| **Наименование вида инспекции**  | **Область инспекции (подобласть)/****стадия инспекции**  | **Документы, устанавливающие требования к объектам инспекции**  | **Документы, устанавливающие методы инспекции, документы в области стандартизации**  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Санитарно-эпидемиологическая экспертиза** | **Пищевая продукция****/**транспортировка, хранение, реализация, утилизация | Федеральный закон от 30.03.1999 №52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» (Глава IIIст. 15, 16)ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции» ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки»ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств»Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к продукции (товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утв. Решением Комиссии Таможенного союза от 28.05.2010 №299 (глава II, разделы 1, 9, 13, 15, 19 - 21)Федеральный Закон от 02.01.2000 №29-ФЗ «О качестве и безопасности пищевой продукции» (ст. 1-5, 9, 15-21, 24)СанПиН 2.3.2.1324-03 «Гигиенические требования к срокам годности и условиям хранения пищевых продуктов»СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» (Раздел IX) | Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 №224 «О санитарно-эпидемиологических экспертизах, обследованиях, исследованиях, испытаниях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок»МУК 2.6.1.1194-03 «Радиационный контроль. Стронций-90 и цезий-137. Пищевые продукты. Отбор проб, анализ и гигиеническая оценка» (главы 3, 6)МУК 4.2.1847-04 «Санитарно-эпидемиологическая оценка обоснования сроков годности и условий хранения пищевых продуктов. Методические указания» (п. 3-5)МР 2.3.7.0168-20 «Оценка качества пищевой продукции и оценка доступа населения к отечественной пищевой продукции, способствующей устранению дефицита макро- и микронутриентов» |
| Продукты убоя и мясная продукция | ТР ТС 034/2013 «О безопасности мяса и мясной продукции» |  |
| Мясо птицы и продукция его переработки  | ТР ЕАЭС 051/2021 «О безопасности мяса птицы и продукции его переработки» |  |
| Яйца и продукты их переработки |  |  |
| Молоко и молочная продукция | ТР ТС 033/2013 «О безопасности молока и молочной продукции» |  |
| Пищевая рыбная продукция | ТР ЕАЭС 040/2016 «О безопасности рыбы и рыбной продукции» |  |
| Пищевая масложировая продукция | ТР ТС 024/2011 «Технический регламент на масложировую продукцию» |  |
| Зерно | ТР ТС 015/2011 «О безопасности зерна» |  |
| Мукомольно-крупяные, хлебобулочные изделия, кондитерские изделия |  |  |
| Сахар, шоколад  |  |  |
| Мед натуральный |  |  |
| Плодоовощная продукция. Грибы.Пряности  |  |  |
| Соковая продукция из фруктов и овощей | ТР ТС 023/2011 «Технический регламент на соковую продукцию из фруктов и овощей» |  |
| Безалкогольные напитки |  |  |
| Алкогольная продукция | ТР ЕАЭС 047/2018 «О безопасности алкогольной продукции»Федеральный закон от 27.12.2019 №468-ФЗ «О виноградарстве и виноделии в Российской Федерации» (ст. 26)Федеральный закон от 22.11.1995 №171-ФЗ «О государственном регулировании производства и оборота этилового спирта, алкогольной и спиртосодержащей продукции и об ограничении потребления (распития) алкогольной продукции» (ст. 11, 12) |  |
| Упакованная питьевая вода, относящаяся к пищевой продукции | ТР ЕАЭС 044/2017 «О безопасности упакованной питьевой воды, включая природную минеральную воду» | Письмо Роспотребнадзора от 21.08.2006 №0100/9009-06-32 «О радиационном контроле за питьевой и минеральной водой» |
| Биологические активные добавки к пище |  |  |
| Специализированная пищевая продукция, в том числе лечебного и диетического профилактического питания | ТР ТС 027/2012 «О безопасности отдельных видов специализированной пищевой продукции, в том числе диетического лечебного и диетического профилактического питания» |  |
| Соль пищевая и лечебно-профилактическая |  |  |
| Уксус из пищевого сырья |  |  |
| Пищевые добавки, ароматизаторы, технологические вспомогательные средства | ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств» |  |
| Табачная продукция | ТР ТС 035/2014 «Технический регламент на табачную продукцию»Федеральный закон от 22.12.2008 №268-ФЗ «Технический регламент на табачную продукцию» |  |
| Продукты пищевые готовые и блюда, в том числе общественного питания  |  |  |
| **Санитарно-эпидемиологическая экспертиза** | **Непищевая продукция****/**транспортировка, хранение, реализация, утилизация | Федеральный закон от 30.03.1999 №52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» (Глава III, ст. 13, 15, 16) | Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 №224 «О санитарно-эпидемиологических экспертизах, обследованиях, исследованиях, испытаниях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок» |
| Продукция, предназначенная для детей и подростков | ТР ТС 007/2011 «О безопасности продукции, предназначенной для детей и подростков» | МУК 4.1/4.3.1485-03 «Гигиеническая оценка одежды для детей, подростков и взрослых»МР 1.2.0134-18 «Порядок отбора образцов (проб) игрушек и продукции, предназначенной для детей и подростков, организация их испытаний (исследований) и оценки, представления данных в целях обеспечения государственного надзора в области обеспечения качества и безопасности непищевой продукции» (разделы VI, VII) |
| Игрушки | ТР ТС 008/2011 «О безопасности игрушек» | МУК 4.1/4.3.2038-05 «Санитарно-эпидемиологическая оценка игрушек» (разделы 3, 4, 13, 14, Приложения 5, 6)МР 1.2.0134-18 «Порядок отбора образцов (проб) игрушек и продукции, предназначенной для детей и подростков, организация их испытаний (исследований) и оценки, представления данных в целях обеспечения государственного надзора в области обеспечения качества и безопасности непищевой продукции» (разделы VI, VII) |
