

№ п/п	Наименование объекта	Код ОК * ГС *	Код ТН ВЭД ГС *	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	Непищевая 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 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	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	

№ п/п	Наименование объекта	Код ОК * ГС *	Код ТН ВЭД ГС *	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	-	-	Санитарно-эпидемиологическая экспертиза Федеральный закон «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений» от 30 декабря 2009 г. № 384-ФЗ TP TC 005/2011 «О безопасности упаковки» TP TC 010/2011 «О безопасности машин и оборудования» TP TC 019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты» TP TC 021/2011 «О безопасности пищевой продукции» TP TC 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки» TP TC 024/2011 «Технический регламент на масложировую продукцию» TP TC 030/2012 «О требованиях к смазочным материалам, маслам и специальным жилям» TP TC 033/2013 «О безопасности молока и молочной продукции» TP EA ЭС 040/2016 Технический регламент Евразийского экономического союза "О безопасности рыбы и рыбной продукции" TP EA ЭС 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 радиолумinesцентных источников света с газообразным тритием и изотелями на их основе» СанПиН 2.6.1.3287-15 «Санитарно-эпидемиологические требования к обращению с радиоизотопными 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 организациям и проведению дезинсекционных мероприятий в борьбе с членистоногими, имеющими эпидемиологическое и санитарно-гигиеническое значение» СП 3.1.3310-15 «Профилактика инфекций, передающихся вексодовыми 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 организациям и осуществлению дезинфекционной деятельности» СП 2.6.1.05-04 (ДСТ) «Радиационная безопасность при работе с тритием и его соединениями (СП РБ-РТС-04)»	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 VI ГОСТ Р ИСО 9612-2016 «Измерение 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

№ п/п	Наименование объекта	Код ОК *	Код ТН ВЭД ГС *	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»</p> <p>МУ 2.6.5.008-2016 «Контроль радиационной обстановки. Общие требования»</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 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территории городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилим помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организаций и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий»</p> <p>СП 2.2.3670-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям труда»</p> <p>СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности (или) безвредности для человека факторов среды обитания»</p> <p>СанПиН 2.2.8.20-00 «Средства индивидуальной защиты органов дыхания персонала радиационно и химически опасных производств»</p> <p>СанПиН 2.2.8.46-03 «Санитарные правила по дезактивации средств индивидуальной защиты»</p> <p>СанПиН 2.2.8.47-03 «Костюмы изолирующие для защиты от радиоактивных и химических токсичных веществ»</p> <p>СанПиН 2.2.8.48-03 «Средства индивидуальной защиты органов дыхания персонала радиационно-опасных производств»</p> <p>СанПиН 2.2.8.49-03 «Средства индивидуальной защиты кожных покровов радиационно-опасных производств»</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>Приказ от 21 марта 2014 года № 125н «Об утверждении национального календаря профилактических прививок и календаря профилактических прививок по эпидемическим показаниям»</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> <p>МУ 2.6.5.008-2016 «Контроль радиационной обстановки. Общие требования»</p> <p>МУ 2.6.5.010-2016 «Обоснование границ и условий эксплуатации санитарно-защитных зон и зон наблюдения радиационных объектов» разделы VI, VII, IX</p> <p>МУ 2.6.5.079-2018 Контроль индивидуальной ожидаемой эффективной дозы внутреннего облучения при поступлении трации и его соединений в организм человека» Р 2.6.1.028-2011 «Обеспечение радиационной безопасности при проектировании и эксплуатации хранилищ действующих материалов (Р-ХДМ-2011)»</p> <p>СанПиН 2.6.1.1192-03 «Гигиенические требования к устройству и эксплуатации рентгеновских кабинетов, аппаратов и проведению рентгенологических исследований» раздел 8</p> <p>СанПиН 2.6.1.1202-03 «Гигиенические требования к использованию закрытых радионуклидных источников ионизирующего излучения при геофизических работах на буровых скважинах» раздел 7</p> <p>СанПиН 2.6.1.2523-09 «Нормы радиационной безопасности (НРБ-99/2009)» раздел 7</p>

