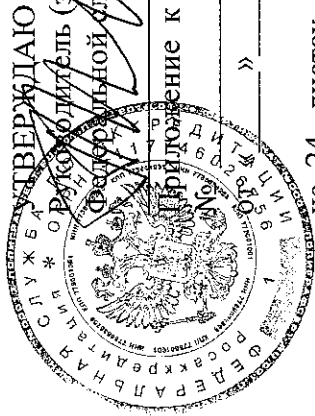


ЭКЗЕМПЛЯР

РОСАККРЕДИТАЦИИ



Заместитель руководителя
Федеральной службы по аккредитации
ЛИТВАК А.Г.
Приложение к аттестату аккредитации

2016 г.

На 24 листах, лист 1

Область аккредитации органа инспекции

Федерального государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии № 97 ФМБА России»

Адрес места осуществления деятельности: 394006, Воронежская обл., г. Воронеж, ул. Ворошилова, д. 82 корп. 98

№ п/п	Наименование объекта	Код ОК	Код ГН ВЭД ТС	Вид или тип инспекции и документы, устанавливающие требования к объектам инспекции	Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации
1	2	3	4	5	6
Орган инспекции типа А					
1.	Промышленные здания, сооружения, помещения, оборудование, объекты транспорта и транспортной инфраструктуры, в том числе производственные и технологические процессы, рабочие места.			<p>Вид инспекции и документы, устанавливающие требования к объектам инспекции</p> <p>Санитарно-эпидемиологическая оценка. СН 2.2.4/2.1.8.566-96 «Производственная вибрация, вибрация в помещениях жилых и общественных зданий» СН 2.2.4/2.1.8.562-96 «Шум на рабочих местах, в помещениях жилых, общественных зданий и на территории жилой застройки» СанПиН 2.2.4/2.1.8.583-96 «Инфразвук на рабочих местах, в жилых и общественных помещениях и на территории жилой застройки» СН 2.2.4.548-96 «Гигиенические требования к микроклимату производственных помещений» Р 2.2.2006-05 «Руководство по гигиенической оценке факторов рабочей среды и трудового процесса. Критерии и классификация условий труда» СанПиН 2.2.4/2.1.8.582-96 «Гигиенические требования при работах с источниками воздушного и контактного ультразвука промышленного, медицинского и бытового назначения» СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 "Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы" (с изменениями) СанПиН 2.2.2.1332-03 "Гигиенические требования к копировально-множительной технике и организации работы" СанПиН 2.2.2.540-96 «Гигиенические требования к ручным инструментам и организации работ» СанПиН 2.2.4.1294-03 "Гигиенические требования к аэроному составу производственных и общественных зданий» СанПиН 2.2.4.3359-16 «Санитарно-эпидемиологические требования к физическим факторам на рабочих местах» СН 4557-88 «Санитарные нормы ультрафиолетового излучения в</p>	<p>Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 № 224 «О санитарно-эпидемиологических экспертизах, обследованиях, исследованиях, испытаниях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок». (Приказ РПН от 19.07.2007 № 224) ДП «Методы и процедуры инспекции» СМК –ОИ-ДП-02-07-01-2016</p>

1	2	3	4	5	6
---	---	---	---	---	---

				<p>производственных помещениях»</p> <p>СП 52.13330.2011 Естественное и искусственное освещение. Актуализированная редакция СНиП 23-05-95*</p> <p>ГН 2.2.5.1313-03 «Предельно допустимые концентрации (ПДК) вредных веществ в воздухе рабочей зоны» (с изменениями и дополнениями)</p> <p>ГН 2.2.5.2308-07 «Ориентировочные безопасные уровни воздействия (ОБУВ) вредных веществ в воздухе рабочей зоны» (с изменениями и дополнениями)</p> <p>ГН 2.2.5.2893-11 «Предельно допустимый уровень (ПДУ) загрязнения кожных покровов вредными веществами»</p> <p>ГН 2.1.6.1338-03 «Предельно допустимые концентрации (ПДК) загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест» (с изменениями и дополнениями)</p> <p>ГН 2.1.6.2309-07 «Ориентировочные безопасные уровни воздействия (ОБУВ) загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест» (с изменениями и дополнениями)</p> <p>ГН 2.1.5.1315-03 «Предельно допустимые концентрации (ПДК) химических веществ в воде водных объектов хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водопользования» (с изменениями и дополнениями)</p> <p>ГН 2.1.5.2307-07 «Ориентировочные безопасные уровни (ОДУ) химических веществ в воде водных объектов хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водопользования» (с изменениями и дополнениями)</p> <p>ГН 2.1.5.3392-16 «Предельно-допустимая концентрация (ПДК) тетраметилтетразена в воде водных объектов хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водопользования»</p> <p>ГН 2.2.5.1846-04 «Аварийные пределы воздействия 1, 1-диметилгидразина в воздухе рабочей зоны (для работающих в очаге аварии)»</p> <p>ГН 2.2.5.3393-16 «Предельно-допустимая концентрация (ПДК) 1,1-диметилгидразина в воздухе рабочей зоны»</p> <p>ГН 2.2.5.3397-16 «Предельно-допустимая концентрация (ПДК) тетраметилтетразена (ТМТ) в воздухе рабочей зоны»</p> <p>МУ 1.2.40-05 «Санитарно-гигиенические требования по обеспечению безопасных условий труда персонала и проживания населения при проведении работ на базах ликвидации ракет-носителей ядерных боеприпасов наземного базирования»</p> <p>ГН 2.1.7.2735-10 «Предельно-допустимые концентрации (ПДК) 1,1-диметилгидразина (гептила) в почве»</p> <p>ВСН № 46/3-68 «Временные санитарные правила по устройству, оборудованию и содержанию истгальных станций ЖРД, применяющих НДМГ, N₂ O₄ и окислители на основе азотной кислоты типа АК»</p> <p>ВОТ -87 «Временные общие требования по организации и контролю загрязнения окружающей среды на ИК»</p> <p>СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению</p>
--	--	--	--	--

1	2	3	4	5	6
---	---	---	---	---	---

				<p>безопасности систем горячего водоснабжения» СП 4616-88 «Санитарные правила по гигиене труда водителей автомобилей» СанПиН 2.6.1.2523-09 "Нормы радиационной безопасности (НРБ 99/2009)" СП 2.6.1.2612-10 "Основные санитарные правила обеспечения радиационной безопасности (ОСПОРБ 99/2010)"</p>	
2	<p>Промышленные здания, сооружения, помещения, оборудование, объекты транспорта и транспортной инфраструктуры, в том числе производственные и технологические процессы, рабочие места.</p>			<p>Санитарно-эпидемиологическое обследование. СП 2.2.1.1312-03 "Гигиенические требования к проектированию вновь строящихся и реконструируемых промышленных предприятий" СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 "Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов"(новая редакция) СанПиН 2.1.6.1032-01 «Гигиенические требования к обеспечению качества атмосферного воздуха населенных мест» СП 1.1.1058-01 «Организация и проведение производственного контроля за соблюдением санитарных правил и выполнением санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий» СанПиН 2.1.2.729-99 "Полимерные и полимероудерживающие строительные материалы, изделия и конструкции. Гигиенические требования безопасности" СанПиН 1.2.2353-08 «Канцерогенные факторы и основные требования к профилактике канцерогенной опасности» "Инструкция по санитарному содержанию помещений и оборудованию производственных предприятий" № 658-66. СанПиН 2.2.3.1384-03 "Гигиенические требования к организации строительного производства и строительных работ" СанПиН 2.2.3.1385-03 "Гигиенические требования к предприятиям производства строительных материалов и конструкций" СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 "Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы"(с изменениями) СанПиН 2.2.2.1332-03 "Гигиенические требования к копировально-множительной технике и организации работы" СанПиН 2.2.2.540-96 «Гигиенические требования к ручным инструментам и организации работ» СанПиН 2.2.2506-09 «Гигиенические требования к организации химической чистки изделий» СанПиН 2.1.2.2646-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, оборудованию, содержанию и режиму работы прачечных» СП 2.2.1327-03 «Гигиенические требования к организации технологических процессов, производственному оборудованию и рабочему инструменту» СП 2.2.9.2510-09 «Гигиенические требования к условиям труда</p>	<p>Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 № 224 «О санитарно-эпидемиологических экспертизах, обследованиях, исследованиях, испытаниях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок» ДП «Методы и процедуры инспекции» СМК –ОИ-ДП-02-07-01-2016</p>

