопасности молока и молочной продукции»</p> <p>ТР ЕАЭС 040/2016 Технический регламент Евразийского экономического союза "О безопасности рыбы и рыбной продукции"</p> <p>ТР ЕАЭС 047/2018 Технический регламент Евразийского экономического союза «О безопасности алкогольной продукции»</p> <p>СанПиН 2.6.1.07-03 «Гигиенические требования к проектированию предприятий и установок атомной промышленности»</p> <p>СанПиН 2.6.1.3239-14 «Производство и применение радиолюминесцентных источников света с газобразным тритием и изотопов на их основе»</p> <p>СанПиН 2.6.1.3287-15 «Санитарно-эпидемиологические требования к обращению с радионуклидными приборами и их устройству»</p> <p>СанПиН 2.6.1.3289-15 «Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при обращении с источниками, генерирующими рентгеновское излучение при ускоряющем напряжении до 150 кВ»</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 3.1.3310-15 «Профилактика инфекций, передающихся иксодовыми клещами»</p> <p>СП 3.1/3.2.3146-13 «Общие требования по профилактике инфекционных и паразитарных заболеваний»</p>	<p>Руководство Р 2.2.2006-05 «Руководство по гигиенической оценке факторов рабочей среды и трудового процесса. Критерии и классификация условий труда»</p> <p>Р 2.6.1.029-2011 «Обеспечение радиационной безопасности при утилизации возвратных изделий (Р-УВИ-2011)»</p> <p>Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 № 224 «О санитарно-эпидемиологических экспертизах, обследованиях, исследованиях, испытаниях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок» (Приложение 1)</p>

№ 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 *
1	2	3	4	5	6
3	Промышленные здания, сооружения, помещения, промышленные объекты, в том числе производственные и технологические процессы	-	-	<p>СП 3.3.2342-08 «Обеспечение безопасности иммунизации» СП 3.5.1378-03 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации и осуществлению дезинфекционной деятельности» СП 2.6.1.05-04 (ДСП) «Радиационная безопасность при работе с тритием и его соединениями (СП РБ-РТС-04)» СП 2.6.1.3241-14 «Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при радионуклидной дефектоскопии» МУ 2.6.5.008-2016 «Контроль радиационной обстановки. Общие требования» СанПиН 2.1.8/2.2.4.1383-03 «Гигиенические требования к помещению и эксплуатации передающих радиотехнических объектов» СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов» СанПиН 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий» 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 2.2.8.20-00 «Средства индивидуальной защиты органов дыхания персонала радиационно и химически опасных производств» СанПиН 2.2.8.46-03 «Санитарные правила по дезактивации средств индивидуальной защиты» СанПиН 2.2.8.47-03 «Костюмы изолирующие для защиты от радиоактивных и химических токсичных веществ» СанПиН 2.2.8.48-03 «Средства индивидуальной защиты органов дыхания персонала радиационно-опасных производств» СанПиН 2.2.8.49-03 «Средства индивидуальной защиты кожных покровов радиационно-опасных производств» СП 2.1.3678-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к эксплуатации помещений, зданий, сооружений, оборудования и транспорта, а также условиям деятельности хозяйствующих субъектов, осуществляющих продажу товаров, выполнение работ или оказание услуг»</p>	

№ 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 *
1	2	3	4	5	6
3	Промышленные здания, сооружения, помещения, промышленные объекты, в том числе производственные и технологические процессы	-	-	<p>СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи»</p> <p>СанПиН 2.6.48-01 «Санитарные правила обеспечения радиационной безопасности при выводе из эксплуатации промышленных реакторов» (СП ВЭ ПР-01)</p> <p>СанПиН 2.6.1.012-94 «Организация производств продукции гражданского назначения в санитарно-защитной зоне предприятий четвертого главного управления министерства Российской Федерации по атомной энергии (СП-К4-94)»</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 2.6.1.1281-03 «Санитарные правила радиационной безопасности персонала и населения при транспортировании радиоактивных материалов (веществ)»</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 2.6.1.2800-10 «Гигиенические требования по ограничению облучения населения за счет природных 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 2.6.1.3106-13 «Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при использовании рентгеновских сканеров для персонального досмотра людей»</p> <p>СанПиН 2.6.1.3164-14 «Обеспечение радиационной безопасности при рентгеновской дефектоскопии»</p> <p>СанПиН 2.6.1.3239-14 «Производство и применение радиолюминесцентных источников света с газообразным тритием и изотопов на их основе»</p> <p>СанПиН 2.6.1.3287-15 «Санитарно-эпидемиологические требования к обращению с радиоизотопными приборами и устройству»</p> <p>СП 1.1.1058-01 «Организация и проведение производственного контроля за соблюдением санитарных правил и выполнением санитарно-противоэпидемических мероприятий»</p> <p>СП 2.6.1.2612-10 «Основные санитарные правила обеспечения радиационной безопасности (ОСПОРБ 99/2010)»</p> <p>СП № 3244-85 от 09.04.85 «Санитарные правила для предприятий</p>	

№ 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 *
1	2	3	4	5	6
3	Промышленные здания, сооружения, помещения, промышленные объекты, в том числе производственные и технологические процессы	-	-	<p>пивоваренной и безалкогольной промышленности» СП 52.13330.2016 Естественное и искусственное освещение. Актуализированная редакция СНиП 23-05-95* (с Изменением N 1) МР 2.6.1.0050-11 «Санитарно-гигиенические требования к мероприятиям по ликвидации последствий радиационной аварии»</p> <p>Санитарно-эпидемиологическое расследование СанПиН 3.3686-21 "Санитарно-эпидемиологические требования по профилактике инфекционных болезней" СанПиН 3.2.3215-14 «Профилактика паразитарных болезней на территории РФ» СП 3.1.2950-11 «Профилактика энтеровирусной (неполио)инфекции» СП 3.1.2951-11 «Профилактика полиомиелита» СП 3.1.2952-11 «Профилактика кори, краснухи и эпидемического паротита» СП 3.1.3112-13 «Профилактика вирусного гепатита С» СП 3.1.3113-13 «Профилактика столбняка» СП 3.1.3114-13 «Профилактика туберкулеза» СП 3.1/3.2.3146-13 «Общие требования по профилактике инфекционных и паразитарных болезней» СП 3.1.2341-08 «Профилактика вирусного гепатита В» СП 3.1.1.3108-13 «Профилактика острых кишечных инфекций» СП 3.1.3542-18 "Профилактика менингококковой инфекции" СП 3.1.2.2626-10 «Профилактика легионеллеза» СП 3.1.2.3116-13 «Профилактика внебольничных пневмоний» СП 3.1.2.3117-13 «Профилактика гриппа и других острых респираторных вирусных инфекций» СП 3.1.2.3149-13 «Профилактика стрептококковой (группы А) инфекции» СП 3.1.2.3162-14 «Профилактика коклюша» СП 3.1.3.2352-08 «Профилактика клещевого вирусного энцефалита» СП 3.1.5.2826-10 «Профилактика ВИЧ-инфекции» СП 3.1.7.2613-10 «Профилактика бруцеллеза» СП 3.1.7.2614-10 «Профилактика геморрагической лихорадки с почечным синдромом» СП 3.1.7.2615-10 «Профилактика иерсиниоза» СП 3.1.7.2616-10 «Профилактика сальмонеллеза» СП 3.1.7.2627-10 «Профилактика бешенства среди людей» СП 3.1.7.2629-10 «Профилактика сибирской язвы»</p>	<p>Приказ ФМБА России № 35 от 04.02.2011 «Об оптимизации работы по эпидемиологическому расследованию очага инфекционной (паразитарной болезни) с установлением причинно-следственной связи» МУ 3.1.3114/1 -13 «Организация работы в очагах инфекционных и паразитарных болезней» МУ 3.3.1879—04 «Расследование поствакцинальных осложнений» Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 21.10.2010 № 133 «Об оптимизации противозидемической работы и утверждении формы акта эпидемиологического расследования очага инфекционной (паразитарной) болезни с установлением причинно-следственной связи»</p>