№ п/п	Наименование объекта	Код ОК *	Код ТН ВЭД ГС *	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 производства продукции гражданского назначения в санитарно-западной зоне предприятия 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 транспортированииadioактивных 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 неиспользованного 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 изделий на их основе»</p> <p>СанПиН 2.6.1.3287-15 «Санитарно-эпидемиологические требования к обращению с радиоизотопными приборами и устройствами»</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 досмотра людей» раздел V</p> <p>СанПиН 2.6.1.3488-17 «Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при обращении с лучевыми дозиметровыми установками» раздел V СП 2.6.1.2216-07 «Санитарно-защитные зоны и зоны наблюдения радиационных объектов. Условия эксплуатации и обоснование границы»</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 производственных вибраций» 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 ГС *	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»</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 пивоваренной и безалкогольной промышленности»</p> <p>СП 52.1330.2016 Естественное и искусственное освещение.</p> <p>Актуализированная редакция СНиП 23-05-95* (с Изменением N 1)</p> <p>МР 2.6.1.0050-11 «Санитарно-гигиенические требования к мероприятиям по ликвидации последствий радиационной аварии»</p>	<p>МУ 2.9.2493-09 «Санитарно-гигиеническая паспортизация канцерогеноопасных организаций и формирование банков данных»</p> <p>МУ 2.6.1.2005-05 «Установление категории 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)</p> <p>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»</p> <p>МУК 4.3.2491-09 «Гигиеническая оценка электрических и магнитных полей промышленной частоты (50 Гц) в производственных условиях»</p> <p>Р 2.6.1.029-2011 «Обеспечение радиационной безопасности возвратных изделий (Р-УВИ-2011)»</p> <p>Р 2.6.1.091-2018 «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 ГС *	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>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»</p> <p>(Приложение 1)</p> <p>Санитарно-эпидемиологическое обследование</p> <p>Федеральный закон «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений» от 30 декабря 2009 г. № 384-ФЗ</p> <p>TP TC 005/2011 «О безопасности упаковки»</p> <p>TP TC 010/2011 «О безопасности машин и оборудования»</p> <p>TP TC 019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты»</p> <p>TP TC 021/2011 «О безопасности пищевой продукции»</p> <p>TP TC 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки»</p> <p>TP TC 024/2011 «Технический регламент на масложировую продукцию»</p> <p>TP TC 030/2012 «О требованиях к смазочным материалам, маслам и специальному жилю»</p> <p>TP TC 033/2013 «О безопасности молока и молочной продукции»</p> <p>TP EAЭС 040/2016 Технический регламент Евразийского экономического союза "О безопасности рыбы и рыбной продукции"</p> <p>TP EAЭС 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 газообразным тритием и изделий на их основе»</p> <p>СанПиН 2.6.1.3287-15 «Санитарно-эпидемиологические требования к обращению с радиоизотопными приборами и их устройством»</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 организациям и проведению дезинсекционных мероприятий в борьбе с членистоногими, имеющими эпидемиологическое и санитарно-гигиеническое значение»</p> <p>СП 3.1.3310-15 «Профилактика инфекций, передающихся инфекционными 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»</p> <p>(Приложение 1)</p> <p>Санитарно-эпидемиологическое обследование</p> <p>Федеральный закон «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений» от 30 декабря 2009 г. № 384-ФЗ</p> <p>TP TC 005/2011 «О безопасности упаковки»</p> <p>TP TC 010/2011 «О безопасности машин и оборудования»</p> <p>TP TC 019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты»</p> <p>TP TC 021/2011 «О безопасности пищевой продукции»</p> <p>TP TC 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки»</p> <p>TP TC 024/2011 «Технический регламент на масложировую продукцию»</p> <p>TP TC 030/2012 «О требованиях к смазочным материалам, маслам и специальному жилю»</p> <p>TP TC 033/2013 «О безопасности молока и молочной продукции»</p> <p>TP EAЭС 040/2016 Технический регламент Евразийского экономического союза "О безопасности рыбы и рыбной продукции"</p> <p>TP EAЭС 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 газообразным тритием и изделий на их основе»</p> <p>СанПиН 2.6.1.3287-15 «Санитарно-эпидемиологические требования к обращению с радиоизотопными приборами и их устройством»</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 организациям и проведению дезинсекционных мероприятий в борьбе с членистоногими, имеющими эпидемиологическое и санитарно-гигиеническое значение»</p> <p>СП 3.1.3310-15 «Профилактика инфекций, передающихся инфекционными 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 ГС *	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»</p> <p>СП 3.5.1378-03 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации и осуществлению дезинфекционной деятельности»</p> <p>СП 2.6.1.05-04 (ДСП) «Радиационная безопасность при работе с триитием и его соединениями (СП РБ-РГС-04)»</p> <p>СП 2.6.1.3241-14 «Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при радионуклидной дефектоскопии»</p> <p>МУ 2.6.5.008-2016 «Контроль радиационной обстановки. Общие требования»</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-западные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов»</p> <p>СанПиН 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территории городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации и производственных, общественных помещений, организаций и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий»</p> <p>СП 2.2.3670-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям труда»</p> <p>СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания»</p> <p>СанПиН 2.2.8.20-00 «Средства индивидуальной защиты органов дыхания персонала радиационно и химически опасных производств»</p> <p>СанПиН 2.2.8.46-03 «Санитарные правила по дезактивации средств индивидуальной защиты»</p> <p>СанПиН 2.2.8.47-03 «Костюмы изолирующие для защиты от радиоактивных и химических токсичных веществ»</p> <p>СанПиН 2.2.8.48-03 «Средства индивидуальной защиты органов дыхания персонала радиационно-опасных производств»</p> <p>СанПиН 2.2.8.49-03 «Средства индивидуальной защиты кожных покровов радиационно-опасных производств»</p> <p>СП 2.1.3678-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к 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 ГС *	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 подростков»</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 производства продукции гражданского назначения в санитарно-западной зоне предприятия 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 транспортированииadioактивных 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 неиспользованного 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 радиоиммунесцентных источников света с газообразным тритием и изделий на их основе»</p> <p>СанПиН 2.6.1.3287-15 «Санитарно-эпидемиологические требования к обращению с радиоизотопными приборами и устройствам»</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 ГС *	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	-	-	пивоваренной и безалкогольной промышленности» СП 52.133-02.2016 Естественное и искусственно освещение. Актуализированная редакция СНиП 23-05-95* (с Изменением № 1) МР 2.6.1.0050-11 «Санитарно-гигиенические требования к мероприятиям по ликвидации последствий радиационной аварии»	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 постvakцинальных осложнений» Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 21.10.2010 № 133 «Об оптимизации противовирусной работы и утверждении формы акта эпидемиологического расследования очага инфекционной (паразитарной) болезни с установлением причинно-следственной связи»