1	2	3	4	5	6
---	---	---	---	---	---

				<p>инвалидов» СанПиН 2.4.6.2553-09 «Санитарно-эпидемиологические требования к безопасности условий труда работников, не достигших 18-летнего возраста» СанПиН 2.2.0.555-96 «Гигиенические требования к условиям труда женщин» СанПиН 1.2.2.584-10 «Гигиенические требования к безопасности процессов испытаний, хранения, перевозки, реализации, применения, обезвреживания и утилизации пестицидов и агрохимикатов» СП 5160-89 «Санитарные правила для механических цехов (обработка металлов резанием)» СП 4607-88 «Санитарные правила при работе с ртутью, ее соединениями и приборами с ртутным заполнением» «Инструкция по очистке спецодежды, загрязненной металлической ртутью или ее соединениями» № 1442-76 Методические рекомендации по контролю за организацией текущей и заключительной дезмеркуризации и оценке ее эффективности № 4545-87 СП 4053-85 «Санитарные правила на устройство и эксплуатацию оборудования для плазменной обработки материалов» СН 5804-91 «Санитарные нормы и правила устройства и эксплуатации лазеров» СП 952-72 «Санитарные правила организации процессов пайки мелких изделий сплавами, содержащими свинец» СП 2.3.3.2892-11 «Санитарно-гигиенические требования к организации и проведению работ с металлом» СП 1981-79 «Санитарные правила по устройству, оборудованию и эксплуатации цехов производства литых по пенополистироловым моделям» СП 5159-89 «Санитарные правила при производстве и применении оксидных смол и материалов на их основе» СП 1009-73 «Санитарные правила при сварке, наплавке и резке металлов» СП 3935-85 «Санитарные правила при работе со смазочно-охлаждающими жидкостями и технологическими смазками» СП 5183-90 «Санитарные правила для литейного производства (заводов, цехов, участков)» СП 991-72 «Санитарные правила при работах с применением ручных распылителей» СП 5791-91 «Санитарные правила и нормы по устройству и эксплуатации теплиц и тепличных комбинатов» СП 5182-90 «Санитарные правила для швейного производства» СП 4783-88 «Санитарные правила для производств синтетических полимерных материалов и предприятий по их переработке» Приказ МЗ и СР № 302н от 12.04.2011 г. «Об утверждении перечней вредных и (или) опасных производственных факторов и работ, при выполнении которых проводятся предварительные и периодические</p>	
--	--	--	--	---	--

1	2	3	4	5	6
---	---	---	---	---	---

					<p>медицинские осмотры (обследования), и порядка проведения обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров (обследований) работников, занятых на тяжелых работах и на работах с вредными и (или) опасными условиями труда» МУ 4425-87 "Санитарно-гигиенический контроль систем вентиляции производственных помещений" СП 2.1.5.1059-01 «Гигиенические требования к охране подземных вод от загрязнения» СП 2.1.5.980-00 «Гигиенические требования к охране поверхностных вод» СанПиН 2.1.4.1110-02 «Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения» СП 2.1.7.1386-03 «Санитарные правила по определению класса опасности токсичных отходов производства и потребления» СанПиН 2.1.7.1322-03 «Гигиенические требования к размещению и обезвреживанию отходов производства и потребления» СанПиН 1102-73 «Санитарные нормы и правила по ограничению вибрации и шума на рабочих местах тракторов, сельскохозяйственных мелиоративных, строительно-дорожных машин и грузового автотранспорта» СП 4616-88 «Санитарные правила по гигиене труда водителей автомобилей» СП 1204-74 «Санитарные правила по устройству и оборудованию кабин машинистов кранов» (с изменениями) СП 4282-87 «Санитарные правила по устройству тракторов и сельскохозяйственных машин» МУ 2.2.2.1914-04 «Гигиеническая оценка тракторов и сельскохозяйственных машин» 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 радиационной безопасности персонала и населения при транспортировании радиоактивных материалов (веществ)" СанПиН 2.6.1.2369-08 «Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при обращении с лучевыми дозиметрическими установками» СанПиН 2.6.1.3106-13 "Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при использовании рентгеновских сканеров для персонального досмотра людей" СанПиН 2.6.1.2891-11 «Требования радиационной безопасности при производстве, эксплуатации и выводе из эксплуатации (утилизации) медицинской техники, содержащей источники ионизирующего излучения»</p>
--	--	--	--	--	---

1	2	3	4	5	6
3	<p>Промышленные здания, сооружения, помещения, оборудование, объекты транспорта и транспортной инфраструктуры, в том числе производственные и технологические процессы, рабочие места.</p>			<p>СанПиН 2.6.1.993-00 «Гигиенические требования к обеспечению радиационной безопасности при заготовке и реализации металлолома» СП 2.6.1.3164-14 «Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при рентгеновской дефектоскопии» Санитарно-эпидемиологическая экспертиза СП 2.2.1.1312-03 "Гигиенические требования к проектированию вновь строящихся и реконструируемых промышленных предприятий" СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 "Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов"(новая редакция) СанПиН 2.1.6.1032-01 «Гигиенические требования к обеспечению качества атмосферного воздуха населенных мест» СП 1.1.1058-01 «Организация и проведение производственного контроля за соблюдением санитарных правил и выполнением санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий» СанПиН 2.1.2.729-99 "Полимерные и полимеросодержащие строительные материалы, изделия и конструкции. Гигиенические требования безопасности" СанПиН 1.2.2353-08 «Канцерогенные факторы и основные требования к профилактике канцерогенной опасности» "Инструкция по санитарному содержанию помещений и оборудованию производственных предприятий" № 658-66. СанПиН 2.2.3.1384-03 "Гигиенические требования к организации строительного производства и строительных работ" СанПиН 2.2.3.1385-03 "Гигиенические требования к предприятиям производства строительных материалов и конструкций" СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 "Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работ"(с изменениями) СанПиН 2.2.2.1332-03 "Гигиенические требования к копировально-множительной технике и организации работ" СанПиН 2.2.2.540-96 «Гигиенические требования к ручным инструментам и организации работ» СанПиН 2.2.2506-09 «Гигиенические требования к организации химической чистки изделий» СанПиН 2.1.2.2646-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, оборудованию, содержанию и режиму работы прачечных» СП 2.2.2.1327-03 «Гигиенические требования к организации технологических процессов, производственному оборудованию и рабочему инструменту» СП 2.2.9.2510-09 «Гигиенические требования к условиям труда инвалидов» СанПиН 2.4.6.2553-09 «Санитарно-эпидемиологические требования к безопасности условий труда работников, не достигших 18-летнего возраста»</p>	<p>Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 № 224 «О санитарно-эпидемиологических экспертизах, обследованиях, исследованиях, испытаниях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок» ДП «Методы и процедуры инспекции» СМК –ОИ-ДП-02-07-01-2016</p>