| Упаковка и упаковочные материалы, материалы, контактирующие с пищевыми продуктами, непищевая упаковка | ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки»ГН 2.3.3.972-00 «Предельно допустимые количества химических веществ, выделяющихся из материалов, контактирующих с пищевыми продуктами» (п. 1-8) |  |
| Парфюмерно-косметическая продукция, средства гигиены полости рта | ТР ТС 009/2011 «О безопасности парфюмерно-косметической продукции» |  |
| Продукция легкой промышленности | ТР ТС 017/2011 «О безопасности продукции легкой промышленности» | МУК 4.1/4.3.1485-03 «Гигиеническая оценка одежды для детей, подростков и взрослых» (п. 2, 3.7)Инструкция 1.1.10-12-96-2005 «Гигиеническая оценка тканей, одежды и обуви» (глава 4) |
| Материалы, реагенты, оборудование, используемое для водоочистки и водоподготовки | Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к продукции (товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утв. Решением Комиссии Таможенного союза от 28.05.2010 №299 (Глава II, раздел 3) | МУ 2.1.4.2898-11 «Санитарно-эпидемиологические исследования (испытания) материалов, реагентов и оборудования, используемых для водоочистки и водоподготовки», п. 3 в части оценки (п. 4.4, 5.4, 6.4, 7.5, 8) |
| Товары бытовой химии | Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к продукции (товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утв. Решением Комиссии Таможенного союза от 28.05.2010 №299 (Глава II, раздел 5, подраздел I)ГОСТ 32478 «Товары бытовой химии. Общие технические требования» (раздел 3) |  |
| Мыло хозяйственное твердое | ТР ТС 024/2011 «Технический регламент на масложировую продукцию» (Глава 2 статья 5,Глава 4 статья 6 п. 2, Глава 4 статья 9, Глава 6, Глава 7) |  |
| Лакокрасочные материалы | Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к продукции (товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утв. Решением Комиссии Таможенного союза от 28.05.2010 №299 (Глава II, раздел 5, подраздел II) |  |
| Полимерные и полимерсодержащие строительные материалы | Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к продукции (товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утв. Решением Комиссии Таможенного союза от 28.05.2010 №299 (Глава II, раздел 6) |  |
| Средства личной гигиены | Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к продукции (товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утв. Решением Комиссии Таможенного союза от 28.05.2010 №299 (Глава II, раздел 12) |  |
| Средства индивидуальной защиты | ТР ТС 019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты» |  |
| Продукция, предназначенная для вдыхания без горения, содержащая заменители табака | Федеральный закон от 23.02.2013 №15-ФЗ «Об охране здоровья граждан от воздействия окружающего табачного дыма, последствий потребления табака или потребления никотинсодержащей продукции» (ст. 14, 19) | ГОСТ Р 58109 «Жидкости для электронных систем доставки никотина. Общие технические условия» (п. 4.4, 5, 6.1, 8, Приложение А) |
| Дезинфекционные средства | Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к продукции (товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утв. Решением Комиссии Таможенного союза от 28.05.2010 №299 (Глава II, раздел 20)ГОСТ Р 58151.1 «Средства дезинфицирующие. Общие технические требования»СанПиН 3.3686-21 «Санитарно-эпидемиологические требования по профилактике инфекционных болезней» (раздел III, п. 83, п. 84, приложение 6) | ГОСТ Р 56994 «Дезинфектология и дезинфекционная деятельность. Термины и определения» (п. 2.7.10) |
| **Санитарно-эпидемиологическая экспертиза** | **Промышленные здания, сооружения, помещения, промышленные объекты, в том числе производственные и технологические процессы**/проектирование, строительство, ввод в эксплуатацию, эксплуатация | Федеральный закон от 30.03.1999 №52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» (Глава III ст. 15, 24, 27)ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции» (глава 3)ТР ТС 023/2011 «Технический регламент на соковую продукцию из фруктов и овощей» (ст. 6)ТР ТС 024/2011 «Технический регламент на масложировую продукцию» (глава 5)ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств» (ст. 8)ТР ТС 033/2013 «О безопасности молока и молочной продукции» (раздел IX)ТР ТС 034/2013 «О безопасности мяса и мясной продукции» (разделы VI-VIII)ТР ЕАЭС 040/2016 «О безопасности рыбы и рыбной продукции» (раздел VI)ТР ЕАЭС 044/2017 «О безопасности упакованной питьевой воды, включая природную минеральную воду» (раздел VI)ТР ЕАЭС 047/2018 «О безопасности алкогольной продукции» (раздел VI)ТР ЕАЭС 051/2021 «О безопасности мяса птицы и продукции его переработки» (разделы VI-VIII)Федеральный закон от 10.01.2002 №7-ФЗ «Об охране окружающей среды» (глава I ст. 4, глава V ст. 21, ст. 22, ст. 23, ст. 24, ст. 25)Федеральный Закон от 02.01.2000 №29-ФЗ «О качестве и безопасности пищевой продукции» (ст. 17-18)Федеральный закон от 30.12.2009 №384-ФЗ «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений» (глава 2 ст. 10, ст. 14, глава 3 ст. 19-26)Постановление Правительства РФ от 25.02.2000 №163 «Об утверждении перечня тяжелых работ и работ с вредными или опасными условиями труда, при выполнении которых запрещается применение труда лиц моложе восемнадцати лет»Постановление Правительства РФ от 31.12.2020 №2398 «Об утверждении критериев отнесения объектов, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду, к объектам I, II, III и IV категорий»Приказ Минздрава РФ от 28.01.2021 №29н «Об утверждении Порядка проведения обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров работников, предусмотренных