

## Область аккредитации органа инспекции

Общества с ограниченной ответственностью «АУДИТЭКСПЕРТ»

наименование органа инспекции

Орган инспекции типа А

тип органа инспекции

664075, РОССИЯ, Иркутская обл, Иркутск г, Байкальская ул, д. 244/2, мезонин 6,7.

адрес места осуществления деятельности

На соответствие требованиям

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

наименование и реквизиты межгосударственного или национального стандарта, устанавливающего требования к работе различных типов органов инспекции

№ п/п	Наименование вида инспекции	Область инспекции (подобласть)/ стадия инспекции	Код ОК <*>	Код ТН ВЭД ЕАЭС <***>	Документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации
1	2	3	4	5	6	7
1.1	Санитарно-эпидемиологическая экспертиза (оценка, заключение), проектной документации на подтверждение соответствия (несоответствия)	Проекты нормативов допустимых выбросов (НДВ, ПДВ) загрязняющих веществ в атмосферу, проекты размещения радиоэлектронных средств (РЭС), проекты санитарно-защитных зон (СЗЗ), проекты зон санитарной охраны источников	-	-	СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов» (с изменениями на 28 февраля 2022 года) СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» СанПиН 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий» (с изменениями на 14 февраля 2022 года) СанПиН 2.1.8/2.2.4.1383-03 «Гигиенические требования к размещению и эксплуатации передающих	Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 № 224 «О санитарно-эпидемиологических экспертизах, обследованиях, исследованиях, испытаниях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок» Приказ Минприроды России (Министерства природных ресурсов и экологии РФ) от 06.06.2017 № 273 «Об утверждении методов расчетов рассеивания выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферном воздухе» МУ 4.3.2320-08 «Порядок подготовки и оформления санитарно-эпидемиологических заключений на передающие радиотехнические объекты» МУК 4.3.3722-21 «Контроль уровня шума на территории жилой застройки, в жилых и общественных зданиях и помещениях»

1	2	3	4	5	6	7
		водоснабжения (ЗСО), проекты перепланировки, размещения, планировочного решения организаций осуществляющих медицинскую деятельность /проектная документация			радиотехнических объектов» СанПиН 2.1.8/2.2.4.2302-07 «Изменение №1 к СанПиН 2.1.8/2.2.4.1383-03» СанПиН 2.1.8/2.2.4.1190-03 «Гигиенические требования к размещению и эксплуатации средств сухопутной передвижной радиосвязи» 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 2.5.3650-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к отдельным видам транспорта и объектам транспортной инфраструктуры» СанПиН 2.1.4.1110-02 «Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения» (с изменениями на 25 сентября 2014 года) СП 2.1.5.1059-01 «Гигиенические требования к охране подземных вод от загрязнения»	Р 2.1.10.1920-04 «Руководство по оценке риска для здоровья населения при воздействии химических веществ, загрязняющих окружающую среду» МР 2.1.10.0061-12 «Оценка риска для здоровья населения при воздействии переменных электромагнитных полей (до 300 ГГц) в условиях населенных мест» МР 2.1.10.0062-12 «Количественная оценка неканцерогенного риска при воздействии химических веществ на основе построения эволюционных моделей» МР 5.1.0029-11 «Методические рекомендации к экономической оценке рисков для здоровья населения при воздействии факторов среды обитания» РД 52.04.186-89 Руководство по контролю загрязнения атмосферы СП 02-09-2021 РИ 03-06-2021 РИ 03-03-2021 РИ 03-07-2021 РИ 03-08-2021 РИ 03-09-2021
2.1	Санитарно-эпидемиологическая экспертиза (оценка, заключение) на эксплуатацию радиоэлектронных средств (РЭС) на подтверждение соответствия (несоответствия)	Здания, сооружения, помещения, рабочее место, оборудование, производственные технологические процессы, транспортные средства, объекты связи и инфраструктуры /ввод в	-	-	СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов» (с изменениями на 28 февраля 2022 года) СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» СанПиН 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений,	Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 № 224 «О санитарно-эпидемиологических экспертизах, обследованиях, исследованиях, испытаниях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок» МУ 4.3.2320-08 «Порядок подготовки и оформления санитарно-эпидемиологических заключений на передающие радиотехнические объекты» СП 02-09-2021 РИ 03-03-2021

