

ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ

ОРГАН ИНСПЕКЦИИ ТИПА А (ГОСТ Р ИСО/МЭК 17020)

Орган инспекции Общества с ограниченной ответственностью Испытательный центр физических факторов «ДИАЛАР»

наименование органа инспекции

RA.RU.710105

Номер в реестре аккредитованных лиц

1. 630132, РОССИЯ, Новосибирская область, город Новосибирск, улица Челюскинцев, дом 36/1.

адреса мест осуществления деятельности

На соответствие требованиям

ГОСТ Р ИСО/МЭК 17020-2012 Оценка соответствия. Требования к работе различных типов органов инспекции. ГОСТ Р ИСО/МЭК 17020-2012

наименование и реквизиты межгосударственного или национального стандарта

630132, РОССИЯ, Новосибирская область, город Новосибирск, улица Челюскинцев, дом 36/1.

адреса мест осуществления деятельности

N Π/Π	Наименование вида инспекции	Область инспекции (подобласть)/стад ия инспекции	код ок	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации
1.1.	Инспекция продукции	Производственна я (рабочая) среда;;(Промышленные здания, сооружения, помещения, промышленные объекты, в том числе производственны е и технологические процессы, в том	-	_	Федеральный закон от 30.12.2009 № 384-ФЗ Технический регламент о безопасности зданий и сооружений; 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; СП 2.1.3678-20 Санитарно-эпидемиологические требования к	Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 № 224 О санитарно- эпидемиологических экспертизах, обследованиях, исследованиях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок; МР 4.3.0212-20 Контроль систем вентиляции, пп. 4.1.1, 4.1.2, 4.2.1, 4.3.1;

RA.RU.710105

на 138 листах, лист 2

Ν Π/Π	Наименование вида инспекции	Область инспекции (подобласть)/стад ия инспекции	код ок	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации
		числе проектная, техническая и иная документация);Пр оектирование;			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; СП 1.1.1058-01 Организация и проведение производственного контроля за соблюдением санитарных правил и выполнением санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий; СП 2.3.3.2892-11 Санитарногигиенические требования к организации и проведению работ с метанолом; СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 Санитарнозащитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов; СанПиН 2.2.1/2.1.1.2555-09 Санитарнозащитные зоны санитарная классификация предприятий, сооружений иных объектов; СанПиН 2.2.1/2.1.1.2739-10 Санитарнозащитные зоны санитарная классификация предприятий, сооружений иных объектов. Новая редакция; СанПиН 2.2.1/2.1.1.2739-10 Санитарнозащитные зоны санитарная классификация предприятий, сооружений иных объектов. Новая редакция; СанПиН 2.2.1/2.1.1.2739-10 Санитарнозащитные зоны санитарная классификация предприятий, сооружений иных объектов. Новая редакция. Изменения дополнения N 3 к СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03;	МУ 4435-87 Методические указания по гигиенической оценке производственной и непроизводственной шумовой нагрузки, главы I, II, VIII; Методические указания по проведению измерений и гигиенической оценки производственных вибраций (утв. Минздравом СССР 10.07.1985 № 3911-85) Методические указания по проведению измерений и гигиенической оценки производственных вибраций, п. 6, прил. 4; ГОСТ 31191.1-2004 (ИСО 2631-1:1997) Вибрация и удар. Измерение общей вибрации и оценка ее воздействия на человека. Часть 1. Общие требования, п. 6; ГОСТ 31191.2-2004 (ИСО 2631-2:2003) Вибрация и удар. Измерение общей вибрации и оценка ее воздействия на человека. Часть 2. Вибрация внутри зданий, п. 7; ГОСТ 12.4.077-79 Система стандартов безопасности труда. Ультразвук. Метод измерения звукового

N П/П	Наименование вида инспекции	Область инспекции (подобласть)/стад ия инспекции	код ок	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации
				RA.RU.710105	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 25.04.2014 № 31 О внесении изменений N 4 в 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 Санитарноэпидемиологические 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 санитарнопротивоэпидемических (профилактических) мероприятий; СП 1.1.2193-07 Организация проведение производственного контроля за соблюдением санитарных правил выполнением санитарнопротивоэпидемических (профилактических) мероприятий. Изменения дополнения N 1 к СП 1.1.1058-01; Р 2.2.4/2.2.9.2266-07 Гигиенические требования к условиям труда медицинских работников, выполняющих ультразвуковые исследования; 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 средств сухопутной подвижной радиосвязи; СанПиН 2.1.8/2.2.4.1383-03 Гигиенические требования к размещению и эксплуатации	давления на рабочих местах, п. 2.2; МУК 4.3.1676-03 Гигиеническая оценка электромагнитных полей, создаваемых радиостанциями сухопутной подвижной связи, включая абонентские терминалы спутниковой связи; МУ 4.3.2320-08 Методы контроля. Физические факторы. Порядок подготовки и оформления санитарно-эпидемиологических заключений на передающие радиотехнические указания; МУ 2.1.5.1183-03 Санитарно-эпидемиологический надзор за использованием воды в системах технического водоснабжения промышленных предприятий; МУ 2.1.5.1183-03 Санитарно-эпидемиологический надзор за использованием воды в системах технического водоснабжения промышленных предприятий; МУ 2.1.5.1183-03 Санитарно-эпидемиологический надзор за использованием воды в системах технического водоснабжения

Ν Π/Π	Наименование вида инспекции	Область инспекции (подобласть)/стад ия инспекции	код ок	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации
				RA RII 710105	передающих радиотехнических объектов; СанПиН 2.1.8/2.2.4.2302-07 Гигиенические требования к размещению и эксплуатации передающих радиотехнических объектов. Изменение N 1 к СанПиН 2.1.8/2.2.4.1383-03; СанПиН 2.1.8/2.2.4.2489-09 Гипогеомагнитные поля в производственных, жилых и общественных зданиях и сооружениях; СП 2.1.7.1386-03 Санитарные правила по определению класса опасности токсичных отходов производства потребления; СанПиН 3.3686-21 Санитарно-эпидемиологические требования по профилактике инфекционных болезней; Р 2.1.10.3968-23 Руководство по оценке риска здоровью населения при воздействии химических веществ, загрязняющих среду обитания; 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); СП 2.6.1.2216-07 Санитарно-защитные зоны и зоны наблюдения радиационных объектов. Условия эксплуатации и обоснование границ; СанПиН 2.6.1.2802-10 Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при проведении работ со скважинными генераторами нейтронов; СанПиН 2.6.1.2573-10 Гигиенические требования к размещению и эксплуатации ускорителей электронов с энергией до	промышленных предприятий; МР 1376-75 Методические рекомендации для органов и учреждений санитарно- эпидемиологической службы по осуществлению санитарного надзора за устройством и эксплуатацией шламонакопителей предприятий цветной металлургии; МР 1376-75 Методические рекомендации для органов и учреждений санитарно- эпидемиологической службы по осуществлению санитарного надзора за устройством и эксплуатацией шламонакопителей предприятий цветной металлургии; МУК 4.3.3722-21 Контроль уровня шума на территории жилой застройки, в жилых и общественных зданиях и помещениях; ГОСТ 24940-2016 Здания и сооружения. Методы измерения освещенности, пп. 1, 2, 3, 4, 5, 8;

Ν Π/Π	Наименование вида инспекции	Область инспекции (подобласть)/стад ия инспекции	код ок	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации
				RA.RU.710105	100 МэВ; СП № 2984-84 Санитарные правила по гигиене труда для предприятий белкововитаминных концентратов; ГН 2.2.6.2178-07 Предельно допустимые концентрации (ПДК) микроорганизмовпродуцентов, бактериальных препаратов и их компонентов в воздухе рабочей зоны; СП 54.13330.2022 Здания жилые многоквартирные СНиП 31-01-2003; СП 60.13330.2020 Свод правил. Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха. СНиП 41-01-2003; СП 118.13330.2022 Общественные здания и сооружения СНиП 31-06-2009; СП 73.13330.2016 Внутренние санитарнотехнические системы зданий. Актуализированная редакция СНиП 3.05.01-85; СП 55.13330.2016 Дома жилые одноквартирные; СП 44.13330.2011 Административные и бытовые здания Актуализированная редакция СНиП 2.09.04-87*; СП 131.13330.2020 Свод правил. Строительная климатология. СНиП 23-01-99; Проектная, техническая и иная документация ; Проектная, техническая и иная документация ; Паспорта на вентиляционные установки; СП 2.2.1.2263-07 Санитарные правила для автотранспортного предприятия с топливозаправочным пунктом, осуществляющего заправку эксплуатацию автомобилей на диметиловом эфире;	Р 2.2.2006-05 Гигиена труда. Руководство по гигиенической оценке факторов рабочей среды и трудового процесса. Критерии и классификация условий труда; СанПиН 2.6.1.2523-09 Нормы радиационной безопасности (НРБ-99/2009); СП 2.6.1.2612-10 Основные санитарные правила обеспечения радиационной безопасности (ОСПОРБ 99/2010); СанПиН 2.6.1.2573-10 Гигиенические требования к размещению и эксплуатации ускорителей электронов с энергией до 100 МэВ; СанПиН 2.6.1.2748-10 Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при работе с источниками неиспользуемого рентгеновского излучения; СанПиН 2.6.1.2802-10 Гигиенические требования по

Ν Π/Π	Наименование вида инспекции	Область инспекции (подобласть)/стад ия инспекции	код ок	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации
				RA.RU.710105	ГН 1100/3232-1-1100/2403-2-11 О полимерных и полимерсодержащих материалах и конструкциях, разрешенных к применению в строительстве; СанПиН 2.2.4.1329-03 Требования по защите персонала от воздействия импульсных электромагнитных полей; СН 2.2.4/2.1.8.583-96 Инфразвук на рабочих местах, в жилых и общественных помещениях и на территории жилой застройки; СанПиН 2.2.4/2.1.8.582-96 Гигиенические требования при работах с источниками воздушного и контактного ультразвука промышленного, медицинского и бытового назначения; СП 2.1.7.2570-10 Санитарные правила по определению класса опасности токсичных отходов производства потребления. Изменение № 1 в СП 2.1.7.1386-03; ГН 2.2.5.712-98 Предельно допустимая концентрация (ПДК) продуцента аверсектина в воздухе рабочей зоны; СП 52.13330.2016 Естественное и искусственное освещение. Актуализированная редакция СНиП 23-05-95* (с Изменением N 1); СанПиН 2.6.1.2748-10 Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при работе с источниками неиспользуемого рентгеновского излучения; СП 2.6.1.2622-10 Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности на объектах хранения газового конденсата в подземных резервуарах, образованных с применением ядерно-взрывной	обеспечению радиационной безопасности при проведении работ со скважинными генераторами нейтронов; СанПиН 2.6.1.2749-10 Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при обращении с радиоизотопными термоэлектрическими генераторами; МУ 2.6.1.1892-04 Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при проведении радионуклидной диагностики с помощью радиофармпрепаратов; МУ 2.6.1.2135-06 Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при проведении радиофармпрепаратов; МУ 2.6.1.2135-06 Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при лучевой терапии закрытыми радионуклидными источниками; МУ 2.6.1.2797-10 Гигиенические требования по

N Π/Π	Наименование вида инспекции	Область инспекции (подобласть)/стад ия инспекции	код ок	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации
				RA.RU.710105	технологии. Санитарные правила и нормативы; МУ 2.6.1.1892-04 Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при проведении радиофармпрепаратов; МУ 2.6.1.2135-06 Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при лучевой терапии закрытыми радионуклидными источниками; МУ 2.6.1.2797-10 Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при лучевой терапии закрытыми радионуклидными источниками; МУ 2.6.1.2797-10 Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при лучевой терапии закрытыми радионуклидными источниками; МУ 2.6.1.2500-09 Организация надзора за обеспечением радиационной безопасности и проведение радиационного контроля в подразделении радионуклидной диагностики; МУ 2.6.1.2808-10 Обеспечение радиационной безопасности при проведении радиоиммунного анализа "in vitro"; МУ 2.6.1.2712-10 Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при внутритканевой лучевой терапии (брахитерапии) методом имплантации закрытых радионуклидных источников; СанПиН 2.6.4115-25 Санитарноэпидемиологические требования в области радиационной безопасности населения при обращении источников ионизирующего излучения, глава I, II-VIII,	обеспечению радиационной безопасности при лучевой терапии закрытыми радионуклидными источниками; МУ 2.6.1.2500-09 Организация надзора за обеспечением радиационной безопасности и проведение радиационного контроля в подразделении радионуклидной диагностики; МУ 2.6.1.2808-10 Обеспечение радиационной безопасности при проведении радионуклидной диагностики методами радионуклидной диагностики методами радионуклидной диагностики методами радиоиммунного анализа; МУ 2.6.1.2712-10 Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при внутритканевой лучевой терапии (брахитерапии) методом имплантации закрытых радионуклидных источников; СП 60.13330.2020 Свод правил. Отопление,

Ν Π/Π	Наименование вида инспекции	Область инспекции (подобласть)/стад ия инспекции	код ок	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации
				RA.RU.710105	X-XIV;	вентиляция и кондиционирование воздуха. СНиП 41-01-2003; СП 73.13330.2016 Внутренние санитарнотехнические системы зданий. Актуализированная редакция СНиП 3.05.01-85; ГОСТ 12.3.018-79 Система стандартов безопасности труда. Системы вентиляционные. Методы аэродинамических испытаний; МУК 2.6.1.3731-21 Радиационный контроль лучевых досмотровых установок, пп. 1, 2, 3.5; ГОСТ Р ИСО 10576-1-2006 Статистические методы. Руководство по оценке соответствия установленным требованиям. Часть 1. Общие принципы; МУ 2.1.7.730-99 Гигиеническая оценка качества почвы населенных мест; МУК 4.3.3830-22 Определение уровней электромагнитного поля, создаваемого излучающими

N Π/Π	Наименование вида инспекции	Область инспекции (подобласть)/стад ия инспекции	код ок	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации
				RA.RU.710105	Н	техническими средствами телевидения, ЧМ радиовещания и базовых станций сухопутной подвижной радиосвязи, гл. I, II; МР 2.6.1.0333-23 Радиационный контроль и санитарно-эпидемиологическая оценка жилых, общественных и производственных зданий и сооружений по показателям радиационной безопасности, пп. 2,1; 2,2; 2,6; 4.1; 4.3; 4.4; 4.19; 4.20; 4.26; 5.5; 5.19; 5.20; 6.6; 6.11; 7.9; 7.12; МУК 2.6.1.3829-22 Проведение радиационного контроля при медицинском использовании рентгеновского излучения; СП 2.6.1.2216-07 Санитарно-защитные зоны и зоны наблюдения радиационных объектов. Условия эксплуатации и обоснование границ., п. 6.1; ГОСТ 31192.1-2004 (ИСО 5349-1:2001) Вибрация. Измерение локальной вибрации и оценка ее

Ν Π/Π	Наименование вида инспекции	Область инспекции (подобласть)/стад ия инспекции	код ок	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации
				RA.RU.710105	H.	воздействия на человека. Часть 1. Общие требования, пп. 1, 2, 3, 4, 5, 7; прил. В, С, D, E, G; СП 2.6.1.2622-10 Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности на объектах хранения газового конденсата в подземных резервуарах, образованных с применением ядерновзрывной технологии; МУК 4.3.3975-24 Методические указания по инструментальному контролю и оценке освещения рабочих мест; МР 4.3.0177-20 Методика измерения электромагнитных полей промышленной частоты 50 Гц на селитебной территории; МР 2.2.9.2128-06 Состояние здоровья работающих в связи с состоянием производственной среды. Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического

Ν Π/Π	Наименование вида инспекции	Область инспекции (подобласть)/стад ия инспекции	код ок	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации
				RA.RU.710105	н	труда. Методические рекомендации; МР 1192-74 Гигиена труда и оздоровительные мероприятия при работе с соединениями бария; СП 2.6.1.2622-10 Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности на объектах хранения газового конденсата в подземных резервуарах, образованных с применением ядерновзрывной технологии; МР 2.6.1.0361-24 Радиационный контроль земельных участков, предназначенных под строительство жилых домов, зданий и сооружений общественного и производственного назначения, а также прилегающей к зданиям и сооружениям территории и территории общего пользования, гл. I, II, IV, V, VI; МУК 4.3.4120-25 Методические указания по измерению параметров микроклимата на рабочих местах, п.1.1, 4.2, раздел а 138 листах, лист 12

N Π/Π	Наименование вида инспекции	Область инспекции (подобласть)/стад ия инспекции	код ок	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методь инспекции, документы в области стандартизации
						III, приложение 1 ; -;
1.2.	Инспекция продукции	Производственна я (рабочая) среда;;(Промышленные здания, сооружения, помещения, промышленные объекты, в том числе производственны е и технологические процессы, в том числе проектная, техническая и иная документация);Пе рвоначальная инспекция;	-		Федеральный закон от 30.12.2009 № 384-ФЗ Технический регламент о безопасности зданий и сооружений; 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; 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; СП 1.1.1058-01 Организация и проведение производственного контроля за соблюдением санитарных правил и выполнением санитарных правил и выполнением санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий; СП 2.3.3.2892-11 Санитарно-	Приказ Роспотребнадзор от 19.07.2007 № 224 О санитарно- эпидемиологических экспертизах, обследованиях, исследованиях, испытаниях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок; МР 4.3.0212-20 Контрольсистем вентиляции, пп. 4.1.1, 4.1.2, 4.2.1, 4.3.1; МУ 4435-87 Методически указания по гигиенической оценке производственной и непроизводственной и непроизводственной и и гигиенической оценки производственных вибраций (утв. Минздравом СССР 10.07.1985 № 3911-85) Методические указания по проведению измерени и гигиенической оценки производственных вибраций (утв. Минздравом СССР 10.07.1985 № 3911-85) Методические указания по проведению измерени и гигиенической оценки производственных

N П/П	Наименование вида инспекции	Область инспекции (подобласть)/стад ия инспекции	код ок	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации
					гигиенические требования к организации и проведению работ с метанолом; СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 Санитарнозащитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов; СанПиН 2.2.1/2.1.1.2361-08 Санитарнозащитные зоны санитарная классификация предприятий, сооружений иных объектов; СанПиН 2.2.1/2.1.1.2555-09 Санитарнозащитные зоны санитарная классификация предприятий, сооружений иных объектов. Новая редакция; СанПиН 2.2.1/2.1.1.2739-10 Санитарнозащитные зоны санитарная классификация предприятий, сооружений иных объектов. Новая редакция. Изменения дополнения N 3 к СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03; Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 25.04.2014 № 31 О внесении изменений N 4 в 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 Санитарноэпидемиологические 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 санитарнопротивоэпидемических	вибраций, п. 6, прил. 4; ГОСТ 31191.1-2004 (ИСО 2631-1:1997) Вибрация и удар. Измерение общей вибрации и оценка ее воздействия на человека. Часть 1. Общие требования, п. 6; ГОСТ 31191.2-2004 (ИСО 2631-2:2003) Вибрация и удар. Измерение общей вибрации и оценка ее воздействия на человека. Часть 2. Вибрация внутри зданий, п. 7; ГОСТ 12.4.077-79 Система стандартов безопасности труда. Ультразвук. Метод измерения звукового давления на рабочих местах, п. 2.2; МУК 4.3.2756-10 Методические указания по измерению и оценке микроклимата производственных помещений, п. 6; МУК 4.3.2491-09 Гигиеническая оценка электрических и магнитных полей промышленной частоты (50 Гц) в производственных условиях, п. 6; МУК 4.3.1676-03 Гигиеническая оценка

N Π/Π	Наименование вида инспекции	Область инспекции (подобласть)/стад ия инспекции	код ок	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации
				RA.RU.710105	(профилактических) мероприятий; СП 1.1.2193-07 Организация проведение производственного контроля за соблюдением санитарных правил выполнением санитарнопротивоэпидемических (профилактических) мероприятий. Изменения дополнения N 1 к СП 1.1.1058-01; Р 2.2.4/2.2.9.2266-07 Гигиенические требования к условиям труда медицинских работников, выполняющих ультразвуковые исследования; 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 2.1.8/2.2.4.2302-07 Гигиенические требования к размещению и эксплуатации передающих радиотехнических объектов. Изменение N 1 к СанПиН 2.1.8/2.2.4.1383-03; СанПиН 2.1.8/2.2.4.2489-09 Гипогеомагнитные поля в производственных, жилых и общественных зданиях и сооружениях; СП 2.1.7.1386-03 Санитарные правила по определению класса опасности токсичных отходов производства потребления; СанПиН 3.3686-21 Санитарно-эпидемиологические требования по профилактике инфекционных болезней; Р 2.1.10.3968-23 Руководство по оценке риска здоровью населения при	электромагнитных полей, создаваемых радиостанциями сухопутной подвижной связи, включая абонентские терминалы спутниковой связи; МУ 4.3.2320-08 Методы контроля. Физические факторы. Порядок подготовки и оформления санитарно-эпидемиологических заключений на передающие радиотехнические объекты. Методические указания; МУ 2.1.5.1183-03 Санитарно-эпидемиологический надзор за использованием воды в системах технического водоснабжения промышленных предприятий; МУ 2.1.5.1183-03 Санитарно-эпидемиологический надзор за использованием воды в системах технического водоснабжения промышленных предприятий; МР 1376-75 Методические рекомендации для а 138 листах, лист 15

Ν Π/Π	Наименование вида инспекции	Область инспекции (подобласть)/стад ия инспекции	код ок	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации
					воздействии химических веществ, загрязняющих среду обитания; 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); СП 2.6.1.2216-07 Санитарно-защитные зоны и зоны наблюдения радиационных объектов. Условия эксплуатации и обоснование границ; СанПиН 2.6.1.2802-10 Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при проведении работ со скважинными генераторами нейтронов; СанПиН 2.6.1.2573-10 Гигиенические требования к размещению и эксплуатации ускорителей электронов с энергией до 100 МэВ; СП № 2984-84 Санитарные правила по гигиене труда для предприятий белкововитаминных концентратов; ГН 2.2.6.2178-07 Предельно допустимые концентрации (ПДК) микроорганизмовпродуцентов, бактериальных препаратов и их компонентов в воздухе рабочей зоны; СП 54.13330.2022 Здания жилые многоквартирные СНиП 31-01-2003; СП 60.13330.2020 Свод правил. Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха. СНиП 41-01-2003; СП 118.13330.2022 Общественные здания и сооружения СНиП 31-06-2009; СП 73.13330.2016 Внутренние санитарнотехнические системы зданий.	органов и учреждений санитарно- эпидемиологической службы по осуществлению санитарного надзора за устройством и эксплуатацией шламонакопителей предприятий цветной металлургии; МР 1376-75 Методические рекомендации для органов и учреждений санитарно- эпидемиологической службы по осуществлению санитарного надзора за устройством и эксплуатацией шламонакопителей предприятий цветной металлургии; МУК 4.3.3722-21 Контроль уровня шума на территории жилой застройки, в жилых и общественных зданиях и помещениях; ГОСТ 24940-2016 Здания и сооружения Методы измерения освещенности, пп. 1, 2, 3, 4, 5, 8; МР 4.3.0177-20 Методика измерения электромагнитных полей промышленной частоты