№ п/п	Наименование объекта	Код ОК * ГС *	Код ТН ВЭД ГС *	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	-	-	СП 3.1.7.2642-10 «Профилактика туляремии» СП 3.1.7.2811-10 «Профилактика коксицеллеза (лихорадка Кү)» 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 лептосириозной 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»	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 подозрении 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»

№ п/п	Наименование объекта	Код ОК * ГС *	Код ТН ВЭД ГС *	Вид или тип инспекции и документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации *	
1	4 Общественные здания и сооружения, помещения, в том числе технологические процессы	2	3	4	<p>Санитарно-эпидемиологическая экспертиза</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 территории городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организаций 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> <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 членистоними, имеющими эпидемиологическое и санитарно-гигиеническое значение»</p> <p>СП 2.2.3670-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям труда»</p> <p>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)»</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>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>Приказ Минздрава РФ от 29.06.2000 № 229 «О профессиональной гигиенической подготовке и аттестации должностных лиц и работников организаций»</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»</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 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</p> <p>СанПиН 2.6.1.2523-09 «Нормы радиационной безопасности (НРБ 99/2009)»</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>МУ 3.5.2644-10 «Организация и проведение дезинфекционных мероприятий при дерматомикозах»</p>

№ п/п	Наименование объекта	Код ОК *	Код ТН ВЭД ГС *	Вид или тип инспекции и документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации *
1	4 Общественные здания и сооружения, помещения, в том числе технологические процессы	2	3	4 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 иммунобиологических лекарственных препаратов" 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 3.3.2.3332-16«Условия транспортирования и хранения иммунобиологических лекарственных препаратов» СП 3.5.1378-03 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации и осуществлению дезинфекционной деятельности» СП 3.5.3.3223-14 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации и проведению дезинфицирующих 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»	5 6 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, уничтожению 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»

№ п/п	Наименование объекта	Код ОК * ГС *	Код ТН ВЭД ГС *	Вид или тип инспекции и документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации *
1	4 Общественные здания и сооружения, помещения, в том числе технологические процессы	2	3	4	5