№ 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 *
1	2	3	4	5	6
3	Промышленные здания, сооружения, помещения, промышленные объекты, в том числе производственные и технологические процессы	-	-	<p>СП 3.1.7.2642-10 «Профилактика туляремии» СП 3.1.7.2811-10 «Профилактика коксидиоза (лихорадка Ку)» СП 3.1.7.2815-10 «Профилактика орнитоза» СП 3.1.7.2816-10 «Профилактика кампилобактериоза среди людей» СП 3.1.7.2817-10 «Профилактика листериоза у людей» СП 3.1.7.2835-11 «Профилактика лептоспирозной инфекции у людей» СП 3.2.3110-13 «Профилактика энтеробиоза» СП 3.1.1.3473-2017 «Профилактика брюшного тифа и паратифов» СП 3.1.2.3109-13 «Профилактика дифтерии» СП 3.1.7.3465-17 «Профилактика чумы» СП 3.3.2342-08 «Обеспечение безопасности иммунизации» СП 3.4.2318-08 «Санитарная охрана территории Российской Федерации» МР 3.5.0071-13 «Организация и проведение дезинфекционных мероприятий на различных объектах в период проведения массовых мероприятий»</p>	
				<p>Санитарно-эпидемиологическое расследование условий труда Постановление Правительства Российской Федерации от 15 декабря 2000 г. № 967 «Об утверждении Положения о расследовании и учете профессиональных заболеваний»</p>	<p>Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28.05.2001 № 176 «О совершенствовании системы расследования и учета профессиональных заболеваний в Российской Федерации» Приказ Роспотребнадзора от 31.03.2008 № 103 «Об утверждении инструкции по составлению санитарно-гигиенической характеристики условий труда работника при подотрени у него профессионального заболевания» Приказ Минздравсоцразвития России от 15 августа 2011 г. N 918н «О внесении изменений в приложение № 2 к приказу Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 мая 2001 г. № 176»</p>

№ 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 *
1	2	3	4	5	6
4	Общественные здания и сооружения, помещения, в том числе технологические процессы			<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 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий» СП 2.1.3678-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к эксплуатации помещений, зданий, сооружений, оборудования и транспорта, а также условиям деятельности хозяйствующих субъектов, осуществляющих продажу товаров, выполнение работ или оказание услуг» 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» СанПиН 3.2.3215-14 «Профилактика паразитарных болезней на территории РФ» СанПиН 3.5.2.3472-17 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации и проведению дезинфекционных мероприятий в борьбе с членистоногими, имеющими эпидемиологическое и санитарно-гигиеническое значение» СП 2.2.3670-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям труда» СП 3.1.3263-15 «Профилактика инфекционных заболеваний при эндоскопических вмешательствах» СанПиН 2.6.1.1192-03 «Гигиенические требования к устройству и эксплуатации рентгеновских кабинетов, аппаратов и проведению рентгенологических исследований» 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» 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>Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 № 224 «О санитарно-эпидемиологических экспертизах, обследованиях, исследованиях, испытаниях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок» (Приложение 1) Приказ Минздрава РФ от 29.06.2000 № 229 «О профессиональной гигиенической подготовке и аттестации должностных лиц и работников организаций» Приказ МЗ РФ от 28.01.2021 № 29н «Об утверждении Порядка проведения обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров работников, предусмотренных частью четвертой статьи 213 Трудового кодекса Российской Федерации, перечня медицинских противопоказаний к осуществлению работ с вредными и (или) опасными производственными факторами, а также работам, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные и периодические медицинские осмотры» Приказ Минтруда России и МЗ РФ от 31.12.2020 № 988н/1420н «Об утверждении перечня вредных и (или) опасных производственных факторов и работ, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные медицинские осмотры при поступлении на работу и периодические медицинские осмотры» СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» ГОСТ 30494-2011 «Здания жилые и общественные. Параметры микроклимата в помещениях» раздел IV СанПиН 2.6.1.2523-09 «Нормы радиационной безопасности (НРБ-99/2009)» раздел 7 МУ 3.5.2644-10 «Организация и проведение дезинфекционных мероприятий при дерматомикозах»</p>

№ 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 *
1	2	3	4	5	6
4	Общественные здания и сооружения, помещения, в том числе технологические процессы	-	-	<p>СП 1.2.036-95 «Порядок учета, хранения, передачи и транспортирования микроорганизмов 1-4 групп патогенности» СанПиН 3.3686-21 "Санитарно-эпидемиологические требования по профилактике инфекционных болезней" СП 1.3.2322-08 «Безопасность работы с микроорганизмами 3-4 группы патогенности (опасности) и возбудителями паразитарных болезней» СП 1.3.3118-13 «Безопасность работы с микроорганизмами 1-2 группы патогенности (опасности)» СанПиН 2.1.3.2630-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность» СП 2.3.6.3668-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям деятельности торговых объектов и рынков, реализующих пищевую продукцию» СП 2.6.1.2612-10 «Основные санитарные правила обеспечения радиационной безопасности (ОСПОРБ 99/2010)» СП 3.3.2342-08 «Обеспечение безопасности иммунизации» СП 3.3.2.3332-16 "Условия транспортирования и хранения иммунологических лекарственных препаратов" СП 3.1.3310-15 «Профилактика инфекций, передающихся иксодовыми клешами» СП 3.1/3.2.3146-13 «Общие требования по профилактике инфекционных и паразитарных заболеваний» СП 3.3.2342-08 «Обеспечение безопасности иммунизации» СП 3.3.2.3332-16«Условия транспортирования и хранения иммунологических лекарственных препаратов» СП 3.5.1378-03 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации и осуществлению дезинфекционной деятельности» СП 3.5.3223-14 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации и проведению дератизационных мероприятий» МУ 2.6.1.2135-06 «Ионизирующее излучение, радиационная безопасность. Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при лучевой терапии закрытыми радионуклидными источниками. Методические указания»</p>	<p>ГОСТ 31191.2-2004 «Вибрация и удар. Измерение общей вибрации и оценка ее воздействия на человека. Часть 2. Вибрация внутри зданий» ГОСТ 24940-2016 Здания и сооружения. Методы измерения освещенности (с Поправкой) раздел VIII СанПиН 2.6.1.2800-10 «Гигиенические требования по ограничению облучения населения за счет источников ионизирующего излучения» (п. 3.1.3, 4.2.2, 4.2.8, 4.3) СП 1.3.1318-03 «Порядок выдачи санитарно-эпидемиологического заключения о возможности проведения работ с возбудителями инфекционных заболеваний человека 1-4 групп патогенности (опасности), генноинженерно-модифицированными микроорганизмами, ядами биологического происхождения» СП 2.6.1.2612-10 «Основные санитарные правила обеспечения радиационной безопасности (ОСПОРБ 99/2010)» разделы 3.13, IV МУ 2.6.1.1982-05 «Проведение радиационного контроля в рентгеновских кабинетах» раздел 3.5 МУ 2.6.1.2838-11 «Радиационный контроль и санитарно-эпидемиологическая оценка жилых, общественных и производственных зданий и сооружений после окончания их строительства, капитального ремонта, реконструкции по показателям радиационной безопасности» (п.3.3-3.8, 5.8, 7.18) МУ 3.1.2313-08 «Требования к обеззараживанию, утилизации и утилизации шприцев инъекционных однократного применения» МУК 4.3.2194-07 «Контроль уровня шума на территории жилой застройки, в жилых и общественных зданиях и помещениях» МУ 3.3.1889-04 «Порядок проведения профилактических прививок»</p>