Ν Π/Π	Наименование вида инспекции	Область инспекции (подобласть)/стад ия инспекции	код ок	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации
				RA.RU.710105	Актуализированная редакция СНиП 3.05.01-85; СП 55.13330.2016 Дома жилые одноквартирные; СП 44.13330.2011 Административные и бытовые здания Актуализированная редакция СНиП 2.09.04-87*; СП 131.13330.2020 Свод правил. Строительная климатология. СНиП 23-01-99; Проектная, техническая и иная документация; Проектная, техническая и иная документация; Паспорта на вентиляционные установки; СП 2.2.1.2263-07 Санитарные правила для автотранспортного предприятия с топливозаправочным пунктом, осуществляющего заправку эксплуатацию автомобилей на диметиловом эфире; ГН 1100/3232-1-1100/2403-2-11 О полимерных и полимерсодержащих материалах и конструкциях, разрешенных к применению в строительстве; СанПиН 2.2.4.1329-03 Требования по защите персонала от воздействия импульсных электромагнитных полей; СН 2.2.4/2.1.8.583-96 Инфразвук на рабочих местах, в жилых и общественных помещениях и на территории жилой застройки; СанПиН 2.2.4/2.1.8.582-96 Гигиенические требования при работах с источниками воздушного и контактного ультразвука промышленного, медицинского и бытового назначения; СП 2.1.7.2570-10 Санитарные правила по определению класса опасности токсичных	50 Гц на селитебной территории; МР 2.2.9.2128-06 Состояние здоровья работающих в связи с состоянием производственной среды. Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда. Методические рекомендации; Р 2.2.2006-05 Гигиена труда. Руководство по гигиенической оценке факторов рабочей среды и трудового процесса. Критерии и классификация условий труда; СанПиН 2.6.1.2523-09 Нормы радиационной безопасности (НРБ-99/2009); СП 2.6.1.2612-10 Основные санитарные правила обеспечения радиационной безопасности (ОСПОРБ 99/2010); СанПиН 2.6.1.2573-10 Гигиенические требования к размещению и эксплуатации ускорителей а 138 листах, лист 17

Ν П/П	Наименование вида инспекции	Область инспекции (подобласть)/стад ия инспекции	код ок	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации
					отходов производства потребления. Изменение № 1 в СП 2.1.7.1386-03; ГН 2.2.5.712-98 Предельно допустимая концентрация (ПДК) продуцента аверсектина в воздухе рабочей зоны; СП 52.13330.2016 Естественное и искусственное освещение. Актуализированная редакция СНиП 23-05-95* (с Изменением N 1); СанПиН 2.6.1.2748-10 Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при работе с источниками неиспользуемого рентгеновского излучения; СП 2.6.1.2622-10 Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности на объектах хранения газового конденсата в подземных резервуарах, образованных с применением ядерно-взрывной технологии. Санитарные правила и нормативы; МУ 2.6.1.1892-04 Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при проведении радиофармпрепаратов; МУ 2.6.1.2135-06 Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при лучевой терапии закрытыми радионуклидными источниками; МУ 2.6.1.2797-10 Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при лучевой терапии закрытыми радионуклидными источниками; МУ 2.6.1.2797-10 Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при лучевой терапии закрытыми радионуклидными источниками; МУ 2.6.1.2500-09 Организация надзора за	электронов с энергией до 100 МэВ; СанПиН 2.6.1.2748-10 Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при работе с источниками неиспользуемого рентгеновского излучения; СанПиН 2.6.1.2802-10 Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при проведении работ со скважинными генераторами нейтронов; СанПиН 2.6.1.2749-10 Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при обращении с радиоизотопными термоэлектрическими генераторами; МУ 2.6.1.1892-04 Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при проведении при проведении при проведении при проведении

Ν Π/Π	Наименование вида инспекции	Область инспекции (подобласть)/стад ия инспекции	код ок	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации
				RA.RU.710105	обеспечением радиационной безопасности и проведение радиационного контроля в подразделении радионуклидной диагностики; МУ 2.6.1.2808-10 Обеспечение радиационной безопасности при проведении радионуклидной диагностики методами радиоиммунного анализа "in vitro"; МУ 2.6.1.2712-10 Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при внутритканевой лучевой терапии (брахитерапии) методом имплантации закрытых радионуклидных источников; СанПиН 2.6.4115-25 Санитарно-эпидемиологические требования в области радиационной безопасности населения при обращении источников ионизирующего излучения, глава I, II-VIII, X-XIV;	радионуклидной диагностики с помощью радиофармпрепаратов; МУ 2.6.1.2135-06 Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при лучевой терапии закрытыми радионуклидными источниками; МУ 2.6.1.2797-10 Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при лучевой терапии закрытыми радионуклидными источниками; МУ 2.6.1.2500-09 Организация надзора за обеспечением радиационной безопасности и проведение радиационной безопасности и проведение радиационного контроля в подразделении радионуклидной диагностики; МУ 2.6.1.2808-10 Обеспечение радиационной безопасности при проведении радионуклидной диагностики методами 438 листах, лист 19

Ν Π/Π	Наименование вида инспекции	Область инспекции (подобласть)/стад ия инспекции	код ок	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации
				RA.RU.710105	Н	радиоиммунного анализа; МУ 2.6.1.2712-10 Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при внутритканевой лучевой терапии (брахитерапии) методом имплантации закрытых радионуклидных источников; СП 60.13330.2020 Свод правил. Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха. СНиП 41-01-2003; СП 73.13330.2016 Внутренние санитарнотехнические системы зданий. Актуализированная редакция СНиП 3.05.01-85; ГОСТ 12.3.018-79 Система стандартов безопасности труда. Системы вентиляционные. Методы аэродинамических испытаний; МУК 2.6.1.3731-21 Радиационный контроль лучевых досмотровых установок, пп. 1, 2, 3.5; ГОСТ Р ИСО 10576-1-

N П/П	Наименование вида инспекции	Область инспекции (подобласть)/стад ия инспекции	код ок	код тн вэд еаэс	Документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации
				RA.RU.710105	H	2006 Статистические методы. Руководство по оценке соответствия установленным требованиям. Часть 1. Общие принципы; МУ 2.1.7.730-99 Гигиеническая оценка качества почвы населенных мест; МУК 4.3.3830-22 Определение уровней электромагнитного поля, создаваемого излучающими техническими средствами телевидения, ЧМ радиовещания и базовых станций сухопутной подвижной радиосвязи, гл. I, II; МР 2.6.1.0333-23 Радиационный контроль и санитарно-эпидемиологическая оценка жилых, общественных и производственных и производственных и производственных и показателям радиационной безопасности, пп. 2,1; 2,2; 2,6; 4.1; 4.3; 4.4; 4.19; 4.20; 4.26; 5.5; 5.19; 5.20; 6.6; 6.11; 7.9; 7.12; МУК 2.6.1.3829-22 Проведение радиационного контроля 138 листах, лист 21

Ν Π/Π	Наименование вида инспекции	Область инспекции (подобласть)/стад ия инспекции	код ок	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации
				RA.RU.710105	н	при медицинском использовании рентгеновского излучения; СП 2.6.1.2216-07 Санитарно-защитные зоны и зоны наблюдения радиационных объектов. Условия эксплуатации и обоснование границ., п. 6.1; ГОСТ 31192.1-2004 (ИСО 5349-1:2001) Вибрация. Измерение локальной вибрации и оценка ее воздействия на человека. Часть 1. Общие требования, пп. 1, 2, 3, 4, 5, 7; прил. В, С, D, E, G; МУК 4.3.3975-24 Методические указания по инструментальному контролю и оценке освещения рабочих мест; МР 1192-74 Гигиена труда и оздоровительные мероприятия при работе с соединениями бария; МР 1192-74 Гигиена труда и оздоровительные мероприятия при работе с соединениями бария; СП 2.6.1.2622-10 Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности на объектах а 138 листах, лист 22

N П∕П	Наименование вида инспекции	Область инспекции (подобласть)/стад ия инспекции	код ок	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации
						хранения газового конденсата в подземных резервуарах, образованных с применением ядерновзрывной технологии; МУК 4.3.4120-25 Методические указания по измерению параметров микроклимата на рабочих местах, п.1.1, 4.2, раздел III, приложение 1; МУК 4.3.4172-25 Методические указания по измерению шума на рабочих местах, п.1.1, 1.2;
1.3.	Инспекция продукции	Производственна я (рабочая) среда;;(Промышленные здания, сооружения, помещения, промышленные объекты, в том числе производственны е и технологические процессы, в том числе проектная, техническая и иная документация);	-	-	Федеральный закон от 30.12.2009 № 384-ФЗ Технический регламент о безопасности зданий и сооружений; 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; СП 2.1.3678-20 Санитарно-эпидемиологические требования к эксплуатации помещений, зданий, сооружений, оборудования и транспорта, а также условиям деятельности хозяйствующих субъектов,	Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 № 224 О санитарно- эпидемиологических экспертизах, обследованиях, исследованиях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок; МР 4.3.0212-20 Контроль систем вентиляции, пп. 4.1.1, 4.1.2, 4.2.1, 4.3.1; МУ 4435-87 Методические указания по гигиенической оценке производственной и

N П/П	Наименование вида инспекции	Область инспекции (подобласть)/стад	код ок	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в
		ия инспекции				области стандартизации
		Эксплуатация;		RA.RU.710105	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; СП 1.1.1058-01 Организация и проведение производственного контроля за соблюдением санитарных правил и выполнением санитарно- противоэпидемических (профилактических) мероприятий; СП 2.3.3.2892-11 Санитарно- гигиенические требования к организации и проведению работ с метанолом; СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 Санитарно- защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов; СанПиН 2.2.1/2.1.1.2361-08 Санитарно- защитные зоны санитарная классификация предприятий, сооружений иных объектов; СанПиН 2.2.1/2.1.1.2555-09 Санитарно- защитные зоны санитарная классификация предприятий, сооружений иных объектов. Новая редакция; СанПиН 2.2.1/2.1.1.2739-10 Санитарно- защитные зоны санитарная классификация предприятий, сооружений иных объектов. Новая редакция; СанПиН 2.2.1/2.1.1.2739-10 Санитарно- защитные зоны санитарная классификация предприятий, сооружений иных объектов. Новая редакция. Изменения дополнения N 3 к СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03; Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 25.04.2014 № 31 О внесении изменений N 4 в СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-	непроизводственной шумовой нагрузки, главы I, II, VIII; Методические указания по проведению измерений и гигиенической оценки производственных вибраций (утв. Минэдравом СССР 10.07.1985 № 3911-85) Методические указания по проведению измерений и гигиенической оценки производственных вибраций, п. 6, прил. 4; ГОСТ 31191.1-2004 (ИСО 2631-1:1997) Вибрация и удар. Измерение общей вибрации и оценка ее воздействия на человека. Часть 1. Общие требования, п. 6; ГОСТ 31191.2-2004 (ИСО 2631-2:2003) Вибрация и удар. Измерение общей вибрации и оценка ее воздействия на человека. Часть 2. Вибрация внутри зданий, п. 7; ГОСТ 12.4.077-79 Система стандартов безопасности труда. Ультразвук. Метод измерения звукового давления на рабочих местах, п. 2.2; МУК 4.3.2756-10 Методические указания

Ν Π/Π	Наименование вида инспекции	Область инспекции (подобласть)/стад ия инспекции	код ок	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации
				RA.RU.710105	Оз "Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов; СанПиН 2.1.3684-21 Санитарноэпидемиологические 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 санитарнопротивоэпидемических (профилактических) мероприятий; СП 1.1.2193-07 Организация проведение производственного контроля за соблюдением санитарных правил выполнением санитарнопротивоэпидемических (профилактических) мероприятий. Изменения дополнения N 1 к СП 1.1.1058-01; Р 2.2.4/2.2.9.2266-07 Гигиенические требования к условиям труда медицинских работников, выполняющих ультразвуковые исследования; 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 2.1.8/2.2.4.2302-07 Гигиенические требования к размещению и эксплуатации передающих радиотехнических объектов; СанПиН 2.1.8/2.2.4.2302-07 Гигиенические требования к размещению и эксплуатации передающих радиотехнических объектов.	по измерению и оценке микроклимата производственных помещений, п. 6; МУК 4.3.2491-09 Гигиеническая оценка электрических и магнитных полей промышленной частоты (50 Гц) в производственных условиях, п. 6; МУК 4.3.1676-03 Гигиеническая оценка электромагнитных полей, создаваемых радиостанциями сухопутной подвижной связи, включая абонентские терминалы спутниковой связи; МУ 4.3.2320-08 Методы контроля. Физические факторы. Порядок подготовки и оформления санитарно-эпидемиологических заключений на передающие радиотехнические объекты. Методические указания; МУ 2.1.5.1183-03 Санитарно-эпидемиологический надзор за использованием воды в системах технического

N Π/Π	Наименование вида инспекции	Область инспекции (подобласть)/стад ия инспекции	код ок	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации
				RA.RU.710105	Изменение N 1 к СанПиН 2.1.8/2.2.4.1383-03; СанПиН 2.1.8/2.2.4.2489-09 Гипогеомагнитные поля в производственных, жилых и общественных зданиях и сооружениях; СП 2.1.7.1386-03 Санитарные правила по определению класса опасности токсичных отходов производства потребления; СанПиН 3.3686-21 Санитарно-эпидемиологические требования по профилактике инфекционных болезней; Р 2.1.10.3968-23 Руководство по оценке риска здоровью населения при воздействии химических веществ, загрязняющих среду обитания; 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); СП 2.6.1.2216-07 Санитарно-защитные зоны и зоны наблюдения радиационных объектов. Условия эксплуатации и обоснование границ; СанПиН 2.6.1.2802-10 Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при проведении работ со скважинными генераторами нейтронов; СанПиН 2.6.1.2573-10 Гигиенические требования к размещению и эксплуатации ускорителей электронов с энергией до 100 МэВ; СП № 2984-84 Санитарные правила по гигиене труда для предприятий белкововитаминных концентратов;	водоснабжения промышленных предприятий; МУ 2.1.5.1183-03 Санитарно- эпидемиологический надзор за использованием воды в системах технического водоснабжения промышленных предприятий; МР 1376-75 Методические рекомендации для органов и учреждений санитарно- эпидемиологической службы по осуществлению санитарного надзора за устройством и эксплуатацией шламонакопителей предприятий цветной металлургии; МР 1376-75 Методические рекомендации для органов и учреждений санитарно- эпидемиологической службы по осуществлению санитарно- эпидемиологической службы по осуществлению санитарного надзора за устройством и эксплуатацией шламонакопителей предприятий цветной металлургии;

	Ν Π/Π	Наименование вида инспекции	Область инспекции (подобласть)/стад ия инспекции	код ок	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации
концентрации (ГДК) микроорганизмое- продуцентов, бактермальных препаратов и их компонентов в воздухе рабочей зоны; СП 54.1330.2022 Здания жилые многоквартирные СНиЛ 31-01-2003; СП 60.13330.2020 Свод правил. Отопление, вентиляции и кондиционирование воздуха. СНиЛ 41-01- кондиционирование воздуха. СНиЛ 41-01- кондиционирование воздуха. СНиЛ 41-01- кондиционирование воздуха. СНиЛ 64-2009; СП 73.13330.2016 Внутренние санитарно- технические системы зданий. Актуатизированная редакция СНиЛ 3.05.01-85; СП 55.13330.2016 Дома жилые одноквартирные; СП 44.13330.2014 Дома жилые одноквартирные; СП 131.13330.2020 Свод правил. Строительная илиматология, СНиЛ 23-01- ред провежния образовать объеговые здании Актуализированная редклументация; Проектная, техническая и иная документация; Проектная, техническая и иная документация; Проектная, техническая и иная документация; Паспорта на вентиляционные установки; СП 2.2.1-226-307 Санитарные правила для автотранспортного предприятия с топливозаправочные правила для автотранспортного предприятия с топливозаправочные правила для автотранспортного предприятия с топливозаправочные установки; СП 2.2.1-226-307 Санитарные правила для автотранспортного предприятия с топливозаправочные установки; СП 2.2.1-226-307 Санитарные правила для автотранспортного предприятия с топливозаправочные установки; СП 2.2.1-226-307 Санитарные правила для автотранспортного предприятия с топливозаправочные установки; СП 2.2.1-226-307 Санитарные правила для автотранспортного предприятия с топливозаправочные установки; СП 2.2.1-226-307 Санитарные правила для автотранспортного предприятия с топливозаправочные установки; СП 2.2.1-226-307 Санитарные правила для автотранспортного предприятия с топливозаправочные установки; СП 2.2.1-226-30-7 Санитарные правила фактирые состоянием с фактора рабочай суск Кмитерии и кмерения застражи и кондерския местрамити потрамити за томовити за томовити потрамити за томовити за томовит					RA.RU.710105	концентрации (ПДК) микроорганизмов-продуцентов, бактериальных препаратов и их компонентов в воздухе рабочей зоны; СП 54.13330.2022 Здания жилые многоквартирные СНиП 31-01-2003; СП 60.13330.2020 Свод правил. Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха. СНиП 41-01-2003; СП 118.13330.2022 Общественные здания и сооружения СНиП 31-06-2009; СП 73.13330.2016 Внутренние санитарнотехнические системы зданий. Актуализированная редакция СНиП 3.05.01-85; СП 55.13330.2016 Дома жилые одноквартирные; СП 44.13330.2011 Административные и бытовые здания Актуализированная редакция СНиП 2.09.04-87*; СП 131.13330.2020 Свод правил. Строительная климатология. СНиП 23-01-99; Проектная, техническая и иная документация; Паспорта на вентиляционные установки; СП 2.2.1.2263-07 Санитарные правила для автотранспортного предприятия с топливозаправочным пунктом, осуществляющего заправку эксплуатацию автомобилей на диметиловом эфире; ГН 1100/3232-1-1100/2403-2-11 О полимерных и полимерсодержащих материалах и конструкциях, разрешенных к применению в строительстве;	территории жилой застройки, в жилых и общественных зданиях и помещениях; ГОСТ 24940-2016 Здания и сооружения. Методы измерения освещенности, пп. 1, 2, 3, 4, 5, 8; МР 4.3.0177-20 Методика измерения электромагнитных полей промышленной частоты 50 Гц на селитебной территории; МР 2.2.9.2128-06 Состояние здоровья работающих в связи с состоянием производственной среды. Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда. Методические рекомендации; Р 2.2.2006-05 Гигиена труда. Руководство по гигиенической оценке факторов рабочей среды и трудового процесса. Критерии и классификация условий труда; СанПиН 2.6.1.2523-09

N П/П	Наименование вида инспекции	Область инспекции (подобласть)/стад ия инспекции	код ок	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации
				RA.RU.710105	СанПиН 2.2.4.1329-03 Требования по защите персонала от воздействия импульсных электромагнитных полей; СН 2.2.4/2.1.8.583-96 Инфразвук на рабочих местах, в жилых и общественных помещениях и на территории жилой застройки; СанПиН 2.2.4/2.1.8.582-96 Гигиенические требования при работах с источниками воздушного и контактного ультразвука промышленного, медицинского и бытового назначения; СП 2.1.7.2570-10 Санитарные правила по определению класса опасности токсичных отходов производства потребления. Изменение № 1 в СП 2.1.7.1386-03; ГН 2.2.5.712-98 Предельно допустимая концентрация (ПДК) продуцента аверсектина в воздухе рабочей зоны; СП 52.13330.2016 Естественное и искусственное освещение. Актуализированная редакция СНиП 23-05-95* (с Изменением N 1); СанПиН 2.6.1.2748-10 Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при работе с источниками неиспользуемого рентгеновского излучения; СП 2.6.1.2622-10 Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности на объектах хранения газового конденсата в подземных резервуарах, образованных с применением ядерно-взрывной технологии. Санитарные правила и нормативы; МУ 2.6.1.1892-04 Гигиенические требования по обеспечению	Нормы радиационной безопасности (НРБ-99/2009); СП 2.6.1.2612-10 Основные санитарные правила обеспечения радиационной безопасности (ОСПОРБ 99/2010); СанПиН 2.6.1.2573-10 Гигиенические требования к размещению и эксплуатации ускорителей электронов с энергией до 100 МэВ; СанПиН 2.6.1.2748-10 Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при работе с источниками неиспользуемого рентгеновского излучения; СанПиН 2.6.1.2802-10 Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при проведении работ со скважинными генераторами нейтронов; СанПиН 2.6.1.2749-10 Гигиенические требования по 138 листах, лист 28

Ν Π/Π	Наименование вида инспекции	Область инспекции (подобласть)/стад ия инспекции	код ок	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации
				RA.RU.710105	радиационной безопасности при проведении радионуклидной диагностики с помощью радиофармпрепаратов; МУ 2.6.1.2135-06 Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при лучевой терапии закрытыми радионуклидными источниками; МУ 2.6.1.2797-10 Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при лучевой терапии закрытыми радионуклидными источниками; МУ 2.6.1.2500-09 Организация надзора за обеспечением радиационной безопасности и проведение радиационного контроля в подразделении радионуклидной диагностики; МУ 2.6.1.2808-10 Обеспечение радиационной безопасности при проведении радионуклидной диагностики методами радиоиммунного анализа "in vitro"; МУ 2.6.1.2712-10 Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при внутритканевой лучевой терапии (брахитерапии) методом имплантации закрытых радионуклидных источников; СанПиН 2.6.4115-25 Санитарно-эпидемиологические требования в области радиационной безопасности населения при обращении источников ионизирующего излучения, глава I. II-VIII. X-XIII;	обеспечению радиационной безопасности при обращении с радиоизотопными термоэлектрическими генераторами; МУ 2.6.1.1892-04 Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при проведении радиофармпрепаратов; МУ 2.6.1.2135-06 Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при лучевой терапии закрытыми радиофармпрепаратов; МУ 2.6.1.2135-06 Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при лучевой терапии закрытыми источниками; МУ 2.6.1.2797-10 Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при лучевой терапии закрытыми радионуклидными источниками; МУ 2.6.1.2500-09 Организация надзора за обеспечением

Ν Π/Π	Наименование вида инспекции	Область инспекции (подобласть)/стад ия инспекции	код ок	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации
				RA.RU.710105	н	радиационной безопасности и проведение радиационного контроля в подразделении радионуклидной диагностики; МУ 2.6.1.2808-10 Обеспечение радиационной безопасности при проведении радионуклидной диагностики методами радиоиммунного анализа; МУ 2.6.1.2712-10 Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при внутритканевой лучевой терапии (брахитерапии) методом имплантации закрытых радионуклидных источников; СП 60.13330.2020 Свод правил. Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха. СНиП 41-01-2003; СП 73.13330.2016 Внутренние санитарнотехнические системы зданий. Актуализированная

Ν Π/Π	Наименование вида инспекции	Область инспекции (подобласть)/стад ия инспекции	код ок	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации
				RA.RU.710105	н	редакция СНиП 3.05.01-85; ГОСТ 12.3.018-79 Система стандартов безопасности труда. Системы вентиляционные. Методы аэродинамических испытаний; МУК 2.6.1.3731-21 Радиационный контроль лучевых досмотровых установок, пп. 1, 2, 3.5; ГОСТ Р ИСО 10576-1-2006 Статистические методы. Руководство по оценке соответствия установленным требованиям. Часть 1. Общие принципы; МУ 2.1.7.730-99 Гигиеническая оценка качества почвы населенных мест; МУК 4.3.3830-22 Определение уровней электромагнитного поля, создаваемого излучающими техническими средствами телевидения, ЧМ радиовещания и базовых станций сухопутной подвижной радиосвязи, гл. I, II; МР 2.6.1.0333-23 Радиационный контроль и санитарно-