№ п/п	Наименование объекта	Код ОК *	Код ТН ВЭД ГС *	Вид или тип инспекции и документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации *	
1	4 Общественные здания и сооружения, помещения, в том числе технологические процессы	2	3	4 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 организациям и проведению дезинсекционных 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» 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 пищевой продукции» СП 2.6.1.2612-10 «Основные санитарные правила обеспечения радиационной безопасности (ОСПОРБ 99/2010)» СП 3.3.2342-08 «Обеспечение безопасности иммунизации» СП 3.1.3310-15 «Профилактика инфекций, передающихся инсектоидными клещами» СП 3.1.3.2.3146-13 «Общие требования по профилактике инфекционных и паразитарных заболеваний»	5	6

№ п/п	Наименование объекта	Код ОК *	Код ТН ВЭД ГС *	Вид или тип инспекции и документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации *
1	4 Общественные здания и сооружения, помещения, в том числе технологические процессы	2	3	4 СП 3.3.2342-08 «Обеспечение безопасности иммунизации» СП 3.3.2.3332-16«Условия транспортирования и хранения иммунобиологических лекарственных препаратов» СП 3.5.1378-03 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям и осуществлению лезинфекционной деятельности» СП 3.5.3.3223-14 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям 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»	5 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 утверждении формы акта эпидемиологического расследования очага инфекционной (паразитарной) болезни с установлением причинно-следственной связи» СП 3.4.23-18-08 «Санитарная охрана территории 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 лодей лентоспорозами» 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»

№ п/п	Наименование объекта	Код ОК *	Код ТН ВЭД ГС *	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	-	-	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 туберемии» СП 3.1.7.2811-10 «Профилактика коксциллеза (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 3.1.7.2935-11 «Профилактика лептосириозной инфекции у людей» СП 3.2.3110-13 «Профилактика энтеробиоза» СП 3.3.2342-08 «Обеспечение безопасности иммунизации» СП 3.4.2318-08 «Санитарная охрана территории Российской Федерации» СП 3.1.3310-15 «Профилактика инфекций, передающихся инсекто-клещевыми 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»"	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 сituаций, 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 сипе» МУ 3.1.1.2360-08 «Эпидемиологический надзор за полиомиелитом и острыми вяльями параличами в постстрификационный период» МУ 3.5.1.2938-11 «Дезинфекционные мероприятия при псевдогуберкулезе и кишечном иерсиниозе» МУ 3.1.1.2363-08 «Эпидемиологический надзор и профилактика интервирусных (неполно) 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 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 «Расселование постvakцинальных осложнений»

№ п/п	Наименование объекта	Код ОК * ГС *	Код ТН ВЭД ГС *	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 больного (группы), подозрительного на заболевания 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 "возврашающихся" инфекционных болезней» МУ 3.5.3011-12 «Нестепническая профилактика клещевого вирусного энцефалита и иксодовых клещевых боррелиозов» Рекомендации для медицинских работников по геморрагической лихорадке Эбола (письмо Роспотребнадзора № 01/3617-14-32 от 1 апреля 2014 г.)	МУ 3.4.2552-09 «Организация и проведение первичных противоэпидемических мероприятий в случаях выявления больного (группы), подозрительного на заболевания 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 "возврашающихся" инфекционных болезней» МУ 3.5.3011-12 «Нестепническая профилактика клещевого вирусного энцефалита и иксодовых клещевых боррелиозов» Рекомендации для медицинских работников по геморрагической лихорадке Эбола (письмо Роспотребнадзора № 01/3617-14-32 от 1 апреля 2014 г.)