№ 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 *
1	2	3	4	5	6
4	Общественные здания и сооружения, помещения, в том числе технологические процессы				<p>МУ 3.3.2400-08 «Контроль за работой лечебно-профилактических организаций по вопросам иммунопрофилактики инфекционных болезней»</p> <p>МУ 3.3.2.1121-02 «Организация контроля за соблюдением правил хранения и транспортирования медицинских иммунобиологических препаратов»</p> <p>МУК 4.3.3221-14 «Инструментальный контроль и оценка вибрации в жилых и общественных зданиях» (раздел 3.4,5,7)</p> <p>Приказ Минздрава РФ от 21 марта 2014 года № 125н «Об утверждении национального календаря профилактических прививок и календаря профилактических прививок по эпидемическим показателям»</p> <p>МУ 2.6.1.2838-11 «Радиационный контроль и санитарно-эпидемиологическая оценка жилых, общественных и производственных зданий и сооружений после окончания их строительства, капитального ремонта, реконструкции по показателям радиационной безопасности» (п.3-3-8, 5.8, 7.18)</p> <p>Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 № 224 «О санитарно-эпидемиологических экспертизах, обследованиях, исследованиях, испытаниях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок» (Приложение 1)</p>
				<p>Санитарно-эпидемиологическое обследование</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 2.1.3684-21 «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 2.1.3678-20 «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 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи»</p>	

№ 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 *
1	2	3	4	5	6
4	Общественные здания и сооружения, помещения, в том числе технологические процессы	-	-	<p>СанПиН 2.3/2.4.3590-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации общественного питания населения»</p> <p>СанПиН 3.2.3215-14 «Профилактика паразитарных болезней на территории РФ»</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 2.2.3670-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям труда» СП 3.1.3263-15 «Профилактика инфекционных заболеваний при эндоскопических вмешательствах»</p> <p>СанПиН 2.6.1.1192-03 «Гигиенические требования к устройству и эксплуатации рентгеновских кабинетов, аппаратов и проведению рентгенологических исследований»</p> <p>СанПиН 2.6.1.2523-09 «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>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>СП 1.2.036-95 «Порядок учета, хранения, передачи и транспортирования микроорганизмов 1-4 групп патогенности»</p> <p>СанПиН 3.3686-21 "Санитарно-эпидемиологические требования по профилактике инфекционных болезней"</p> <p>СП 1.3.2322-08 «Безопасность работы с микроорганизмами 3-4 группы патогенности (опасности) и возбудителями паразитарных болезней» СП 1.3.3118-13 «Безопасность работы с микроорганизмами 1-2 группы патогенности (опасности)»</p> <p>СанПиН 2.1.3.2630-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность»</p> <p>СП 2.3.6.3668-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям деятельности торговых объектов и рынков, реализующих пищевую продукцию» СП 2.6.1.2612-10 «Основные санитарные правила обеспечения радиационной безопасности (ОСПОРБ 99/2010)» СП 3.3.2342-08 «Обеспечение безопасности иммунизации»</p> <p>СП 3.2.3332-16 "Условия транспортирования и хранения иммунологических лекарственных препаратов"</p> <p>СП 3.1.3310-15 «Профилактика инфекций, передающихся иксодовыми клещами»</p> <p>СП 3.1/3.2.3146-13 «Общие требования по профилактике инфекционных и паразитарных заболеваний»</p>	

№ 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 *
1	2	3	4	5	6
4	Общественные здания и сооружения, помещения, в том числе технологические процессы	-	-	<p>СП 3.3.2342-08 «Обеспечение безопасности иммунизации» СП 3.2.3332-16 «Условия транспортирования и хранения иммунологических лекарственных препаратов» СП 3.5.1378-03 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации и осуществлению дезинфекционной деятельности» СП 3.3.3223-14 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации и проведению дератизационных мероприятий» МУ 2.6.1.2135-06 «Ионизирующее излучение, радиационная безопасность. Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при лучевой терапии закрытыми радионуклидными источниками. Методические указания»</p> <p>Санитарно-эпидемиологическое расследование СП 3.1.2950-11 «Профилактика энтеровирусной (неполио) инфекции» СП 3.1.2951-11 «Профилактика полиомиелита» СП 3.1.2952-11 «Профилактика кори, краснухи и эпидемического паротита» СП 3.1.3112-13 «Профилактика вирусного гепатита С» СП 3.1.3113-13 «Профилактика столбняка» СП 3.1.3114-13 «Профилактика туберкулеза» СП 3.1/3.2.3146-13 «Общие требования по профилактике инфекционных и паразитарных заболеваний» СП 3.1.1.2341-08 «Профилактика вирусного гепатита В» СП 3.1.1.3108-13 «Профилактика острых кишечных инфекций» СП 3.1.2.3116-13 «Профилактика внебольничных пневмоний» СП 3.1.2.3117-13 «Профилактика гриппа и других острых респираторных вирусных инфекций» СП 3.1.3542-18 "Профилактика менингококковой инфекции СП 3.1.2.2626-10 «Профилактика легионеллеза» СП 3.1.2.3149-13 «Профилактика стрептококковой (группы А) инфекции» СП 3.1.3.2352-08 «Профилактика клещевого вирусного энцефалита» СП 3.1.5.2826-10 «Профилактика ВИЧ-инфекции» СП 3.1.7.2613-10 «Профилактика бруцеллеза» СП 3.1.7.2614-10 «Профилактика геморрагической лихорадки с почечным синдромом»</p>	<p>Приказ ФМБА России № 35 от 04.02.2011 «Об оптимизации работы по эпидемиологическому расследованию очага инфекционной (паразитарной болезни) с установлением причинно-следственной связи» Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 21.10.2010 № 133 «Об оптимизации противоэпидемической работы и утверждения формы акта эпидемиологического расследования очага инфекционной (паразитарной) болезни с установлением причинно-следственной связи» СП 3.4.2318-08 «Санитарная охрана территорий РФ» МР 3.1.0087-14 «Профилактика заражения ВИЧ» МР от 20.09.2007 г. № 6963-РХ «Эпидемиологическое расследование случая ВИЧ-инфекции и проведение противоэпидемических мероприятий» МУ 3.1.1128-02 Эпидемиология, диагностика и профилактика заболеваний людей легостипирозами» МУ 3.1.2007-05 «Эпидемиологический надзор за туляремией» МУ 3.1.2792-10 «Эпидемиологический надзор за гепатитом В» МУ 3.1.2837-11 «Эпидемиологический надзор и профилактика вирусного гепатита А»</p>