частью четвертой статьи 213 Трудового кодекса Российской Федерации, перечня медицинских противопоказаний к осуществлению работ с вредными и (или) опасными производственными факторами, а также работам, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные и периодические медицинские осмотры»Приказ Минздрава РФ от 29.06.2000 №229 «О профессиональной гигиенической подготовке и аттестации должностных лиц и работников организаций»Постановление Минтруда РФ от 07.04.1999 №7 «Об утверждении Норм предельно допустимых нагрузок для лиц моложе восемнадцати лет при подъеме и перемещении тяжестей вручную»Приказ Минтруда РФ №988н/ Приказ Минздрава РФ №1420н от 31.12.2020 «Об утверждении перечня вредных и (или) опасных производственных факторов и работ, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные медицинские осмотры при поступлении на работу и периодические медицинские осмотры»Международные медико-санитарные правила (2005 г.)СанПиН 2.6.1.1192-03 «Гигиенические требования к устройству и эксплуатации рентгеновских кабинетов, аппаратов и проведению рентгенологических исследований»СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов»СанПиН 2.6.1.2523-09 «Нормы радиационной безопасности (НРБ-99/2009)»СанПиН 2.6.1.2573-10 «Гигиенические требования к размещению и эксплуатации ускорителей электронов с энергией до 100 МэВ»СанПиН 2.6.1.2748-10 «Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при работе с источниками неиспользуемого рентгеновского излучения»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»СанПиН 2.6.1.3106-13 «Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при использовании рентгеновских сканеров для персонального досмотра людей»СанПиН 2.6.1.3164-14 «Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при рентгеновской дефектоскопии»СанПиН 2.6.1.3288-15 «Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при подготовке и проведении позитронной эмиссионной томографии»СанПиН 2.6.1.3289-15 «Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при обращении с источниками, генерирующими рентгеновское излучение при ускоряющем напряжении до 150 кВ»СанПиН 2.6.1.3488-17 «Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при обращении с лучевыми досмотровыми установками»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» (разделы XII, XIII)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 2.1.5.1059-01 «Гигиенические требования к охране подземных вод от загрязнения»СП 2.6.1.2612-10 «Основные санитарные правила обеспечения радиационной безопасности (ОСПОРБ-99/2010)»СП 2.3.3.2892-11 «Санитарно-гигиенические требования к организации и проведению работ с метанолом»СП 3.1.3597-20 «Профилактика новой коронавирусной инфекции (COVID-19)»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» (раздел II)СП 44.13330.2011 «Административные и бытовые здания. Актуализированная редакция СНиП 2.09.04-87»СП 52.13330.2016 «Естественное и искусственное освещение. Актуализированная редакция СНиП 23-05-95\*Р 2.2.2006-05 «Руководство по гигиенической оценке факторов рабочей среды и трудового процесса. Критерии и классификация условий труда» МР 2.2.0244-21 «2.2. Гигиена труда. Методические рекомендации по обеспечению санитарно-эпидемиологических требований к условиям труда. Методические рекомендации» | Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 №224 «О санитарно-эпидемиологических экспертизах, обследованиях, исследованиях, испытаниях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок»MP3.1.0170-20 «Эпидемиология и профилактика COVID-19» (главы 3-6)MP3.1.0173-20 «Организация противоэпидемических мероприятий в период пандемии COVID-19»  |
| **Санитарно-эпидемиологическое обследование** | **Промышленные здания, сооружения, помещения, промышленные объекты, в том числе производственные и технологические процессы**/строительство, ввод в эксплуатацию, эксплуатация | Федеральный закон от 30.03.1999 №52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» (ст. 15, 24, 27, 34-36)ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции» (глава 3)ТР ТС 023/2011 «Технический регламент на соковую продукцию из фруктов и овощей» (ст. 6)ТР ТС 024/2011 «Технический регламент на масложировую продукцию» (глава 5)ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств» (ст. 8)ТР ТС 033/2013 «О безопасности молока и молочной продукции» (раздел IX)ТР ТС 034/2013 «О безопасности мяса и мясной продукции» (разделы VI-VIII)ТР ЕАЭС 040/2016 «О безопасности рыбы и рыбной продукции» (раздел VI)ТР ЕАЭС 044/2017 «О безопасности упакованной питьевой воды, включая природную минеральную воду» (раздел VI)ТР ЕАЭС 047/2018 «О безопасности алкогольной продукции» (раздел VI)ТР ЕАЭС 051/2021 «О безопасности мяса птицы и продукции его переработки» (разделы VI-VIII)Федеральный закон от 10.01.2002 №7-ФЗ «Об охране окружающей среды» (глава I ст. 4, глава V ст. 21, ст. 22, ст. 23, ст. 24, ст. 25)Федеральный Закон от 02.01.2000 №29-ФЗ «О качестве и безопасности пищевой продукции» (ст. 17-18)Федеральный закон от 17.09.1998№157-ФЗ «Об иммунопрофилактикеинфекционных болезней» (ст. 5, 9-11)Федеральный закон от 30.12.2009 №384-ФЗ «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений» (глава 2 ст. 10, ст. 14, глава 3 ст. 19-26)Постановление Правительства РФ от 25.02.2000 №163 «Об утверждении перечня тяжелых работ и работ с вредными или опасными условиями труда, при выполнении которых запрещается применение труда лиц моложе восемнадцати лет»Постановление Правительства РФ от 31.12.2020 №2398 «Об утверждении критериев отнесения объектов, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду, к объектам I, II, III и IV категорий»Приказ Минздрава РФ от 28.01.2021 №29н «Об утверждении Порядка проведения обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров работников, предусмотренных частью четвертой статьи 213 Трудового кодекса Российской Федерации, перечня медицинских противопоказаний к осуществлению работ с вредными и (или) опасными производственными факторами, а также работам, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные и периодические медицинские осмотры»Приказ Минздрава РФ от 29.06.2000 №229 «О профессиональной гигиенической подготовке и аттестации должностных лиц и работников организаций»Приказ Минтруда России №988н/ Приказ Минздрава России №1420н от 31.12.2020 «Об утверждении перечня вредных и (или) опасных производственных факторов и работ, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные медицинские осмотры при поступлении на работу и периодические медицинские осмотры»Постановление Минтруда РФ от 07.04.1999 №7 «Об утверждении Норм предельно допустимых нагрузок для лиц моложе восемнадцати лет при подъеме и перемещении тяжестей вручную»Международные медико-санитарные правила (2005 г.)СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов»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 2.6.1.2800-10 «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» СанПиН 2.6.1.3106-13 «Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при использовании рентгеновских сканеров для персонального досмотра людей»СанПиН 2.6.1.3164-14 «Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при рентгеновской дефектоскопии»СанПиН 2.6.1.3289-15 «Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при обращении с источниками, генерирующими рентгеновское излучение при ускоряющем напряжении до 150 кВ»СанПиН 2.6.1.3488-17 «Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при обращении с лучевыми досмотровыми установками»ионизирующего излучения»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» (разделы XII, XIII)СанПиН 3.3686-21 «Санитарно-эпидемиологические требования по профилактике инфекционных болезней»СП 2.6.1.2612-10 «Основные санитарные правила обеспечения радиационной безопасности (ОСПОРБ-99/2010)»СП 2.3.3.2892-11 «Санитарно-гигиенические требования к организации и проведению работ с метанолом»СП 3.1.3597-20 «Профилактика новой коронавирусной инфекции (COVID-19)»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»СП 44.13330.2011 «Административные и бытовые здания. Актуализированная редакция СНиП 2.09.04-87»МР 2.2.0244-21 «2.2. Гигиена труда. Методические рекомендации по обеспечению санитарно-эпидемиологических требований к условиям труда. Методические рекомендации» | Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 №224 «О санитарно-эпидемиологических экспертизах, обследованиях, исследованиях, испытаниях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок»Приказ Минздрава СССР от 03.09.1991 №254 «О развитии дезинфекционного дела в стране»Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 07.08.2009 №53 «О проведении дополнительных санитарно-противоэпидемических мероприятий,направленных на предупреждение заноса и ограничения распространения случаев гриппа, вызванных высокопатогенным вирусом A/H1N1/09» (п. 3)ГОСТ Р 56994 «Дезинфектология и дезинфекционная деятельность. Термины и определения»MP3.1.0170-20 «Эпидемиология и профилактика COVID-19»MP3.1.0173-20 «Организация противоэпидемических мероприятий в период пандемии COVID-19» МР 4.3.0212-20 «Контроль систем вентиляции» (Разделы II, IV) |
| **Санитарно-эпидемиологическая экспертиза условий труда в целях расследования профессиональных заболеваний, отравлений** | **Промышленные здания, сооружения, помещения, промышленные объекты, в том числе производственные и технологические процессы**/эксплуатация | Федеральный закон от 30.03.1999 №52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» (ст. 25)Приказ Минздрава РФ от 28.01.2021 №29н «Об утверждении Порядка проведения обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров работников, предусмотренных частью четвертой статьи 213 Трудового кодекса Российской Федерации, перечня медицинских противопоказаний к осуществлению работ с вредными и (или) опасными производственными факторами, а также работам, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные и периодические медицинские осмотры»Приказ Минтруда России №988н/Приказ Минздрава России №1420н от 31.12.2020 «Об утверждении перечня вредных и (или) опасных производственных факторов и работ, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные медицинские осмотры при поступлении на работу и периодические медицинские осмотры»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» Постановление Минтруда РФ от 07.04.1999 №7 «Об утверждении Норм предельно допустимых нагрузок для лиц моложе восемнадцати лет при подъеме и перемещении тяжестей вручную»Р 2.2.2006-05 «Руководство по гигиенической оценке факторов рабочей среды и трудового процесса. Критерии и классификация условий труда» МР 2.2.0244-21 «2.2. Гигиена труда. Методические рекомендации по обеспечению санитарно-эпидемиологических требований к условиям труда. Методические рекомендации» | Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 №224 «О санитарно-эпидемиологических экспертизах, обследованиях, исследованиях, испытаниях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок»Постановление Правительства РФ от 15.12.2000 №967 «Об утверждении Положения о расследовании и учете профессиональных заболеваний»Приказ Минздрава РФ от 28.05.2001 №176 «О совершенствовании системы расследования и учета профессиональных заболеваний в РФ» (Приложения 1, 2, 6)Приказ Роспотребнадзора от 31.03.2008 №103 «Об утверждении инструкции по составлению санитарно-гигиенической характеристики условий труда работника при подозрении у него профессионального заболевания»Р 2.2.2006-05 «Руководство по гигиенической оценке факторов рабочей среды и трудового процесса. Критерии и классификация условий труда»  |