1	2	3	4	5	6
---	---	---	---	---	---

					<p>СанПиН 2.2.0.555-96 «Гигиенические требования к условиям труда женщин»</p> <p>СанПиН 1.2.2584-10 «Гигиенические требования к безопасности процессов испытаний, хранения, перевозки, реализации, применения, обезвреживания и утилизации пестицидов и агрохимикатов»</p> <p>СП 5160-89 «Санитарные правила для механических цехов (обработка металлов резанием)»</p> <p>СП 4607-88 «Санитарные правила при работе с ртутью, ее соединениями и приборами с ртутным заполнением»</p> <p>«Инструкция по очистке спецодежды, загрязненной металлической ртутью или ее соединениями» № 1442-76</p> <p>Методические рекомендации по контролю за организацией текущей и заключительной дезмеркуризации и оценке ее эффективности № 4545-87</p> <p>СП 4053-85 «Санитарные правила на устройстве и эксплуатацию оборудования для плазменной обработки материалов»</p> <p>СН 5804-91 «Санитарные нормы и правила устройства и эксплуатации лазеров»</p> <p>СП 952-72 «Санитарные правила организации процессов пайки мелких изделий сплавами, содержащими свинец»</p> <p>СП 2.3.3.2892-11 «Санитарно-гигиенические требования к организации и проведению работ с металлом»</p> <p>СП 1981-79 «Санитарные правила по устройству, оборудованию и эксплуатации цехов производства литья по пенополистироловым моделям»</p> <p>СП 5159-89 «Санитарные правила при производстве и применении эпоксидных смол и материалов на их основе»</p> <p>СП 1009-73 «Санитарные правила при сварке, наплавке и резке металлов»</p> <p>СП 3935-85 «Санитарные правила при работе со смазочно-охлаждающими жидкостями и технологическими смазками»</p> <p>СП 5183-90 «Санитарные правила для литейного производства (заводов, цехов, участков)»</p> <p>СП 991-72 «Санитарные правила при работах с применением ручных распылителей»</p> <p>СП 5791-91 «Санитарные правила и нормы по устройству и эксплуатации теплиц и тепличных комбинатов»</p> <p>СП 5182-90 «Санитарные правила для швейного производства»</p> <p>СП 4783-88 «Санитарные правила для производств синтетических полимерных материалов и предприятий по их переработке»</p> <p>Приказ МЗ и СР № 302н от 12.04.2011г. «Об утверждении перечней вредных и (или) опасных производственных факторов и работ, при выполнении которых проводятся предварительные и периодические медицинские осмотры (обследования), и порядка проведения обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров (обследований) работников, занятых на тяжелых работах и на работах с вредными и (или) опасными условиями труда»</p>
--	--	--	--	--	--

1	2	3	4	5	6
---	---	---	---	---	---

					<p>МУ 4425-87 "Санитарно-гигиенический контроль систем вентиляции производственных помещений"</p> <p>СП 2.1.5.1059-01 «Гигиенические требования к охране подземных вод от загрязнения»</p> <p>СП 2.1.5.980-00 «Гигиенические требования к охране поверхностных вод»</p> <p>СанПиН 2.1.4.1110-02 «Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения»</p> <p>СП 2.1.7.1386-03 «Санитарные правила по определению класса опасности токсичных отходов производства и потребления»</p> <p>СанПиН 2.1.7.1322-03 «Гигиенические требования к размещению и обезреживанию отходов производства и потребления»</p> <p>СанПиН 1102-73 «Санитарные нормы и правила по ограничению вибрации и шума на рабочих местах тракторов, сельскохозяйственных мелиоративных, строительно-дорожных машин и грузового автотранспорта»</p> <p>СП 4616-88 «Санитарные правила по гигиене труда водителей автомобилей»</p> <p>СП 1204-74 «Санитарные правила по устройству и оборудованию кабин машинистов кранов» (с изменениями)</p> <p>СП 4282-87 «Санитарные правила по устройству тракторов и сельскохозяйственных машин»</p> <p>МУ 2.2.2.1914-04 «Гигиеническая оценка тракторов и сельскохозяйственных машин»</p> <p>СанПиН 2.6.1.2523-09 "Нормы радиационной безопасности (НРБ 99/2009)"</p> <p>СП 2.6.1.2612-10 "Основные санитарные правила обеспечения радиационной безопасности (ОСПОРБ 99/2010)"</p> <p>СанПиН 2.6.1.1281-03 "Санитарные правила радиационной безопасности персонала и населения при транспортировании радиоактивных материалов (вещств)"</p> <p>СанПиН 2.6.1.2369-08 «Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при обращении с лучевыми дозиметрическими установками»</p> <p>СанПиН 2.6.1.3106-13 "Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при использовании рентгеновских сканеров для персонального досмотра людей"</p> <p>СанПиН 2.6.1.2891-11 «Требования радиационной безопасности при производстве, эксплуатации и выводе из эксплуатации (утилизации) медицинской техники, содержащей источники ионизирующего излучения»</p> <p>СанПиН 2.6.1.993-00 «Гигиенические требования к обеспечению радиационной безопасности при заготовке и реализации металлолома»</p> <p>СП 2.6.1.3164-14 «Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при рентгеновской дефектоскопии»</p>
--	--	--	--	--	--

1	2	3	4	5	6
---	---	---	---	---	---

<p>4. Общественные и жилые здания, сооружения, помещения, оборудование, в том числе технологические процессы, рабочие места. Жилые здания и помещения.</p>	<p>Санитарно-эпидемиологическая оценка.</p> <p>СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы» (с изменениями)</p> <p>СанПиН 2.2.2.1332-03 "Гигиенические требования к копировально-множительной технике и организации работы"</p> <p>СанПиН 2.2.4.1294-03 "Гигиенические требования к аэроному составу производственных и общественных зданий"</p> <p>СН 2.2.4/2.1.8.566-96 «Производственная вибрация, вибрация в помещениях жилых и общественных зданий»</p> <p>СН 2.2.4/2.1.8.562-96 «Шум на рабочих местах, в помещениях жилых, общественных зданий и на территории жилой застройки»</p> <p>СН 2.2.4.548-96 «Гигиенические требования к микроклимату производственных помещений»</p> <p>ГОСТ 30494-2011 «Здания жилые и общественные. Параметры микроклимата в помещениях».</p> <p>ГН 2.1.8/2.2.4.2262-07 «Предельно допустимые уровни магнитных полей частотой 50 Гц в помещениях жилых, общественных зданий и на сельских территориях»</p> <p>СанПиН 2.1.8/2.2.4.1190-03 «Гигиенические требования к размещению и эксплуатации средств сухопутной подвижной радиосвязи».</p> <p>СанПиН 2.2.4.3359-16 «Санитарно-эпидемиологические требования к физическим факторам на рабочих местах»</p> <p>СанПиН № 2971-84 «Санитарные нормы и правила защиты населения от воздействия электрического поля, создаваемого воздушными линиями электропередачи переменного тока промышленной частоты»</p> <p>СанПиН 2.2.4/2.1.8.582-96 «Гигиенические требования при работах с источниками воздушного и контактного ультразвука промышленного, медицинского и бытового назначения»</p> <p>СанПиН 2.2.4/2.1.8.583-96 "Инфразвук на рабочих местах, в жилых и общественных помещениях и на территории жилой застройки"</p> <p>СанПиН 2.2.1/2.1.1.1076—01 «Гигиенические требования к инсоляции и солнцезащите помещений жилых и общественных зданий и территорий»</p> <p>СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278—03 «Гигиенические требования к естественному, искусственному и совмещенному освещению общественных и жилых зданий»</p> <p>СП 52.13330.2011 Естественное и искусственное освещение.</p> <p>Актуализированная редакция СНиП 23-05-95*</p> <p>ГН 2.2.5.1313-03 «Предельно допустимые концентрации (ПДК) вредных веществ в воздухе рабочей зоны» (с изменениями и дополнениями)</p> <p>ГН 2.2.5.2308-07 «Ориентировочные безопасные уровни воздействия (ОБУВ) вредных веществ в воздухе рабочей зоны» (с изменениями и дополнениями)</p>	<p>Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 № 224 «О санитарно-эпидемиологических экспертизах, обследованных, исследованиях, испытаниях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок»</p> <p>ДП «Методы и процедуры инспекции»</p> <p>СМК –ОИ-ДП-02-07-01-2016</p>
--	--	---