№ 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 *
1	2	3	4	5	6
4	Общественные здания и сооружения, помещения, в том числе технологические процессы	-	-	<p>СП 3.1.7.2615-10 «Профилактика иерсиниоза» СП 3.1.7.2616-10 «Профилактика сальмонеллеза» СП 3.1.7.2627-10 «Профилактика бешенства среди людей» СП 3.1.7.2629-10 «Профилактика сибирской язвы» СП 3.1.7.2642-10 «Профилактика туляремии» СП 3.1.7.2811-10 «Профилактика коксиеллеза (лихорадка Ку)» СП 3.1.7.2815-10 «Профилактика орнитоза» СП 3.1.7.2816-10 «Профилактика кампилобактериоза среди людей» СП 3.1.7.2817-10 «Профилактика листериоза у людей» СП 3.1.7.2835-11 «Профилактика легтоспирозной инфекции у людей» СП 3.2.3110-13 «Профилактика энтеробиоза» СП 3.2.342-08 «Обеспечение безопасности иммунизации» СП 3.4.2318-08 «Санитарная охрана территории Российской Федерации» СП 3.1.3310-15 «Профилактика инфекций, передающихся иксодовыми клещами» СП 3.1.1.3473-2017 «Профилактика брюшного тифа и паратифов» СП 3.1.2.3109-13 «Профилактика дифтерии» СП 3.1.2.3162-14 «Профилактика коклюша» СП 3.1.7.3465-17 «Профилактика чумы»»</p>	<p>МУ 3.1.3018-12 «Эпидемиологический надзор за дифтерией» МУ 3.1.3114/1-13 «Организация работы в очагах инфекционных и паразитарных болезней» МУ 3.1.3260-15 «Противоэпидемическое обеспечение населения в условиях чрезвычайных ситуациях, в том числе при формировании очагов опасных инфекционных заболеваний» МУ 3.1/3.5.2497-09 «Организация и проведение противоэпидемических и дезинфекционных мероприятий при натуральной оспе» МУ 3.1.1.2360-08 «Эпидемиологический надзор за полиомиелитом и острыми вялыми параличами в постсертификационный период» МУ 3.5.1.2958-11 «Дезинфекционные мероприятия при псевдотуберкулезе и кишечном иерсиниозе» МУ 3.1.1.2363-08 «Эпидемиологический надзор и профилактика энтеровирусных (неполио) инфекций» МУ 3.1.1.2957-11 «Эпидемиологический надзор, лабораторная диагностика и профилактика ротавирусной инфекции» МУ 3.1.1.2969-11 «Эпидемиологический надзор, лабораторная диагностика и профилактика норвирусной инфекции» МУ 3.1.2.2516-09 «Эпидемиологический надзор за менингококковой инфекцией» МУ 3.1.3.2488-09 «Организация и проведение профилактических и противоэпидемических мероприятий против Крымской геморрагической лихорадки» МУ 3.1.3.2600-10 «Мероприятия по борьбе с лихорадкой Западного Нила на территории Российской Федерации» МУ 3.1.7.1104-02 «Эпидемиология и профилактика листериоза» МУ 3.2.1756-03 «Эпидемиологический надзор за паразитарными болезнями» МУ 3.2.1882-04 «Профилактика лямблиоза» МУ 3.2.2601-10 «Профилактика описторхоза» МУ 3.3.1879-04 «Расследование поствакцинальных осложнений»</p>

№ 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 *
1	2	3	4	5	6
4	Общественные здания и сооружения, помещения, в том числе технологические процессы	-	-		МУ 3.4.2552-09 «Организация и проведение первичных противоэпидемических мероприятий в случаях выявления большого (группа), подозрительного на заболевание инфекционными болезнями, вызывающими чрезвычайные ситуации в области санитарно-эпидемиологического благополучия населения» МУ 3.4.3008-12 «Порядок эпидемиологической и лабораторной диагностики особо опасных, "новых" и "возвращающихся" инфекционных болезней» МУ 3.5.3011-12 «Неспецифическая профилактика клещевого вирусного энцефалита и иксодовых клещевых боррелиозов» Рекомендации для медицинских работников по геморагической лихорадке Эбола (письмо Роспотребнадзора № 01/3617-14-32 от 1 апреля 2014 г.)

№ 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 *
1	2	3	4	5	6
5	Жилые здания и помещения			<p>Санитарно-эпидемиологическая экспертиза СанПиН 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий» СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» СанПиН 2.1.8/2.2.4.1383-03 «Гигиенические требования к размещению и эксплуатации передающих радиотехнических объектов» СанПиН 2.1.8/2.2.4.1190-03 «Гигиенические требования к размещению и эксплуатации средств сухопутной подвижной радиосвязи» СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи» 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» 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 радиационной безопасности (ОСПОРБ 99/2010)»</p>	<p>Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 № 224 «О санитарно-эпидемиологических экспертизах, обследованиях, исследованиях, испытаниях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок» (Приложение 1) СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» ГОСТ 31191.2-2004 «Вибрация и удар. Измерение общей вибрации и оценка ее воздействия на человека. Часть 2. Вибрация внутри зданий» ГОСТ 24940-2016 Здания и сооружения. Методы измерения освещенности (с Поправкой) раздел VIII МР 2.6.1.0051-11 «Обеспечение безопасного проживания и ведения хозяйственной деятельности на радиоактивно загрязненных территориях Российской Федерации (зона влияния ПО «Маяк»)» приложение 1 МУ 2.6.1.2838-11 «Радиационный контроль и санитарно-эпидемиологическая оценка жилых, общественных и производственных зданий и сооружений после окончания их строительства, капитального ремонта, реконструкции по показателям радиационной безопасности» (п.3-3.8, 5.8, 7.18) СанПиН 2.6.1.2523-09 «Нормы радиационной безопасности (НРБ-99/2009)» раздел 7 СанПиН 2.6.1.2800-10 «Гигиенические требования по ограничению облучения населения за счет источников ионизирующего излучения» (п. 3.1.3, 4.2.2, 4.2.8, 4.3) СП 2.6.1.2612-10 «Основные санитарные правила обеспечения радиационной безопасности (ОСПОРБ 99/2010)» разделы 3.13, IV МУК 4.3.2194-07 «Контроль уровня шума на территории жилой застройки, в жилых и общественных зданиях и помещениях»</p>

№ 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 *
1	2	3	4	5	6
5	Жилые здания и помещения				<p>МУ 2.6.1.2838-11 «Радиационный контроль и санитарно-эпидемиологическая оценка жилых, общественных и производственных зданий и сооружений после окончания их строительства, капитального ремонта, реконструкции по показателям радиационной безопасности» (п.3.3-3.8, 5.8, 7.18)</p> <p>МР 4.3.0177-20 Методика измерения электромагнитных полей промышленной частоты 50 Гц на жилотной территории МУК 4.3.1676-03 «Гигиеническая оценка электромагнитных полей создаваемых радиостанциями сухопутной связи» раздел 4 МУК 4.3.1677-03 «Определение уровней электромагнитного поля, создаваемого средствами телевидения, ЧМ радиовещания и базовых станций сухопутной подвижной радиосвязи»</p> <p>МУК 4.3.3221-14 «Инструментальный контроль и оценка вибрации в жилых и общественных зданиях» (раздел 3,4,5,7)</p>
				<p>Санитарно-эпидемиологическое обследование</p> <p>СанПиН 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий»</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 2.1.8/2.2.4.1383-03 «Гигиенические требования к размещению и эксплуатации передающих радиотехнических объектов»</p> <p>СанПиН 2.1.8/2.2.4.1190-03 «Гигиенические требования к размещению и эксплуатации средств сухопутной подвижной радиосвязи»</p> <p>СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи»</p>	<p>Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 № 224 «О санитарно-эпидемиологических экспертизах, обследованиях, исследованиях, испытаниях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок» (Приложение 1)</p>