| **Санитарно-эпидемиологическое обследование в целях расследования профессиональных заболеваний, отравлений** | **Промышленные здания, сооружения, помещения, промышленные объекты, в том числе производственные и технологические процессы**/эксплуатация | Федеральный закон от 30.03.1999 №52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» (ст. 25)Приказ Минздрава РФ от 28.01.2021 №29н «Об утверждении Порядка проведения обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров работников, предусмотренных частью четвертой статьи 213 Трудового кодекса Российской Федерации, перечня медицинских противопоказаний к осуществлению работ с вредными и (или) опасными производственными факторами, а также работам, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные и периодические медицинские осмотры»Приказ Минтруда России №988н/Приказ Минздрава России №1420н от 31.12.2020 «Об утверждении перечня вредных и (или) опасных производственных факторов и работ, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные медицинские осмотры при поступлении на работу и периодические медицинские осмотры»СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» Постановление Минтруда РФ от 07.04.1999 №7 «Об утверждении Норм предельно допустимых нагрузок для лиц моложе восемнадцати лет при подъеме и перемещении тяжестей вручную»СП 2.2.3670-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям труда»Р 2.2.2006-05 «Руководство по гигиенической оценке факторов рабочей среды и трудового процесса. Критерии и классификация условий труда» МР 2.2.0244-21 «2.2. Гигиена труда. Методические рекомендации по обеспечению санитарно-эпидемиологических требований к условиям труда. Методические рекомендации» | Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 №224 «О санитарно-эпидемиологических экспертизах, обследованиях, исследованиях, испытаниях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок»Постановление Правительства РФ от 15.12.2000 №967 «Об утверждении Положения о расследовании и учете профессиональных заболеваний»Приказ Минздрава РФ от 28.05.2001 №176 «О совершенствовании системы расследования и учета профессиональных заболеваний в РФ» (Приложения 1, 2, 6)Приказ Роспотребнадзора от 31.03.2008 №103 «Об утверждении инструкции по составлению санитарно-гигиенической характеристики условий труда работника при подозрении у него профессионального заболевания»Р 2.2.2006-05 «Руководство по гигиенической оценке факторов рабочей среды и трудового процесса. Критерии и классификация условий труда» |
| **Санитарно-эпидемиологическое обследование в целях расследования инфекционных заболеваний** | **Промышленные здания, сооружения, помещения, промышленные объекты, в том числе производственные и технологические процессы**/эксплуатация | Федеральный закон от 30.03.1999 №52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» (ст. 24, 29, 33-36)Федеральный закон от 17.09.1998№157-ФЗ «Об иммунопрофилактикеинфекционных болезней» (ст. 5, 9-11)Приказ Минздрава РФ от 28.01.2021 №29н «Об утверждении Порядка проведения обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров работников, предусмотренных частью четвертой статьи 213 Трудового кодекса Российской Федерации, перечня медицинских противопоказаний к осуществлению работ с вредными и (или) опасными производственными факторами, а также работам, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные и периодические медицинские осмотры»Приказ Минздрава РФ от 29.06.2000 №229 «О профессиональной гигиенической подготовке и аттестации должностных лиц и работников организаций»Приказ Минтруда России №988н/ Приказ Минздрава России №1420н от 31.12.2020 «Об утверждении перечня вредных и (или) опасных производственных факторов и работ, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные медицинские осмотры при поступлении на работу и периодические медицинские осмотры»Международные медико-санитарные правила (2005 г.)СанПиН 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий»СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» (разделы I-V)СанПиН 3.3686-21 «Санитарно-эпидемиологические требования по профилактике инфекционных болезней»СП 3.1.3597-20 «Профилактика новой коронавирусной инфекции (COVID-19)»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»МУ 3.4.1030-01 «Организация, обеспечение и оценка противоэпидемической готовности медицинских учреждений к проведению мероприятий в случае завоза или возникновения особо опасных инфекций, контагиозных вирусных геморрагических лихорадок, инфекционных болезней неясной этиологии, представляющих опасность для населения Российской Федерации и международного сообщения» | Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 №224 «О санитарно-эпидемиологических экспертизах, обследованиях, исследованиях, испытаниях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок»Приказ Минздрава СССР от 03.09.1991 №254 «О развитии дезинфекционного дела в стране»Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 07.08.2009 №53 «О проведении дополнительных санитарно-противоэпидемических мероприятий,направленных на предупреждение заноса и ограничения распространения случаев гриппа, вызванных высокопатогенным вирусом A/H1N1/09» (п. 3)ГОСТ Р 56994 «Дезинфектология и дезинфекционная деятельность. Термины и определения»МУ 3.1.3114/1-13 «Организация работы в очагах инфекционных и паразитарных болезней»MP3.1.0170-20 «Эпидемиология и профилактика COVID-19»MP3.1.0173-20 «Организация противоэпидемических мероприятий в период пандемии COVID-19» МР 3.1.0221-20 «Организация работы в очагах COVID-19» |