N Π/Π	Наименование вида инспекции	Область инспекции (подобласть)/стад ия инспекции	код ок	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации
				RA.RU.710105	H:	эпидемиологическая оценка жилых, общественных и производственных зданий и сооружений по показателям радиационной безопасности, пп. 2,1; 2,2; 2,6; 4.1; 4.3; 4.4; 4.19; 4.20; 4.26; 5.5; 5.19; 5.20; 6.6; 6.11; 7.9; 7.12; МУК 2.6.1.3829-22 Проведение радиационного контроля при медицинском использовании рентгеновского излучения; СП 2.6.1.2216-07 Санитарно-защитные зоны и зоны наблюдения радиационных объектов. Условия эксплуатации и обоснование границ., п. 6.1; ГОСТ 31192.1-2004 (ИСО 5349-1:2001) Вибрация. Измерение локальной вибрации и оценка ее воздействия на человека. Часть 1. Общие требования, пп. 1, 2, 3, 4, 5, 7; прил. В, С, D, E, G; СП 2.6.1.2622-10 Гигиенические требования по обеспечению радиационной а 138 листах, лист 32

Ν Π/Π	Наименование вида инспекции	Область инспекции (подобласть)/стад ия инспекции	код ок	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации
						безопасности на объектах хранения газового конденсата в подземных резервуарах, образованных с применением ядерновзрывной технологии; МУК 4.3.3975-24 Методические указания по инструментальному контролю и оценке освещения рабочих мест; МР 1192-74 Гигиена труда и оздоровительные мероприятия при работе с соединениями бария; МУК 4.3.4120-25 Методические указания по измерению параметров микроклимата на рабочих местах, п.1.1, 4.2, раздел III, приложение 1; МУК 4.3.4172-25 Методические указания по измерению шума на рабочих местах, п.1.1, 1.2;
1.4.	Инспекция продукции	Помещения/Здан ия;;(Общественные здания и сооружения, помещения, в том числе технологические	-	RA RU 710105	СанПиН 2.1.3684-21 Санитарноэпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации	Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 № 224 О санитарно- эпидемиологических экспертизах, обследованиях, исследованиях и

№ П/П	Наименование вида инспекции	Область инспекции (подобласть)/стад ия инспекции	код ок	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации
		процессы, в том числе проектная, техническая и иная документация);Пр оектирование;		RA.RU.710105	производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарнопротивоэпидемических (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; СанПиН 2.3/2.4.3590-20 Санитарно- эпидемиологические требования к организации общественного питания населения; СП 2.2.3670-20 Санитарно- эпидемиологические требования к условиям труда; СП 2.3.6.3668-20 Санитарно- эпидемиологические требования к условиям деятельности торговых объектов и рынков, реализующих пищевую продукцию; СП 2.4.3648-20 Санитарно- эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи; СанПиН 1.2.3685-21 Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания; СанПиН 3.3686-21 Санитарно- эпидемиологические требования по	токсикологических, гигиенических и иных видах оценок; МУК 4.3.3722-21 Контроль уровня шума на территории жилой застройки, в жилых и общественных зданиях и помещениях; ГОСТ 31191.2-2004 (ИСО 2631-2:2003) Вибрация и удар. Измерение общей вибрации и оценка ее воздействия на человека. Часть 2. Вибрация внутри зданий, глава 4; ГОСТ 24940-2016 Здания и сооружения. Методы измерения освещенности, глава 8; СанПиН 2.6.1.2523-09 Нормы радиационной безопасности (НРБ-99/2009), главы 2, 3, 5, 7, 8; СП 2.6.1.2612-10 Основные санитарные правила обеспечения радиационной безопасности (ОСПОРБ 99/2010), раздел II (главы 2, 4); раздел IV; МУ 2.6.1.2797-10 Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при лучевой а 138 листах, лист 34

Ν Π/Π	Наименование вида инспекции	Область инспекции (подобласть)/стад ия инспекции	код ок	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации
				RA.RU.710105	профилактике инфекционных болезней; Санитарные правила для предприятий по обработке и розливу питьевых минеральных вод (утв. Минздравом СССР 30.07.1987 № 4416-87) Санитарные правила для предприятий по обработке и розливу питьевых минеральных вод; ГН 2.3.3.972-00 Предельно допустимые количества химических веществ, выделяющихся из материалов, контактирующих с пищевыми продуктами; СанПиН 2.6.1.2523-09 Нормы радиационной безопасности (НРБ-99/2009); СП 2.6.1.2612-10 Основные санитарные правила обеспечения радиационной безопасности (ОСПОРБ 99/2010); СанПиН 2.6.1.2573-10 Гигиенические требования к размещению и эксплуатации ускорителей электронов с энергией до 100 МэВ; СП 54.13330.2016 Здания жилые многоквартирные. Актуализированная редакция СНиП 31-01-2003 (с Изменениями N 1, 2, 3); СП 55.13330.2016 Дома жилые одноквартирные; СП 60.13330.2020 Свод правил. Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха. СНиП 41-01-2003; СП 44.13330.2011 Административные и бытовые здания Актуализированная редакция СНиП 2.09.04-87*; СП 118.13330.2022 Общественные здания и сооружения СНиП 31-06-2009; СП 73.13330.2016 Внутренние санитарнотехнические системы зданий.	терапии закрытыми радионуклидными источниками; МУ 2.6.1.2500-09 Организация надзора за обеспечением радиационной безопасности и проведение радиационного контроля в подразделении радионуклидной диагностики; МУ 2.6.1.2808-10 Обеспечение радиационной безопасности при проведении радионуклидной диагностики методами радионуклидной диагностики методами радионуклидной диагностики методами радиоиммунного анализа; МУ 2.6.1.2712-10 Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при внутритканевой лучевой терапии (брахитерапии) методом имплантации закрытых радионуклидных источников; СП 60.13330.2020 Свод правил. Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха. СНиП 41-01-

N П/П Нап	именование вида инспекции	Область инспекции (подобласть)/стад ия инспекции	код ок	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации
				RA.RU.710105	Актуализированная редакция СНиП 3.05.01-85; Проектная, техническая и иная документация; Проектная, техническая и иная документация; Паспорта на вентиляционные установки; Паспорта на вентиляционные установки; СП 2.5.3650-20 Санитарно-эпидемиологические требования к отдельным видам транспорта и объектам транспортной инфраструктуры; 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; ГОСТ 23337-2014 Шум. Методы измерения шума на территориях жилой застройки и в помещениях жилых и общественных зданий; Р 3.5.1.4025-24 Использование ультрафиолетового бактерицидного излучения для обеззараживания воздуха в помещениях; -;	2003, главы 4, 5; СП 73.13330.2016 Внутренние санитарнотехнические системы зданий. Актуализированная редакция СНиП 3.05.01-85; ГОСТ 12.3.018-79 Система стандартов безопасности труда. Системы вентиляционные. Методы аэродинамических испытаний; МУ 2.6.1.2944-11 Контроль эффективных доз облучения пациентов при проведении медицинских рентгенологических исследований; МУ 2.6.1.3387-16 Радиационная защита детей в лучевой диагностике; МР 2.6.1.0215-20 Оценка радиационного риска у пациентов при проведении рентгенорадиологических исследований; ГОСТ Р ИСО 10576-1-2006 Статистические методы. Руководство по оценке соответствия установленным требованиям. Часть 1.

N П/П	Наименование вида инспекции	Область инспекции (подобласть)/стад ия инспекции	код ок	код тн вэд еаэс	Документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации
				RA.RU.710105	н	Общие принципы; МР 2.6.1.0333-23 Радиационный контроль и санитарно-эпидемиологическая оценка жилых, общественных и производственных зданий и сооружений по показателям радиационной безопасности; МУК 4.3.2194-07 Контроль уровня шума на территории жилой застройки, в жилых и общественных зданиях и помещениях; МР 4.3.0212-20 Контроль систем вентиляции, главы 2, 4; ГОСТ 12.1.002-84 Система стандартов безопасности труда. Электрические поля промышленной частоты. Допустимые уровни напряженности и требования к проведению контроля на рабочих местах, глава 2; МУК 4.3.3830-22 Определение уровней электромагнитного поля, создаваемого излучающими техническими средствами телевидения, ЧМ

Ν Π/Π	Наименование вида инспекции	Область инспекции (подобласть)/стад ия инспекции	код ок	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации
				RA.RU.710105	H.	радиовещания и базовых станций сухопутной подвижной радиосвязи; МУК 4.3.679-97 Определение уровней магнитного поля в местах размещения передающих средств радиовещания и радиосвязи кило-, гекто-, и декаметрового диапазонов; МУК 4.3.677-97 Определение уровней электромагнитных полей на рабочих местах персонала радиопредприятий, технические средства которых работают в НЧ, СЧ и ВЧ диапазонах; МУК 4.3.3921-23 Определение плотности потока энергии электромагнитного поля в местах размещения радиоэлектронных средств, работающих в диапазоне частот 300 МГц-300 ГГц; МУК 4.3.1676-03 Гигиеническая оценка электромагнитных полей, создаваемых радиостанциями сухопутной подвижной связи, включая абонентские терминалы спутниковой связи;

Ν Π/Π	Наименование вида инспекции	Область инспекции (подобласть)/стад ия инспекции	код ок	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации
						ГОСТ 12.1.006-84 Система стандартов безопасности труда. Электромагнитные поля радиочастот. Допустимые уровни на рабочих местах и требования к проведению контроля, пп. 1, 2; МР 2.6.1.0361-24 Радиационный контроль земельных участков, предназначенных под строительство жилых домов, зданий и сооружений общественного и производственного назначения, а также прилегающей к зданиям и сооружениям территории и территории общего пользования, гл. I, II, IV, V, VI;
1.5.	Инспекция продукции	Помещения/Здан ия;;(Общественные здания и сооружения, помещения, в том числе технологические процессы, в том числе проектная,	-		СанПиН 2.1.3684-21 Санитарноэпидемиологические 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	Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 № 224 О санитарно- эпидемиологических экспертизах, обследованиях, исследованиях и токсикологических, гигиенических и иных

Ν Π/Π	Наименование вида инспекции	Область инспекции (подобласть)/стад ия инспекции	код ок	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации
		техническая и иная документация);Пе рвоначальная инспекция;		RA.RU.710105	санитарнопротивоэпидемических (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; СанПиН 2.3/2.4.3590-20 Санитарно- эпидемиологические требования к организации общественного питания населения; СП 2.2.3670-20 Санитарно- эпидемиологические требования к условиям труда; СП 2.3.6.3668-20 Санитарно- эпидемиологические требования к условиям деятельности торговых объектов и рынков, реализующих пищевую продукцию; СП 2.4.3648-20 Санитарно- эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи; СанПиН 1.2.3685-21 Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания; СанПиН 3.3686-21 Санитарно- эпидемиологические требования по профилактике инфекционных болезней; Санитарные правила для предприятий по	видах оценок; МУК 4.3.3722-21 Контроль уровня шума на территории жилой застройки, в жилых и общественных зданиях и помещениях; ГОСТ 31191.2-2004 (ИСО 2631-2:2003) Вибрация и удар. Измерение общей вибрации и оценка ее воздействия на человека. Часть 2. Вибрация внутри зданий, глава 4; ГОСТ 24940-2016 Здания и сооружения. Методы измерения освещенности, глава 8; СанПиН 2.6.1.2523-09 Нормы радиационной безопасности (НРБ-99/2009), главы 2, 3, 5, 7, 8; СП 2.6.1.2612-10 Основные санитарные правила обеспечения радиационной безопасности (ОСПОРБ 99/2010), раздел II (главы 2, 4); раздел IV; МУ 2.6.1.2797-10 Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при лучевой терапии закрытыми радионуклидными а 138 листах, лист 40

Ν Π/Π	Наименование вида инспекции	Область инспекции (подобласть)/стад ия инспекции	код ок	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации
				RA.RU.710105	обработке и розливу питьевых минеральных вод (утв. Минздравом СССР 30.07.1987 № 4416-87) Санитарные правила для предприятий по обработке и розливу питьевых минеральных вод; ГН 2.3.3.972-00 Предельно допустимые количества химических веществ, выделяющихся из материалов, контактирующих с пищевыми продуктами; СанПиН 2.6.1.2523-09 Нормы радиационной безопасности (НРБ-99/2009); СП 2.6.1.2612-10 Основные санитарные правила обеспечения радиационной безопасности (ОСПОРБ 99/2010); СанПиН 2.6.1.2573-10 Гигиенические требования к размещению и эксплуатации ускорителей электронов с энергией до 100 МэВ; СП 54.13330.2016 Здания жилые многоквартирные. Актуализированная редакция СНиП 31-01-2003 (с Изменениями N 1, 2, 3); СП 55.13330.2016 Дома жилые одноквартирные; СП 60.13330.2020 Свод правил. Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха. СНиП 41-01-2003; СП 44.13330.2011 Административные и бытовые здания Актуализированная редакция СНиП 2.09.04-87*; СП 118.13330.2022 Общественные здания и сооружения СНиП 31-06-2009; СП 73.13330.2016 Внутренние санитарнотехнические системы зданий. Актуализированная редакция СНиП 31.05.01-85;	источниками; МУ 2.6.1.2500-09 Организация надзора за обеспечением радиационной безопасности и проведение радиационного контроля в подразделении радионуклидной диагностики; МУ 2.6.1.2808-10 Обеспечение радиационной безопасности при проведении радионуклидной диагностики методами радионуклидной диагностики методами радиоиммунного анализа; МУ 2.6.1.2712-10 Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при внутритканевой лучевой терапии (брахитерапии) методом имплантации закрытых радионуклидных источников; СП 60.13330.2020 Свод правил. Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха. СНиП 41-01-2003, главы 4, 5; СП 73.13330.2016

-						
Ν Π/Π	Наименование вида инспекции	Область инспекции (подобласть)/стад ия инспекции	код ок	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации
					Проектная, техническая и иная документация; Проектная, техническая и иная документация; Паспорта на вентиляционные установки; Паспорта на вентиляционные установки; СП 2.5.3650-20 Санитарно-эпидемиологические требования к отдельным видам транспорта и объектам транспортной инфраструктуры; 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; ГОСТ 23337-2014 Шум. Методы измерения шума на территориях жилой застройки и в помещениях жилых и общественных зданий; Р 3.5.1.4025-24 Использование ультрафиолетового бактерицидного излучения для обеззараживания воздуха в помещениях; СанПиН 2.6.4115-25 Санитарно-эпидемиологические требования в области радиационной безопасности населения при обращении источников ионизирующего излучения, глава I, II, IV, V, VIII, X-XIII;	Внутренние санитарнотехнические системы зданий. Актуализированная редакция СНиП 3.05.01-85; ГОСТ 12.3.018-79 Система стандартов безопасности труда. Системы вентиляционные. Методы аэродинамических испытаний; МУ 2.6.1.2944-11 Контроль эффективных доз облучения пациентов при проведении медицинских рентгенологических исследований; МУ 2.6.1.3387-16 Радиационная защита детей в лучевой диагностике; МР 2.6.1.0215-20 Оценка радиационного риска у пациентов при проведении рентгенорадиологических исследований; ГОСТ Р ИСО 10576-1-2006 Статистические методы. Руководство по оценке соответствия установленным требованиям. Часть 1. Общие принципы; МР 2.6.1.0333-23

N Π/Π	Наименование вида инспекции	Область инспекции (подобласть)/стад ия инспекции	код ок	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации
				RA.RU.710105	н	Радиационный контроль и санитарно- эпидемиологическая оценка жилых, общественных и производственных зданий и сооружений по показателям радиационной безопасности; МУК 4.3.2194-07 Контроль уровня шума на территории жилой застройки, в жилых и общественных зданиях и помещениях; МР 4.3.0212-20 Контроль систем вентиляции, главы 2, 4; ГОСТ 12.1.002-84 Система стандартов безопасности труда. Электрические поля промышленной частоты. Допустимые уровни напряженности и требования к проведению контроля на рабочих местах, глава 2; МУК 4.3.3830-22 Определение уровней электромагнитного поля, создаваемого излучающими техническими средствами телевидения, ЧМ радиовещания и базовых станций сухопутной

N Π/Π	Наименование вида инспекции	Область инспекции (подобласть)/стад ия инспекции	код ок	код тн вэд еаэс	Документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации
				RA.RU.710105	H.	подвижной радиосвязи; МУК 4.3.679-97 Определение уровней магнитного поля в местах размещения передающих средств радиовещания и радиосвязи кило-, гекто-, и декаметрового диапазонов; МУК 4.3.677-97 Определение уровней электромагнитных полей на рабочих местах персонала радиопредприятий, технические средства которых работают в НЧ, СЧ и ВЧ диапазонах; МУК 4.3.3921-23 Определение плотности потока энергии электромагнитного поля в местах размещения радиоэлектронных средств, работающих в диапазоне частот 300 МГц-300 ГГц; МУК 4.3.1676-03 Гигиеническая оценка электромагнитных полей, создаваемых радиостанциями сухопутной подвижной связи, включая абонентские терминалы спутниковой связи; ГОСТ 12.1.006-84 Система стандартов

Ν Π/Π	Наименование вида инспекции	Область инспекции (подобласть)/стад ия инспекции	код ок	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации
						безопасности труда. Электромагнитные поля радиочастот. Допустимые уровни на рабочих местах и требования к проведению контроля, пп. 1, 2;
1.6.	Инспекция продукции	Помещения/Здан ия;;(Общественные здания и сооружения, помещения, в том числе технологические процессы, в том числе проектная, техническая и иная документация);Эк сплуатация;		RA.RU.710105	СанПиН 2.1.3684-21 Санитарноэпидемиологические 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 санитарнопротивоэпидемических (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; СанПиН 2.3/2.4.3590-20 Санитарно-эпидемиологические требования к организации общественного питания населения; СП 2.2.3670-20 Санитарно-эпидемиологические требования к	Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 № 224 О санитарно- эпидемиологических экспертизах, обследованиях, исследованиях, испытаниях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок; МУК 4.3.3722-21 Контроль уровня шума на территории жилой застройки, в жилых и общественных зданиях и помещениях; ГОСТ 31191.2-2004 (ИСО 2631-2:2003) Вибрация и удар. Измерение общей вибрации и оценка ее воздействия на человека. Часть 2. Вибрация внутри зданий, глава 4; ГОСТ 24940-2016 Здания и сооружения. Методы измерения освещенности,

Ν П/П	Наименование вида инспекции	Область инспекции (подобласть)/стад ия инспекции	код ок	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации
				RA.RU.710105	условиям труда; СП 2.3.6.3668-20 Санитарно- эпидемиологические требования к условиям деятельности торговых объектов и рынков, реализующих пищевую продукцию; СП 2.4.3648-20 Санитарно- эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи; СанПиН 1.2.3685-21 Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания; СанПиН 3.3686-21 Санитарно- эпидемиологические требования по профилактике инфекционных болезней; Санитарные правила для предприятий по обработке и розливу питьевых минеральных вод (утв. Минздравом СССР 30.07.1987 № 4416-87) Санитарные правила для предприятий по обработке и розливу питьевых минеральных вод; ГН 2.3.3.972-00 Предельно допустимые количества химических веществ, выделяющихся из материалов, контактирующих с пищевыми продуктами; СанПиН 2.6.1.2523-09 Нормы радиационной безопасности (НРБ-99/2009); СП 2.6.1.2612-10 Основные санитарные правила обеспечения радиационной безопасности (ОСПОРБ 99/2010); СанПиН 2.6.1.2573-10 Гигиенические требования к размещению и эксплуатации	глава 8; СанПиН 2.6.1.2523-09 Нормы радиационной безопасности (НРБ- 99/2009), главы 2, 3, 5, 7, 8; СП 2.6.1.2612-10 Основные санитарные правила обеспечения радиационной безопасности (ОСПОРБ 99/2010), раздел II (главы 2, 4); раздел IV; МУ 2.6.1.2797-10 Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при лучевой терапии закрытыми радионуклидными источниками; МУ 2.6.1.2500-09 Организация надзора за обеспечением радиационной безопасности и проведение радиационного контроля в подразделении радионуклидной диагностики; МУ 2.6.1.2808-10 Обеспечение радиационной безопасности при проведении радионуклидной сезопасности при проведении радионуклидной безопасности при проведении радионуклидной

Ν Π/Π	Наименование вида инспекции	Область инспекции (подобласть)/стад ия инспекции	код ок	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации
				RA.RU.710105	ускорителей электронов с энергией до 100 МэВ; СП 54.13330.2016 Здания жилые многоквартирные. Актуализированная редакция СНиП 31-01-2003 (с Изменениями N 1, 2, 3); СП 55.13330.2016 Дома жилые одноквартирные; СП 60.13330.2020 Свод правил. Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха. СНиП 41-01-2003; СП 44.13330.2011 Административные и бытовые здания Актуализированная редакция СНиП 2.09.04-87*; СП 118.13330.2022 Общественные здания и сооружения СНиП 31-06-2009; СП 73.13330.2016 Внутренние санитарнотехнические системы зданий. Актуализированная редакция СНиП 3.05.01-85; Проектная, техническая и иная документация; Паспорта на вентиляционные установки; СП 2.5.3650-20 Санитарноэпидемиологические требования к отдельным видам транспорта и объектам транспортной инфраструктуры; 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;	диагностики методами радиоиммунного анализа; МУ 2.6.1.2712-10 Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при внутритканевой лучевой терапии (брахитерапии) методом имплантации закрытых радионукпидных источников; СП 60.13330.2020 Свод правил. Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха. СНиП 41-01-2003, главы 4, 5; СП 73.13330.2016 Внутренние санитарнотехнические системы зданий. Актуализированная редакция СНиП 3.05.01-85; ГОСТ 12.3.018-79 Система стандартов безопасности труда. Системы вентиляционные. Методы аэродинамических испытаний; МУ 2.6.1.2944-11 Контроль эффективных доз облучения пациентов при проведении

санитарно- эпидемиологическая оценка жилых, общественных и производственных зданий и сооружений по показателям радиационной безопасности; МУК 4.3.2194-07 Контроль уровня а территории жилой застройки, в жилых и	N Π/Π	Наименование вида инспекции	Область инспекции (подобласть)/стад ия инспекции	код ок	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации
RA.RU.710105 Помещениях; MP 4.3.0212-20 Контроль					RA.RU.710105	измерения шума на территориях жилой застройки и в помещениях жилых и общественных зданий; Р 3.5.1.4025-24 Использование ультрафиолетового бактерицидного излучения для обеззараживания воздуха в помещениях; СанПиН 2.6.4115-25 Санитарно-эпидемиологические требования в области радиационной безопасности населения при обращении источников ионизирующего излучения, глава I, II, IV, V, VIII, X-XIII;	рентгенологических исследований; МУ 2.6.1.3387-16 Радиационная защита детей в лучевой диагностике; МР 2.6.1.0215-20 Оценка радиационного риска у пациентов при проведении рентгенорадиологических исследований; ГОСТ Р ИСО 10576-1-2006 Статистические методы. Руководство по оценке соответствия установленным требованиям. Часть 1. Общие принципы; МР 2.6.1.0333-23 Радиационный контроль и санитарно-эпидемиологическая оценка жилых, общественных и производственных зданий и сооружений по показателям радиационной безопасности; МУК 4.3.2194-07 Контроль уровня шума на территории жилой застройки, в жилых и общественных зданиях и помещениях; МР 4.3.0212-20 Контроль