№ п/п	Наименование объекта	Код ОК * ГС *	Код ТН ВЭД ГС *	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</p> <p>СанПиН 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территории городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организаций 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>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>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>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>СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания»</p> <p>ГОСТ 31191.2-2004 «Вибрация и удар. Измерение общей вибрации и оценка ее воздействия на человека. Часть 2. Вибрация внутри зданий»</p> <p>ГОСТ 24940-2016 Здания и сооружения. Методы измерения освещенности (с Поправкой) раздел VIII</p> <p>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>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>СанПиН 2.6.1.2523-09 «Нормы радиационной безопасности (НРБ-99/2009)» раздел 7</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>СП 2.6.1.2612-10 «Основные санитарные правила обеспечения радиационной безопасности (ОСПОРБ 99/2010)» разделы 3.13, IV</p> <p>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 ГС *	Вид или тип инспекции и документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации *
1	5 Жилые здания и помещения	2	3	4	5
6					<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 селитебной территории МУК 4.3.1676-03 «Гигиеническая оценка электромагнитных полей создаваемых радиостанциями сухопутной связи» раздел 4</p> <p>МУК 4.3.1677-03 «Определение уровня электромагнитного поля, создаваемого средствами телевидения, ЧМ радиовещания и базовых станций сухопутной подвижной радиосвязи»</p> <p>МУК 4.3.3221-14 «Инструментальный контроль и оценка выбросов в жилых и общественных зданиях» (раздел 3,4,5,7)</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 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территории городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организаций 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>

№ п/п	Наименование объекта	Код ОК * ГС *	Код ТН ВЭД ГС *	Вид или тип инспекции и документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации *
1	5 Жилые здания и помещения	3	4	СанПиН 3.5.2.3472-17 «Санитарно-эпидемиологические требования к организаций и пропедевтико-дезинфекционных 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)»	5
				Санитарно-эпидемиологическое расследование СанПиН 3.3686-21 "Санитарно-эпидемиологические требования по профилактике инфекционных болезней" СП 3.1.2950-11 «Профилактика энтеровирусной (чеполио) инфекции» СП 3.1.2951-11 «Профилактика полиомиелита» СП 3.1.2952-11 «Профилактика кори, краснухи, эпидемического» СП 3.1.3112-13 «Общие требования по профилактике инфекционных и паразитарных болезней» СП 3.1.3112-13 «Профилактика вирусного гепатита В» СП 3.1.3112-13 «Профилактика острых кишечных инфекций» СП 3.1.3542-18 "Профилактика менингококковой инфекции" СП 3.1.2.2626-10 «Профилактика легионаллэза» СП 3.1.2.3109-13 «Профилактика дифтерии» СП 3.1.2.3114-13 «Профилактика туберкулеза» СП 3.1.2.3116-13 «Профилактика внебольничных пневмоний» СП 3.1.2.3117-13 «Профилактика триппа и других острых респираторных вирусных инфекций» СП 3.1.2.3140-13 «Профилактика стрептококковой группы инфекций (пр. А)» СП 3.1.2.3162-14 «Профилактика коклюна» СП 3.1.3.2552-08 «Профилактика клещевого 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»	6

№ п/п	Наименование объекта	Код ОК * ГС *	Код ТН ВЭД ГС *	Вид или тип инспекции и документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации *
1	5 Жилые здания и помещения	2	3	4	<p>СП 3.1.7.2642-10 «Профилактика гуляремии» 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 3.1.7.2835-10 «Профилактика лептосириозной инфекции у людей» СП 3.1.7.3148-13 «Профилактика крымской геморрагической лихорадки» СП 3.2.3.110-13 «Профилактика энтеробиоза» СП 3.1.1.3473-2017 «Профилактика брюшного тифа и паратифов» СП 3.1.7.3465-17 «Профилактика чумы»</p> <p>СП 3.1.7.3465-10 «Мероприятия по борьбе с лихорадкой Западного Нила на территории РФ»</p> <p>МУ 3.1.3.2600-10 «Мероприятия по борьбе с лихорадкой Западного Нила на территории РФ»</p> <p>МУ 3.1.7.1104-02 «Эпидемиология и профилактика листериоза»</p> <p>МУ 3.2.1756-03 «Эпидемиологический надзор за паразитарными болезнями»</p> <p>МУ 3.2.1882-04 «Профилактика лямблиоза»</p> <p>МУ 3.2.2601-10 «Профилактика описторхоза»</p> <p>МУ 3.3.1879-04 «Расследование постvakцинальных осложнений»</p> <p>МУ 3.4.3008-12 «Порядок этиологической и лабораторной диагностики особо опасных, "новых" и "воззрещающихся" инфекционных болезней»</p>

№ п/п	Наименование объекта	Код ОК * ГС *	Код ТН ВЭД ГС *	Вид или тип инспекции и документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации *
1	5 Жилые здания и помещения	2	3	4	5