1	2	3	4	5	6
				<p>ГН 2.1.6.1338-03 «Предельно допустимые концентрации (ПДК) загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест» (с изменениями и дополнениями)</p> <p>ГН 2.1.6.2309-07 «Ориентировочные безопасные уровни воздействия (ОБУВ) загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест» (с изменениями и дополнениями)</p> <p>СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения»</p> <p>СанПиН 2.1.2.2645-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям проживания в жилых зданиях и помещениях» (с изменениями и дополнениями)</p> <p>СанПиН 2.1.3.2630-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность»</p> <p>СП 2.3.6.1079-01 « Санитарно-эпидемиологические требования к организациям общественного питания, изготовлению и оборотоспособности в них пищевых продуктов и продовольственного сырья»</p> <p>СП 2.3.6.1066-01 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям торговли и обороту в них продовольственного сырья и пищевых продуктов»</p> <p>СанПиН 2.1.2.1188—03 «Плавательные бассейны. Гигиенические требования к устройству, эксплуатации и качеству воды. Контроль качества»</p> <p>СанПиН 2.6.1.2523-09 "Нормы радиационной безопасности (НРБ 99/2009)"</p> <p>СП 2.6.1.2612-10 "Основные санитарные правила обеспечения радиационной безопасности (ОСПОРБ 99/2010)"</p>	
5	<p>Общественные и жилые здания, сооружения, помещения, оборудование, в том числе технологические процессы, рабочие места. Жилые здания и помещения.</p>			<p>Санитарно-эпидемиологическое обследование.</p> <p>СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 "Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов"(новая редакция)</p> <p>СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы» (с изменениями)</p> <p>СП 2.2.2.1327-03 «Гигиенические требования к организации технологических процессов, производственному оборудованию и рабочему инструменту»</p> <p>СанПиН 2.2.2.1332-03 "Гигиенические требования к копировально-множительной технике и организации работы"</p> <p>СанПиН 2.2.2506-09 «Гигиенические требования к организации химической чистки изделий»</p>	<p>Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 № 224 «О санитарно-эпидемиологических экспертизах, обследованиях, исследованиях, испытаниях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок»</p> <p>ДП «Методы и процедуры инспекции»</p> <p>СМК –ОИ-ДП-02-07-01-2016</p>

1	2	3	4	5	6
---	---	---	---	---	---

					<p>СанПиН 2.2.1/2.1.1.1076—01 «Гигиенические требования к инсоляции и солнцезащите помещений жилых и общественных зданий и территорий»</p> <p>СП 1.1.1058-01 «Организация и проведение производственного контроля за соблюдением санитарных правил и выполнением санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий»</p> <p>СанПиН 2.1.2.729-99 "Полимерные и полимерсодержащие строительные материалы, изделия и конструкции. Гигиенические требования безопасности"</p> <p>СанПиН 2.1.2.2645-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям проживания в жилых зданиях и помещениях» (с изменениями и дополнениями)</p> <p>СанПиН 2.1.3.2630-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность»</p> <p>СанПиН 2.1.7.2790-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к обращению с медицинскими отходами»</p> <p>МУ 3.5.736-99 «Технология обработки белья в медицинских учреждениях»</p> <p>СанПиН 2.6.1.1192-03 «Гигиенические требования к устройству и эксплуатации рентгеновских кабинетов, аппаратов и проведению рентгенологических исследований»</p> <p>СП 3.3.33322-16 «Условия транспортирования и хранения иммунологических лекарственных препаратов»</p> <p>СП 1.3.2322-08 «Безопасность работы с микроорганизмами III-IV групп патогенности (опасности) и возбудителями паразитарных болезней»</p> <p>Руководство Р 2.2.4/2.2.9.2266-07 «Гигиенические требования к условиям труда медицинских работников, выполняющих ультразвуковые исследования»</p> <p>МУ 3.3.2400-08 «Контроль за работой лечебно-профилактических организаций по вопросам иммунопрофилактики инфекционных болезней»</p> <p>MP № 0100/9856-05-34 «Порядок использования, сбора, хранения, транспортирования, утилизации (переработки) самоблокирующихся (саморазрушающихся) СР-шприцев и игл инъекционных одноразового применения»</p> <p>ВМР 2.1.3.2365-08 «Временные методические рекомендации по размещению, устройству и оборудованию центров высоких медицинских технологий»</p> <p>Приказ Минздрава России от 21.10.1997г. №309 «Об утверждении Инструкции по санитарному режиму аптечных организаций (аптек)» с изменениями на 24.04.2003г.</p> <p>СП 3.5.1378-03 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации и осуществлению дезинфекционной деятельности»</p> <p>СП 2.3.6.1079-01 « Санитарно-эпидемиологические требования к организациям общественного питания, изготовлению и оборотоспособности в них пищевых продуктов и продовольственного</p>
--	--	--	--	--	---