Ν Π/Π	Наименование вида инспекции	Область инспекции (подобласть)/стад ия инспекции	код ок	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации
				RA.RU.710105	H.	систем вентиляции, главы 2, 4; ГОСТ 12.1.002-84 Система стандартов безопасности труда. Электрические поля промышленной частоты. Допустимые уровни напряженности и требования к проведению контроля на рабочих местах, глава 2; МУК 4.3.3830-22 Определение уровней электромагнитного поля, создаваемого излучающими техническими средствами телевидения, ЧМ радиовещания и базовых станций сухопутной подвижной радиосвязи; МУК 4.3.679-97 Определение уровней магнитного поля в местах размещения передающих средств радиовещания и радиосвязи кило-, гекто-, и декаметрового диапазонов; МУК 4.3.677-97 Определение уровней электромагнитных полей на рабочих местах персонала радиопредприятий, технические средства которых работают в НЧ,

Ν Π/Π	Наименование вида инспекции	Область инспекции (подобласть)/стад ия инспекции	код ок	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации
						СЧ и ВЧ диапазонах; МУК 4.3.3921-23 Определение плотности потока энергии электромагнитного поля в местах размещения радиоэлектронных средств, работающих в диапазоне частот 300 МГц-300 ГГц; МУК 4.3.1676-03 Гигиеническая оценка электромагнитных полей, создаваемых радиостанциями сухопутной подвижной связи, включая абонентские терминалы спутниковой связи; ГОСТ 12.1.006-84 Система стандартов безопасности труда. Электромагнитные поля радиочастот. Допустимые уровни на рабочих местах и требования к проведению контроля, пп. 1, 2;
1.7.	Инспекция продукции	Помещения/Здан ия жилого назначения;;(Проектная, техническая и иная	-	PA PI I 710105	СанПиН 2.1.3684-21 Санитарноэпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению,	Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 № 224 О санитарно- эпидемиологических экспертизах, обследованиях,

Ν Π/Π	Наименование вида инспекции	Область инспекции (подобласть)/стад ия инспекции	код ок	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации
		документация);Пр оектирование;		RA.RU.710105	атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарнопротивоэпидемических (профилактических) мероприятий; СанПиН 1.2.3685-21 Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания; СП 2.4.3648-20 Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи; 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 2.1.8/2.2.4.1383-03 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; СанПиН 2.6.1.2523-09 Нормы радиационной безопасности (НРБ-99/2009); СП 2.6.1.2612-10 Основные санитарные правила обеспечения радиационной	исследованиях, испытаниях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок; МУК 4.3.3722-21 Контроль уровня шума на территории жилой застройки, в жилых и общественных зданиях и помещениях; ГОСТ 31191.2-2004 (ИСО 2631-2:2003) Вибрация и удар. Измерение общей вибрации и оценка ее воздействия на человека. Часть 2. Вибрация внутри зданий; ГОСТ Р 54944-2012 Здания и сооружения. Методы измерения освещенности; 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 подвижной связи, включая абонентские терминалы спутниковой связи; МУК 4.3.3672-20

Ν Π/Π	Наименование вида инспекции	Область инспекции (подобласть)/стад ия инспекции	код ок	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации
				RA.RU.710105	безопасности (ОСПОРБ 99/2010); СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 Санитарнозащитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов; СП 54.13330.2022 Здания жилые многоквартирные СНиП 31-01-2003; СП 55.13330.2016 Дома жилые одноквартирные; СП 60.13330.2020 Свод правил. Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха. СНиП 41-01-2003; СП 44.13330.2011 Административные и бытовые здания Актуализированная редакция СНиП 2.09.04-87*; СП 118.13330.2022 Общественные здания и сооружения СНиП 31-06-2009; СП 131.13330.2020 Свод правил. Строительная климатология. СНиП 23-01-99; СП 73.13330.2016 Внутренние санитарнотехнические системы зданий. Актуализированная редакция СНиП 3.05.01-85; Проектная, техническая и иная документация; Паспорта на вентиляционные установки; Паспорта на вентиляционные установки; СанПиН 2.6.4115-25 Санитарнозпидемиологические требования в области радиационной безопасности населения при обращении источников ионизирующего излучения, глава XIII;	Методика проведения измерений электрических и магнитных полей промышленной частоты 50 Гц в жилых и общественных зданиях; ГОСТ 23337-2014 Шум. Методы измерения шума на территориях жилой застройки и в помещениях жилых и общественных зданий, пп. 8, 10; 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); МР 2.6.1.0333-23 Радиационный контроль и санитарно-эпидемиологическая оценка жилых, общественных и производственных зданий и сооружений по показателям радиационной безопасности; СП 60.13330.2020 Свод правил. Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха. СНиП 41-01-

N П/П	Наименование вида инспекции	Область инспекции (подобласть)/стад ия инспекции	код ок	код тн вэд еаэс	Документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации
				RA.RU.710105	H.	2003; СП 73.13330.2016 Внутренние санитарнотехнические системы зданий. Актуализированная редакция СНиП 3.05.01-85; ГОСТ 12.3.018-79 Система стандартов безопасности труда. Системы вентиляционные. Методы аэродинамических испытаний; ГОСТ Р ИСО 10576-1-2006 Статистические методы. Руководство по оценке соответствия установленным требованиям. Часть 1. Общие принципы; МР 11-2/206-09 Выборочное обследование жилых зданий для оценки доз облучения населения; ГОСТ 24940-2016 Здания и сооружения. Методы измерения освещенности, п. 8; МР 2.6.1.0361-24 Радиационный контроль земельных участков, предназначенных под строительство жилых домов, зданий и сооружений и сооружений

Ν П/П	Наименование вида инспекции	Область инспекции (подобласть)/стад ия инспекции	код ок	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации
						общественного и производственного назначения, а также прилегающей к зданиям и сооружениям территории и территории общего пользования, гл. I, II, IV, V, VI;
1.8.	Инспекция продукции	Помещения/Здан ия жилого назначения;;(Проектная, техническая и иная документация);Пе рвоначальная инспекция;	-	RA.RU.710105	СанПиН 2.1.3684-21 Санитарноэпидемиологические 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 санитарнопротивоэпидемических (профилактических) мероприятий; СанПиН 1.2.3685-21 Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания; СП 2.4.3648-20 Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи; СП 2.1.3678-20 Санитарно-эпидемиологические требования к	Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 № 224 О санитарно- эпидемиологических экспертизах, обследованиях, исследованиях, испытаниях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок; МУК 4.3.3722-21 Контроль уровня шума на территории жилой застройки, в жилых и общественных зданиях и помещениях; ГОСТ 31191.2-2004 (ИСО 2631-2:2003) Вибрация и удар. Измерение общей вибрации и оценка ее воздействия на человека. Часть 2. Вибрация внутри зданий; ГОСТ Р 54944-2012 Здания и сооружения.

N Π/Π	Наименование вида инспекции	Область инспекции (подобласть)/стад ия инспекции	код ок	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации
				RA.RU.710105	эксплуатации помещений, зданий, сооружений, оборудования и транспорта, а также условиям деятельности хозяйствующих субъектов, осуществляющих продажу товаров, выполнение работ или оказание услуг; 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; СанПиН 2.6.1.2523-09 Нормы радиационной безопасности (НРБ-99/2009); СП 2.6.1.2612-10 Основные санитарные правила обеспечения радиационной безопасности (ОСПОРБ 99/2010); СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 Санитарнозащитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов; СП 54.13330.2022 Здания жилые многоквартирные СНиП 31-01-2003; СП 55.13330.2016 Дома жилые одноквартирные; СП 60.13330.2020 Свод правил. Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха. СНиП 41-01-2003; СП 44.13330.2011 Административные и бытовые здания Актуализированная редакция СНиП 2.09.04-87*; СП 118.13330.2022 Общественные здания и сооружения СНиП 31-06-2009; СП 131.13330.2020 Свод правил. Строительная климатология. СНиП 23-01-	Методы измерения освещенности; 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 подвижной связи, включая абонентские терминалы спутниковой связи; МУК 4.3.3672-20 Методика проведения измерений электрических и магнитных полей промышленной частоты 50 Гц в жилых и общественных зданиях; ГОСТ 23337-2014 Шум. Методы измерения шума на территориях жилой застройки и в помещениях жилых и общественных зданий, пп. 8, 10; СанПиН 2.6.1.2523-09 Нормы радиационной безопасности (НРБ-99/2009); СП 2.6.1.2612-10 Основные санитарные правила обеспечения радиационной

СП 73.13330.2016 Внутренние санитарнотехнические системы зданий. Актуализированная редакция СНиП 3.05.01-85; Проектная, техническая и иная документация; Проектная, техническая и иная документация; Паспорта на вентиляционные установки; Паспорта на вентиляционные установки; СанПиН 2.6.4115-25 Санитарно- эпидемиологические требования в области радиационной безопасности; населения при обращении источников правил. Отопление,	N П/П	Наименование вида инспекции	Область инспекции (подобласть)/стад ия инспекции	код ок	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации
кондиционирование воздуха. СНиП 41-01-2003; СП 73.13330.2016 Внутренние санитарно технические системы зданий. Актуализированная редакция СНиП 3.05.0 85; ГОСТ 12.3.018-79 Система стандартов безопасности труда. Системы вентиляционные. Метс аэродинамических испытаний; ГОСТ Р ИСО 10576-1-2006 Статистические					RA.RU.710105	СП 73.13330.2016 Внутренние санитарнотехнические системы зданий. Актуализированная редакция СНиП 3.05.01-85; Проектная, техническая и иная документация; Проектная, техническая и иная документация; Паспорта на вентиляционные установки; Паспорта на вентиляционные установки; СанПиН 2.6.4115-25 Санитарно- эпидемиологические требования в области радиационной безопасности населения при обращении источников ионизирующего излучения, глава XIII;	МР 2.6.1.0333-23 Радиационный контроль и санитарно- эпидемиологическая оценка жилых, общественных и производственных зданий и сооружений по показателям радиационной безопасности; СП 60.13330.2020 Свод правил. Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха. СНиП 41-01-2003; СП 73.13330.2016 Внутренние санитарнотехнические системы зданий. Актуализированная редакция СНиП 3.05.01-85; ГОСТ 12.3.018-79 Система стандартов безопасности труда. Системы вентиляционные. Методы аэродинамических испытаний; ГОСТ Р ИСО 10576-1-2006 Статистические методы. Руководство по оценке соответствия установленным

Ν Π/Π	Наименование вида инспекции	Область инспекции (подобласть)/стад ия инспекции	код ок	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации
						требованиям. Часть 1. Общие принципы; МР 11-2/206-09 Выборочное обследование жилых зданий для оценки доз облучения населения; ГОСТ 24940-2016 Здания и сооружения. Методы измерения освещенности, п. 8;
1.9.	Инспекция продукции	Помещения/Здан ия жилого назначения;;(Проектная, техническая и иная документация);Эк сплуатация;	-	RA.RU.710105	СанПиН 2.1.3684-21 Санитарноэпидемиологические 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 санитарнопротивоэпидемических (профилактических) мероприятий; СанПиН 1.2.3685-21 Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания; СП 2.4.3648-20 Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и	Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 № 224 О санитарно- эпидемиологических экспертизах, обследованиях, исследованиях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок; МУК 4.3.3722-21 Контроль уровня шума на территории жилой застройки, в жилых и общественных зданиях и помещениях; ГОСТ 31191.2-2004 (ИСО 2631-2:2003) Вибрация и удар. Измерение общей вибрации и оценка ее воздействия на человека. Часть 2. Вибрация внутри

Ν Π/Π	Наименование вида инспекции	Область инспекции (подобласть)/стад ия инспекции	код ок	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации
				RA.RU.710105	молодежи; 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 2.1.8/2.2.4.1383-03 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; СанПиН 2.6.1.2523-09 Нормы радиационной безопасности (НРБ- 99/2009); СП 2.6.1.2612-10 Основные санитарные правила обеспечения радиационной безопасности (ОСПОРБ 99/2010); СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 Санитарно- защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов; СП 54.13330.2022 Здания жилые многоквартирные СНиП 31-01-2003; СП 55.13330.2016 Дома жилые одноквартирные; СП 60.13330.2020 Свод правил. Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха. СНиП 41-01- 2003; СП 44.13330.2011 Административные и бытовые здания Актуализированная редакция СНиП 2.09.04-87*; СП 118.13330.2022 Общественные здания	зданий; ГОСТ Р 54944-2012 Здания и сооружения. Методы измерения освещенности; 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 подвижной связи, включая абонентские терминалы спутниковой связи; МУК 4.3.3672-20 Методика проведения измерений электрических и магнитных полей промышленной частоты 50 Гц в жилых и общественных зданиях; ГОСТ 23337-2014 Шум. Методы измерения шума на территориях жилой застройки и в помещениях жилых и общественных зданий, пп. 8, 10; СанПиН 2.6.1.2523-09 Нормы радиационной безопасности (НРБ- 99/2009); СП 2.6.1.2612-10 а 138 листах, лист 58

СП 131.13330.2020 Свод правил. Строительная климатология. СНиП 23-01- 99; СП 73.13330.2016 Внутренние санитарно- технические системы зданий. Актуализированная редакция СНиП 3.05.01-85; Проектная, техническая и иная документация; Проектная, техническая и иная документация; Паспорта на вентиляционные установки; Паспорта на вентиляционные установки; СанГлИН 2.6.4115-25 Санитарно- эпидемиологические требования в области радиационной безопасности населения при обращении источников ионизирующего излучения, глава XIII; (СП 60.13330.2020 Свс правил. обеспечения радиационной безопасности (ОСПОБ 99/2010); МР 2.6.1.0333-23 Радиационный контро санитарно- зпидемиологическая оценка жилых, оценка жилых, осоружений по показателям радиационной безопасности; СП 60.13330.2020 Свс правил. Отопление, возопасности; СП 60.13330.2020 Свс правил. Отопление, возопасности; СП 60.13330.2020 Свс правил. Отопление, возодуха. СНиП 41-01- 2003; СП 73.13330.2016 Внутренние санитарно- технические системы зданий. Актуализированная	Ν Π/Π	Наименование вида инспекции	Область инспекции (подобласть)/стад ия инспекции	код ок	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации
85; ГОСТ 12.3.018-79 Система стандартов безопасности труда. Системы вентиляционные. Мет аэродинамических испытаний;					RA.RU.710105	СП 131.13330.2020 Свод правил. Строительная климатология. СНиП 23-01-99; СП 73.13330.2016 Внутренние санитарнотехнические системы зданий. Актуализированная редакция СНиП 3.05.01-85; Проектная, техническая и иная документация; Проектная, техническая и иная документация; Паспорта на вентиляционные установки; Паспорта на вентиляционные установки; СанПиН 2.6.4115-25 Санитарно-эпидемиологические требования в области радиационной безопасности населения при обращении источников ионизирующего излучения, глава XIII;	безопасности (ОСПОРБ 99/2010); МР 2.6.1.0333-23 Радиационный контроль и санитарно-эпидемиологическая оценка жилых, общественных и производственных зданий и сооружений по показателям радиационной безопасности; СП 60.13330.2020 Свод правил. Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха. СНиП 41-01-2003; СП 73.13330.2016 Внутренние санитарнотехнические системы зданий. Актуализированная редакция СНиП 3.05.01-85; ГОСТ 12.3.018-79 Система стандартов безопасности труда. Системы вентиляционные. Методы аэродинамических испытаний; ГОСТ Р ИСО 10576-1-2006 Статистические

Ν П/П	Наименование вида инспекции	Область инспекции (подобласть)/стад ия инспекции	код ок	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации
						методы. Руководство по оценке соответствия установленным требованиям. Часть 1. Общие принципы; МР 11-2/206-09 Выборочное обследование жилых зданий для оценки доз облучения населения; ГОСТ 24940-2016 Здания и сооружения. Методы измерения освещенности, п. 8;
1.10.	Инспекция продукции	Объекты транспортной инфраструктуры;; (Объекты транспорта и транспортной инфраструктуры, в том числе водный транспорт и объекты, в том числе технологические процессы);Проект ирование;	-	-	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; СанПиН 2.6.1.2523-09 Нормы радиационной безопасности (НРБ-99/2009); СП 2.6.1.2612-10 Основные санитарные правила обеспечения радиационной безопасности (ОСПОРБ 99/2010); СанПиН 2.6.1.1281-03 Санитарные правила по радиационной безопасности персонала и населения при транспортировании радиоактивных	Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 № 224 О санитарно- эпидемиологических экспертизах, обследованиях, исследованиях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок; Методические указания по проведению измерений и гигиенической оценки шумов на рабочих местах (утв. Заместителем главного государственного санитарного врача СССР от 25.04.1978 № 1844-78)

N Π/Π	Наименование вида инспекции	Область инспекции (подобласть)/стад ия инспекции	код ок	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации
					материалов (веществ); СП 52.13330.2016 Естественное и искусственное освещение. Актуализированная редакция СНиП 23-05-95* (с Изменением N 1); МУ № 4260-87 Методические указания по осуществлению государственного санитарного надзора за судовыми установками очистки сточных вод; МУ № 1939-78 Методические указания по проведению санитарно-химических исследований воздушной среды судовых помещений, оборудованных полимерными материалами; МУ № 1975-79 Методические указания по гигиене хозяйственно-питьевого водоснабжения морских судов; МУ № 2639-82 Методические указания по организации и проведению текущего санитарного надзора за эксплуатируемыми судами и другими плавучими средствами; МУ 1006-73 Методические указания по гигиене водоснабжения транспортных судов внутреннего плавания; СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 Санитарнозащитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов; СанПиН 2.2.1/2.1.1.2555-09 Санитарнозащитные зоны санитарная классификация предприятий, сооружений иных объектов; СанПиН 2.2.1/2.1.1.2555-09 Санитарнозащитные зоны санитарная классификация предприятий, сооружений иных объектов. Новая редакция; СанПиН 2.2.1/2.1.1.2739-10 Санитарно-	Методические указания по проведению измерений и гигиенической оценки шумов на рабочих местах, п. 7, прил. 1, 2; МУ 4435-87 Методические указания по гигиенической оценке производственной и непроизводственной шумовой нагрузки, раздел I, II; Методические указания по проведению измерений и гигиенической оценки производственных вибраций (утв. Минздравом СССР 10.07.1985 № 3911-85) Методические указания по проведению измерений и гигиенической оценки производственных вибраций; ГОСТ 31191.1-2004 (ИСО 2631-1:1997) Вибрация и удар. Измерение общей вибрации и оценка ее воздействия на человека. Часть 1. Общие требования, п. 6; ГОСТ 31191.2-2004 (ИСО 2631-2:2003) Вибрация и удар. Измерение общей вибрации и оценка ее воздействия на человека. Часть 2. Вибрация внутри зданий, п. 7;

Ν Π/Π	Наименование вида инспекции	Область инспекции (подобласть)/стад ия инспекции	код ок	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации
				RA.RU.710105	защитные зоны санитарная классификация предприятий, сооружений иных объектов. Новая редакция. Изменения дополнения N 3 к СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03; Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 25.04.2014 № 31 О внесении изменений N 4 в СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 "Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов;	ГОСТ 12.4.077-79 Система стандартов безопасности труда. Ультразвук. Метод измерения звукового давления на рабочих местах, п 2.2; МУК 4.3.2756-10 Методические указания по измерению и оценке микроклимата производственных помещений, п. 6; МУК 4.3.2491-09 Гигиеническая оценка электрических и магнитных полей промышленной частоты (50 Гц) в производственных условиях, п. 6; 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); СП 2.6.1.2612-10 Основные санитарные правила обеспечения радиационной безопасности (ОСПОРБ

Ν Π/Π	Наименование вида инспекции	Область инспекции (подобласть)/стад ия инспекции	код ок	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации
						99/2010); СанПиН 2.6.1.1281-03 Санитарные правила по радиационной безопасности персонала и населения при транспортировании радиоактивных материалов (веществ); МУ 1975-79 Методические указания по гигиене хозяйственно-питьевого водоснабжения морских судов; МУ 4260-87 Методические указания по осуществлению государственного санитарного надзора за судовыми установками очистки сточных вод; МУ 1939-78 Методические указания по проведению санитарно-химических исследований воздушной среды судовых помещений, оборудованных полимерными материалами; МУК 4.3.4172-25 Методические указания по измерению шума на рабочих местах, п.1.1, 1.2;

Ν Π/Π	Наименование вида инспекции	Область инспекции (подобласть)/стад ия инспекции	код ок	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации
1.11.	Инспекция продукции	Объекты транспортной инфраструктуры;; (Объекты транспорта и транспортной инфраструктуры, в том числе водный транспорт и объекты, в том числе технологические процессы);Перво начальная инспекция;			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; СанПиН 2.6.1.2523-09 Нормы радиационной безопасности (НРБ- 99/2009); СП 2.6.1.2612-10 Основные санитарные правила обеспечения радиационной безопасности (ОСПОРБ 99/2010); СанПиН 2.6.1.1281-03 Санитарные правила по радиационной безопасности персонала и населения при транспортировании радиоактивных материалов (веществ); СП 52.13330.2016 Естественное и искусственное освещение. Актуализированная редакция СНиП 23-05- 95* (с Изменением N 1); МУ № 4260-87 Методические указания по осуществлению государственного санитарного надзора за судовыми установками очистки сточных вод; МУ № 1939-78 Методические указания по проведению санитарно-химических исследований воздушной среды судовых помещений, оборудованных полимерными материалами; МУ № 1975-79 Методические указания по гигиене хозяйственно-питьевого водоснабжения морских судов; МУ № 2639-82 Методические указания по	Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 № 224 О санитарно- эпидемиологических экспертизах, обследованиях, исследованиях, испытаниях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок; Методические указания по проведению измерений и гигиенической оценки шумов на рабочих местах (утв. Заместителем главного государственного санитарного врача СССР от 25.04.1978 № 1844-78) Методические указания по проведению измерений и гигиенической оценки шумов на рабочих местах, п. 7, прил. 1, 2; МУ 4435-87 Методические указания по гигиенической оценке производственной и непроизводственной и непроизводственной и непроизводственной и непроизводственной и непоизводственных вибраций (утв. Минздравом СССР

N Π/Π	Наименование вида инспекции	Область инспекции (подобласть)/стад ия инспекции	код ок	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации
				RA.RU.710105	организации и проведению текущего санитарного надзора за эксплуатируемыми судами и другими плавучими средствами; МУ 1006-73 Методические указания по гигиене водоснабжения транспортных судов внутреннего плавания; СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 Санитарнозащитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов; СанПиН 2.2.1/2.1.1.2361-08 Санитарнозащитные зоны санитарная классификация предприятий, сооружений иных объектов; СанПиН 2.2.1/2.1.1.2555-09 Санитарнозащитные зоны санитарная классификация предприятий, сооружений иных объектов. Новая редакция; СанПиН 2.2.1/2.1.1.2739-10 Санитарнозащитные зоны санитарная классификация предприятий, сооружений иных объектов. Новая редакция. Изменения дополнения N 3 к СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03; Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 25.04.2014 № 31 О внесении изменений N 4 в СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 "Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов;	10.07.1985 № 3911-85) Методические указания по проведению измерений и гигиенической оценки производственных вибраций; ГОСТ 31191.1-2004 (ИСО 2631-1:1997) Вибрация и удар. Измерение общей вибрации и оценка ее воздействия на человека. Часть 1. Общие требования, п. 6; ГОСТ 31191.2-2004 (ИСО 2631-2:2003) Вибрация и удар. Измерение общей вибрации и оценка ее воздействия на человека. Часть 2. Вибрация внутри зданий, п. 7; ГОСТ 12.4.077-79 Система стандартов безопасности труда. Ультразвук. Метод измерения звукового давления на рабочих местах, п 2.2; МУК 4.3.2756-10 Методические указания по измерению и оценке микроклимата производственных помещений, п. 6; МУК 4.3.2491-09 Гигиеническая оценка электрических и магнитных полей промышленной частоты а 138 листах, лист 65