6

МУ 3.4.2552-09 «Организация и проведение первичных противоэпидемических мероприятий в случаях выявления больного (группы), подозрительного на заболевания инфекционными болезнями, вызывающими чрезвычайные ситуации в области санитарно-эпидемиологического благополучия населения»

МР 3.1.0087-14 «Профилактика заражения ВИЧ»

МУ 3.5.3011-12 «Нестепеническая профилактика клещевого вирусного энцефалита и иксодовых клещевых боррелиозов»

МУ 3.5.1.2958-11 «Дезинфекционные мероприятия при псевдотуберкулезе и кишечном иерсиниозе»

МР № 6963-РХ от 20.09.2007 г.
«Эпидемиологическое расследование случая ВИЧ-инфекции и проведение
противоэпидемических мероприятий»

№ п/п	Наименование объекта	Код ОК *	Код ТН ВЭД ГС *	Вид или тип инспекции и документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации *
1	6 Объекты транспорта и транспортной инфраструктуры, в том числе водный транспорт и объекты, в том числе технологические процессы	2	3	4	5

№ п/п	Наименование объекта	Код ОК * ГС *	Код ТН ВЭД ГС *	Вид или тип инспекции и документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы испытаний, документы в области стандартизации *			
1	6	Объекты транспорта и транспортной инфраструктуры, в том числе водный транспорт и объекты, в том числе технологические процессы	2	3	4	5	6	<p>Санитарно-эпидемиологическое обследование</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 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания»</p> <p>СП 2.5.3650-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к отдельным видам транспорта и объектам транспортной инфраструктуры»</p> <p>СП 2.6.1.2612-10 «Основные санитарные правила обеспечения радиационной безопасности (ОСПОРБ 99/2010)»</p> <p>СП 52.13330.2016 Естественное и искусственное освещение.</p> <p>Актуализированная редакция СНиП 23-05-95* (с Изменением № 1)</p>

№ п/п	Наименование объекта	Код ОК *	Код ТН ВЭД ГС *	Вид или тип инспекции и документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации *	
1	Проектная, техническая иная документация	2	3	4	<p>Санитарно-эпидемиологическая экспертиза</p> <p>Водный кодекс Российской Федерации от 03.06.2006 № 74-ФЗ Земельный кодекс Российской Федерации от 25 октября 2001 г. № 136-ФЗ</p> <p>Федеральный закон «Градостроительный кодекс Российской Федерации» от 29 декабря 2004 г. № 190-ФЗ</p> <p>Федеральный закон «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений» от 30 декабря 2009 г. № 384-ФЗ</p> <p>TP TC 005/2011 «О безопасности упаковки»</p> <p>TP TC 015/2011 «О безопасности зерна»</p> <p>TP TC 021/2011 «О безопасности пищевой продукции»</p> <p>TP TC 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки»</p> <p>TP TC 023/2011 «Технический регламент на соковую продукцию из фруктов и овощей»</p> <p>TP TC 024/2011 «Технический регламент на масложировую продукцию»</p> <p>TP TC 033/2013 «О безопасности молока и молочной продукции»</p> <p>TP TC 034/2013 «О безопасности мяса и мясной продукции»</p> <p>Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) от 28.05.2010 № 299</p> <p>СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к факторам среды обитания»</p> <p>СП 2.1.3678-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к транспорта, а также условиям деятельности хозяйствующих субъектов, осуществляющих продажу товаров, выполнение работ или оказание услуг»</p> <p>СанПиН 2.1.3.2630-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность»</p> <p>СанПиН 2.1.4.1110-02 «Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения»</p> <p>СанПиН 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территории городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жильям помещений, эксплуатации производственных, общественных помещений, организаций и мероприятий»</p>	<p>Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 № 224 «О санитарно-эпидемиологических экспертизах, обследованиях, исследованиях, испытаниях и иных видах оценок» (Приложение 1) ГОСТ 24940-2016 Здания и сооружения. Методы измерения освещенности (с Поправкой) раздел VIII СанПиН 2.6.1.1192-03 «Гигиенические требования к устройству и эксплуатации рентгеновских кабинетов, аппаратов и проведению рентгенологических исследований» раздел 8 СанПиН 2.6.1.2523-09 «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)</p> <p>СП 2.6.1.2216-07 «Санитарно-защитные зоны и зоны наблюдения радиационных объектов. Условия эксплуатации и обоснование границ» раздел VI</p> <p>СП 2.6.1.2612-10 «Основные санитарные правила обеспечения радиационной безопасности (ОСПОРБ 99/2010)» разделы 3.13, IV</p> <p>Методические рекомендации по расчету нормативов пресельно 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)</p> <p>МУК 2.3.2.97-10 «Порядок санитарно-эпидемиологической экспертизы технических документов на пищевые продукты» МУК 4.3.1676-03 «Гигиеническая оценка электромагнитных полей, создаваемых сухопутной подвижной связью, включая абонентские терминалы спутниковой» раздел 4</p>