№ 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 *
1	2	3	4	5	6
5	Жилые здания и помещения			<p>СанПиН 3.5.2.3472-17 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации и проведению дезинфекционных мероприятий в борьбе с членистоногими, имеющими эпидемиологическое и санитарно-гигиеническое значение»</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 ограничению облучения населения за счет источников ионизирующего излучения»</p> <p>СП 2.6.1.2612-10 «Основные санитарные правила обеспечения радиационной безопасности (ОСПОРБ 99/2010)»</p> <p>Санитарно-эпидемиологическое исследование</p> <p>СанПиН 3.3.686-21 "Санитарно-эпидемиологические требования по профилактике инфекционных болезней"</p> <p>СП 3.1.2950-11 «Профилактика энтеровирусной (неполио) инфекции»</p> <p>СП 3.1.2951-11 «Профилактика полиомиелита»</p> <p>СП 3.1.2952-11 «Профилактика кори, краснухи, эпидемического»</p> <p>СП 3.1.3112-13 «Профилактика вирусного гепатита С»</p> <p>СП 3.1/3.2.3146-13 «Общие требования по профилактике инфекционных и паразитарных болезней»</p> <p>СП 3.1.1.2341-08 «Профилактика вирусного гепатита В»</p> <p>СП 3.1.1.3108-13 «Профилактика острых кишечных инфекций»</p> <p>СП 3.1.3542-18 "Профилактика менингококковой инфекции"</p> <p>СП 3.1.2.2626-10 «Профилактика легионеллеза»</p> <p>СП 3.1.2.3109-13 «Профилактика дифтерии»</p> <p>СП 3.1.2.3114-13 «Профилактика туберкулеза»</p> <p>СП 3.1.2.3116-13 «Профилактика внебольничных пневмоний»</p> <p>СП 3.1.2.3117-13 «Профилактика гриппа и других острых респираторных вирусных инфекций» СП 3.1.2.3140-13 «Профилактика стрептококковой группы инфекций гр. А»»</p> <p>СП 3.1.2.3162-14 «Профилактика коклюша»</p> <p>СП 3.1.3.2352-08 «Профилактика клещевого энцефалита»</p> <p>СП 3.1.5.2826-10 «Профилактика ВИЧ- инфекции»</p> <p>СП 3.1.7.2613-10 «Профилактика бруцеллеза»</p> <p>СП 3.1.7.2614-10 «Профилактика геморрагической лихорадки с почечным синдромом»</p> <p>СП 3.1.7.2615-10 «Профилактика иерсиниоза»</p> <p>СП 3.1.7.2616-10 «Профилактика сальмонеллеза»</p> <p>СП 3.1.7.2627-10 «Профилактика бешенства среди людей»</p> <p>СП 3.1.7.2629-10 «Профилактика сибирской язвы»</p>	<p>Приказ ФМБА России № 35 от 04.02.2011 «Об оптимизации работы по эпидемиологическому расследованию очага инфекционной (паразитарной болезни) с установлением причинно-следственной связи»</p> <p>Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 21.10.2010 № 133 «Об оптимизации противозидемической работы и утверждении формы акта эпидемиологического расследования очага инфекционной (паразитарной) болезни с установлением причинно-следственной связи»</p> <p>СП 3.4.2318-08 «Санитарная охрана территорий РФ»</p> <p>МУ 3.1.1128-02 «Эпидемиология, диагностика и профилактика заболеваний людей легтоспирозами» МУ 3.1.2007-05</p> <p>МУ 3.1.2792-10 «Эпидемиологический надзор за гепатитом В»</p> <p>МУ 3.1.2837-11 «Эпидемиологический надзор и профилактика вирусного гепатита А»</p> <p>МУ 3.1.3018-12 «Эпидемиологический надзор за дифтерией»</p> <p>МУ 3.1.3260-15 «Противозидемическое обеспечение населения в условиях чрезвычайных ситуаций, в том числе при формировании очагов опасных инфекционных заболеваний»</p>

№ 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 *
1	2	3	4	5	6
5	Жилые здания и помещения	-	-	<p>СП 3.1.7.2642-10 «Профилактика туляремии» СП 3.1.7.2811-10 «Профилактика Коксиселлеза (Лихорадка Ку)» СП 3.1.7.2815-10 «Профилактика орнитоза» СП 3.1.7.2816-10 «Профилактика кампилобактериоза среди людей» СП 3.1.7.2817-10 «Профилактика листериоза у людей» СП 3.1.7.2835-10 «Профилактика лептоспирозной инфекции у людей» СП 3.1.7.3148-13 «Профилактика крымской геморрагической лихорадки» СП 3.2.3110-13 «Профилактика энтеробиоза» СП 3.1.1.3473-2017 «Профилактика брюшного тифа и паратифов» СП 3.1.7.3465-17 «Профилактика чумы»</p>	<p>МУ 3.1.3114/1-13 «Организация работы в очагах инфекционных и паразитарных болезней» МУ 3.1/3.5.2497-09 «Организация и проведение противоэпидемических и дезинфекционных мероприятий при натуральной оспе» МУ 3.1.1.2360-08 «Эпидемиологический надзор за полиомиелитом и острыми вялыми параличами в постсертификационный период» МУ 3.1.1.2363-08 «Эпидемиологический надзор и профилактика энтеровирусных (неполио) инфекций» МУ 3.1.1.2957-11 «Эпидемиологический надзор, лабораторная диагностика и профилактика ротавирусной инфекции» МУ 3.1.1.2969-11 «Эпидемиологический надзор, лабораторная диагностика и профилактика норовирусной инфекции» МУ 3.1.2.2516-09 «Эпидемиологический надзор за менингококковой инфекцией» МУ 3.1.3.2488-09 «Организация и проведение профилактических и противоэпидемических мероприятий против Крымской геморрагической лихорадки» МУ 3.1.3.2600-10 «Мероприятия по борьбе с лихорадкой Западного Нила на территории РФ» МУ 3.1.7.1104-02 «Эпидемиология и профилактика листериоза» МУ 3.2.1756-03 «Эпидемиологический надзор за паразитарными болезнями» МУ 3.2.1882-04 «Профилактика лямблиоза» МУ 3.2.2601-10 «Профилактика описторхоза» МУ 3.3.1879-04 «Расследование поствакцинальных осложнений» МУ 3.4.3008-12 «Порядок эпидемиологической и лабораторной диагностики особо опасных, "новых" и "возвращающихся" инфекционных болезней»</p>

№ 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 *
1	2	3	4	5	6
5	Жилые здания и помещения	-	-		<p>МУ 3.4.2552-09 «Организация и проведение первичных противоэпидемических мероприятий в случаях выявления большого (группа), подозрительного на заболевание инфекционными болезнями, вызывающими чрезвычайные ситуации в области санитарно-эпидемиологического благополучия населения»</p> <p>МР 3.1.0087-14 «Профилактика заражения ВИЧ»</p> <p>МУ 3.5.3011-12 «Неспецифическая профилактика клещевого вирусного энцефалита и иксодовых клещевых боррелиозов»</p> <p>МУ 3.5.1.2958-11 «Дезинфекционные мероприятия при псевдотуберкулезе и кишечном иерсиниозе»</p> <p>МР № 6963-РХ от 20.09.2007 г. «Эпидемиологическое расследование случая ВИЧ-инфекции и проведение противоэпидемических мероприятий»</p>