	1	1	1	1	1	<u> </u>
Ν П/П	Наименование вида инспекции	Область инспекции (подобласть)/стад ия инспекции	код ок	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации
				RA.RU.710105	Н	(50 Гц) в производственных условиях, п. 6; 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); СП 2.6.1.2612-10 Основные санитарные правила обеспечения радиационной безопасности (ОСПОРБ 99/2010); СанПиН 2.6.1.1281-03 Санитарные правила по радиационной безопасности персонала и населения при транспортировании радиоактивных материалов (веществ); МУ 1975-79 Методические указания по гигиене хозяйственно-питьевого водоснабжения морских судов; МУ 4260-87 Методические указания по осуществлению государственного

Ν П/П	Наименование вида инспекции	Область инспекции (подобласть)/стад ия инспекции	код ок	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации
						санитарного надзора за судовыми установками очистки сточных вод; МУ 1939-78 Методические указания по проведению санитарно-химических исследований воздушной среды судовых помещений, оборудованных полимерными материалами; МУК 4.3.4172-25 Методические указания по измерению шума на рабочих местах, п.1.1, 1.2;
1.12.	Инспекция продукции	Объекты транспортной инфраструктуры;; (Объекты транспорта и транспортной инфраструктуры, в том числе водный транспорт и объекты, в том числе технологические процессы);Эксплу атация;	-	-	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; СанПиН 2.6.1.2523-09 Нормы радиационной безопасности (НРБ-99/2009); СП 2.6.1.2612-10 Основные санитарные правила обеспечения радиационной безопасности (ОСПОРБ 99/2010); СанПиН 2.6.1.1281-03 Санитарные правила по радиационной безопасности	Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 № 224 О санитарно- эпидемиологических экспертизах, обследованиях, исследованиях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок; Методические указания по проведению измерений и гигиенической оценки шумов на рабочих местах (утв. Заместителем главного государственного

Ν Π/Π	Наименование вида инспекции	Область инспекции (подобласть)/стад ия инспекции	код ок	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации
				PA PI I 710105	персонала и населения при транспортировании радиоактивных материалов (веществ); СП 52.13330.2016 Естественное и искусственное освещение. Актуализированная редакция СНиП 23-05-95* (с Изменением N 1); МУ № 4260-87 Методические указания по осуществлению государственного санитарного надзора за судовыми установками очистки сточных вод; МУ № 1939-78 Методические указания по проведению санитарно-химических исследований воздушной среды судовых помещений, оборудованных полимерными материалами; МУ № 1975-79 Методические указания по гигиене хозяйственно-питьевого водоснабжения морских судов; МУ № 2639-82 Методические указания по организации и проведению текущего санитарного надзора за эксплуатируемыми судами и другими плавучими средствами; МУ 1006-73 Методические указания по гигиене водоснабжения транспортных судов внутреннего плавания; СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 Санитарнозащитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов; СанПиН 2.2.1/2.1.1.2555-09 Санитарнозащитные зоны санитарная классификация предприятий, сооружений иных объектов; СанПиН 2.2.1/2.1.1.2555-09 Санитарнозащитные зоны санитарная классификация предприятий, сооружений иных объектов; СанПиН 2.2.1/2.1.1.2555-09 Санитарнозащитные зоны санитарная классификация предприятий, сооружений иных объектов; СанПиН 2.2.1/2.1.1.2555-09 Санитарнозащитные зоны санитарная классификация предприятий, сооружений иных объектов; СанПиН 2.2.1/2.1.1.2555-09 Санитарнозащитные зоны санитарная классификация предприятий, сооружений иных объектов; СанПиН 2.2.1/2.1.1.2555-09 Санитарнозащитные зоны санитарная классификация предприятий, сооружений иных объектов; СанПиН 2.2.1/2.1.1.2555-09 Санитарнозащитные зоны санитарная классификация предприятий, сооружений иных объектов; СанСиНи 2.2.1/2.1.1.2555-09 Санитарнозащитные зоны санитарная классификация предприятий, сооружений	санитарного врача СССР от 25.04.1978 № 1844-78) Методические указания по проведению измерений и гигиенической оценки шумов на рабочих местах, п. 7, прил. 1, 2; МУ 4435-87 Методические указания по гигиенической оценке производственной и непроизводственной шумовой нагрузки, раздел I, II; Методические указания по проведению измерений и гигиенической оценки производственных вибраций (утв. Минздравом СССР 10.07.1985 № 3911-85) Методические указания по проведению измерений и гигиенической оценки производственных вибраций; ГОСТ 31191.1-2004 (ИСО 2631-1:1997) Вибрация и удар. Измерение общей вибрации и оценка ее воздействия на человека. Часть 1. Общие требования, п. 6; ГОСТ 31191.2-2004 (ИСО 2631-2:2003) Вибрация и удар. Измерение общей вибрации и оценка ее воздействия на человека.
				RA.RU.710105	H	а 138 листах, лист 68

Ν Π/Π	Наименование вида инспекции	Область инспекции (подобласть)/стад ия инспекции	код ок	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации
					иных объектов. Новая редакция; СанПиН 2.2.1/2.1.1.2739-10 Санитарно- защитные зоны санитарная классификация предприятий, сооружений иных объектов. Новая редакция. Изменения дополнения N 3 к СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03; Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 25.04.2014 № 31 О внесении изменений N 4 в СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200- 03 "Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов;	Часть 2. Вибрация внутри зданий, п. 7; ГОСТ 12.4.077-79 Система стандартов безопасности труда. Ультразвук. Метод измерения звукового давления на рабочих местах, п 2.2; МУК 4.3.2756-10 Методические указания по измерению и оценке микроклимата производственных помещений, п. 6; МУК 4.3.2491-09 Гигиеническая оценка электрических и магнитных полей промышленной частоты (50 Гц) в производственных условиях, п. 6; 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); СП 2.6.1.2612-10 Основные санитарные правила обеспечения

N Π/Π	Наименование вида инспекции	Область инспекции (подобласть)/стад ия инспекции	код ок	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации
						радиационной безопасности (ОСПОРБ 99/2010); СанПиН 2.6.1.1281-03 Санитарные правила по радиационной безопасности персонала и населения при транспортировании радиоактивных материалов (веществ); МУ 1975-79 Методические указания по гигиене хозяйственно-питьевого водоснабжения морских судов; МУ 4260-87 Методические указания по осуществлению государственного санитарного надзора за судовыми установками очистки сточных вод; МУ 1939-78 Методические указания по проведению санитарно-химических исследований воздушной среды судовых помещений, оборудованных полимерными материалами; МУК 4.3.4172-25 Методические указания по измерению шума на рабочих местах, п.1.1, 1.2;

Ν Π/Π	Наименование вида инспекции	Область инспекции (подобласть)/стад ия инспекции	код ок	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации
1.13.	Инспекция продукции	Документация проектная для строительства/(Проектная, техническая и иная документация);Пр оектирование;	Код ОКПД2 41.10;	RA.RU.710105	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 2.1.3684-21 Санитарноэпидемиологические 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 санитарнопротивоэпидемических (профилактических) мероприятий ; СанПиН 1.2.3685-21 Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания ; СанПиН 3.3686-21 Санитарно- эпидемиологические требования по профилактике инфекционных болезней; ГОСТ Р 55815-2013 Безопасность объектов и средств связи. Методы исследований и расчета уровней электромагнитных излучений при проектировании объектов связи (с Поправкой); СП 2.2.3670-20 Санитарно- эпидемиологические требования к	Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 № 224 О санитарно- эпидемиологических экспертизах, обследованиях, исследованиях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок; ГОСТ 12.1.002-84 Система стандартов безопасности труда. Электрические поля промышленной частоты. Допустимые уровни напряженности и требования к проведению контроля на рабочих местах, п. 2; МУК 4.3.3830-22 Определение уровней электромагнитного поля, создаваемого излучающими техническими средствами телевидения, ЧМ радиовещания и базовых станций сухопутной подвижной радиосвязи; МУК 2.3.2.971-00 Порядок санитарно- эпидемиологической экспертизы технических документов на пищевые продукты; МУК 4.3.679-97

Ν Π/Π	Наименование вида инспекции	Область инспекции (подобласть)/стад ия инспекции	код ок	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации
				RA.RU.710105	условиям труда; СП 2.4.3648-20 Санитарно- эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи; СП 2.5.3650-20 Санитарно- эпидемиологические требования к отдельным видам транспорта и объектам транспортной инфраструктуры; СанПиН 2.1.8/2.2.4.1190-03 Гигиенические требования к размещению и эксплуатации средств сухопутной подвижной радиосвязи; СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 Санитарно- защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов; Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 25.04.2014 № 31 О внесении изменений N 4 в СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 "Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов; СП 2.3.6.3668-20 Санитарно-эпидемиологические требования к условиям деятельности торговых объектов и рынков, реализующих пищевую продукцию; СанПиН 2.3/2.4.3590-20 Санитарно-эпидемиологические требования к организации общественного питания населения; СанПиН 2.1.4.1110-02 Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения; СП 2.1.5.1059-01 Гигиенические	Определение уровней магнитного поля в местах размещения передающих средств радиовещания и радиосвязи кило-, гекто-, и декаметрового диапазонов; МУК 4.3.3921-23 Определение плотности потока энергии электромагнитного поля в местах размещения радиоэлектронных средств, работающих в диапазоне частот 300 МГц-300 ГГц; МУК 4.3.1676-03 Гигиеническая оценка электромагнитных полей, создаваемых радиостанциями сухопутной подвижной связи, включая абонентские терминалы спутниковой связи; ГОСТ 12.1.006-84 Система стандартов безопасности труда. Электромагнитные поля радиочастот. Допустимые уровни на рабочих местах и требования к проведению контроля, п 1.2; МУК 4.3.3722-21 Контроль уровня шума на территории жилой застройки, в жилых и

Ν Π/Π	Наименование вида инспекции	Область инспекции (подобласть)/стад ия инспекции	код ок	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации
					требования к охране подземных вод от загрязнения; СанПиН 2.1.8/2.2.4.1383-03 Гигиенические требования к размещению и эксплуатации передающих радиотехнических объектов; МУ 4.3.2320-08 Порядок подготовки и оформления санитарно-эпидемиологических заключений на передающие радиотехнические объекты; 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); СП 2.6.1.2216-07 Санитарно-защитные зоны и зоны наблюдения радиационных объектов. Условия эксплуатации и обоснование границ; СанПиН 2.6.1.2802-10 Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при проведении работ со скважинными генераторами нейтронов; СанПиН 2.6.1.2573-10 Гигиенические требования к размещению и эксплуатации ускорителей электронов с энергией до 100 МэВ; СанПиН 2.6.1.2748-10 Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при работе с источниками неиспользуемого рентгеновского излучения; МУ 2.6.1.1892-04 Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при проведении радионуклидной диагностики с помощью радиофармпрепаратов;	общественных зданиях и помещениях; ГОСТ 31191.2-2004 (ИСО 2631-2:2003) Вибрация и удар. Измерение общей вибрации и оценка ее воздействия на человека. Часть 2. Вибрация внутри зданий, п 3.1; ГОСТ 24940-2016 Здания и сооружения. Методы измерения освещенности, п. 8; 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); СП 2.6.1.2216-07 Санитарно-защитные зоны и зоны наблюдения радиационных объектов. Условия эксплуатации и обоснование границ., п. 6.1; СанПиН 2.6.1.2802-10 Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при проведении работ со скважинными

Ν Π/Π	Наименование вида инспекции	Область инспекции (подобласть)/стад ия инспекции	код ок	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации
				RA.RU.710105	МУ 2.6.1.2135-06 Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при лучевой терапии закрытыми радионуклидными источниками; МУ 2.6.1.2797-10 Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при лучевой терапии закрытыми радионуклидными источниками; МР 2.6.1.0333-23 Радиационный контроль и санитарно-эпидемиологическая оценка жилых, общественных и производственных зданий и сооружений по показателям радиационной безопасности; МУ 2.6.1.2808-10 Обеспечение радиационной безопасности при проведении радионуклидной диагностики методами радиоиммунного анализа "in vitro"; МУ 2.6.1.2500-09 Организация надзора за обеспечением радиационной безопасности и проведение радиационного контроля в подразделении радионуклидной диагностики; МУ 2.6.1.2712-10 Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при внутритканевой лучевой терапии (брахитерапии) методом имплантации закрытых радионуклидных источников; СП 54.13330.2022 Здания жилые многоквартирные СНиП 31-01-2003; СП 55.13330.2016 Дома жилые одноквартирные; СП 60.13330.2020 Свод правил. Отопление, вентиляция и	генераторами нейтронов; СанПиН 2.6.1.2573-10 Гигиенические требования к размещению и эксплуатации ускорителей электронов с энергией до 100 МэВ; СанПиН 2.6.1.2748-10 Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при работе с источниками неиспользуемого рентгеновского излучения; МУ 2.6.1.1892-04 Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при проведении радионуклидной диагностики с помощью радиационной безопасности при проведении радиофармпрепаратов; МУ 2.6.1.2135-06 Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при лучевой терапии закрытыми радионуклидными источниками; МУ 2.6.1.2797-10

Ν Π/Π	Наименование вида инспекции	Область инспекции (подобласть)/стад ия инспекции	код ок	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации
				RA.RU.710105	кондиционирование воздуха. СНиП 41-01-2003; СП 44.13330.2011 Административные и бытовые здания Актуализированная редакция СНиП 2.09.04-87*; СП 118.13330.2022 Общественные здания и сооружения СНиП 31-06-2009; СП 131.13330.2020 Свод правил. Строительная климатология. СНиП 23-01-99; СП 73.13330.2016 Внутренние санитарнотехнические системы зданий. Актуализированная редакция СНиП 3.05.01-85; 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; СанПиН 2.2.1/2.1.1.2361-08 Санитарнозащитные зоны санитарная классификация предприятий, сооружений иных объектов; СанПиН 2.2.1/2.1.1.2555-09 Санитарнозащитные зоны санитарная классификация предприятий, сооружений иных объектов. Новая редакция; СанПиН 2.2.1/2.1.1.2739-10 Санитарнозащитные зоны санитарная классификация предприятий, сооружений иных объектов. Новая редакция; СанПиН 2.2.1/2.1.1.2739-10 Санитарнозащитные зоны санитарная классификация предприятий, сооружений иных объектов. Новая редакция. Изменения дополнения N 3 к СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03; Решение Комиссии Таможенного союза от 28.05.2010 № 299 "Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к продукции (товарам),	Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при лучевой терапии закрытыми радионуклидными источниками; МУ 2.6.1.2808-10 Обеспечение радиационной безопасности при проведении радионуклидной диагностики методами радиоиммунного анализа; МУ 2.6.1.2500-09 Организация надзора за обеспечением радиационной безопасности и проведение радиационной безопасности и проведение радиационного контроля в подразделении радионуклидной диагностики; МУ 2.6.1.2712-10 Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при внутритканевой лучевой терапии (брахитерапии) методом имплантации закрытых радионуклидных источников;

Ν Π/Π	Наименование вида инспекции	Область инспекции (подобласть)/стад ия инспекции	код ок	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации
				RA.RU.710105	подлежащей санитарно- эпидемиологическому надзору (контролю)" Единые санитарно- эпидемиологические и гигиенические требования к продукции (товарам), подлежащей санитарно- эпидемиологическому надзору (контролю); Кодекс РФ от 29.12.2004 № 190-ФЗ Градостроительный кодекс Российской Федерации; Федеральный закон от 30.12.2009 № 384- ФЗ Технический регламент о безопасности зданий и сооружений; Земельный кодекс Российской Федерации от 25.10.2001 № 136-ФЗ Земельный кодекс Российской Федерации; СП 2.2.1.2263-07 Санитарные правила для автотранспортного предприятия с топливозаправочным пунктом, осуществляющего заправку эксплуатацию автомобилей на диметиловом эфире; Проектная, техническая и иная документация; Проектная, техническая и иная документация; Паспорта на вентиляционные установки; Паспорта на вентиляционные установки; СанПиН 2.6.4115-25 Санитарно- эпидемиологические требования в области радиационной безопасности населения при обращении источников ионизирующего излучения, глава I, III-VIII, X-XIV;	ГОСТ Р ИСО 10576-1-2006 Статистические методы. Руководство по оценке соответствия установленным требованиям. Часть 1. Общие принципы; ГОСТ 12.3.018-79 Система стандартов безопасности труда. Системы вентиляционные. Методы аэродинамических испытаний; СП 73.13330.2016 Внутренние санитарнотехнические системы зданий. Актуализированная редакция СНиП 3.05.01-85; СП 60.13330.2020 Свод правил. Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха. СНиП 41-01-2003; МР 2.6.1.0361-24 Радиационный контроль земельных участков, предназначенных под строительство жилых домов, зданий и сооружений общественного и производственного назначения, а также прилегающей к зданиям и

Ν Π/Π	Наименование вида инспекции	Область инспекции (подобласть)/стад ия инспекции	код ок	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации
						сооружениям территории и территории общего пользования, гл. I, II, IV, V, VI;
1.14.	Инспекция продукции	Территории;;(Территории городских и сельских поселений, промышленных площадок, в том числе проектная, техническая и иная документация);Пр оектирование;			СанПиН 2.1.3684-21 Санитарноэпидемиологические 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 санитарнопротивоэпидемических (профилактических) мероприятий; СанПиН 1.2.3685-21 Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания; СанПиН 3.3686-21 Санитарно-эпидемиологические требования по профилактике инфекционных болезней; СП 2.4.3648-20 Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи; СП 2.2.3670-20 Санитарно-эпидемиологические требования к условиям труда;	Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 № 224 О санитарно- эпидемиологических экспертизах, обследованиях, исследованиях, испытаниях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок; МУК 4.3.3722-21 Контроль уровня шума на территории жилой застройки, в жилых и общественных зданиях и помещениях; ГОСТ 31191.2-2004 (ИСО 2631-2:2003) Вибрация и удар. Измерение общей вибрации и оценка ее воздействия на человека. Часть 2. Вибрация внутри зданий, п. 3.1; ГОСТ 24940-2016 Здания и сооружения. Методы измерения освещенности, п. 8; МР 4.3.0177-20 Методика измерения

Ν Π/Π	Наименование вида инспекции	Область инспекции (подобласть)/стад ия инспекции	код ок	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации
				RA.RU.710105	СП 2.3.6.3668-20 Санитарно- эпидемиологические требования к условиям деятельности торговых объектов и рынков, реализующих пищевую продукцию; СанПиН 2.3/2.4.3590-20 Санитарно- эпидемиологические требования к организации общественного питания населения; СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 Санитарно- защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов; СанПиН 2.2.1/2.1.1.2361-08 Санитарно- защитные зоны санитарная классификация предприятий, сооружений иных объектов; СанПиН 2.2.1/2.1.1.2555-09 Санитарно- защитные зоны санитарная классификация предприятий, сооружений иных объектов. Новая редакция; СанПиН 2.2.1/2.1.1.2739-10 Санитарно- защитные зоны санитарная классификация предприятий, сооружений иных объектов. Новая редакция. Изменения дополнения N 3 к СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03; Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 25.04.2014 № 31 О внесении изменений N 4 в СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200- 03 "Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов; ГН 1.1.701-98 Гигиенические критерии для обоснования необходимости разработки ПДК и ОБУВ (ОДУ) вредных веществ в воздухе рабочей зоны, атмосферном	электромагнитных полей промышленной частоты 50 Гц на селитебной территории; МУК 4.3.3672-20 Методика проведения измерений электрических и магнитных полей промышленной частоты 50 Гц в жилых и общественных зданиях; МУ 2.6.1.2153-06 Оперативная оценка доз облучения населения при радиоактивном загрязнении территории воздушным путем; МУ 2.6.1.2397-08 Ионизирующее излучение, радиационная безопасность. Оценка доз облучения групп населения, подвергающихся повышенному облучению за счет природных источников ионизирующего излучения. Методические указания; Инструкция № 3255-85 Инструкция № 3255-85 Инструкция по измерению гамма-фона в городах и населенных пунктах (пешеходным методом); МУК 4.3.1676-03 Гигиеническая оценка электромагнитных полей, а 138 листах, лист 78

Ν Π/Π	Наименование вида инспекции	Область инспекции (подобласть)/стад ия инспекции	код ок	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации
					воздухе населенных мест, воде водных объектов; ГОСТ 22283-2014 Шум авиационный. Допустимые уровни шума на территории жилой застройки и методы его измерения; ГОСТ 23337-2014 Шум. Методы измерения шума на территориях жилой застройки и в помещениях жилых и общественных зданий; 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; СанПиН 2.6.1.2523-09 Нормы радиационной безопасности (НРБ-99/2009); СП 2.6.1.2612-10 Основные санитарные правила обеспечения радиационной безопасности (ОСПОРБ 99/2010); СанПиН 2.6.4115-25 Санитарно-эпидемиологические требования в области радиационной безопасности населения при обращении источников ионизирующего излучения, глава XIII;	создаваемых радиостанциями сухопутной подвижной связи, включая абонентские терминалы спутниковой связи; МР 2.6.1.0361-24 Радиационный контроль земельных участков, предназначенных под строительство жилых домов, зданий и сооружений общественного и производственного назначения, а также прилегающей к зданиям и сооружениям территории и территории общего пользования, гл. I, II, IV, V, VI;
1.15.	Инспекция продукции	Территории;;(Территории городских и сельских поселений, промышленных площадок, в том	-	-	СанПиН 2.1.3684-21 Санитарноэпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым	Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 № 224 О санитарно- эпидемиологических экспертизах, обследованиях, исследованиях,

Ν Π/Π	Наименование вида инспекции	Область инспекции (подобласть)/стад ия инспекции	код ок	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации
		числе проектная, техническая и иная документация);Пе рвоначальная инспекция;		RA.RU.710105	помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарнопротивоэпидемических (профилактических) мероприятий; СанПиН 1.2.3685-21 Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания; СанПиН 3.3686-21 Санитарно-эпидемиологические требования по профилактике инфекционных болезней; СП 2.4.3648-20 Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи; СП 2.2.3670-20 Санитарно-эпидемиологические требования к условиям труда; СП 2.3.6.3668-20 Санитарно-эпидемиологические требования к условиям деятельности торговых объектов и рынков, реализующих пищевую продукцию; СанПиН 2.3/2.4.3590-20 Санитарно-эпидемиологические требования к организации общественного питания населения; СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов; СанПиН 2.2.1/2.1.1.2361-08 Санитарно-защитные зоны санитарная	испытаниях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок; МУК 4.3.3722-21 Контроль уровня шума на территории жилой застройки, в жилых и общественных зданиях и помещениях; ГОСТ 31191.2-2004 (ИСО 2631-2:2003) Вибрация и удар. Измерение общей вибрации и оценка ее воздействия на человека. Часть 2. Вибрация внутри зданий, п. 3.1; ГОСТ 24940-2016 Здания и сооружения. Методы измерения освещенности, п. 8; МР 4.3.0177-20 Методика измерения электромагнитных полей промышленной частоты 50 Гц на селитебной территории; МУК 4.3.3672-20 Методика проведения измерений электрических и магнитных полей промышленной частоты 50 Гц в жилых и общественных зданиях; МУ 2.6.1.2153-06 Оперативная оценка доз облучения населения при радиоактивном