№ п/п	Наименование объекта	Код ОК *	Код ТН ВЭД ГС *	Вид или тип инспекции и документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации *
1	Проектная, техническая и иная документация	2	3	4	5
7	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 2.6.1.07-03 «Гигиенические требования к проектированию предприятия и установок атомной промышленности (СПП ПУАП-03)» СанПиН 2.6.1.1192-03 «Гигиенические требования к устройству и эксплуатации рентгеновских кабинетов, аппаратов и проведению рентгенологических исследований» СанПиН 2.6.1.1202-03 «Гигиенические требования к использованию закрытых радионуклидных источников ионизирующего излучения при геофизических работах на буровых скважинах» СанПиН 2.6.1.2523-09 «Нормы радиационной безопасности НРБ-99/2009» СанПиН 2.6.1.2573-10 «Гигиенические требования к размещению и эксплуатации ускорителей электронов с энергией до 100 кВ» СанПиН 2.6.1.2748-10 «Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при работе с источниками неиспользованного рентгеновского излучения» 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» СанПиН 2.6.1.3106-13 «Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при использовании рентгеновских сканеров для персонального досмотра людей» СанПиН 2.6.1.3164-14 «Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при рентгеновской дефектоскопии обращению с радиоизотопными приборами и их устройство» СП 2.2.3670-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям труда»	6			

№ п/п	Наименование объекта	Код ОК *	Код ТН ВЭД ГС *	Вид или тип инспекции и документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации *		
1	7	Проектная, техническая и иная документация	2	3	4	5	6

№ п/п	Наименование объекта	Код ОК *	Код ТН ВЭД ГС *	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	-	-	<p>Санитарно-эпидемиологическая экспертиза</p> <p>СанПиН 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территории городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организаций и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий»</p> <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 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности (или) безвредности для человека факторов среды обитания»</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 2.6.1.2216-07 «Санитарно-защитные зоны и зоны наблюдения радиационных объектов. Условия эксплуатации и обоснование границ»</p> <p>Санитарно-эпидемиологическое обследование</p> <p>СанПиН 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территории городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организаций и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий»</p> <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>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>ГОСТ 24940-2016 Здания и сооружения. Методы измерения освещенности (с Поправкой) раздел VIII</p> <p>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)</p> <p>МУК 4.3.2194-07 «Контроль уровня шума на территории жилой застройки, в жилых и общественных зданиях и помещениях»</p> <p>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>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 * ГС *	Код ТН ВЭД ГС *	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	-	-	<p>СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания»</p> <p>СанПиН 2.6.1.2523-09 «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 2.6.1.2216-07 «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>
9	Почва городских и сельских поселений и сельскохозяйственных угодий	-	-	<p>Санитарно-эпидемиологическая экспертиза, оценка</p> <p>СанПиН 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территории городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организаций 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>Приказ РПН от 19.07.2007 № 224 «О санитарно-эпидемиологических экспертизах, обследованиях, исследованиях, испытаниях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок» (Приложение 1)</p> <p>МУ 2.1.7.730-99 «Гигиеническая оценка качества почвы населенных мест» раздел 6</p> <p>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)</p> <p>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>Приказ РПН от 19.07.2007 № 224 «О санитарно-эпидемиологических экспертизах, обследованиях, исследованиях, испытаниях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок» (Приложение 1)</p> <p>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)</p>

№ п/п	Наименование объекта	Код ОК * ГС *	Код ТН ВЭД ГС *	Вид или тип инспекции и документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации *
1	10 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	2	3	4	5
	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 территории городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилем поменчиям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организаций 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»	6 Приказ РПН от 19.07.2007 № 224 «О санитарно-эпидемиологических экспертизах, испытаниях и обследованиях, исследований, гигиенических и иных видов 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			