1	2	3	4	5	6	7
		эксплуатацию			<p>организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий» (с изменениями на 14 февраля 2022 года)            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 «Изменение №1 к СанПиН 2.1.8/2.2.4.1383-03»            СанПиН 2.1.8/2.2.4.1190-03 «Гигиенические требования к размещению и эксплуатации средств сухопутной передвижной радиосвязи»            СП 2.5.3650-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к отдельным видам транспорта и объектам транспортной инфраструктуры»</p>	
2.2	Санитарно-эпидемиологическая экспертиза, санитарно-эпидемиологическое обследование и гигиеническая оценка	Здания, строения, сооружения, помещения, оборудование и иное имущество, которое предполагается использовать для осуществления вида деятельности (медицинская деятельность; фармацевтическая деятельность; образовательная деятельность; деятельность по сбору, транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию, размещению	-	-	<p>Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 10.06.2016 № 76 «О внесении изменений в отдельные санитарно-эпидемиологические правила в части приведения используемой в них терминологии в соответствие с федеральными законами от 21.11.2011 № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» и от 12.04.2010 № 61-ФЗ "Об обращении лекарственных средств» (с изменениями на 31 декабря 2020 года) (редакция, действующая с 1 марта 2021 года)»            Приказ Минздравсоцразвития России от 27.07.2010 № 553н «Об утверждении видов аптечных организаций»            СанПиН 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий» (с изменениями на 14 февраля 2022 года)            СП 2.1.3678-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к эксплуатации помещений, зданий,</p>	<p>Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 № 224 «О санитарно-эпидемиологических экспертизах, обследованиях, исследованиях, испытаниях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок»            Р 2.2.2006-05 «Гигиена труда. Руководство по гигиенической оценке факторов рабочей среды и трудового процесса. критерии классификации условий труда»            СП 02-09-2021            СП 02-10-2021            РИ 03-10-2021            РИ 03-11-2021            РИ 03-12-2021            РИ 03-13-2021</p>

1	2	3	4	5	6	7
		отходов I-IV классов опасности, в том числе расчет класса опасности отходов производства и потребления) /ввод в эксплуатацию, эксплуатация			<p>сооружений, оборудования и транспорта, а также условиям деятельности хозяйствующих субъектов, осуществляющих продажу товаров, выполнение работ или оказание услуг»</p> <p>СП 2.2.3670-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям труда»</p> <p>СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания»</p> <p>СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов» (с изменениями на 28 февраля 2022 года)</p> <p>СП 2.1.7.1386-03 «Санитарные правила по определению класса опасности токсичных отходов производства и потребления» с изменениями №1 и №2</p> <p>ГОСТ 30494-2011 «Здания жилые и общественные. Параметры микроклимата в помещениях»</p> <p>ГОСТ 17.4.1.02-83 «Охрана природы. Почва. Классификация химических веществ для контроля загрязнения», 1983г</p> <p>Свод правил СП 52.13330.2016 «Естественное и искусственное освещение. Актуализированная редакция СНиП 23-05-95*»</p> <p>Свод правил СП 118.13330.2022 «Общественные здания и сооружения СНиП 31-06-2009» (с Изменением № 1) Применяется с 20.06.2022 взамен СП 118.13330.2012</p> <p>СП 3.1.3263-15 «Профилактика инфекционных заболеваний при эндоскопических вмешательствах».</p> <p>СП 3.5.3.3223-14 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации и проведению дератизационных мероприятий».</p> <p>СанПиН 42-128-4690-88 «Санитарные правила содержания территорий населенных мест».</p> <p>СП 2524-82 «Санитарные правила по сбору, хранению, транспортировке и первичной обработке вторичного</p>	