| **Санитарно-эпидемиологическая экспертиза** | **Общественные здания и сооружения, помещения, в том числе технологические процессы**/строительство, ввод в эксплуатацию, эксплуатация,лицензирование | Федеральный закон от 30.03.1999 №52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» (статьи 17, 24, 27, 28)ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции» (глава 3)ТР ТС 023/2011 «Технический регламент на соковую продукцию из фруктов и овощей» (ст. 6)ТР ТС 024/2011 «Технический регламент на масложировую продукцию» (глава 5)ТР ТС 033/2013 «О безопасности молока и молочной продукции» (раздел IX)ТР ТС 034/2013 «О безопасности мяса и мясной продукции» (разделы VIII)ТР ЕАЭС 040/2016 «О безопасности рыбы и рыбной продукции» (раздел VI)ТР ЕАЭС 044/2017 «О безопасности упакованной питьевой воды, включая природную минеральную воду» (раздел VI)ТР ЕАЭС 047/2018 «О безопасности алкогольной продукции» (раздел VI)ТР ЕАЭС 051/2021 «О безопасности мяса птицы и продукции его переработки» (разделы VIII)Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к продукции (товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утв. Решением Комиссии Таможенного союза от 28.05.2010 №299 (глава II, раздел 7)Федеральный закон от 23.02.2013 №15-ФЗ «Об охране здоровья граждан от воздействия окружающего табачного дыма и последствий потребления табака» (ст. 19)Федеральный Закон от 02.01.2000 №29-ФЗ «О качестве и безопасности пищевой продукции» (ст. 17-18, 25.1-25.6)Постановление Правительства РФ от 31.12.2020 №2398 «Об утверждении критериев отнесения объектов, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду, к объектам I, II, III и IV категорий»Приказ Минздрава РФ от 28.01.2021 №29н «Об утверждении Порядка проведения обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров работников, предусмотренных частью четвертой статьи 213 Трудового кодекса Российской Федерации, перечня медицинских противопоказаний к осуществлению работ с вредными и (или) опасными производственными факторами, а также работам, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные и периодические медицинские осмотры» (пп. 18, 20-23, приложение)Приказ Минздрава РФ от 29.06.2000 №229 «О профессиональной гигиенической подготовке и аттестации должностных лиц и работников организаций»Приказ Минздрава РФ от 05.08.2003 №330 «О мерах по совершенствованию лечебного питания в лечебно-профилактических учреждениях РФ»Приказ Минтруда РФ №988н/ Приказ Минздрава РФ №1420н от 31.12.2020 «Об утверждении перечня вредных и (или) опасных производственных факторов и работ, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные медицинские осмотры при поступлении на работу и периодические медицинские осмотры»СанПиН 2.6.1.1192-03 «Гигиенические требования к устройству и эксплуатации рентгеновских кабинетов, аппаратов и проведению рентгенологических исследований»СанПиН 2.6.1.2523-09 «Нормы радиационной безопасности (НРБ-99/2009)»СанПиН 2.6.1.2573-10 «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 2.6.1.2800-10 «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» СанПиН 2.6.1.3106-13 «Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при использовании рентгеновских сканеров для персонального досмотра людей»СанПиН 2.6.1.3164-14 «Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при рентгеновской дефектоскопии»СанПиН 2.6.1.3289-15 «Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при обращении с источниками, генерирующими рентгеновское излучение при ускоряющем напряжении до 150 кВ»СанПиН 2.6.1.3488-17 «Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при обращении с лучевыми досмотровыми установками»СанПиН 2.3/2.4.3590-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации общественного питания населения»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» (раздел XIII)СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» (разделы V, VI)СП 2.6.1.2612-10 «Основные санитарные правила обеспечения радиационной безопасности (ОСПОРБ-99/2010)»СП 3.1.3597-20 «Профилактика новой коронавирусной инфекции (COVID-19)»СП 3.1/2.4.3598-20 «Санитарно- эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации работы образовательных организаций и других объектов социальной инфраструктуры для детей и молодежи в условиях распространения новой коронавирусной инфекции (COVID-19)»СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи»СП 2.3.6.3668-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям деятельности торговых объектов и рынков, реализующих пищевую продукцию»СП 2.2.3670-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям труда» (разделы III, V-VIII, XXII)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 44.13330.2011 «Административные и бытовые здания. Актуализированная редакция СНиП 2.09.04-87»СП 52.13330.2016 «Естественное и искусственное освещение. Актуализированная редакция СНиП 23-05-95\*Р 2.2.2006-05 «Руководство по гигиенической оценке факторов рабочей среды и трудового процесса. Критерии и классификация условий труда» МУ 2.6.1.1982-05 «Проведение радиационного контроля в рентгеновских кабинетах»МУ 2.6.1.2944-11 «Контроль эффективных доз облучения пациентов при проведении медицинских рентгенологических исследований»МУ 2.6.1.3015-12 «Организация и проведение индивидуального дозиметрического контроля. Персонал медицинских организаций» | Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 №224 «О санитарно-эпидемиологических экспертизах, обследованиях, исследованиях, испытаниях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок»Приказ Минздрава СССР от 03.09.1991 №254 «О развитии дезинфекционного дела в стране»Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 07.08.2009 №53 «О проведении дополнительных санитарно-противоэпидемических мероприятий, направленных на предупреждение заноса и ограничения распространения случаев гриппа, вызванных высокопатогенным вирусом A/H1N1/09» (п. 3)Р 2.2.2006-05 «Руководство по гигиенической оценке факторов рабочей среды и трудового процесса. Критерии и классификация условий труда»(Раздел 5)МУ 2.2.4.706-98/МУ ОТ РМ 01-98 «Оценка освещения рабочих мест» (пп. 3.1-3.3, 3.4.2, 5.1-5.5, 6.1-6.10)МУ 2.1.2.1829-04 «Санитарно-гигиеническая оценка полимерных и полимерсодержащих строительных материалов и конструкций, предназначенных для применения в строительстве жилых, общественных и промышленных зданий» (раздел 3, пп. 4.2, 4.5, 4.6, приложение 1, 10)МУ 3.1.3260-15 «Противоэпидемическое обеспечение населения в условиях чрезвычайных ситуаций, в том числе при формировании очагов опасных инфекционных заболеваний»(п. 3, 4, 5, 7, 9)МУ 4237-86 «Методические указания по гигиеническому контролю за питанием в организованных коллективах» МУК 4.3.3221-14 «Инструментальный контроль и оценка вибрации в жилых и общественных зданиях» (п. 1.2, 3.1-3.3, 4.1, 5.1-5.3, 6.2, 7.1)МУК 4.3.3722-21 «Контроль уровня шума на территории жилой застройки, в жилых и общественных зданиях и помещениях» (п. 7.1-7.10, 7.14-7.20, 7.23-7.32, 10.1-10.8, приложение 1)МР 5.1.0096-14 «Методические подходы к организации оценки процессов производства (изготовления) пищевой продукции на основе принципов ХАССП»MP3.1.0170-20 «Эпидемиология и профилактика COVID-19»МР 3.1./2.2.0170/3-20 «Рекомендации по профилактике новой коронавирусной инфекции (COVID-19) среди работников»MP3.1.0173-20 «Организация противоэпидемических мероприятий в период пандемии COVID-19»  |
| **Санитарно-эпидемиологическое обследование** | **Общественные здания и сооружения, помещения, в том числе технологические процессы**/строительство, ввод в эксплуатацию, эксплуатация | Федеральный закон от 30.03.1999 №52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» (статьи 17, 24, 27, 28, 34-36)ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции» (глава 3)ТР ТС 023/2011 «Технический регламент на соковую продукцию из фруктов и овощей» (ст. 6)ТР ТС 024/2011 «Технический регламент на масложировую продукцию» (глава 5)ТР ТС 033/2013 «О безопасности молока и молочной продукции» (раздел IX)ТР ТС 034/2013 «О безопасности мяса и мясной продукции» (разделы VIII)ТР ЕАЭС 040/2016 «О безопасности рыбы и рыбной продукции» (раздел VI)ТР ЕАЭС 044/2017 «О безопасности упакованной питьевой воды, включая природную минеральную воду» (раздел VI)ТР ЕАЭС 047/2018 «О безопасности алкогольной продукции» (раздел VI)ТР ЕАЭС 051/2021 «О безопасности мяса птицы и продукции его переработки» (разделы VIII)Федеральный закон от 23.02.2013 №15-ФЗ «Об охране здоровья граждан от воздействия окружающего табачного дыма и последствий потребления табака» (ст. 19)Федеральный Закон от 02.01.2000 №29-ФЗ «О качестве и безопасности пищевой продукции» (ст. 17-18, 25.1-25.6)Федеральный закон от 17.09.1998№157-ФЗ «Об иммунопрофилактикеинфекционных болезней» (ст. 5, 9-11)Приказ Минздрава РФ от 28.01.2021 №29н «Об утверждении Порядка проведения обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров работников, предусмотренных частью четвертой статьи 213 Трудового кодекса Российской Федерации, перечня медицинских противопоказаний к осуществлению работ с вредными и (или) опасными производственными факторами, а также работам, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные и периодические медицинские осмотры» (п. 18, 20-23, приложение)Приказ Минздрава РФ от 29.06.2000 №229 «О профессиональной гигиенической подготовке и аттестации должностных лиц и работников организаций»Приказ Минздрава РФ от 05.08.2003 №330 «О мерах по совершенствованию лечебного питания в лечебно-профилактических учреждениях РФ»Приказ Минтруда РФ №988н/ Приказ Минздрава РФ №1420н от 31.12.2020 «Об утверждении перечня вредных и (или) опасных производственных факторов и работ, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные медицинские осмотры при поступлении на работу и периодические медицинские осмотры»СанПиН 2.6.1.1192-03 «Гигиенические требования к устройству и эксплуатации рентгеновских кабинетов, аппаратов и проведению рентгенологических исследований»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 2.6.1.2800-10 «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» СанПиН 2.6.1.3106-13 «Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при использовании рентгеновских сканеров для персонального досмотра людей»СанПиН 2.6.1.3164-14 «Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при рентгеновской дефектоскопии»СанПиН 2.6.1.3289-15 «Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при обращении с источниками, генерирующими рентгеновское излучение при ускоряющем напряжении до 150 кВ»СанПиН 2.6.1.3488-17 «Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при обращении с лучевыми досмотровыми установками»СанПиН 2.3/2.4.3590-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации общественного питания населения»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» (раздел XIII)СанПиН 3.3686-21 «Санитарно-эпидемиологические требования по профилактике инфекционных болезней»СП 2.6.1.2612-10 «Основные санитарные правила обеспечения радиационной безопасности (ОСПОРБ-99/2010)»СП 3.1.3597-20 «Профилактика новой коронавирусной инфекции (COVID-19)»СП 3.1/2.4.3598-20 «Санитарно- эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации работы образовательных организаций и других объектов социальной инфраструктуры для детей и молодежи в условиях распространения новой коронавирусной инфекции (COVID-19)»СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи»СП 