			<p>сырья»</p> <p>СП 2.3.6.1066-01 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям торговли и обороту в них продовольственного сырья и пищевых продуктов»</p> <p>СанПиН 2.3.2.1078-01 «Гигиенические требования безопасности и пищевой ценности пищевых продуктов».</p> <p>СанПиН 2.3.2.1324-03 «Гигиенические требования к срокам годности и условиям хранения пищевых продуктов»</p> <p>СП 2.1.2.2844-11 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, оборудованию и содержанию общежитий для работников организаций и обучающихся образовательных учреждений»</p> <p>СанПиН 2.1.2.882-11 «Гигиенические требования к размещению, устройству и содержанию кладбищ, зданий и сооружений похоронного назначения»</p> <p>СанПиН 2.1.2.2631-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к размещению, устройству, оборудованию, содержанию и режиму работы организаций коммунально-бытового назначения, оказывающих парикмахерские и косметические услуги»</p> <p>СанПиН 2.1.2.2646-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, оборудованию, содержанию и режиму работы прачечных»</p> <p>СанПиН 2.1.2.1188-03 «Плавательные бассейны. Гигиенические требования к устройству, эксплуатации и качеству воды. Контроль качества»</p> <p>СанПиН 2.1.2.1331-03 «Гигиенические требования к устройству, оборудованию, эксплуатации и качеству воды аквапарков»</p> <p>СанПиН 2.1.2.3150-13 «Санитарно-эпидемиологические требования к размещению, устройству, оборудованию, содержанию и режиму работы бань и саун»</p> <p>СП 2.1.2.3304-15 «Санитарно-эпидемиологические требования к размещению, устройству и содержанию объектов спорта»</p> <p>СанПиН 42-128-4690-88 «Санитарные правила содержания территории населенных мест»</p> <p>СанПиН 2.1.7.1322-03 «Гигиенические требования к размещению и обезвреживанию отходов производства и потребления»;</p> <p>СП 983—72 «Санитарные правила устройства и содержания общественных уборных»</p> <p>СП 3.5.3.1129-02 «Санитарно-эпидемиологические требования к проведению дератизации»</p> <p>МУ 2.1.4.719-98 «Санитарный надзор за применением ультрафиолетового излучения в технологии подготовки питьевой воды»</p> <p>СанПиН 2.6.1.2523-09 "Нормы радиационной безопасности (НРБ 99/2009)"</p> <p>СП 2.6.1.2612-10 "Основные санитарные правила обеспечения радиационной безопасности (ОСПОРБ 99/2010)"</p> <p>СанПиН 2.6.1.2800-10 «Гигиенические требования по ограничению</p>	
--	--	--	---	--

				<p>облучения населения за счет природных источников ионизирующего излучения» СанПиН 2.6.1.2891-11 «Требования радиационной безопасности при производстве, эксплуатации и выводе из эксплуатации (утилизации) медицинской техники, содержащей источники ионизирующего излучения»</p>	<p>Санитарно-эпидемиологическая экспертиза СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 "Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов"(новая редакция) СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы» (с изменениями) СП 2.2.2.1327-03 «Гигиенические требования к организации технологических процессов, производственному оборудованию и рабочему инструменту» СанПиН 2.2.2.1332-03 "Гигиенические требования к копировально-множительной технике и организации работы" СанПиН 2.2.2506-09 «Гигиенические требования к организации химической чистки изделий» СанПиН 2.2.1/2.1.1.1076—01 «Гигиенические требования к инсоляции и солнцезащите помещений жилых и общественных зданий и территорий» СП 1.1.1058-01 «Организация и проведение производственного контроля за соблюдением санитарных правил и выполнением санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий» СанПиН 2.1.2.729-99 "Полимерные и полимерсодержащие строительные материалы, изделия и конструкции. Гигиенические требования безопасности" СанПиН 2.1.2.2645-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям проживания в жилых зданиях и помещениях» (с изменениями и дополнениями) СанПиН 2.1.3.2630-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность» СанПиН 2.1.7.2790-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к обращению с медицинскими отходами» МУ 3.5.736-99 «Технология обработки белья в медицинских учреждениях» СанПиН 2.6.1.1192-03 «Гигиенические требования к устройству и эксплуатации рентгеновских кабинетов, аппаратов и проведению рентгенологических исследований» СП 3.3.2.33322-16 «Условия транспортирования и хранения иммунобиологических лекарственных препаратов» СП 1.3.2322-08 «Безопасность работы с микроорганизмами III-IV групп патогенности (опасности) и возбудителями паразитарных болезней»</p>	<p>Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 № 224 «О санитарно-эпидемиологических экспертизах, обследованных, исследованиях, испытаниях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок» ДП «Методы и процедуры инспекции» СМК –ОИ-ДП-02-07-01-2016</p>
6	<p>Общественные и жилые здания, сооружения, помещения, оборудование, в том числе технологические процессы, рабочие места. Жилые здания и помещения.</p>					

1	2	3	4	5	6	
				<p>Руководство Р 2.2.4/2.2.9.2266-07 «Гигиенические требования к условиям труда медицинских работников, выполняющих ультразвуковые исследования» МУ 3.3.2400-08 «Контроль за работой лечебно-профилактических организаций по вопросам иммунопрофилактики инфекционных болезней» МР № 0100/9856-05-34 «Порядок использования, сбора, хранения, транспортирования, уничтожения, утилизации (переработки) самоблокирующихся (саморазрушающихся) СР-шприцев и игл инъекционных одноразового применения» ВМР 2.1.3.2365-08 «Временные методические рекомендации по размещению, устройству и оборудованию центров высоких медицинских технологий» Приказ Минздрава России от 21.10.1997г. №309 «Об утверждении Инструкции по санитарному режиму аптечных организаций (аптек)» с изменениями на 24.04.2003г. СП 3.5.1378-03 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации и осуществлению дезинфекционной деятельности» СП 2.3.6.1079-01 « Санитарно-эпидемиологические требования к организациям общественного питания, изготовлению и оборотоспособности в них пищевых продуктов и продовольственного сырья» СП 2.3.6.1066-01 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям торговли и обороту в них продовольственного сырья и пищевых продуктов» СанПиН 2.3.2.1078-01 «Гигиенические требования безопасности и пищевой ценности пищевых продуктов». СанПиН 2.3.2.1324-03 «Гигиенические требования к срокам годности и условиям хранения пищевых продуктов» СП 2.1.2.2844-11 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, оборудованию и содержанию общежитий для работников организаций и обучающихся образовательных учреждений» СанПиН 2.1.2.882-11 «Гигиенические требования к размещению, устройству и содержанию кладбищ, зданий и сооружений похоронного назначения» СанПиН 2.1.2.2631-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к размещению, устройству, оборудованию, содержанию и режиму работы организаций коммунально-бытового назначения, оказывающих парикмахерские и косметические услуги» СанПиН 2.1.2.2646-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, оборудованию, содержанию и режиму работы прачечных» СанПиН 2.1.2.1188—03 «Плавательные бассейны. Гигиенические требования к устройству, эксплуатации и качеству воды. Контроль качества» СанПиН 2.1.2.1331—03 «Гигиенические требования к устройству,</p>		

1	2	3	4	5	6
---	---	---	---	---	---

				<p>оборудованию, эксплуатации и качеству воды аквапарков» СанПиН 2.1.2.3150-13 «Санитарно-эпидемиологические требования к размещению, устройству, оборудованию, содержанию и режиму работы бань и саун» СП 2.1.2.3304-15 «Санитарно-эпидемиологические требования к размещению, устройству и содержанию объектов спорта» СанПиН 42-128-4690-88 «Санитарные правила содержания территории населенных мест» СанПиН 2.1.7.1322-03 «Гигиенические требования к размещению и обезвреживанию отходов производства и потребления»; СП 983—72 «Санитарные правила устройства и содержания общественных уборных» СП 3.5.3.1129-02 «Санитарно-эпидемиологические требования к проведению дератизации» МУ 2.1.4.719-98 «Санитарный надзор за применением ультрафиолетового излучения в технологии подготовки питьевой воды» СанПиН 2.6.1.2523-09 "Нормы радиационной безопасности (НРБ 99/2009)" СП 2.6.1.2612-10 "Основные санитарные правила обеспечения радиационной безопасности (ОСПОРБ 99/2010)" СанПиН 2.6.1.2800-10 «Гигиенические требования по ограничению облучения населения за счет природных источников ионизирующего излучения» СанПиН 2.6.1.2891-11 «Требования радиационной безопасности при производстве, эксплуатации и выводе из эксплуатации (утилизации) медицинской техники, содержащей источники ионизирующего излучения»</p>	
7	Проектная, техническая и иная документация			<p>Санитарно-эпидемиологическая экспертиза СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 "Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов" (новая редакция) СанПиН 2.1.6.1032-01 «Гигиенические требования к обеспечению качества атмосферного воздуха населенных мест» СП 1.1.1058-01 «Организация и проведение производственного контроля за соблюдением санитарных правил и выполнением санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий» СП 2.2.1.1312-03 "Гигиенические требования к проектированию вновь строящихся и реконструируемых промышленных предприятий" СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 "Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы" (с изменениями) СанПиН 2.2.4.3359-16 «Санитарно-эпидемиологические требования к физическим факторам на рабочих местах» СП 52.13330.2011 Естественное и искусственное освещение.</p>	<p>Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 № 224 «О санитарно-эпидемиологических экспертизах, обследованиях, исследованиях, испытаниях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок» ДП «Методы и процедуры инспекции» СМК –ОИ-ДП-02-07-01-2016</p>