Ν Π/Π	Наименование вида инспекции	Область инспекции (подобласть)/стад ия инспекции	код ок	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации
				RA.RU.710105	классификация предприятий, сооружений иных объектов; СанПиН 2.2.1/2.1.1.2555-09 Санитарно- защитные зоны санитарная классификация предприятий, сооружений иных объектов. Новая редакция; СанПиН 2.2.1/2.1.1.2739-10 Санитарно- защитные зоны санитарная классификация предприятий, сооружений иных объектов. Новая редакция. Изменения дополнения N 3 к СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03; Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 25.04.2014 № 31 О внесении изменений N 4 в СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200- 03 "Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов; 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; ГОСТ 22283-2014 Шум авиационный. Допустимые уровни шума на территории жилой застройки и методы его измерения; ГОСТ 23337-2014 Шум. Методы измерения шума на территориях жилой застройки и в помещениях жилых и общественных зданий; 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 передающих радиотехнических объектов; СанПиН 2.1.8/2.2.4.1190-03 Гигиенические требования к размещению и эксплуатации средств сухопутной подвижной	загрязнении территории воздушным путем; МУ 2.6.1.2397-08 Ионизирующее излучение, радиационная безопасность. Оценка доз облучения групп населения, подвергающихся повышенному облучению за счет природных источников ионизирующего излучения. Методические указания; Инструкция № 3255-85 Инструкция по измерению гамма-фона в городах и населенных пунктах (пешеходным методом); МУК 4.3.1676-03 Гигиеническая оценка электромагнитных полей, создаваемых радиостанциями сухопутной подвижной связи, включая абонентские терминалы спутниковой связи; МР 2.6.1.0361-24 Радиационный контроль земельных участков, предназначенных под строительство жилых домов, зданий и сооружений общественного и производственного

Ν П/П	Наименование вида инспекции	Область инспекции (подобласть)/стад ия инспекции	код ок	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации
					радиосвязи; СанПиН 2.6.1.2523-09 Нормы радиационной безопасности (НРБ- 99/2009); СП 2.6.1.2612-10 Основные санитарные правила обеспечения радиационной безопасности (ОСПОРБ 99/2010); СанПиН 2.6.4115-25 Санитарно- эпидемиологические требования в области радиационной безопасности населения при обращении источников ионизирующего излучения, глава XIII;	назначения, а также прилегающей к зданиям и сооружениям территории и территории общего пользования, гл. I, II, IV, V, VI;
1.16.	Инспекция продукции	Территории;;(Территории городских и сельских поселений, промышленных площадок, в том числе проектная, техническая и иная документация);Эк сплуатация;	-	-	СанПиН 2.1.3684-21 Санитарноэпидемиологические 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 санитарнопротивоэпидемических (профилактических) мероприятий; СанПиН 1.2.3685-21 Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания; СанПиН 3.3686-21 Санитарно-эпидемиологические требования по профилактике инфекционных болезней;	Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 № 224 О санитарно- эпидемиологических экспертизах, обследованиях, исследованиях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок; МУК 4.3.3722-21 Контроль уровня шума на территории жилой застройки, в жилых и общественных зданиях и помещениях; ГОСТ 31191.2-2004 (ИСО 2631-2:2003) Вибрация и удар. Измерение общей вибрации и оценка ее воздействия на человека.

япидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи; СП 2.2.3670-20 Санитарно- п. 8; Зпидемиологические требования к условиям труда; СП 2.3.6.3688-20 Санитарно- зпидемиологические требования к условиям деятельности торговых объектов и рынков, реализующих пищевую продукцию; СанГиН 2.2.12.4.3590-20 Санитарно- зпидемиологические требования к организации общественного питания населения; СанГиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 Санитарно- защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов; СанГиН 2.2.1/2.1.1.255-09 Санитарно- защитные зоны санитарная классификация предприятий, сооружений иных объектов; СанГиН 2.2.1/2.1.1.2555-09 Санитарно- защитные зоны санитарная классификация предприятий, сооружений иных объектов; СанГиН 2.2.1/2.1.1.2555-09 Санитарно- защитные зоны санитарная классификация предприятий, сооружений иных объектов; СанГиН 2.2.1/2.1.1.2555-09 Санитарно- защитные зоны санитарная классификация предприятий, сооружений иных объектов; СанГиН 2.2.1/2.1.1.2555-09 Санитарно- защитные зоны санитарная классификация предприятий, сооружений инфакторы багра фармаричем; радиоактивном загрязнении территории загружение, радиационна классификация предприятий, сооружений инфакторы багра фармаричем; радиоактивном загрязнении территории загружение, радиационна классификация предприятий, сооружений инфакторы багра фармаричем; имямерения и сооружений и имерения замерения зам	N П/П	Наименование вида инспекции	Область инспекции (подобласть)/стад ия инспекции	код ок	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации
Изменения дополнения N 3 к СанПиН за счет природных 2.2.1/2.1.1.1200-03; источников Постановление Главного ионизирующего					RA.RU.710105	эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи; СП 2.2.3670-20 Санитарно-эпидемиологические требования к условиям труда; СП 2.3.6.3668-20 Санитарно-эпидемиологические требования к условиям деятельности торговых объектов и рынков, реализующих пищевую продукцию; СанПиН 2.3/2.4.3590-20 Санитарно-эпидемиологические требования к организации общественного питания населения; СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов; СанПиН 2.2.1/2.1.1.2361-08 Санитарно-защитные зоны санитарная классификация предприятий, сооружений иных объектов; СанПиН 2.2.1/2.1.1.2555-09 Санитарно-защитные зоны санитарная классификация предприятий, сооружений иных объектов. Новая редакция; СанПиН 2.2.1/2.1.1.2739-10 Санитарно-защитные зоны санитарная классификация предприятий, сооружений иных объектов. Новая редакция. СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03; Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 25.04.2014 № 31 О внесении	ГОСТ 24940-2016 Здания и сооружения. Методы измерения освещенности, п. 8; МР 4.3.0177-20 Методика измерения электромагнитных полей промышленной частоты 50 Гц на селитебной территории; МУК 4.3.3672-20 Методика проведения измерений электрических и магнитных полей промышленной частоты 50 Гц в жилых и общественных зданиях; МУ 2.6.1.2153-06 Оперативная оценка доз облучения населения при радиоактивном загрязнении территории воздушным путем; МУ 2.6.1.2397-08 Ионизирующее излучение, радиационная безопасность. Оценка доз облучения групп населения, подвергающихся повышенному облучению за счет природных источников ионизирующего излучения. Методические указания;

№ П/П	Наименование вида инспекции	Область инспекции (подобласть)/стад ия инспекции	код ок	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации
					изменений N 4 в СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200- 03 "Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов; 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; ГОСТ 22283-2014 Шум авиационный. Допустимые уровни шума на территории жилой застройки и методы его измерения; ГОСТ 23337-2014 Шум. Методы измерения шума на территориях жилой застройки и в помещениях жилых и общественных зданий; 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; СанПиН 2.6.1.2523-09 Нормы радиационной безопасности (НРБ- 99/2009); СП 2.6.1.2612-10 Основные санитарные правила обеспечения радиационной безопасности (ОСПОРБ 99/2010); СанПиН 2.6.4115-25 Санитарно- эпидемиологические требования в области радиационной безопасности населения при обращении источников ионизирующего излучения, глава XIII;	Инструкция № 3255-85 Инструкция по измерению гамма-фона в городах и населенных пунктах (пешеходным методом); МУК 4.3.1676-03 Гигиеническая оценка электромагнитных полей, создаваемых радиостанциями сухопутной подвижной связи, включая абонентские терминалы спутниковой связи; МР 2.6.1.0361-24 Радиационный контроль земельных участков, предназначенных под строительство жилых домов, зданий и сооружений общественного и производственного назначения, а также прилегающей к зданиям и сооружениям территории и территории общего пользования, гл. I, II, IV, V, VI;

N Π/Π	Наименование вида инспекции	Область инспекции (подобласть)/стад ия инспекции	код ок	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации
1.17.	Инспекция продукции	Почвы;;(в том числе почва городских и сельских поселений и сельскохозяйстве нных угодий);Первонач альная инспекция;			СанПиН 2.1.3684-21 Санитарноэпидемиологические 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 санитарнопротивоэпидемических (профилактических) мероприятий; 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); СП 2.6.1.2612-10 Основные санитарные правила обеспечения радиационной безопасности (ОСПОРБ 99/2010);	Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 № 224 О санитарно- эпидемиологических экспертизах, обследованиях, исследованиях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок; МУ 2.1.7.730-99 Гигиеническая оценка качества почвы населенных мест; МУ 2.1.9 000-2000 Определение объема и порядка возмещения вреда здоровью граждан вследствие нарушений санитарного законодательства (Часть 1. Аэрогенная составляющая); МУ 1.2.3017-12 Оценка риска воздействия пестицидов на работающих; Методические рекомендации № 01-19/17-17 Комплексное определение антропотехногенной нагрузки на водные объекты, почву, атмосферный воздух в районах селитебного освоения. Методические

Ν Π/Π	Наименование вида инспекции	Область инспекции (подобласть)/стад ия инспекции	код ок	код тн вэд еаэс	Документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации
				RA.RU.710105	H.	рекомендации; Р 2.1.10.3968-23 Руководство по оценке риска здоровью населения при воздействии химических веществ, загрязняющих среду обитания; MP 5.1.0029-11 Методические рекомендации к экономической оценке рисков для здоровья населения при воздействии факторов среды обитания; MP 5.1.0030-11 Методические рекомендации к экономической оценке обоснованию решений в области управления риском для здоровья населения при воздействии факторов среды обитания; MP 2.1.10.0062-12 Количественная оценка неканцерогенного риска при воздействии химических веществ на основе построения эволюционных моделей; MP N ЦОС 001-13 Порядок проведения сертификации организаций в системе добровольной

Ν Π/Π	Наименование вида инспекции	Область инспекции (подобласть)/стад ия инспекции	код ок	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации
				RA.RU.710105	н	сертификации органов по оценке риска здоровью населения; Письмо Роспотребнадзора от 02.10.2006 № 0100/10460-06-32 Об организации лабораторного контроля при проведении социально-гигиенического мониторинга; МР ЦОС 002-13 изменение № 1 к МР ЦОС 001-13 «Порядок проведения сертификации органов по оценке риска здоровью населения»; Приказ Роспотребнадзора от 26.04.2005 N 385 Об организации работы по социально-гигиеническому мониторингу; Приказ Роспотребнадзора от 30.12.2005 N 810 О Перечне показателей и данных для формирования Федерального информационного фонда социально-гигиенического мониторинга (с изменениями на 19 июня 2017 года);

		_	_	_		
Ν Π/Π	Наименование вида инспекции	Область инспекции (подобласть)/стад ия инспекции	код ок	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации
				RA.RU.710105	H	Приказ Роспотребнадзора от 17.11.2006 N 367 О Порядке проведения социально-гигиенического мониторинга, представления данных и обмена ими (с изменениями на 7 февраля 2007 года); Приказ Роспотребнадзора от 17.11.2006 N 368 Об утверждении нормативных документов по проведению социально-гигиенического мониторинга; Инструкция № 3255-85 Инструкция по измерению гамма-фона в городах и населенных пунктах (пешеходным методом); ГОСТ Р ИСО 10576-1-2006 Статистические методы. Руководство по оценке соответствия установленным требованиям. Часть 1. Общие принципы; МР 2.6.1.0361-24 Радиационный контроль земельных участков, предназначенных под строительство жилых домов, зданий и сооружений общественного и производственного назначения, а также

Ν П/П	Наименование вида инспекции	Область инспекции (подобласть)/стад ия инспекции	код ок	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации
						прилегающей к зданиям и сооружениям территории и территории общего пользования, гл. I, II, IV, VVI;
1.18.	Инспекция продукции	Почвы;;(в том числе почва городских и сельских поселений и сельскохозяйстве нных угодий);Эксплуат ация;			СанПиН 2.1.3684-21 Санитарноэпидемиологические 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 санитарнопротивоэпидемических (профилактических) мероприятий; 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); СП 2.6.1.2612-10 Основные санитарные правила обеспечения радиационной безопасности (ОСПОРБ 99/2010);	Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 № 224 О санитарно- эпидемиологических экспертизах, обследованиях, исследованиях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок; МУ 2.1.7.730-99 Гигиеническая оценка качества почвы населенных мест; МУ 2.1.9 000-2000 Определение объема и порядка возмещения вреда здоровью граждан вследствие нарушений санитарного законодательства (Часть 1. Аэрогенная составляющая); МУ 1.2.3017-12 Оценка риска воздействия пестицидов на работающих; Методические

Ν Π/Π	Наименование вида инспекции	Область инспекции (подобласть)/стад ия инспекции	код ок	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации
				RA.RU.710105	H	рекомендации № 01- 19/17-17 Комплексное определение антропотехногенной нагрузки на водные объекты, почву, атмосферный воздух в районах селитебного освоения. Методические рекомендации; Р 2.1.10.3968-23 Руководство по оценке риска здоровью населения при воздействии химических веществ, загрязняющих среду обитания; МР 5.1.0029-11 Методические рекомендации к экономической оценке рисков для здоровья населения при воздействии факторов среды обитания; МР 5.1.0030-11 Методические рекомендации к экономической оценке обоснованию решений в области управления риском для здоровья населения при воздействии факторов среды обитания; МР 2.1.10.0062-12 Количественная оценка неканцерогенного риска

	1	1	1		1	
Ν П/П	Наименование вида инспекции	Область инспекции (подобласть)/стад ия инспекции	код ок	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации
				RA.RU.710105	Н	при воздействии химических веществ на основе построения эволюционных моделей; МР N ЦОС 001-13 Порядок проведения сертификации организаций в системе добровольной сертификации органов по оценке риска здоровью населения; Письмо Роспотребнадзора от 02.10.2006 № 0100/10460-06-32 Об организации лабораторного контроля при проведении социально-гигиенического мониторинга; МР ЦОС 002-13 изменение № 1 к МР ЦОС 001-13 «Порядок проведения сертификации организаций в системе добровольной сертификации органов по оценке риска здоровью населения»; Приказ Роспотребнадзора от 26.04.2005 N 385 Об организации работы по социально-гигиеническому мониторингу; Приказ Роспотребнадзора от 30.12.2005 N 810 О

Ν Π/Π	Наименование вида инспекции	Область инспекции (подобласть)/стад ия инспекции	код ок	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации
				RA.RU.710105	H.	Перечне показателей и данных для формирования Федерального информационного фонда социально-гигиенического мониторинга (с изменениями на 19 июня 2017 года); Приказ Роспотребнадзора от 17.11.2006 N 367 О Порядке проведения социально-гигиенического мониторинга, представления данных и обмена ими (с изменениями на 7 февраля 2007 года); Приказ Роспотребнадзора от 17.11.2006 N 368 Об утверждении нормативных документов по проведению социально-гигиенического мониторинга; Инструкция № 3255-85 Инструкция по измерению гамма-фона в городах и населенных пунктах (пешеходным методом); ГОСТ Р ИСО 10576-1-2006 Статистические методы. Руководство по оценке соответствия установленным требованиям. Часть 1. Общие принципы; -;

Ν Π/Π	Наименование вида инспекции	Область инспекции (подобласть)/стад ия инспекции	код ок	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации
1.19.	Инспекция продукции	Вода;;(в том числе водные объекты, используемые в целях питьевого и хозяйственнобытового водоснабжения, а так же в лечебных, оздоровительных и рекреационных целях, в том числе водные объекты, расположенные в границах городских и сельских населённых пунктов; питьевая вода централизованны х систем горячего и холодного водоснабжения; воды сточные);Проекти рование;			СанПиН 2.1.3684-21 Санитарноэпидемиологические 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 санитарнопротивоэпидемических (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; СанПиН 1.2.3685-21 Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания; СанПиН 2.1.4.1116-02 Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды, расфасованной в емкости. Контроль качества; СанПиН 2.1.4.2581-10 Питьевая вода.	Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 № 224 О санитарно- эпидемиологических экспертизах, обследованиях, исследованиях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок; ГОСТ Р ИСО 10576-1-2006 Статистические методы. Руководство по оценке соответствия установленным требованиям. Часть 1. Общие принципы; МУ 2.1.4.2655-10 Методические указания по внедрению и применению санитарно-эпидемиологических правил и нормативов СанПиН 2.1.4.1116-02 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды, расфасованной в емкости. Контроль качества". Изменение 1 к МУ 2.1.4.1184-03;

Ν Π/Π	Наименование вида инспекции	Область инспекции (подобласть)/стад ия инспекции	код ок	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации
				RA.RU.710105	воды, расфасованной в емкости. Контроль качества. Изменения N 1 к СанПиН 2.1.4.1116-02; СанПиН 2.1.4.2653-10 Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды, расфасованной в емкости. Контроль качества. Изменения N 2 к СанПиН 2.1.4.1116-02; СанПиН 2.1.4.1116-02; СанПиН 2.1.4.1110-02 Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения; ГОСТ 2761-84 Источники централизованного хозяйственнопитьевого водоснабжения. Гигиенические, технические требования и правила выбора; СанПиН 3.3686-21 Санитарнозпидемиологические требования по профилактике инфекционных болезней; ГОСТ Р 53491.1-2009 Бассейны. Подготовка воды. Часть 1. Общие требования; СП 1.1.1058-01 Организация и проведение производственного контроля за соблюдением санитарных правил и выполнением санитарнопротивоэпидемических (профилактических) мероприятий; СанПиН 2.6.1.2523-09 Нормы радиационной безопасности (НРБ-99/2009); СП 2.6.1.2612-10 Основные санитарные правила обеспечения радиационной безопасности (ОСПОРБ 99/2010); МУ 2.6.1.1981-05 Радиационный контроль и гигиеническая оценка источников питьевого водоснабжения и питьевой воды по показателям радиационной	питьевой воды для определения показателей радиологической безопасности. Методические рекомендации (утв. Роспотребнадзором от 27.12.2007 № 0100/13609-07-34) Отбор и подготовка проб питьевой воды для определения показателей радиологической безопасности. Методические рекомендации; 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); 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

Ν П/П	Наименование вида инспекции	Область инспекции (подобласть)/стад ия инспекции	код ок	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации
					безопасности. Оптимизация защитных мероприятий источников питьевого водоснабжения с повышенным содержанием радионуклидов; СанПиН 2.6.4115-25 Санитарно-эпидемиологические требования в области радиационной безопасности населения при обращении источников ионизирующего излучения, глава XIII;	содержанием радионуклидов; МУ 2.6.1.2713-10 Радиационный контроль гигиеническая оценка источников питьевого водоснабжения и питьевой воды по показателям радиационной безопасности. Оптимизация защитных мероприятий источников питьевого водоснабжения с повышенным содержанием радионуклидов. Изменение № 1 к МУ 2.6.1.1981-05. Методические указания;
.20.	Инспекция продукции	Вода;;(в том числе водные объекты, используемые в целях питьевого и хозяйственнобытового водоснабжения, а так же в лечебных, оздоровительных и рекреационных целях, в том числе водные	-	-	СанПиН 2.1.3684-21 Санитарноэпидемиологические 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 санитарнопротивоэпидемических (профилактических) мероприятий; СП 2.1.3678-20 Санитарно-	Приказ Роспотребнадзор от 19.07.2007 № 224 О санитарно- эпидемиологических экспертизах, обследованиях, исследованиях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок; ГОСТ Р ИСО 10576-1-2006 Статистические методы. Руководство по

Ν Π/Π	Наименование вида инспекции	Область инспекции (подобласть)/стад ия инспекции	код ок	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации
		объекты, расположенные в границах городских и сельских населённых пунктов; питьевая вода централизованны х систем горячего и холодного водоснабжения; воды сточные);Первон ачальная инспекция;			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 1.2.3685-21 Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания; СанПиН 2.1.4.1116-02 Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды, расфасованной в емкости. Контроль качества; СанПиН 2.1.4.2581-10 Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды, расфасованной в емкости. Контроль качества. Изменения N 1 к СанПиН 2.1.4.1116-02; СанПиН 2.1.4.2653-10 Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды, расфасованной в емкости. Контроль качества. Изменения N 2 к СанПиН 2.1.4.1116-02; СанПиН 2.1.4.1110-02 Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения; ГОСТ 2761-84 Источники централизованного хозяйственнопитьевого водоснабжения. Гигиенические, технические требования и правила выбора; СанПиН 3.3686-21 Санитарнозпидемиологические требования по профилактике инфекционных болезней;	оценке соответствия установленным требованиям. Часть 1. Общие принципы; МУ 2.1.4.2655-10 Методические указания по внедрению и применению санитарно-эпидемиологических правил и нормативов СанПиН 2.1.4.1116-02 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды, расфасованной в емкости. Контроль качества". Изменение 1 к МУ 2.1.4.1184-03; Отбор и подготовка проб питьевой воды для определения показателей радиологической безопасности. Методические рекомендации (утв. Роспотребнадзором от 27.12.2007 № 0100/13609-07-34) Отбор и подготовка проб питьевой воды для определения показателей радиологической безопасности. Методические рекомендации; СанПиН 2.6.1.2523-09 Нормы радиационной безопасности (НРБ-99/2009);

Ν П/П	Наименование вида инспекции	Область инспекции (подобласть)/стад ия инспекции	код ок	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации
				RA.RU.710105	ГОСТ Р 53491.1-2009 Бассейны. Подготовка воды. Часть 1. Общие требования; СП 1.1.1058-01 Организация и проведение производственного контроля за соблюдением санитарных правил и выполнением санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий; СанПиН 2.6.1.2523-09 Нормы радиационной безопасности (НРБ-99/2009); СП 2.6.1.2612-10 Основные санитарные правила обеспечения радиационной безопасности (ОСПОРБ 99/2010); 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; СанПиН 2.6.4115-25 Санитарно-эпидемиологические требования в области радиационной безопасности населения при обращении источников ионизирующего излучения, глава XIII;	СП 2.6.1.2612-10 Основные санитарные правила обеспечения радиационной безопасности (ОСПОРБ 99/2010); 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 радионукпидов; МУ 2.6.1.2713-10 Радиационной контроль и гигиеническая оценка источников питьевого водоснабжения и питьевой воды по показателям радиационной безопасности. Оптимизация защитных мероприятий источников питьевого водоснабжения с повышенным сточников питьевой воды по показателям радиационной безопасности. Оптимизация защитных мероприятий источников питьевого водоснабжения с повышенным содержанием радионуклидов. Изменение № 1 к МУ 2.6.1.1981-05.