№ 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 *
1	2	3	4	5	6
6	<p>Объекты транспорта и транспортной инфраструктуры, в том числе водный транспорт и объекты, в том числе технологические процессы</p>	-	-	<p>Санитарно-эпидемиологическая экспертиза СанПиН 2.6.1.1281-03 «Санитарные правила радиационной безопасности персонала и населения при транспортировании радиоактивных материалов (веществ)» СанПиН 2.6.1.2523-09 «Нормы радиационной безопасности (НРБ 99/2009)» СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» СП 2.5.3650-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к отдельным видам транспорта и объектам транспортной инфраструктуры» СП 2.6.1.2612-10 «Основные санитарные правила обеспечения радиационной безопасности (ОСПОРБ 99/2010)» СП 52.13330.2016 Естественное и искусственное освещение. Актуализированная редакция СНиП 23-05-95* (с Изменением N 1)</p>	<p>Приказ Роспотребнадзора № 224 от 19.07.2007 «О санитарно-эпидемиологических экспертизах, обследованиях, исследованиях, испытаниях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок» (Приложение 1) ГОСТ 31191.1-2004 «Вибрация и удар. Измерение общей вибрации и оценка ее воздействия на человека. Часть 1. Общие требования» раздел VI-VIII ГОСТ Р ИСО 9612-2016 «Акустика. Измерения шума для оценки его воздействия на человека. Метод измерений на рабочих местах» раздел IX СанПиН 2.6.1.1281-03 «Санитарные правила радиационной безопасности персонала и населения при транспортировании радиоактивных материалов (веществ)» СанПиН 2.6.1.2523-09 «Нормы радиационной безопасности (НРБ 99/2009)» раздел 7 СП 2.6.1.2612-10 «Основные санитарные правила обеспечения радиационной безопасности (ОСПОРБ 99/2010)» разделы 3.13, IV МУ 1844-78 «Методические указания по проведению измерений и гигиенической оценки шумов на рабочих местах» МУ 3911-85 «Методические указания по проведению измерений и гигиенической оценки производственных вибраций» раздел П, VI МУК 4.3.2756-10 «Методические указания по измерению и оценке микроклимата производственных помещений» раздел 6 МУК 4.3.2812-10 «Инструментальный контроль и оценка освещения рабочих мест» раздел 6 МР 2.6.1.0051-11 «Обеспечение безопасного проживания и ведения хозяйственной деятельности на радиоактивно загрязненных территориях Российской Федерации (зона влияния ПО «Маяк»)» приложение 1 МУ 2.6.5.032-2017 «Контроль радиоактивного загрязнения поверхностей»</p>

№ 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 *
1	2	3	4	5	6
6	Объекты транспорта и транспортной инфраструктуры, в том числе водный транспорт и объекты, в том числе технологические процессы			<p>Санитарно-эпидемиологическое обследование СанПиН 2.6.1.1281-03 «Санитарные правила радиационной безопасности персонала и населения при транспортировании радиоактивных материалов (веществ)» СанПиН 2.6.1.2523-09 «Нормы радиационной безопасности (НРБ 99/2009)» СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» СП 2.5.3650-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к отдельным видам транспорта и объектам транспортной инфраструктуры» СП 2.6.1.2612-10 «Основные санитарные правила обеспечения радиационной безопасности (ОСПОРБ 99/2010)» СП 52.13330.2016 Естественное и искусственное освещение. Актуализированная редакция СНиП 23-05-95* (с Изменением N 1)</p>	<p>Приказ Роспотребнадзора № 224 от 19.07.2007 «О санитарно-эпидемиологических экспертизах, обследованиях, исследованиях, испытаниях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок» (Приложение 1)</p>

№ 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 *
1	2	3	4	5	6
7	Проектная, техническая и иная документация			<p>Вид или тип инспекции и документы, устанавливающие требования к объектам инспекции</p> <p>Санитарно-эпидемиологическая экспертиза Водный кодекс Российской Федерации от 03.06.2006 № 74-ФЗ Земельный кодекс Российской Федерации от 25 октября 2001 г. № 136-ФЗ Федеральный закон «Градостроительный кодекс Российской Федерации» от 29 декабря 2004 г. № 190-ФЗ Федеральный закон «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений» от 30 декабря 2009 г. № 384-ФЗ ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки» ТР ТС 015/2011 «О безопасности зерна» 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 033/2013 «О безопасности молока и молочной продукции» ТР ТС 034/2013 «О безопасности мяса и мясной продукции» Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) от 28.05.2010 № 299 СанПиН 1.2.3.685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» СП 2.1.3.678-20 «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 2.1.3.2630-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность» СанПиН 2.1.4.1110-02 «Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения» СанПиН 2.1.3.684-21 «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>Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 № 224 «О санитарно-эпидемиологических экспертизах, обследованиях, исследованиях, испытаниях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок» (Приложение 1) ГОСТ 24940-2016 Здания и сооружения. Методы измерения освещенности (с Поправкой) раздел VIII СанПиН 2.6.1.192-03 «Гигиенические требования к устройству и эксплуатации рентгеновских кабинетов, аппаратов и проведению рентгенологических исследований» раздел 8 СанПиН 2.6.1.2523-09 «Нормы радиационной безопасности (НРБ-99/2009)» раздел 7 СанПиН 2.6.1.2800-10 «Гигиенические требования по ограничению облучения населения за счет источников ионизирующего излучения» (п. 3.1.3, 4.2.2, 4.2.8, 4.3) СП 2.6.1.2216-07 «Санитарно-защитные зоны и зоны наблюдения радиационных объектов. Условия эксплуатации и обоснование границ» раздел VI СП 2.6.1.2612-10 «Основные санитарные правила обеспечения радиационной безопасности (ОСПОРБ 99/2010)» разделы 3.13, IV Методические рекомендации по расчету нормативов предельно допустимых выбросов радиоактивных веществ из организованных источников в атмосферный воздух применительно для организаций Госкорпорации «Росатом» (утв. распоряжением Госкорпорации «Росатом» от 15.07.2014 № 1-1/310-р) МУК 2.3.2.971-00 «Порядок санитарно-эпидемиологической экспертизы технических документов на пищевые продукты» МУК 4.3.1.676-03 «Гигиеническая оценка электромагнитных полей, создаваемых сухопутной подвижной связи, включая абонентские терминалы спутниковой» раздел 4</p>

№ 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 *
1	2	3	4	5	6
7	Проектная, техническая и иная документация	-	-	<p>СанПиН 2.1.8/2.2.4.1190-03 «Гигиенические требования к размещению и эксплуатации средств сухопутной подвижной радиосвязи»</p> <p>СанПиН 2.1.8/2.2.4.1383-03 «Гигиенические требования к размещению и эксплуатации передающих радиотехнических объектов»</p> <p>СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов»</p> <p>СанПиН 2.6.1.07-03 «Гигиенические требования к проектированию предприятий и установок атомной промышленности (СПП ПУАП-03)»</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 2.6.1.2523-09 «Нормы радиационной безопасности НРБ-99/2009»</p> <p>СанПиН 2.6.1.2573-10 «Гигиенические требования к размещению и эксплуатации ускорителей электронов с энергией до 100 кВ»</p> <p>СанПиН 2.6.1.2748-10 «Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при работе с источниками неиспользуемого рентгеновского излучения»</p> <p>СанПиН 2.6.1.2800-10 «Гигиенические требования по ограничению облучения населения за счет источников ионизирующего излучения»</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 дозора 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 приборам и их устройству»</p> <p>СП 2.2.3670-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям труда»</p>	<p>МУК 4.3.1677-03 «Определение уровней электромагнитного поля, создаваемого средствами телевидения, ЧМ радиовещания и базовых станций сухопутной подвижной радиосвязи»</p> <p>МУК 4.3.2194-07 «Контроль уровня шума на территории жилой застройки, в жилых и общественных зданиях и помещениях»</p> <p>Р 2.6.5.027-11 «Проведение санитарно-эпидемиологической экспертизы проектной документации строительства и реконструкции производств атомной промышленности и энергетики»</p> <p>Приказ Минздрава РФ от 29.06.2000 № 229 «О профессиональной гигиенической подготовке и аттестации должностных лиц и работников организаций»</p> <p>Приказ Минздрава РФ от 05.08.2003 № 330 «О мерах по совершенствованию лечебного питания в лечебно-профилактических учреждениях Российской Федерации»</p> <p>Приказ Минтруда России и МЗ РФ от 31.12.2020 № 988н/1420н «Об утверждении перечня вредных и (или) опасных производственных факторов и работ, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные медицинские осмотры при поступлении на работу и периодические медицинские осмотры»</p> <p>СанПиН 2.6.1.3287-15 «Санитарно-эпидемиологические требования к обращению с радиоизотопными приборами и их устройству» раздел V</p> <p>СанПиН 2.6.1.3289-15 «Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при обращении с источниками, генерирующими рентгеновское излучение при ускоряющем напряжении до 150 кВ» раздел V</p>