1	2	3	4	5	6
---	---	---	---	---	---

				<p>Актуализированная редакция СНиП 2.3-05-95*</p> <p>ГН 2.2.5.1313-03 «Предельно допустимые концентрации (ПДК) вредных веществ в воздухе рабочей зоны» (с изменениями и дополнениями)</p> <p>ГН 2.2.5.2308-07 «Ориентировочные безопасные уровни воздействия (ОБУВ) вредных веществ в воздухе рабочей зоны» (с изменениями и дополнениями)</p> <p>ГН 2.1.6.1338-03 «Предельно допустимые концентрации (ПДК) загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест» (с изменениями и дополнениями)</p> <p>ГН 2.1.6.2309-07 «Ориентировочные безопасные уровни воздействия (ОБУВ) загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест» (с изменениями и дополнениями)</p> <p>ГН 2.1.5.1315-03 «Предельно допустимые концентрации (ПДК) химических веществ в воде водных объектов хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водопользования» (с изменениями и дополнениями)</p> <p>ГН 2.1.5.2307-07 «Ориентировочные безопасные уровни (ОДУ) химических веществ в воде водных объектов хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водопользования» (с изменениями и дополнениями)</p> <p>ГН 2.1.5.3392-16 «Предельно-допустимая концентрация (ПДК) тетраметилтетразена в воде водных объектов хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водопользования»</p> <p>ГН 2.2.5.3393-16 «Предельно-допустимая концентрация (ПДК) 1,1-диметилгидразина в воздухе рабочей зоны»</p> <p>ГН 2.2.5.3397-16 «Предельно-допустимая концентрация (ПДК) тетраметилтетразена (ТМТ) в воздухе рабочей зоны»</p> <p>ОНД-86 «Методика расчета концентраций в атмосферном воздухе вредных веществ, содержащихся в выбросах предприятий»</p> <p>СП 2.2.2.1327-03 «Гигиенические требования к организации технологических процессов, производственному оборудованию и рабочему инструменту»</p> <p>СП 2.2.9.2510-09 «Гигиенические требования к условиям труда инвалидов»</p> <p>СанПиН 2.4.6.2553-09 «Санитарно-эпидемиологические требования к безопасности условий труда работников, не достигших 18-летнего возраста»</p> <p>СанПиН 2.2.0.555-96 «Гигиенические требования к условиям труда женщин»</p> <p>СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения»</p> <p>СанПиН 2.1.4.1110-02 «Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения»</p> <p>СанПиН 2.1.4.1175-02 «Гигиенические требования к качеству воды нецентрализованного водоснабжения. Санитарная охрана источников»</p>
--	--	--	--	---

1	2	3	4	5	6
				<p>СП 2.1.5.1059-01 «Гигиенические требования к охране подземных вод от загрязнения» СП 2.1.5.980-00 «Гигиенические требования к охране поверхностных вод» МУ 2875-83 «Методические указания по рассмотрению проектов предельно допустимых сбросов (ПДС) веществ, поступающих в водные объекты со сточными водами» СанПиН 2.1.4.1110-02 «Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения» СП 2.1.7.1386-03 «Санитарные правила по определению класса опасности токсичных отходов производства и потребления» СанПиН 2.1.7.1322-03 «Гигиенические требования к размещению и обезвреживанию отходов производства и потребления» ГОСТ 30494-2011 «Здания жилые и общественные. Параметры микроклимата в помещениях». СанПиН 2.1.8/2.2.4.1190-03 «Гигиенические требования к размещению и эксплуатации средств сухопутной подвижной радиосвязи». СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278—03 «Гигиенические требования к естественному, искусственному и совмещенному освещению общественных и жилых зданий» СанПиН 2.1.3.2630-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность» СанПиН 2.1.7.2790-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к обращению с медицинскими отходами» СП 1.3.2322-08 Безопасность работы с микроорганизмами III - IV групп патогенности (опасности) и возбудителями паразитарных болезней. СанПиН 2.6.1.1192-03 «Гигиенические требования к устройству и эксплуатации рентгеновских кабинетов, аппаратов и проведению рентгенологических исследований» СП 2.3.6.1079-01 « Санитарно-эпидемиологические требования к организациям общественного питания, изготовлению и оборотоспособности в них пищевых продуктов и продовольственного сырья» СП 2.3.6.1066-01 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям торговли и обороту в них продовольственного сырья и пищевых продуктов» СП 2.1.2.2844-11 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, оборудованию и содержанию общежитий для работников организаций и обучающихся образовательных учреждений» СанПиН 2.1.2.2631-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к размещению, устройству, оборудованию, содержанию и режиму работы организаций коммунально-бытового назначения, оказывающих парикмахерские и косметические услуги» СанПиН 2.1.2.2646-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, оборудованию, содержанию и режиму работы прачечных»</p>	

1	2	3	4	5	6
			<p>СанПиН 2.1.2.3150-13 «Санитарно-эпидемиологические требования к размещению, устройству, оборудованию, содержанию и режиму работы бань и саун» СП 2.1.2.3304-15 «Санитарно-эпидемиологические требования к размещению, устройству и содержанию объектов спорта» СанПиН 2.1.7.1287-03 "Санитарно-эпидемиологические требования к качеству почвы" ГН 2.1.7.2041-06 «Предельно допустимые концентрации (ПДК) химических веществ в почве» ГН 2.1.7.2511-09 «Ориентировочно допустимые концентрации (ОДК) химических веществ в почве» ГН 2.1.7.2735-10 «Предельно-допустимые концентрации (ПДК) 1,1-диметилгидразина (гептила) в почве». 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 2.6.1.2369-08 «Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при обращении с лучевыми досмотровыми установками» СанПиН 2.6.1.3106-13 "Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при использовании рентгеновских сканеров для персонального досмотра людей" СП 2.6.1.3164-14 «Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при рентгеновской дефектоскопии» МУ 2.6.1.2500-09 Организация надзора за обеспечением радиационной безопасности и проведение радиационного контроля в подразделениях радионуклидной диагностики.</p>		
8.	Воздух (атмосферный воздух, воздух рабочей зоны, воздух жилых, общественных помещений)			<p>Санитарно-эпидемиологическая оценка. ГН 2.1.6.1338-03 «Предельно допустимые концентрации (ПДК) загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест». ГН 2.1.6.2309-07 «Ориентировочные безопасные уровни воздействия (ОБУВ) загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест». ГН 2.2.5.1313-03 «Предельно допустимые концентрации (ПДК) вредных веществ в воздухе рабочей зоны» (с изменениями и дополнениями) ГН 2.2.5.2308-07 «Ориентировочные безопасные уровни воздействия (ОБУВ) вредных веществ в воздухе рабочей зоны» (с изменениями и дополнениями) ГН 2.2.5.1846-04 «Аварийные пределы воздействия 1, 1-диметилгидразина в воздухе рабочей зоны (для работающих в очаге аварии)» ГН 2.2.5.3393-16 «Предельно-допустимая концентрация (ПДК) 1,1-диметилгидразина в воздухе рабочей зоны»</p>	<p>Приказ РПН от 19.07.2007 № 224 «О санитарно-эпидемиологических экспертизах, обследованиях, исследованиях, испытаниях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок» ДП «Методы и процедуры инспекции» СМК –ОИ-ДП-02-07-01-2016</p>