1	2	3	4	5	6	7
					<p>сырья»            СанПиН 2.3.2.1290-03 «Гигиенические требования к организации производства и оборота биологически активных добавок к пище (БАД)»            Приказ Минздрава России от 21.10.1997 № 309 «Об утверждении Инструкции по санитарному режиму аптечных организаций (аптек)» (с изменениями на 24 апреля 2003 года) (отменен с 01.01.2021 на основании постановления Правительства Российской Федерации от 13.06.2020 N 855)</p>	
3.1	Санитарно-эпидемиологическая экспертиза, санитарно-эпидемиологическое обследование и гигиеническая оценка	Воздух (атмосферный воздух в городских и сельских поселениях, на территориях промышленных организаций, в жилых и общественных помещениях, воздух рабочей зоны) /гигиеническая оценка	-	-	<p>СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания»            СанПиН 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий» (с изменениями на 14 февраля 2022 года)            Письмо Роспотребнадзора № 01/9793-9-32 от 13.07.2009г «О нормировании углеводов в атмосферном воздухе»            Федеральный закон №52-ФЗ от 31.03.99г. «О санитарно-эпидемиологическом благополучии человека» (в редакции от 03.08.18г) с изменениями и дополнениями, вступившими в силу с 21.10.18г            Градостроительный кодекс РФ №190-ФЗ от 29.12.04г. с изменениями и дополнениями            Земельный кодекс РФ №136-ФЗ от 25.10.01г с изменениями и дополнениями            Федеральный закон №7-ФЗ от 10.01.02г «Об охране окружающей среды» с изменениями и дополнениями            ГН 1.1.701-98 «Гигиенические критерии для обоснования необходимости разработки ПДК и ОБУВ</p>	<p>Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 № 224 «О санитарно-эпидемиологических экспертизах, обследованиях, исследованиях, испытаниях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок»            ГОСТ 12.1.005-88 «Общие санитарно-гигиенические требования к воздуху рабочей зоны»            Р 2.2.2006-05 «Гигиена труда. Руководство по гигиенической оценке факторов рабочей среды и трудового процесса. критерии классификации условий труда»            СП 02-09-2021            СП 02-11-2021</p>

1	2	3	4	5	6	7
					(ОДУ) вредных веществ в воздухе рабочей зоны, атмосферном воздухе населенных мест, воде водных объектов»	
3.2	Санитарно-эпидемиологическая экспертиза, санитарно-эпидемиологическое обследование и гигиеническая оценка	Физические факторы на территории городских и сельских поселений, на территории промышленных предприятий, в рабочих зонах, в жилых и общественных и других помещениях /гигиеническая оценка	-	-	СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» СанПиН 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий» (с изменениями на 14 февраля 2022 года) СП 2.2.3670-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям труда» СП 2.5.3650-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к отдельным видам транспорта и объектам транспортной инфраструктуры» ГОСТ 12.1.002-84 Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Электрические поля промышленной частоты. Допустимые уровни напряженности и требования к проведению контроля на рабочих местах ГОСТ 30494-2011 «Здания жилые и общественные. Параметры микроклимата в помещениях» Свод правил СП 52.13330.2016 «Естественное и искусственное освещение. Актуализированная редакция СНиП 23-05-95*» СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов» (с изменениями на 28 февраля 2022 года) СН 4946-89 «Санитарные нормы предельно допустимых уровней напряженности электромагнитного поля НЧ, СЧ, ВЧ и ОВЧ диапазонов, излучаемого радиосвязными средствами аэропортов гражданской авиации»	Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 № 224 «О санитарно-эпидемиологических экспертизах, обследованиях, исследованиях, испытаниях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок» Р 2.2.2006-05 «Гигиена труда. Руководство по гигиенической оценке факторов рабочей среды и трудового процесса. критерии классификации условий труда» МУ 4.3.2320-08 «Порядок подготовки и оформления санитарно-эпидемиологических заключений на передающие радиотехнические объекты» СП 02-09-2021 СП 02-10-2021

1	2	3	4	5	6	7
					СанПиН 2.1.8/2.2.4.1383-03 «Гигиенические требования к размещению и эксплуатации передающих радиотехнических объектов» Изменение № 1 к СанПиН 2.1.8/2.2.4.1383-03 «Санитарно-эпидемиологические правила и нормативы» СанПиН 2.1.8/2.2.4.2302-07 «Санитарные нормы предельно допустимых уровней напряженности электромагнитного поля НЧ, СЧ, ВЧ и ОВЧ диапазонов, излучаемого радиосвязными средствами аэропортов гражданской авиации»	

Директор ООО «АУДИТЭКСПЕРТ»

должность  
уполномоченного лица

подпись  
уполномоченного лица

Е.Ю. Фонарёв

инициалы, фамилия  
уполномоченного лица