Ν Π/Π	Наименование вида инспекции	Область инспекции (подобласть)/стад ия инспекции	код ок	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации
						Методические указания;
1.21.	Инспекция продукции	Вода;;(в том числе водные объекты, используемые в целях питьевого и хозяйственнобытового водоснабжения, а так же в лечебных, оздоровительных и рекреационных целях, в том числе водные объекты, расположенные в границах городских и сельских населённых пунктов; питьевая вода централизованны х систем горячего и холодного водоснабжения; воды сточные);Эксплуа тация;		RA.RU.710105	СанПиН 2.1.3684-21 Санитарноэпидемиологические 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 санитарнопротивоэпидемических (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; СанПиН 1.2.3685-21 Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания; СанПиН 2.1.4.1116-02 Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды, расфасованной в емкости. Контроль качества; СанПиН 2.1.4.2581-10 Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству	Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 № 224 О санитарно- эпидемиологических экспертизах, обследованиях, исследованиях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок; ГОСТ Р ИСО 10576-1-2006 Статистические методы. Руководство по оценке соответствия установленным требованиям. Часть 1. Общие принципы; МУ 2.1.4.2655-10 Методические указания по внедрению и применению санитарно-эпидемиологических правил и нормативов СанПиН 2.1.4.1116-02 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды, расфасованной в емкости. Контроль качества". Изменение 1 к МУ 2.1.4.1184-03; Отбор и подготовка проба 138 листах, лист 98

Ν Π/Π	Наименование вида инспекции	Область инспекции (подобласть)/стад ия инспекции	код ок	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации
				RA.RU.710105	воды, расфасованной в емкости. Контроль качества. Изменения N 1 к СанПиН 2.1.4.1116-02; СанПиН 2.1.4.2653-10 Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды, расфасованной в емкости. Контроль качества. Изменения N 2 к СанПиН 2.1.4.1116-02; СанПиН 2.1.4.1110-02 Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения; ГОСТ 2761-84 Источники централизованного хозяйственнопитьевого водоснабжения. Гигиенические, технические требования и правила выбора; СанПиН 3.3686-21 Санитарноэпидемиологические требования по профилактике инфекционных болезней; ГОСТ Р 53491.1-2009 Бассейны. Подготовка воды. Часть 1. Общие требования; СП 1.1.1058-01 Организация и проведение производственного контроля за соблюдением санитарных правил и выполнением санитарнопротивоэпидемических (профилактических) мероприятий; СанПиН 2.6.1.2523-09 Нормы радиационной безопасности (НРБ-99/2009); СП 2.6.1.2612-10 Основные санитарные правила обеспечения радиационной безопасности (ОСПОРБ 99/2010); МУ 2.6.1.1981-05 Радиационный контроль и гигиеническая оценка источников питьевого водоснабжения и питьевой воды по показателям радиационной	питьевой воды для определения показателей радиологической безопасности. Методические рекомендации (утв. Роспотребнадзором от 27.12.2007 № 0100/13609-07-34) Отбор и подготовка проб питьевой воды для определения показателей радиологической безопасности. Методические рекомендации; 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); 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

Ν Π/Π	Наименование вида инспекции	Область инспекции (подобласть)/стад ия инспекции	код ок	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации
					безопасности. Оптимизация защитных мероприятий источников питьевого водоснабжения с повышенным содержанием радионуклидов; СанПиН 2.6.4115-25 Санитарно-эпидемиологические требования в области радиационной безопасности населения при обращении источников ионизирующего излучения, глава XIII;	содержанием радионуклидов; МУ 2.6.1.2713-10 Радиационный контроль и гигиеническая оценка источников питьевого водоснабжения и питьевой воды по показателям радиационной безопасности. Оптимизация защитных мероприятий источников питьевого водоснабжения с повышенным содержанием радионуклидов. Изменение № 1 к МУ 2.6.1.1981-05. Методические указания;
1.22.	Инспекция продукции	Воздух;;((атмосферный воздух в городских и сельских поселениях, на территориях промышленных организация, воздух в рабочих зонах производственны х помещений, в жилых и других	-	-	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 2.2.3670-20 Санитарно- эпидемиологические требования к условиям труда; СанПиН 3.3686-21 Санитарно- эпидемиологические требования по профилактике инфекционных болезней;	Приказ Роспотребнадзор от 19.07.2007 № 224 О санитарно- эпидемиологических экспертизах, обследованиях, исследованиях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок; МУ 2.2.5.2810-10 Организация лабораторного контроля

Ν Π/Π	Наименование вида инспекции	Область инспекции (подобласть)/стад ия инспекции	код ок	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации
		помещениях, воздух рабочей зоны));Проектиро вание;		RA.RU.710105	СанПиН 2.1.3684-21 Санитарноэпидемиологические 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 санитарнопротивоэпидемических (профилактических) мероприятий; СанПиН 1.2.3685-21 Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания; СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 Санитарнозащитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов; СанПиН 2.2.1/2.1.1.2361-08 Санитарнозащитные зоны санитарная классификация предприятий, сооружений иных объектов; СанПиН 2.2.1/2.1.1.2555-09 Санитарнозащитные зоны санитарная классификация предприятий, сооружений иных объектов. Новая редакция; СанПиН 2.2.1/2.1.1.2739-10 Санитарнозащитные зоны санитарная классификация предприятий, сооружений иных объектов. Новая редакция; СанПиН 2.2.1/2.1.1.2739-10 Санитарнозащитные зоны санитарная классификация предприятий, сооружений иных объектов. Новая редакция. Изменения дополнения N 3 к СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03; Постановление Главного	содержания вредных веществ в воздухе рабочей зоны предприятий основных отраслей экономики; МУК 4.2.734-99 Методы контроля. Микробиологический мониторинг производственной среды; МУ 1.1.726-98 Гигиеническое нормирование лекарственных средств в воздухе рабочей зоны, атмосферном воздухе населенных мест и воде водных объектов; 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); МР 2.6.1.0333-23 Радиационный контроль и санитарно-эпидемиологическая оценка жилых, общественных и производственных и производственных и производственных и производственных у адиационной и сооружений по показателям радиационной

№ П/П	Наименование вида инспекции	Область инспекции (подобласть)/стад ия инспекции	код ок	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации
					государственного санитарного врача РФ от 25.04.2014 № 31 О внесении изменений N 4 в СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 "Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов; 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; 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); Р 2.1.10.3968-23 Руководство по оценке риска здоровью населения при воздействии химических веществ, загрязняющих среду обитания; СанПиН 2.6.4115-25 Санитарно-эпидемиологические требования в области радиационной безопасности населения при обращении источников ионизирующего излучения, глава XIII;	безопасности; ГОСТ Р ИСО 10576-1- 2006 Статистические методы. Руководство по оценке соответствия установленным требованиям. Часть 1. Общие принципы;
1.23.	Инспекция продукции	Воздух;;((атмосферный воздух в городских и сельских поселениях, на территориях	-	-	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,	Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 № 224 О санитарно- эпидемиологических экспертизах, обследованиях, исследованиях,

Ν Π/Π	Наименование вида инспекции	Область инспекции (подобласть)/стад ия инспекции	код ок	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации
		промышленных организация, воздух в рабочих зонах производственны х помещений, в жилых и других помещениях, воздух рабочей зоны));Первонача льная инспекция;		RA.RU.710105	выполнение работ или оказание услуг; СП 2.2.3670-20 Санитарно- эпидемиологические требования к условиям труда; СанПиН 3.3686-21 Санитарно- эпидемиологические требования по профилактике инфекционных болезней; СанПиН 2.1.3684-21 Санитарноэпидемиологические 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 санитарнопротивоэпидемических (профилактических) мероприятий;; СанПиН 1.2.3685-21 Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания; СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 Санитарнозащитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов; СанПиН 2.2.1/2.1.1.2555-09 Санитарнозащитные зоны санитарная классификация предприятий, сооружений иных объектов; СанПиН 2.2.1/2.1.1.2555-09 Санитарнозащитные зоны санитарная классификация предприятий, сооружений иных объектов. Новая редакция;	испытаниях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок; МУ 2.2.5.2810-10 Организация лабораторного контроля содержания вредных веществ в воздухе рабочей зоны предприятий основных отраслей экономики; МУК 4.2.734-99 Методы контроля. Микробиологический мониторинг производственной среды; МУ 1.1.726-98 Гигиеническое нормирование лекарственных средств в воздухе рабочей зоны, атмосферном воздухе населенных мест и воде водных объектов; 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); МР 2.6.1.0333-23 Радиационный контроль и санитарно-

Ν Π/Π	Наименование вида инспекции	Область инспекции (подобласть)/стад ия инспекции	код ок	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации
					СанПиН 2.2.1/2.1.1.2739-10 Санитарно- защитные зоны санитарная классификация предприятий, сооружений иных объектов. Новая редакция. Изменения дополнения N 3 к СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03; Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 25.04.2014 № 31 О внесении изменений N 4 в СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200- 03 "Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов; 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; 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); Р 2.1.10.3968-23 Руководство по оценке риска здоровью населения при воздействии химических веществ, загрязняющих среду обитания; СанПиН 2.6.4115-25 Санитарно- эпидемиологические требования в области радиационной безопасности населения при обращении источников ионизирующего излучения, глава XIII;	эпидемиологическая оценка жилых, общественных и производственных зданий и сооружений по показателям радиационной безопасности; ГОСТ Р ИСО 10576-1-2006 Статистические методы. Руководство по оценке соответствия установленным требованиям. Часть 1. Общие принципы;

Ν Π/Π	Наименование вида инспекции	Область инспекции (подобласть)/стад ия инспекции	код ок	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации
1.24.	Инспекция продукции	Воздух;;((атмосферный воздух в городских и сельских поселениях, на территориях промышленных организация, воздух в рабочих зонах производственны х помещений, в жилых и других помещениях, воздух рабочей зоны));Эксплуата ция;			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 2.2.3670-20 Санитарно- эпидемиологические требования к условиям труда; СанПиН 3.3686-21 Санитарно- эпидемиологические требования по профилактике инфекционных болезней; СанПиН 2.1.3684-21 Санитарноэпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещениям, организации и проведению санитарнопротивоэпидемических (профилактических) мероприятий ; СанПиН 1.2.3685-21 Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания ; СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 Санитарно- защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов; СанПиН 2.2.1/2.1.1.2361-08 Санитарно-	Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 № 224 О санитарно- эпидемиологических экспертизах, обследованиях, исследованиях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок; МУ 2.2.5.2810-10 Организация лабораторного контроля содержания вредных веществ в воздухе рабочей зоны предприятий основных отраслей экономики; МУК 4.2.734-99 Методы контроля. Микробиологический мониторинг производственной среды; МУ 1.1.726-98 Гигиеническое нормирование лекарственных средств в воздухе рабочей зоны, атмосферном воздухе населенных мест и воде водных объектов; СанПиН 2.6.1.2523-09 Нормы радиационной безопасности (НРБ-99/2009); СП 2.6.1.2612-10 Основные санитарные

Ν П/П	Наименование вида инспекции	Область инспекции (подобласть)/стад ия инспекции	код ок	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации
				RA.RU.710105	защитные зоны санитарная классификация предприятий, сооружений иных объектов; СанПиН 2.2.1/2.1.1.2555-09 Санитарнозащитные зоны санитарная классификация предприятий, сооружений иных объектов. Новая редакция; СанПиН 2.2.1/2.1.1.2739-10 Санитарнозащитные зоны санитарная классификация предприятий, сооружений иных объектов. Новая редакция. Изменения дополнения N 3 к СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03; Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 25.04.2014 № 31 О внесении изменений N 4 в СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 "Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов; 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; 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); Р 2.1.10.3968-23 Руководство по оценке риска здоровью населения при воздействии химических веществ, загрязняющих среду обитания; СанПиН 2.6.4115-25 Санитарно-эпидемиологические требования в	правила обеспечения радиационной безопасности (ОСПОРБ 99/2010); МР 2.6.1.0333-23 Радиационный контроль и санитарно- эпидемиологическая оценка жилых, общественных и производственных зданий и сооружений по показателям радиационной безопасности; ГОСТ Р ИСО 10576-1-2006 Статистические методы. Руководство по оценке соответствия установленным требованиям. Часть 1. Общие принципы;

Ν Π/Π	Наименование вида инспекции	Область инспекции (подобласть)/стад ия инспекции	код ок	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации
					области радиационной безопасности населения при обращении источников ионизирующего излучения, глава XIII;	
1.25.	Инспекция продукции	Отходы;;(отходы производства и потребления);Пр оектирование;		_	СанПиН 2.1.3684-21 Санитарноэпидемиологические 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 санитарнопротивоэпидемических (профилактических) мероприятий; СП 2.1.7.1386-03 Санитарные правила по определению класса опасности токсичных отходов производства потребления; 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 Роспотребнадзора от 19.07.2007 № 224 О санитарно- эпидемиологических экспертизах, обследованиях, исследованиях и токсикологических и иных видах оценок; 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);
1.26.	Инспекция продукции	Отходы;;(отходы производства и потребления);Пе рвоначальная инспекция;	-	-	СанПиН 2.1.3684-21 Санитарноэпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и	Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 № 224 О санитарно- эпидемиологических экспертизах,

Ν П/П	Наименование вида инспекции	Область инспекции (подобласть)/стад ия инспекции	код ок	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации
					питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарнопротивоэпидемических (профилактических) мероприятий; СП 2.1.7.1386-03 Санитарные правила по определению класса опасности токсичных отходов производства потребления; 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);	обследованиях, исследованиях, испытаниях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок; 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);
1.27.	Инспекция продукции	Отходы;;(отходы производства и потребления);Экс плуатация;	-	-	СанПиН 2.1.3684-21 Санитарноэпидемиологические 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 санитарнопротивоэпидемических (профилактических) мероприятий; СП 2.1.7.1386-03 Санитарные правила по определению класса опасности токсичных отходов производства потребления; СанПиН 2.6.1.2523-09 Нормы	Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 № 224 О санитарно- эпидемиологических экспертизах, обследованиях, испытаниях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок; СанПиН 2.6.1.2523-09 Нормы радиационной безопасности (НРБ-99/2009); СП 2.6.1.2612-10 Основные санитарные

Ν Π/Π	Наименование вида инспекции	Область инспекции (подобласть)/стад ия инспекции	код ок	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации
					радиационной безопасности (НРБ-99/2009); СП 2.6.1.2612-10 Основные санитарные правила обеспечения радиационной безопасности (ОСПОРБ 99/2010);	правила обеспечения радиационной безопасности (ОСПОРБ 99/2010);
1.28.	Инспекция продукции	Производственна я (рабочая) среда;;(Промышленные здания, сооружения, помещения, промышленные объекты, в том числе производственны е и технологические процессы, в том числе проектная, техническая и иная документация);Пр оектирование;	-	RA.RU.710105	Постановление Правительства РФ от 03.03.2018 № 222 Об утверждении Правил установления санитарно- защитных зон и использования земельных участков, расположенных в границах санитарно-защитных зон; СанПиН 2.1.3684-21 Санитарноэпидемиологические 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 санитарнопротивоэпидемических (профилактических) мероприятий; СП 2.2.3670-20 Санитарно-эпидемиологические требования к условиям труда; 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,	СП 51.13330.2011 Защита от шума Актуализированная редакция СНиП 23-03-2003; МР 2.1.0246-21 Методические рекомендации по обеспечению санитарноэпидемиологических требований 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 санитарнопротивоэпидемических (профилактических) мероприятий; МР 2.2.0244-21

Ν П/П	Наименование вида инспекции	Область инспекции (подобласть)/стад ия инспекции	код ок	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации
					выполнение работ или оказание услуг; СанПиН 1.2.3685-21 Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания ;	Методические рекомендации по обеспечению санитарно- эпидемиологических требований к условиям труда; МР 2.1.0247-21 Методические рекомендации по обеспечению санитарно- эпидемиологических требований к эксплуатации помещений, зданий, сооружений, оборудования и транспорта, а также условиям деятельности хозяйствующих субъектов, осуществляющих продажу товаров, выполнение работ или оказание услуг;
1.29.	Инспекция продукции	Производственна я (рабочая) среда;;(Промышленные здания, сооружения, помещения, промышленные объекты, в том числе производственны е и	-	RA.RU.710105	Постановление Правительства РФ от 03.03.2018 № 222 Об утверждении Правил установления санитарнозащитных зон и использования земельных участков, расположенных в границах санитарно-защитных зон; СанПиН 2.1.3684-21 Санитарноэпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению,	СП 51.13330.2011 Защита от шума Актуализированная редакция СНиП 23-03-2003; МР 2.1.0246-21 Методические рекомендации по обеспечению санитарно-эпидемиологических требований к содержанию территорий городских и а 138 листах, лист 110

Ν Π/Π	Наименование вида инспекции	Область инспекции (подобласть)/стад ия инспекции	код ок	код тн вэд ЕАЭС	Документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации
		технологические процессы, в том числе проектная, техническая и иная документация);Пе рвоначальная инспекция;		RA.RU.710105	атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарнопротивоэпидемических (профилактических) мероприятий; СанПиН 1.2.3685-21 Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания; СП 2.2.3670-20 Санитарно-эпидемиологические требования к условиям труда; 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;	сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарнопротивоэпидемических (профилактических) мероприятий; МР 2.1.0247-21 Методические рекомендации по обеспечению санитарноэпидемиологических требований к эксплуатации помещений, зданий, сооружений, оборудования и транспорта, а также условиям деятельности хозяйствующих субъектов, осуществляющих продажу товаров, выполнение работ или оказание услуг; МР 2.2.0244-21 Методические рекомендации по обеспечению санитарноэпидемиологических требований к условиям

Ν Π/Π	Наименование вида инспекции	Область инспекции (подобласть)/стад ия инспекции	код ок	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации
						труда;
1.30.	Инспекция продукции	Производственна я (рабочая) среда;;(Промышленные здания, сооружения, помещения, промышленные объекты, в том числе производственны е и технологические процессы, в том числе проектная, техническая и иная документация;Эк сплуатация;		RA.RU.710105	Постановление Правительства РФ от 03.03.2018 № 222 Об утверждении Правил установления санитарнозащитных зон и использования земельных участков, расположенных в границах санитарно-защитных зон; СанПиН 2.1.3684-21 Санитарноэпидемиологические 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 санитарнопротивоэпидемических (профилактических) мероприятий; СанПиН 1.2.3685-21 Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания; СП 2.2.3670-20 Санитарноэпидемиологические требования к условиям труда; СП 2.1.3678-20 Санитарноэпидемиологические требования к эксплуатации помещений, зданий, сооружений, оборудования и транспорта, а также условиям деятельности	СП 51.13330.2011 Защита от шума Актуализированная редакция СНиП 23-03-2003; МР 2.2.0244-21 Методические рекомендации по обеспечению санитарно-эпидемиологических требований к условиям труда; МР 2.1.0246-21 Методические рекомендации по обеспечению санитарно-эпидемиологических требований 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 санитарнопротивоэпидемических

Ν Π/Π	Наименование вида инспекции	Область инспекции (подобласть)/стад ия инспекции	код ок	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации
					хозяйствующих субъектов, осуществляющих продажу товаров, выполнение работ или оказание услуг;	(профилактических) мероприятий; МР 2.1.0247-21 Методические рекомендации по обеспечению санитарно-эпидемиологических требований к эксплуатации помещений, зданий, сооружений, оборудования и транспорта, а также условиям деятельности хозяйствующих субъектов, осуществляющих продажу товаров, выполнение работ или оказание услуг;
1.31.	Инспекция продукции	Помещения/Здан ия;;(Общественные здания и сооружения, помещения, в том числе технологические процессы, в том числе проектная, техническая и иная документация);Пр оектирование;	-	-	СП 2.2.3670-20 Санитарно- эпидемиологические требования к условиям труда; 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 2.1.3684-21 Санитарноэпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и	СП 51.13330.2011 Защита от шума Актуализированная редакция СНиП 23-03-2003; МР 2.2.0244-21 Методические рекомендации по обеспечению санитарно-эпидемиологических требований к условиям труда; МР 2.1.0246-21 Методические рекомендации по обеспечению санитарно-обеспечению санитарно-

N Π/Π	Наименование вида инспекции	Область инспекции (подобласть)/стад ия инспекции	код ок	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации
					питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарнопротивоэпидемических (профилактических) мероприятий; СанПиН 1.2.3685-21 Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания;	эпидемиологических требований 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 санитарнопротивоэпидемических (профилактических) мероприятий; МР 2.1.0247-21 Методические рекомендации по обеспечению санитарноэпидемиологических требований к эксплуатации помещений, зданий, сооружений, оборудования и транспорта, а также условиям деятельности хозяйствующих субъектов, осуществляющих продажу товаров, выполнение работ или оказание услуг;

Ν Π/Π	Наименование вида инспекции	Область инспекции (подобласть)/стад ия инспекции	код ок	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации
1.32.	Инспекция продукции	Помещения/Здан ия;;(Общественные здания и сооружения, помещения, в том числе технологические процессы, в том числе проектная, техническая и иная документация);Пе рвоначальная инспекция;		RA.RU.710105	СП 2.2.3670-20 Санитарно- эпидемиологические требования к условиям труда; 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 2.1.3684-21 Санитарноэпидемиологические 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 санитарнопротивоэпидемических (профилактических) мероприятий ; СанПиН 1.2.3685-21 Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания ; ;	СП 51.13330.2011 Защита от шума Актуализированная редакция СНиП 23-03-2003; МР 2.2.0244-21 Методические рекомендации по обеспечению санитарно-эпидемиологических требований к условиям труда; МР 2.1.0246-21 Методические рекомендации по обеспечению санитарно-эпидемиологических требований 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 санитарнопротивоэпидемических (профилактических) мероприятий; МР 2.1.0247-21 Методические рекомендации по

Ν Π/Π	Наименование вида инспекции	Область инспекции (подобласть)/стад ия инспекции	код ок	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации
						обеспечению санитарно- эпидемиологических требований к эксплуатации помещений, зданий, сооружений, оборудования и транспорта, а также условиям деятельности хозяйствующих субъектов, осуществляющих продажу товаров, выполнение работ или оказание услуг;
1.33.	Инспекция продукции	Помещения/Здан ия;;(Общественные здания и сооружения, помещения, в том числе технологические процессы, в том числе проектная, техническая и иная документация);Эк сплуатация;	-	-	СП 2.2.3670-20 Санитарно- эпидемиологические требования к условиям труда; 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 2.1.3684-21 Санитарноэпидемиологические 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	СП 51.13330.2011 Защита от шума Актуализированная редакция СНиП 23-03-2003; МР 2.2.0244-21 Методические рекомендации по обеспечению санитарно-эпидемиологических требований к условиям труда; МР 2.1.0246-21 Методические рекомендации по обеспечению санитарно-эпидемиологических требований к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам,

N Π/Π	Наименование вида инспекции	Область инспекции (подобласть)/стад ия инспекции	код ок	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации
					санитарнопротивоэпидемических (профилактических) мероприятий; СанПиН 1.2.3685-21 Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания;	питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарнопротивоэпидемических (профилактических) мероприятий; МР 2.1.0247-21 Методические рекомендации по обеспечению санитарноэпидемиологических требований к эксплуатации помещений, зданий, сооружений, оборудования и транспорта, а также условиям деятельности хозяйствующих субъектов, осуществляющих продажу товаров, выполнение работ или оказание услуг;
1.34.	Инспекция продукции	Помещения/Здан ия жилого назначения;;(Проектная,	-	-	СП 2.1.3678-20 Санитарно- эпидемиологические требования к эксплуатации помещений, зданий, сооружений, оборудования и транспорта,	СП 51.13330.2011 Защита от шума Актуализированная редакция СНиП 23-03-