1	2	3	4	5	6
---	---	---	---	---	---

9	Почва городских и сельских поселений, промплощадок			<p>ГН 2.2.5.3397-16 «Предельно-допустимая концентрация (ПДК) тетраметилтетразена (ТМТ) в воздухе рабочей зоны» МУ 1.2.40-05 «Санитарно-гигиенические требования по обеспечению безопасных условий труда персонала и проживания населения при проведении работ на базах ликвидации ракет-носителей ядерных боеприпасов наземного базирования» ВОТ -87 «Временные общие требования по организации и контролю загрязнения окружающей среды на ИК» Методическое пособие по организации и порядку отбора проб объектов производственной и природной среды для проведения анализа компонентов ракетных топлив и продуктов их деэкструкции, «ФГБУ ГНЦ ФМБЦ им. А.И.Бурназяна», 2014г.</p> <p>Санитарно-эпидемиологическая оценка</p> <p>ГН 2.1.7.2041-06 «Предельно допустимые концентрации (ПДК) химических веществ в почве» ГН 2.1.7.2511-09 «Ориентировочно допустимые концентрации (ОДК) химических веществ в почве» ГН 2.1.7.2735-10 «Предельно-допустимые концентрации (ПДК) 1,1-диметилгидразина (гептила) в почве». Методическое пособие по организации и порядку отбора проб объектов производственной и природной среды для проведения анализа компонентов ракетных топлив и продуктов их деэкструкции, «ФГБУ ГНЦ ФМБЦ им. А.И.Бурназяна», 2014г.</p>	<p>Приказ РПН от 19.07.2007 № 224 «О санитарно-эпидемиологических экспертизах, обследованиях, исследованиях, испытаниях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок» ДП «Методы и процедуры инспекции» СМК –ОИ-ДП-02-07-01-2016</p>
10	Водные объекты, питьевая вода централизованных и нецентрализованных систем водоснабжения			<p>Санитарно-эпидемиологическая оценка</p> <p>ГН 2.1.5.1315-03 «Предельно допустимые концентрации (ПДК) химических веществ в воде водных объектов хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водопользования» (с изменениями и дополнениями) ГН 2.1.5.2307-07 «Ориентировочные безопасные уровни (ОДУ) химических веществ в воде водных объектов хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водопользования» (с изменениями и дополнениями) ГН 2.1.5.3392-16 «Предельно-допустимая концентрация (ПДК) тетраметилтетразена в воде водных объектов хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водопользования» Методическое пособие по организации и порядку отбора проб объектов производственной и природной среды для проведения анализа компонентов ракетных топлив и продуктов их деэкструкции, «ФГБУ ГНЦ ФМБЦ им. А.И.Бурназяна», 2014г.</p>	<p>Приказ РПН от 19.07.2007 № 224 «О санитарно-эпидемиологических экспертизах, обследованиях, исследованиях, испытаниях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок» ДП «Методы и процедуры инспекции» СМК –ОИ-ДП-02-07-01-2016</p>
11	Отходы производства и потребления			<p>Санитарно-эпидемиологическая оценка</p> <p>СП 2.1.7.1386-03 «Санитарные правила по определению класса опасности</p>	<p>Приказ РПН от 19.07.2007 № 224 «О санитарно-эпидемиологических экспертизах, обследованиях, исследованиях, испытаниях и</p>

1	2	3	4	5	6
12	Очаги инфекционных заболеваний			<p>токсичных отходов производства и потребления» СанПиН 2.1.7.1322-03 «Гигиенические требования к размещению и обезвреживанию отходов производства и потребления» СанПиН 2.1.7.2790-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к обращению с медицинскими отходами» СанПиН 42-128-4690-88 «Санитарные правила содержания территории населенных мест»</p> <p>Санитарно-эпидемиологическое обследование СП 3.1/3.2.3146-13 Общие требования по профилактике инфекционных и паразитарных болезней. МУ 3.1.3114/1-13 Организация работы в очагах инфекционных болезней. СП 3.1.3108-13 Профилактика острых кишечных инфекций. СП 3.1.2137-06 Профилактика брюшного тифа и паратифов СП 3.1.2951-11 Профилактика полиомиелита. СП 3.1.958-00 Профилактика вирусных гепатитов. Общие требования к эпидемиологическому надзору за вирусными гепатитами. СП 3.1.2825-10 Профилактика вирусного гепатита А. МУ 3.1.2837-11 Эпидемиологический надзор и профилактика ВГА СП 3.1.2521-09 Профилактика холеры. Общие требования к эпидемиологическому надзору за холерой на территории Российской Федерации. МУ 3.1.1.2232-07 Профилактика холеры. Организационные мероприятия. Оценка противозидемической готовности медицинских учреждений к проведению мероприятий на случай возникновения очага холеры. СП 3.1.2950-11 Профилактика энтеровирусной (неполио) инфекции. МУ 3.1.1.2363-08 Эпидемиологический надзор и профилактика энтеровирусной (неполио) инфекции. Рекомендации по эпидемиологии, клинике, диагностике и профилактике заболеваний вызванных энтеровирусом 71 типа, 2009г. МУ 3.1.1.2969-11 Эпидемиологический надзор, лабораторная диагностика и профилактика норовирусной инфекции. МУ 3.1.1.2957-11 Эпидемиологический надзор, лабораторная диагностика и профилактика ротавирусной инфекции. МР 2.1.10.0031-11 Комплексная оценка риска возникновения бактериальной кишечной инфекции, передающейся водным путем. СП 3.1.2.2512-09 Профилактика менингококковой инфекции. МУ 3.1.2.2516-09 Эпидемиологический надзор за менингококковой инфекцией. СП 3.1.2.3117-13 Профилактика гриппа и других острых респираторных вирусных инфекций. МУК 4.2.2136-06 Организация и проведение лабораторной диагностики заболеваний, вызванных высокоvirulentными штаммами вируса гриппа типа А (ВГА), у людей. СП 3.1.2.3149-13 Профилактика стрептококковой (группы А) инфекции.</p>	<p>токсикологических, гигиенических и иных видах оценок» ДП «Методы и процедуры инспекции» СМК –ОИ-ДП-02-07-01-2016</p> <p>Приказ РПН от 19.07.2007 № 224 «О санитарно-эпидемиологических экспертизах, обследованиях, исследованиях, испытаниях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок» ДП «Методы и процедуры инспекции» СМК –ОИ-ДП-02-07-01-2016</p>