№ 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 *
1	2	3	4	5	6
7	Проектная, техническая и иная документация	-	-	<p>СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи» СП 2.6.1.2216-07 «Санитарно-защитные зоны и зоны наблюдения радиационных объектов. Условия эксплуатации и обозначение границ» СП 2.6.1.2612-10 «Основные санитарные правила обеспечения радиационной безопасности (ОСПОРБ-99/2010)» Р 2.6.1.028-2011 «Обеспечение радиационной безопасности при проектировании и эксплуатации хранилищ, делящихся материалов (Р-ХДМ-2011)» СанПиН 2.6.1.1281-03 «Санитарные правила радиационной безопасности персонала и населения при транспортировании радиоактивных материалов (веществ)» СанПиН 2.6.1.3289-15 «Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при обращении с источниками, генерирующими рентгеновское излучение при ускоряющем напряжении до 150 кВ» СП 2.5.3650-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к отдельным видам транспорта и объектам транспортной инфраструктуры» СП 2.6.1.3241-14 «Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при радионуклидной дефектоскопии» СП 2.6.1.2216-07 «Санитарно-защитные зоны и зоны наблюдения радиационных объектов. Условия эксплуатации и обозначение границ»</p>	<p>Приказ МЗ РФ от 28.01.2021 № 29н «Об утверждении Порядка проведения обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров работников, предусмотренных частью четвертой статьи 213 Трудового кодекса Российской Федерации, перечня медицинских противопоказаний к осуществлению работ с вредными и (или) опасными производственными факторами, а также работам, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные и периодические медицинские осмотры» МР 2.3.1.2432-08 «Нормы физиологических потребностей энергии и пищевых веществах для различных групп населения Российской Федерации» МУ 2.6.1.2398-08 «Радиационный контроль и санитарно-эпидемиологическая оценка земельных участков под строительство жилых домов, зданий и сооружений общественного и производственного назначения в части обеспечения радиационной безопасности» (п. 3.4, 3.5, 5.2.3, 5.2.4, 8) МУ 2.6.1.2838-11 «Радиационный контроль и санитарно-эпидемиологическая оценка жилых, общественных и производственных зданий и сооружений после окончания их строительства, капитального ремонта, реконструкции по показателям радиационной безопасности» (п.3.3-3.8, 5.8, 7.18) Правила установления санитарно-защитных зон и использования земельных участков, расположенных в границах санитарно-защитных зон (утверждены Постановлением Правительства РФ 3 марта 2018 № 222) Р 2.6.5.027-11 «Проведение санитарно-эпидемиологической экспертизы проектной документации строительства и реконструкции производств атомной промышленности и энергетики (Р СЭЭ-11)»</p>

№ 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 *
1	2	3	4	5	6
8	<p>Территория городских и сельских поселений, промышленных площадок</p>	-	-	<p>Санитарно-эпидемиологическая экспертиза СанПиН 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий» СанПиН 2.1.8/2.2.4.1190-03 «Гигиенические требования к размещению и эксплуатации средств сухопутной подвижной радиосвязи» СанПиН 2.1.8/2.2.4.1383-03 «Гигиенические требования к размещению и эксплуатации передающих радиотехнических объектов» СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов» СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» 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 2.6.1.2216-07 «Санитарно-защитные зоны и зоны наблюдения радиационных объектов. Условия эксплуатации и обоснование границ»</p>	<p>Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 № 224 «О санитарно-эпидемиологических экспертизах, обследованиях, исследованиях, испытаниях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок» (Приложение 1) ГОСТ 24940-2016 Здания и сооружения. Методы измерения освещенности (с Поправкой) раздел VIII МУ 2.6.1.2398-08 «Радиационный контроль и санитарно-эпидемиологическая оценка земельных участков под строительство жилых домов, зданий и сооружений общественного и производственного назначения в части обеспечения радиационной безопасности» (п. 3.4, 3.5, 5.2.3, 5.2.4, 8) МУК 4.3.2194-07 «Контроль уровня шума на территории жилой застройки, в жилых и общественных зданиях и помещениях» МР 2.6.1.0051-11 «Обеспечение безопасного проживания и ведения хозяйственной деятельности на радиоактивно загрязненных территориях Российской Федерации (зона влияния ПО «Маяк»)» приложение 1</p>
				<p>Санитарно-эпидемиологическое обследование СанПиН 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий» СанПиН 2.1.8/2.2.4.1190-03 «Гигиенические требования к размещению и эксплуатации средств сухопутной подвижной радиосвязи» СанПиН 2.1.8/2.2.4.1383-03 «Гигиенические требования к размещению и эксплуатации передающих радиотехнических объектов» СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов» СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» 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 2.6.1.2216-07 «Санитарно-защитные зоны и зоны наблюдения радиационных объектов. Условия эксплуатации и обоснование границ»</p>	<p>Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 № 224 «О санитарно-эпидемиологических экспертизах, обследованиях, исследованиях, испытаниях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок» (Приложение 1)</p>

№ 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 *
1	2	3	4	5	6
8	Территория городских и сельских поселений, промышленных площадок			СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» 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 2.6.1.2216-07 «Санитарно-защитные зоны и зоны наблюдения радиационных объектов. Условия эксплуатации и обоснование границ»	Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 № 224 «О санитарно-эпидемиологических экспертизах, обследованиях, исследованиях, испытаниях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок» (Приложение 1)
9	Почва городских и сельских поселений и сельскохозяйственных угодий			Санитарно-эпидемиологическая экспертиза, оценка СанПиН 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий» СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания»	Приказ РПН от 19.07.2007 № 224 «О санитарно-эпидемиологических экспертизах, обследованиях, исследованиях, испытаниях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок» (Приложение 1) МУ 2.1.730-99 «Гигиеническая оценка качества почвы населенных мест» раздел 6 МУ 2.6.1.2398-08 «Радиационный контроль и санитарно-эпидемиологическая оценка земельных участков под строительство жилых домов, зданий и сооружений общественного и производственного назначения в части обеспечения радиационной безопасности» (п. 3.4, 3.5, 5.2.3, 5.2.4, 8) МР 2.6.1.0051-11 «Обеспечение безопасного проживания и ведения хозяйственной деятельности на радиоактивно загрязненных территориях Российской Федерации (зона влияния ПО «Маяк»)» приложение 1
				Санитарно-эпидемиологическое обследование 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)»	Приказ РПН от 19.07.2007 № 224 «О санитарно-эпидемиологических экспертизах, обследованиях, исследованиях, испытаниях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок» (Приложение 1) МУ 2.6.1.2398-08 «Радиационный контроль и санитарно-эпидемиологическая оценка земельных участков под строительство жилых домов, зданий и сооружений общественного и производственного назначения в части обеспечения радиационной безопасности» (п. 3.4, 3.5, 5.2.3, 5.2.4, 8)