№ п/п	Наименование объекта	Код ОК * ГС *	Код ТН ВЭД ГС *	Вид или тип инспекции и документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы испытаний, документы в области стандартизации *
1	2	3	4	5	6
11	Атмосферный воздух в городских и сельских поселениях и на территориях промышленных организаций	-	-	<p>Санитарно-эпидемиологическая экспертиза, оценка</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 территории городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организаций и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий»</p> <p>СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов» (новая редакция)</p> <p>СанПиН 2.6.1.2523-09 «Нормы радиационной безопасности (НРБ 99/2009)»</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.3.3-3.8, 5.8, 7.18)</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> <p>СанПиН 2.6.1.2523-09 «Нормы радиационной безопасности (НРБ 99/2009)» раздел 7</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>СП 2.6.1.2612-10 «Основные санитарные правила обеспечения радиационной безопасности (ОСПОРБ 99/2010)» разделы 3.13, IV</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.3.3-3.8, 5.8, 7.18)</p>

№ п/п	Наименование объекта	Код ОК *	Код ТН ВЭД ГС *	Вид или тип инспекции и документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации *
1	12 Отходы производства и потребления	2	3	4	<p>Санитарно-эпидемиологическая экспертиза, оценка</p> <p>СанПиН 2.6.1.2523-09 «Нормы радиационной безопасности (НРБ 99/2009)»</p> <p>СП 2.6.1.70-04 «Требования к обеспечению санитарно-эпидемиологической безопасности при эксплуатации специальных промышленных водотоков ПО «Маяк» (СП-ЭСПВ-ПОМ-04)</p> <p>СП 2.1.7.1386-03 «Санитарные правила по определению класса опасности токсичных отходов производства и потребления»</p> <p>СП 2.6.1.2612-10 «Основные санитарные правила обеспечения радиационной безопасности (ОСПОРБ 99/2010)»</p> <p>МУ 2.6.5.09-2018 «Санитарные требования к системе обращения с твердыми радиоактивными отходами на ФГУП «ПО «Маяк» (СТ ТРО РК-М)</p> <p>Р 2.6.1.028-2011 «Обеспечение радиационной безопасности при проектировании и эксплуатации хранилищ, делящихся материалов (Р-ХДМ-2011)»</p> <p>Р 2.6.1.091-2013 «Санитарно-гигиенические требования по обеспечению безопасности при эксплуатации поверхностных водотоков хранилищ жидких радиоактивных отходов ФГУП «ПО «Маяк»</p> <p>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>Санитарно-эпидемиологическое обследование</p> <p>СанПиН 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территории городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организаций и мероприятий»</p> <p>СанПиН 2.6.1.2523-09 «Нормы радиационной безопасности (НРБ 99/2009)»</p> <p>СП 2.6.1.70-04 «Требования к обеспечению санитарно-эпидемиологической безопасности при эксплуатации специальных промышленных водотоков ПО «Маяк» (СП-ЭСПВ-ПОМ-04)»</p> <p>СП 2.6.1.2612-10 «Основные санитарные правила обеспечения радиационной безопасности (ОСПОРБ 99/2010)»</p>

№ п/п	Наименование объекта	Код ОК * ГС *	Код ТН ВЭД ГС *	Вид или тип инспекции и документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации *		
12	Отходы производства и потребления	-	3	4	МУ 2.6.5.09-2018 «Санитарные требования к системе обращения с твёрдыми радиоактивными отходами на ФГУП «ПО «Маяк» (СГ ТРО РК-М)» Р 2.6.1.028-2011 «Обеспечение радиационной безопасности при проектировании и эксплуатации хранилищ, содержащих материалы (Р- ХДМ-2011)» Р 2.6.1.092 -2013 «Санитарно-гигиенические требования по обеспечению безопасности при эксплуатации полигона размещения твёрдых радиоактивных отходов на закрытой акватории водоёма В-9 ФГУП «ПО «Маяк»» Р 2.6.1.091-2013 «Санитарно-гигиенические требования по обеспечению безопасности при эксплуатации поверхностных водосмов-хранилищ жидких радиоактивных отходов ФГУП ПО «Маяк»»	5	6

Главный врач

И.В.Ширяев