МУ 3.1.1885-04 Эпидемиологический надзор и профилактика стрептококковой (группы А) инфекции.
 СП 3.1.2952-11 Профилактика кори, краснухи и эпидемического паротита.
 МУ 3.1.2.1177-02 Эпидемиологический надзор за корью, краснухой и эпидемическим паротитом.
 СП 3.1.2.3109-13 Профилактика дифтерии.
 МУ 3.1.3018-12 Эпидемиологический надзор за дифтерийной инфекцией.
 СП 3.1.2.3162-14 Профилактика коклюша
 МУ 3.1.2.2160-07 Эпидемиологический надзор за коклюшной инфекцией.
 СП 3.1.2.2626-10 Профилактика легионеллеза.
 МУК 4.2.2217-07 Методические указания по выявлению бактерий *Legionella pneumophila* в объектах окружающей среды.
 МУ 3.1.1.2412-08 Эпидемиологический надзор за легионеллезной инфекцией.
 СП 3.1.2.3116-13 Профилактика внебольничных пневмоний
 МУ 3.1.2.3047-13 Эпидемиологический надзор за внебольничными пневмониями.
 СП 3.1.2.3114-13 Профилактика туберкулеза.
 Приказ Минздрава России №109 от 21.03.2003г. «О совершенствовании противотуберкулезных мероприятий в Российской Федерации» (приложение №12).
 СП 3.1.3.2352-08 Профилактика вирусного клещевого энцефалита.
 МУ 3.1.1755-03 Организация эпидемиологического надзора за клещевым риккетсиозом.
 МУ 3.5.3011-12 Неспецифическая профилактика клещевого вирусного энцефалита и иксодовых клещевых боррелиозов.
 СП 3.1.7.3107-13 Профилактика лихорадки западного Нила.
 МУ 3.1.3.2600-10 Мероприятия по борьбе с лихорадкой Западного Нила на территории РФ.
 СП 3.1.3310-15 Профилактика инфекций, передающихся иксодовыми клещами.
 СП 3.1.2.3113-13 Профилактика столбняка
 МУ 3.1.2436-09 Эпидемиологический надзор за столбняком
 Приказ Минздрава России от 17.05.99 № 174«О мерах по дальнейшему совершенствованию профилактики столбняка»
 СП 3.1.5.2826-10 Профилактика ВИЧ-инфекции
 МР 3.1.0087-14 Профилактика заражения ВИЧ.
 Федеральный Закон от 30.03.1995 N 38-ФЗ «О предупреждении распространения в Российской Федерации заболевания, вызываемого вирусом иммунодефицита человека (ВИЧ-инфекции)»
 СанПиН 2.1.3.2630-10 Санитарно-эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность.
 СП 3.1.3263-15 Профилактика инфекционных заболеваний при эндоскопических вмешательствах.

СанПиН 2.1.7.2790-10 Санитарно-эпидемиологические требования к обращению с медицинскими отходами.
 МУ 3.1.2313-08 Требования к обеззараживанию, уничтожению и утилизации шприцев инъекционных однократного применения.
 СП 3.1.1.2341-08 Профилактика вирусного гепатита В.
 МУ 3.1.2792-10 Эпидемиологический надзор за гепатитом В.
 СП 3.1.3112-13 Профилактика вирусного гепатита С.
 МУ 28-6/34 По эпидемиологическому надзору за внутрибольничными инфекциями.
 СП 3.1.084-96, ВП 13.3.4.1100-96 Госкомсанэпиднадзор России, Минсельхозпрод России «Профилактика и борьба с заразными болезнями, общими для человека и животных. Общие положения».
 СП 3.1.7.2629-10 Профилактика сибирской язвы.
 СП 3.1.7.2627-10 Профилактика бешенства среди людей.
 СП 3.1.7.2492-09 Профилактика чумы.
 МУ 3.1.2565-09 Проведение экстренных мероприятий по дезинсекции и дератизации в очагах чумы на территории Российской Федерации.
 СП 3.1.7.2642-10 Профилактика туляремии.
 МУ 3.1.2007-05 Эпидемиологический надзор за туляремией.
 СП 3.1.7.2614-10 Профилактика геморрагическая лихорадка с почечным синдромом.
 СП 3.1.7.2811-10 Профилактика кокселлеза (лихорадка КУ)
 СП 3.1.7.2615-10 Профилактика иерсиниоза.
 МУ 3.1.1.2438-09 Эпидемиологический надзор и профилактика псевдотуберкулеза и кишечного иерсиниоза.
 СП 3.1.7.2835-11 Профилактика легтоспирозной инфекции у людей
 МУ 3.1.1128-02 Эпидемиология, диагностика и профилактика заболеваний людей лептоспирозами.
 СП 3.1.7.215-10 Профилактика орнитоза.
 СП 3.1.7.2817-10 Профилактика листериоза у людей.
 МУ 3.1.7.1104-02 Эпидемиология и профилактика листериоза.
 СП 3.1.7.2816-10 Профилактика кампилобактериоза среди людей.
 СП 3.1.7.2616-10 Профилактика сальмонеллеза.
 СП 3.1.7.2613-10 Профилактика бруцеллеза.
 МУ 3.1.7.1189-03 Профилактика и лабораторная диагностика бруцеллеза людей.
 СП 3.1.7.3148-13 Профилактика Крымской геморрагической лихорадки.
 МУ 3.1.3.2488-09 Организация и проведение профилактических и противозидемических мероприятий против Крымской геморрагической лихорадки.
 МР от 23.01.01 Организация и проведение мероприятий против Крымской геморрагической лихорадки на территории природных очагов России.
 СанПиН 3.2.3215-14 Профилактика паразитарных болезней на территории Российской Федерации.
 СП 3.2.3110-13 Профилактика энтеробиоза.

1	2	3	4	5	6
					<p>инфекционных болезней неясной этиологии, представляющих опасность для населения Российской Федерации и международного сообщения.</p> <p>МУ 3.1.957-00 Организация и проведение работы специализированными противоэпидемическими бригадами в чрезвычайных ситуациях.</p> <p>МР 2510/11646-01-34 Организация и проведение противоэпидемических мероприятий при террористических актах с применением биологических агентов.</p> <p>МУ 3.1.3260-15 Противоэпидемическое обеспечение населения в условиях ЧС, в том числе при формировании очагов опасных инфекционных заболеваний</p> <p>Р 3.5.1904-04 Использование ультрафиолетового бактерицидного излучения для обеззараживания воздуха и поверхностей в помещениях.</p> <p>МУ 3.5.1937-04 Очистка, дезинфекция и стерилизация эндоскопов и инструментов к ним.</p> <p>МУ 3.5.2644-10 Организация и проведение дезинфекционных мероприятий при дерматомикозах.</p> <p>МУ 3.5.1.2958-11 Дезинфекционные мероприятия при псевдотуберкулезе и кишечном иерсиниозе.</p> <p>МУ 3.5.1.3082-13 Дезинфекционные мероприятия при сибирской язве у людей.</p> <p>МУ 3.5.0071-13 Организация и проведение дезинфекционных мероприятий на различных объектах в период подготовки и проведения массовых мероприятий.</p> <p>МУ 3.5.1.3104-13 Организация и проведение дезинфекционных мероприятий при энтеровирусных (неполио) инфекциях.</p>

Руководитель органа инспекции

А.Н.Данилов