№ 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 *
1	2	3	4	5	6
10	<p>Водные объекты, используемые в целях питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения, а также в лечебных, оздоровительных и рекреационных целях, в том числе водные объекты, расположенные в границах городских и сельских населенных пунктов; питьевая вода централизованных систем горячего и холодного водоснабжения</p>			<p>Вид или тип инспекции и документы, устанавливающие требования к объектам инспекции</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 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий» СанПиН 2.1.4.1110-02 «Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения» 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 радиационной безопасности (ОСПОРБ 99/2010)» СП 3.1.1.2521-09 «Профилактика холеры. Общие требования к эпидемиологическому надзору за холерой на территории Российской Федерации»</p>	<p>Приказ РПН от 19.07.2007 № 224 «О санитарно-эпидемиологических экспертизах, обследованиях, исследованиях, испытаниях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок» (Приложение 1) СанПиН 2.6.1.2523-09 «Нормы радиационной безопасности (НРБ-99/2009)» раздел 7 СанПиН 2.6.1.2800-10 «Гигиенические требования по ограничению облучения населения за счет источников ионизирующего излучения» (п. 3.1.3, 4.2.2, 4.2.8, 4.3) СП 2.6.1.2612-10 «Основные санитарные правила обеспечения радиационной безопасности (ОСПОРБ 99/2010)» разделы 3.13, IV МУ 2.6.1.1981-05 «Радиационный контроль и гигиеническая оценка источников питьевого водоснабжения и питьевой воды по показателям радиационной безопасности. Оптимизация защитных мероприятий источников питьевого водоснабжения с повышенным содержанием радионуклидов» раздел 7-9</p>
				<p>Санитарно-эпидемиологическое обследование СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» СанПиН 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий» СанПиН 2.1.4.1110-02 «Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения» 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 радиационной безопасности (ОСПОРБ 99/2010)» СП 3.1.1.2521-09 «Профилактика холеры. Общие требования к</p>	<p>Приказ РПН от 19.07.2007 № 224 «О санитарно-эпидемиологических экспертизах, обследованиях, исследованиях, испытаниях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок» (Приложение 1)</p>

№ 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 *
1	2	3	4	5	6
11	<p>Атмосферный воздух в городских и сельских поселениях и на территориях промышленных организаций</p>	-	-	<p>эпидемиологическому надзору за холерой на территории Российской Федерации»</p> <p>Санитарно-эпидемиологическая экспертиза, оценка СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» СанПиН 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий» СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов» (новая редакция) 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 радиационной безопасности (ОСПОРБ 99/2010)» ГН 1.1.701-98 «Гигиенические критерии для обоснования необходимости разработки ПДК и ОБУВ (ОДУ) вредных веществ в воздухе рабочей зоны, атмосферном воздухе населенных мест, воде водных объектов»</p>	<p>Приказ РПН от 19.07.2007 № 224 «О санитарно-эпидемиологических экспертизах, обследовании, исследованиях, испытаниях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок» (Приложение 1) СанПиН 2.6.1.2523-09 «Нормы радиационной безопасности (НРБ 99/2009)» раздел 7 СанПиН 2.6.1.2800-10 «Гигиенические требования по ограничению облучения населения за счет источников ионизирующего излучения» (п. 3.1.3, 4.2.2, 4.2.8, 4.3) СП 2.6.1.2612-10 «Основные санитарные правила обеспечения радиационной безопасности (ОСПОРБ 99/2010)» разделы 3.13, IV МУ 2.6.1.2838-11 «Радиационный контроль и санитарно-эпидемиологическая оценка жилых, общественных и производственных зданий и сооружений после окончания их строительства, капитального ремонта, реконструкции по показателям радиационной безопасности» (п.3.3-3.8, 5.8, 7.18)</p>

№ 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 *
1	2	3	4	5	6
12	Отходы производства и потребления	-	-	<p>Санитарно-эпидемиологическая экспертиза, оценка СанПиН 2.6.1.2523-09 «Нормы радиационной безопасности (НРБ 99/2009)» СП 2.6.1.70-04 «Требования к обеспечению санитарно-эпидемиологической безопасности при эксплуатации специальных промышленных водоемов ПО «Маяк» (СП-ЭСПВ-ПОМ-04) СП 2.1.7.1386-03 «Санитарные правила по определению класса опасности токсичных отходов производства и потребления» СП 2.6.1.2612-10 «Основные санитарные правила обеспечения радиационной безопасности (ОСПОРБ 99/2010)» МУ 2.6.5.09-2018 «Санитарные требования к системе обращения с твердыми радиоактивными отходами на ФГУП «ПО «Маяк» (СТ ПРО РК-М) Р 2.6.1.028-2011 «Обеспечение радиационной безопасности при проектировании и эксплуатации хранилищ делящихся материалов (Р-ХДМ-2011)» Р 2.6.1.091-2013 «Санитарно-гигиенические требования по обеспечению безопасности при эксплуатации поверхностных водоемов хранилищ жидких радиоактивных отходов ФГУП «ПО «Маяк»» Р 2.6.1.092-2013 «Санитарно-гигиенические требования по обеспечению безопасности при эксплуатации полигона размещения твердых радиоактивных отходов на закрытой акватории водоема В-9 ФГУП «ПО «Маяк»»</p>	<p>Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 № 224 «О санитарно-эпидемиологических экспертизах, обследованиях, исследованиях, испытаниях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок» (Приложение 1) СанПиН 2.6.1.2523-09 «Нормы радиационной безопасности (НРБ 99/2009)» раздел 7 СП 2.6.1.2612-10 «Основные санитарные правила обеспечения радиационной безопасности (ОСПОРБ 99/2010)» разделы 3.13, IV</p>
				<p>Санитарно-эпидемиологическое обследование СанПиН 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий» СанПиН 2.6.1.2523-09 «Нормы радиационной безопасности (НРБ 99/2009)» СП 2.6.1.70-04 «Требования к обеспечению санитарно-эпидемиологической безопасности при эксплуатации специальных промышленных водоемов ПО «Маяк» (СП-ЭСПВ-ПОМ-04)» СП 2.6.1.2612-10 «Основные санитарные правила обеспечения радиационной безопасности (ОСПОРБ 99/2010)»</p>	<p>Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 № 224 «О санитарно-эпидемиологических экспертизах, обследованиях, исследованиях, испытаниях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок» (Приложение 1)</p>

№ 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 *
1	2	3	4	5	6
12	Отходы производства и потребления	-	-	МУ 2.6.5.09-2018 «Санитарные требования к системе обращения с твердыми радиоактивными отходами на ФГУП «ПО «Маяк» (СТ ПРО РК-М)» Р 2.6.1.028-2011 «Обеспечение радиационной безопасности при проектировании и эксплуатации хранилищ делящихся материалов (Р-ХДМ-2011)» Р 2.6.1.092 -2013 «Санитарно-гигиенические требования по обеспечению безопасности при эксплуатации полигона размещения твердых радиоактивных отходов на закрытой акватории водоема В-9 ФГУП «ПО «Маяк»» Р 2.6.1.091-2013 «Санитарно-гигиенические требования по обеспечению безопасности при эксплуатации поверхностных водоемов-хранилищ жидких радиоактивных отходов ФГУП ПО «Маяк»»	

Главный врач

И.В.Ширяев