N П/П	Наименование вида инспекции	Область инспекции (подобласть)/стад ия инспекции	код ок	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации
		техническая и иная документация);Пр оектирование;		RA.RU.710105	а также условиям деятельности хозяйствующих субъектов, осуществляющих продажу товаров, выполнение работ или оказание услуг; СанПиН 2.1.3684-21 Санитарноэпидемиологические 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 санитарнопротивоэпидемических (профилактических) мероприятий; СанПиН 1.2.3685-21 Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания;	2003; МР 2.1.0246-21 Методические рекомендации по обеспечению санитарно- эпидемиологических требований 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; МР 2.1.0247-21 Методические рекомендации по обеспечению санитарно- эпидемиологических требований к эксплуатации помещений, зданий, сооружений, оборудования и транспорта, а также условиям деятельности хозяйствующих субъектов, осуществляющих продажу а 138 листах, лист 118

Ν П/П	Наименование вида инспекции	Область инспекции (подобласть)/стад ия инспекции	код ок	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методь инспекции, документы в области стандартизации
						товаров, выполнение работ или оказание услуг
.35.	Инспекция продукции	Помещения/Здан ия жилого назначения;;(Проектная, техническая и иная документация);Пе рвоначальная инспекция;	-		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 2.1.3684-21 Санитарноэпидемиологические 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 санитарнопротивоэпидемических (профилактических) мероприятий ; СанПиН 1.2.3685-21 Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания ;	СП 51.13330.2011 Защит от шума Актуализированная редакция СНиП 23-03-2003; МР 2.1.0246-21 Методические рекомендации по обеспечению санитарно-эпидемиологических требований к содержани 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; МР 2.1.0247-21 Методические рекомендации по обеспечению санитарно-

Ν П/П	Наименование вида инспекции	Область инспекции (подобласть)/стад ия инспекции	код ок	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации
						эпидемиологических требований к эксплуатации помещений, зданий, сооружений, оборудования и транспорта, а также условиям деятельности хозяйствующих субъектов, осуществляющих продажу товаров, выполнение работ или оказание услуг;
1.36.	Инспекция продукции	Помещения/Здан ия жилого назначения;;(Проектная, техническая и иная документация);Эк сплуатация;	-	-	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 2.1.3684-21 Санитарноэпидемиологические 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 санитарнопротивоэпидемических (профилактических) мероприятий ; СанПиН 1.2.3685-21	СП 51.13330.2011 Защита от шума Актуализированная редакция СНиП 23-03-2003; МР 2.1.0246-21 Методические рекомендации по обеспечению санитарно-эпидемиологических требований к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных,

Ν П/П	Наименование вида инспекции	Область инспекции (подобласть)/стад ия инспекции	код ок	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации
					Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания ;	общественных помещений, организации и проведению санитарнопротивоэпидемических (профилактических) мероприятий; МР 2.1.0247-21 Методические рекомендации по обеспечению санитарноэпидемиологических требований к эксплуатации помещений, зданий, сооружений, оборудования и транспорта, а также условиям деятельности хозяйствующих субъектов, осуществляющих продажу товаров, выполнение работ или оказание услуг;
1.37.	Инспекция продукции	Объекты транспортной инфраструктуры;; (Объекты транспорта и транспортной инфраструктуры, в том числе водный транспорт и объекты, в том числе	-	RA.RU.710105	Постановление Правительства РФ от 03.03.2018 № 222 Об утверждении Правил установления санитарнозащитных зон и использования земельных участков, расположенных в границах санитарно-защитных зон; Постановление Правительства РФ от 02.12.2017 № 1460 Об утверждении Положения о приаэродромной территории и Правил разрешения разногласий, возникающих между высшими исполнительными органами	МР 2.2.0244-21 Методические рекомендации по обеспечению санитарно- эпидемиологических требований к условиям труда; МР 2.1.0247-21 Методические рекомендации по обеспечению санитарно- эпидемиологических

Ν П/П	Наименование вида инспекции	Область инспекции (подобласть)/стад ия инспекции	код ок	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации
		технологические процессы);Проект ирование;			государственной власти субъектов российской федерации, уполномоченными Правительством Российской Федерации федеральными органами исполнительной власти и Федеральной службой по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека при согласовании проекта акта об установлении при определении границ седьмой подзоны приаэродромной территории; СП 2.2.3670-20 Санитарно-эпидемиологические требования к условиям труда;	требований к эксплуатации помещений, зданий, сооружений, оборудования и транспорта, а также условиям деятельности хозяйствующих субъектов, осуществляющих продажу товаров, выполнение работ или оказание услуг; Методика установления седьмой подзоны приаэродромной территории, расчета и оценки рисков для здоровья человека (утв. приказом Роспотребнадзора от 7 декабря 2022 года № 664) Методика установления седьмой подзоны приаэродромной территории, расчета и оценки рисков для здоровья человека;
1.38.	Инспекция продукции	Объекты транспортной инфраструктуры;; (Объекты транспорта и транспортной инфраструктуры, в том числе	-	RA.RU.710105	Постановление Правительства РФ от 03.03.2018 № 222 Об утверждении Правил установления санитарно-защитных зон и использования земельных участков, расположенных в границах санитарно-защитных зон; Постановление Правительства РФ от 02.12.2017 № 1460 Об утверждении	МР 2.2.0244-21 Методические рекомендации по обеспечению санитарно- эпидемиологических требований к условиям труда; МР 2.1.0247-21 а 138 листах, лист 122

N П/П	Наименование вида инспекции	Область инспекции (подобласть)/стад ия инспекции	код ок	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации
		водный транспорт и объекты, в том числе технологические процессы);Перво начальная инспекция;			Положения о приаэродромной территории и Правил разрешения разногласий, возникающих между высшими исполнительными органами государственной власти субъектов российской федерации, уполномоченными Правительством Российской Федерации федеральными органами исполнительной власти и Федеральной службой по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека при согласовании проекта акта об установлении приаэродромной территории и при определении границ седьмой подзоны приаэродромной территории; СП 2.2.3670-20 Санитарно-эпидемиологические требования к условиям труда;	Методические рекомендации по обеспечению санитарно- эпидемиологических требований к эксплуатации помещений, зданий, сооружений, оборудования и транспорта, а также условиям деятельности хозяйствующих субъектов, осуществляющих продажу товаров, выполнение работ или оказание услуг; Методика установления седьмой подзоны приаэродромной территории, расчета и оценки рисков для здоровья человека (утв. приказом Роспотребнадзора от 7 декабря 2022 года № 664) Методика установления седьмой подзоны приаэродромной территории, расчета и оценки рисков для здоровья человека;
1.39.	Инспекция продукции	Объекты транспортной инфраструктуры;; (Объекты	-	-	Постановление Правительства РФ от 03.03.2018 № 222 Об утверждении Правил установления санитарно-защитных зон и использования	MP 2.2.0244-21 Методические рекомендации по обеспечению санитарно-

Ν Π/Π	Наименование вида инспекции	Область инспекции (подобласть)/стад ия инспекции	код ок	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации
		транспорта и транспортной инфраструктуры, в том числе водный транспорт и объекты, в том числе технологические процессы);Эксплу атация;			земельных участков, расположенных в границах санитарно-защитных зон; Постановление Правительства РФ от 02.12.2017 № 1460 Об утверждении Положения о приаэродромной территории и Правил разрешения разногласий, возникающих между высшими исполнительными органами государственной власти субъектов российской федерации, уполномоченными Правительством Российской Федерации федеральными органами исполнительной власти и Федеральной службой по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека при согласовании проекта акта об установлении приаэродромной территории и при определении границ седьмой подзоны приаэродромной территории; СП 2.2.3670-20 Санитарно-эпидемиологические требования к условиям труда;	эпидемиологических требований к условиям труда; МР 2.1.0247-21 Методические рекомендации по обеспечению санитарноэпидемиологических требований к эксплуатации помещений, зданий, сооружений, оборудования и транспорта, а также условиям деятельности хозяйствующих субъектов, осуществляющих продажу товаров, выполнение работ или оказание услуг; Методика установления седьмой подзоны приаэродромной территории, расчета и оценки рисков для здоровья человека (утв. приказом Роспотребнадзора от 7 декабря 2022 года № 664) Методика установления седьмой подзоны приаэродромной территории, расчета и оценки рисков для здоровья человека;

Ν П/П	Наименование вида инспекции	Область инспекции (подобласть)/стад ия инспекции	код ок	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации
1.40.	Инспекция продукции	Документация проектная для строительства/(Проектная, техническая и иная документация);Пр оектирование;	Код ОКПД2 41.10;		Постановление Правительства РФ от 03.03.2018 № 222 Об утверждении Правил установления санитарнозащитных зон и использования земельных участков, расположенных в границах санитарно-защитных зон; Постановление Правительства РФ от 02.12.2017 № 1460 Об утверждении Положения о приаэродромной территории и Правил разрешения разногласий, возникающих между высшими исполнительными органами государственной власти субъектов российской федерации, уполномоченными Правительством Российской Федерации федеральными органами исполнительной власти и Федеральной службой по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека при согласовании проекта акта об установлении приаэродромной территории и при определении границ седьмой подзоны приаэродромной территории; Постановление Правительства РФ от 07.12.1996 № 1425 Об утверждении Положения об округах санитарной и горно-санитарной охраны лечебнооздоровительных местностей и курортов федерального значения;	Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 № 224 О санитарно- эпидемиологических экспертизах, обследованиях, исследованиях, испытаниях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок; Методика установления седьмой подзоны приаэродромной территории, расчета и оценки рисков для здоровья человека (утв. приказом Роспотребнадзора от 7 декабря 2022 года № 664) Методика установления седьмой подзоны приаэродромной территории, расчета и оценки рисков для здоровья человека;
1.41.	Инспекция продукции	Территории;;(Территория городских и сельских	-	-	Постановление Правительства РФ от 03.03.2018 № 222 Об утверждении Правил установления санитарнозащитных зон и использования	СП 51.13330.2011 Защита от шума Актуализированная редакция СНиП 23-03-

Ν Π/Π	Наименование вида инспекции	Область инспекции (подобласть)/стад ия инспекции	код ок	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации
		поселений, промышленных площадок);Проек тирование;			земельных участков, расположенных в границах санитарно-защитных зон; Постановление Правительства РФ от 02.12.2017 № 1460 Об утверждении Положения о приаэродромной территории и Правил разрешения разногласий, возникающих между высшими исполнительными органами государственной власти субъектов российской федерации, уполномоченными Правительством Российской Федерации федеральными органами исполнительной власти и Федеральной службой по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека при согласовании проекта акта об установлении приаэродромной территории и при определении границ седьмой подзоны приаэродромной территории; 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 2.1.3684-21 Санитарноэпидемиологические 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	2003; МР 2.1.0246-21 Методические рекомендации по обеспечению санитарно- эпидемиологических требований 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; МР 2.1.0247-21 Методические рекомендации по обеспечению санитарно- эпидемиологических требований к эксплуатации помещений, зданий, сооружений, оборудования и транспорта, а также условиям деятельности хозяйствующих субъектов, осуществляющих продажу

N П/П	Наименование вида инспекции	Область инспекции (подобласть)/стад ия инспекции	код ок	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации
					санитарнопротивоэпидемических (профилактических) мероприятий ; СанПиН 1.2.3685-21 Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания ;	товаров, выполнение работ или оказание услуг; Методика установления седьмой подзоны приаэродромной территории, расчета и оценки рисков для здоровья человека (утв. приказом Роспотребнадзора от 7 декабря 2022 года № 664) Методика установления седьмой подзоны приаэродромной территории, расчета и оценки рисков для здоровья человека;
1.42.	Инспекция продукции	Территории;;(Территория городских и сельских поселений, промышленных площадок);Перво начальная инспекция;	_	RA.RU.710105	Постановление Правительства РФ от 03.03.2018 № 222 Об утверждении Правил установления санитарнозащитных зон и использования земельных участков, расположенных в границах санитарно-защитных зон; Постановление Правительства РФ от 02.12.2017 № 1460 Об утверждении Положения о приаэродромной территории и Правил разрешения разногласий, возникающих между высшими исполнительными органами государственной власти субъектов российской федерации, уполномоченными Правительством Российской Федерации федеральными органами исполнительной власти и	СП 51.13330.2011 Защита от шума Актуализированная редакция СНиП 23-03-2003; МР 2.1.0246-21 Методические рекомендации по обеспечению санитарноэпидемиологических требований к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению,

Ν П/П	Наименование вида инспекции	Область инспекции (подобласть)/стад ия инспекции	код ок	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации
				RA.RU.710105	федеральной службой по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека при согласовании проекта акта об установлении приаэродромной территории и при определении границ седьмой подзоны приаэродромной территории; 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 2.1.3684-21 Санитарноэпидемиологические 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 санитарнопротивоэпидемических (профилактических) мероприятий; СанПиН 1.2.3685-21 Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания;	атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарнопротивоэпидемических (профилактических) мероприятий; МР 2.1.0247-21 Методические рекомендации по обеспечению санитарнопидемиологических требований к эксплуатации помещений, зданий, сооружений, оборудования и транспорта, а также условиям деятельности хозяйствующих субъектов, осуществляющих продажу товаров, выполнение работ или оказание услуг; Методика установления седьмой подзоны приаэродромной территории, расчета и оценки рисков для здоровья человека (утв. приказом Роспотребнадзора от 7 декабря 2022 года № 664) Методика установления седьмой подзоны а 138 листах, лист 128

Ν Π/Π	Наименование вида инспекции	Область инспекции (подобласть)/стад ия инспекции	код ок	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации
						приаэродромной территории, расчета и оценки рисков для здоровья человека;
1.43.	Инспекция продукции	Территории;;(Территория городских и сельских поселений, промышленных площадок);Экспл уатация;	-	-	Постановление Правительства РФ от 03.03.2018 № 222 Об утверждении Правил установления санитарнозащитных зон и использования земельных участков, расположенных в границах санитарно-защитных зон; Постановление Правительства РФ от 02.12.2017 № 1460 Об утверждении Положения о приаэродромной территории и Правил разрешения разногласий, возникающих между высшими исполнительными органами государственной власти субъектов российской федерации, уполномоченными Правительством Российской Федерации федеральными органами исполнительной власти и Федеральной службой по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека при согласовании проекта акта об установлении приаэродромной территории и при определении границ седьмой подзоны приаэродромной территории; СП 2.1.3678-20 Санитарно-эпидемиологические требования к эксплуатации помещений, зданий, сооружений, оборудования и транспорта, а также условиям деятельности хозяйствующих субъектов,	СП 51.13330.2011 Защита от шума Актуализированная редакция СНиП 23-03-2003; МР 2.1.0246-21 Методические рекомендации по обеспечению санитарно-эпидемиологических требований 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 санитарнопротивоэпидемических (профилактических) мероприятий; МР 2.1.0247-21 Методические

Ν Π/Π	Наименование вида инспекции	Область инспекции (подобласть)/стад ия инспекции	код ок	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации
					осуществляющих продажу товаров, выполнение работ или оказание услуг; СанПиН 2.1.3684-21 Санитарноэпидемиологические 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 санитарнопротивоэпидемических (профилактических) мероприятий; СанПиН 1.2.3685-21 Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания;	рекомендации по обеспечению санитарно- эпидемиологических требований к эксплуатации помещений, зданий, сооружений, оборудования и транспорта, а также условиям деятельности хозяйствующих субъектов, осуществляющих продажу товаров, выполнение работ или оказание услуг; Методика установления седьмой подзоны приаэродромной территории, расчета и оценки рисков для здоровья человека (утв. приказом Роспотребнадзора от 7 декабря 2022 года № 664) Методика установления седьмой подзоны приаэродромной территории, расчета и оценки рисков для здоровья человека;
1.44.	Инспекция продукции	Почвы;;(в том числе почва городских и сельских поселений и	-	RA.RU.710105	СП 2.1.3678-20 Санитарно- эпидемиологические требования к эксплуатации помещений, зданий, сооружений, оборудования и транспорта, а также условиям деятельности	МР 2.1.0247-21 Методические рекомендации по обеспечению санитарно- эпидемиологических а 138 листах, лист 130

Ν Π/Π	Наименование вида инспекции	Область инспекции (подобласть)/стад ия инспекции	код ок	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации
		сельскохозяйстве нных угодий);Первонач альная инспекция;			хозяйствующих субъектов, осуществляющих продажу товаров, выполнение работ или оказание услуг;	требований к эксплуатации помещений, зданий, сооружений, оборудования и транспорта, а также условиям деятельности хозяйствующих субъектов, осуществляющих продажу товаров, выполнение работ или оказание услуг;
1.45.	Инспекция продукции	Почвы;;(в том числе почва городских и сельских поселений и сельскохозяйстве нных угодий);Эксплуат ация;	-	-	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;	МР 2.1.0247-21 Методические рекомендации по обеспечению санитарно-эпидемиологических требований к эксплуатации помещений, зданий, сооружений, оборудования и транспорта, а также условиям деятельности хозяйствующих субъектов, осуществляющих продажу товаров, выполнение работ или оказание услуг;
1.46.	Инспекция продукции	Вода;;(в том числе водные объекты,	-	-	СанПиН 2.1.3684-21 Санитарноэпидемиологические требования к содержанию территорий	MP 2.1.0246-21 Методические рекомендации по

Ν Π/Π	Наименование вида инспекции	Область инспекции (подобласть)/стад ия инспекции	код ок	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации
		используемые в целях питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения, а так же в лечебных, оздоровительных и рекреационных целях, в том числе водные объекты, расположенные в границах городских и сельских населённых пунктов; питьевая вода централизованны х систем горячего и холодного водоснабжения; воды сточные);Проекти рование;			городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарнопротивоэпидемических (профилактических) мероприятий;	обеспечению санитарно- эпидемиологических требований к содержаник 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;
1.47.	Инспекция продукции	Вода;;(в том числе водные объекты, используемые в целях питьевого и хозяйственнобытового водоснабжения, а так же в		_	СанПиН 2.1.3684-21 Санитарноэпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных	МР 2.1.0246-21 Методические рекомендации по обеспечению санитарно- эпидемиологических требований к содержанин территорий городских и сельских поселений, к водным объектам,

Ν Π/Π	Наименование вида инспекции	Область инспекции (подобласть)/стад ия инспекции	код ок	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации
		лечебных, оздоровительных и рекреационных целях, в том числе водные объекты, расположенные в границах городских и сельских населённых пунктов; питьевая вода централизованны х систем горячего и холодного водоснабжения; воды сточные);Первон ачальная инспекция;			помещений, организации и проведению санитарнопротивоэпидемических (профилактических) мероприятий ;	питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно- противоэпидемических (профилактических) мероприятий;
1.48.	Инспекция продукции	Вода;;(в том числе водные объекты, используемые в целях питьевого и хозяйственнобытового водоснабжения, а так же в лечебных, оздоровительных и рекреационных целях, в том числе водные	-	-	СанПиН 2.1.3684-21 Санитарноэпидемиологические 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 санитарнопротивоэпидемических (профилактических) мероприятий;	МР 2.1.0246-21 Методические рекомендации по обеспечению санитарно- эпидемиологических требований к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым

Ν П/П	Наименование вида инспекции	Область инспекции (подобласть)/стад ия инспекции	код ок	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации
		объекты, расположенные в границах городских и сельских населённых пунктов; питьевая вода централизованны х систем горячего и холодного водоснабжения; воды сточные);Эксплуа тация;				помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарнопротивоэпидемических (профилактических) мероприятий;
1.49.	Инспекция продукции	Воздух;;(Воздух (атмосферный воздух в городских и сельских поселениях, на территориях промышленных организаций, воздух в рабочих зонах производственны х помещений, жилых и других помещениях, воздух рабочей зоны));Проектиро вание;		-	Постановление Правительства РФ от 03.03.2018 № 222 Об утверждении Правил установления санитарнозащитных зон и использования земельных участков, расположенных в границах санитарно-защитных зон; СанПиН 2.1.3684-21 Санитарноэпидемиологические 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 санитарнопротивоэпидемических (профилактических) мероприятий;	МР 2.1.0246-21 Методические рекомендации по обеспечению санитарно- эпидемиологических требований к содержаник 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-

Ν Π/Π	Наименование вида инспекции	Область инспекции (подобласть)/стад ия инспекции	код ок	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации
						противоэпидемических (профилактических) мероприятий;
1.50.	Инспекция продукции	Воздух;;(Воздух (атмосферный воздух в городских и сельских поселениях, на территориях промышленных организаций, воздух в рабочих зонах производственны х помещений, жилых и других помещениях, воздух рабочей зоны));Первонача льная инспекция;			Постановление Правительства РФ от 03.03.2018 № 222 Об утверждении Правил установления санитарнозащитных зон и использования земельных участков, расположенных в границах санитарно-защитных зон; СанПиН 2.1.3684-21 Санитарноэпидемиологические 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 санитарнопротивоэпидемических (профилактических) мероприятий;	МР 2.1.0246-21 Методические рекомендации по обеспечению санитарно-эпидемиологических требований 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 санитарнопротивоэпидемических (профилактических) мероприятий;
1.51.	Инспекция продукции	Воздух;;(Воздух (атмосферный воздух в городских и	-	-	Постановление Правительства РФ от 03.03.2018 № 222 Об утверждении Правил установления санитарнозащитных зон и использования	МР 2.1.0246-21 Методические рекомендации по обеспечению санитарно-

Ν П/П	Наименование вида инспекции	Область инспекции (подобласть)/стад ия инспекции	код ок	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации
		сельских поселениях, на территориях промышленных организаций, воздух в рабочих зонах производственны х помещений, жилых и других помещениях, воздух рабочей зоны));Эксплуата ция;			земельных участков, расположенных в границах санитарно-защитных зон; СанПиН 2.1.3684-21 Санитарноэпидемиологические 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 санитарнопротивоэпидемических (профилактических) мероприятий;	эпидемиологических требований 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;
1.52.	Инспекция продукции	Отходы;;(отходы производства и потребления);Пр оектирование;	-	-	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;	МР 2.1.0247-21 Методические рекомендации по обеспечению санитарно- эпидемиологических требований к эксплуатации помещений, зданий, сооружений, оборудования и транспорта, а также условиям деятельности хозяйствующих субъектов, осуществляющих продажу товаров, выполнение

Ν П/П	Наименование вида инспекции	Область инспекции (подобласть)/стад ия инспекции	код ок	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации
						работ или оказание услуг;
1.53.	Инспекция продукции	Отходы;;(отходы производства и потребления);Пе рвоначальная инспекция;	-	-	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;	МР 2.1.0247-21 Методические рекомендации по обеспечению санитарно- эпидемиологических требований к эксплуатации помещений, зданий, сооружений, оборудования и транспорта, а также условиям деятельности хозяйствующих субъектов, осуществляющих продажу товаров, выполнение работ или оказание услуг;
1.54.	Инспекция продукции	Отходы;;(отходы производства и потребления);Экс плуатация;	-	-	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;	МР 2.1.0247-21 Методические рекомендации по обеспечению санитарно- эпидемиологических требований к эксплуатации помещений, зданий, сооружений, оборудования и транспорта, а также условиям деятельности хозяйствующих субъектов,

№ П/П	Наименование вида инспекции	Область инспекции (подобласть)/стад ия инспекции	код ок	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации
						осуществляющих продажу товаров, выполнение работ или оказание услуг;

Директор	Подписано электронной подписью	Д.А. Байкалов
должность уполномоченного лица	подпись уполномоченного лица	инициалы, фамилия уполномоченного лица