2.3.6.3668-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям деятельности торговых объектов и рынков, реализующих пищевую продукцию»СП 2.2.3670-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям труда» (разделы III, V-VIII, XXII)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 44.13330.2011 «Административные и бытовые здания. Актуализированная редакция СНиП 2.09.04-87»Р 3.5.1904-04 «Использование ультрафиолетового бактерицидного излучения для обеззараживания воздуха и поверхностей в помещениях»МУ 3.4.1030-01 «Организация, обеспечение и оценка противоэпидемической готовности медицинских учреждений к проведению мероприятий в случае завоза или возникновения особо опасных инфекций, контагиозных вирусных геморрагических лихорадок, инфекционных болезней неясной этиологии, представляющих опасность для населения Российской Федерации и международного сообщения»МУ 3.4.2552-09 «Организация и проведение первичных противоэпидемических мероприятий в случаях выявления больного (трупа), подозрительного на заболевания инфекционными болезнями, вызывающими чрезвычайные ситуации в области санитарно-эпидемиологического благополучия населения» | Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 №224 «О санитарно-эпидемиологических экспертизах, обследованиях, исследованиях, испытаниях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок» Приказ Минздрава СССР от 03.09.1991 №254 «О развитии дезинфекционного дела в стране»Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 07.08.2009 №53 «О проведении дополнительных санитарно-противоэпидемических мероприятий, направленных на предупреждение заноса и ограничения распространения случаев гриппа, вызванных высокопатогенным вирусом A/H1N1/09» (п. 3)ГОСТ Р 56994 «Дезинфектология и дезинфекционная деятельность. Термины и определения»МУ 15/6-5 от 28.02.1991 «Методические указания по контролю работы паровых и воздушных стерилизаторов»МУ 2.2.4.706-98/МУ ОТ РМ 01-98 «Оценка освещения рабочих мест» (п 3.1-3.3, 3.4.2, 5.1-5.5, 6.1-6.10)МУ 3.4.1030-01 «Организация, обеспечение и оценка противоэпидемической готовности медицинских учреждений к проведению мероприятий в случае завоза или возникновения особо опасных инфекций, контагиозных вирусных геморрагических лихорадок, инфекционных болезней неясной этиологии, представляющих опасность для населения Российской Федерации и международного сообщения» (п. 3, 4)МУ 3.4.2552-09 «Организация и проведение первичных противоэпидемических мероприятий в случаях выявления больного (трупа), подозрительного на заболевания инфекционными болезнями, вызывающими чрезвычайные ситуации в области санитарно-эпидемиологического благополучия населения» (п. 3, 4, 5, 7, 9)МУК 4.2.2942-11 «Методы санитарно-бактериологических исследований объектов окружающей среды, воздуха и контроля стерильности в лечебных организациях»(п. 3.1.1, 3.1.2, 3.1.3, 3.2.8., 4.1, 4.2, 4.5, 5.1, 5.2)МР 5.1.0096-14 «Методические подходы к организации оценки процессов производства (изготовления) пищевой продукции на основе принципов ХАССП»MP3.1.0170-20 «Эпидемиология и профилактика COVID-19»MP3.1.0173-20 «Организация противоэпидемических мероприятий в период пандемии COVID-19» МР 4.3.0212-20 «Контроль систем вентиляции» (Разделы II, IV)МР 4.2.0220-20 «Методы санитарно-бактериологического исследования микробной обсемененности объектов внешней среды» |
| **Санитарно-эпидемиологическая экспертиза условий труда в целях расследования профессиональных заболеваний, отравлений** | **Общественные здания и сооружения, помещения, в том числе технологические процессы**/эксплуатация | Федеральный закон от 30.03.1999 №52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» (ст. 25)Приказ Минздрава РФ от 28.01.2021 №29н «Об утверждении Порядка проведения обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров работников, предусмотренных частью четвертой статьи 213 Трудового кодекса Российской Федерации, перечня медицинских противопоказаний к осуществлению работ с вредными и (или) опасными производственными факторами, а также работам, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные и периодические медицинские осмотры»Приказ Минтруда России №988н/Приказ Минздрава России №1420н от 31.12.2020 «Об утверждении перечня вредных и (или) опасных производственных факторов и работ, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные медицинские осмотры при поступлении на работу и периодические медицинские осмотры»Приказ Минздрава РФ от 29.06.2000 №229 «О профессиональной гигиенической подготовке и аттестации должностных лиц и работников организаций»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 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» Постановление Минтруда РФ от 07.04.1999 №7 «Об утверждении Норм предельно допустимых нагрузок для лиц моложе восемнадцати лет при подъеме и перемещении тяжестей вручную»Р 2.2.2006-05 «Руководство по гигиенической оценке факторов рабочей среды и трудового процесса. Критерии и классификация условий труда» МР 2.2.0244-21 «2.2. Гигиена труда. Методические рекомендации по обеспечению санитарно-эпидемиологических требований к условиям труда. Методические рекомендации» | Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 №224 «О санитарно-эпидемиологических экспертизах, обследованиях, исследованиях, испытаниях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок»Постановление Правительства РФ от 15.12.2000 №967 «Об утверждении Положения о расследовании и учете профессиональных заболеваний»Приказ Минздрава РФ от 28.05.2001 №176 «О совершенствовании системы расследования и учета профессиональных заболеваний в РФ» (Приложения 1, 2, 6)Приказ Роспотребнадзора от 31.03.2008 №103 «Об утверждении инструкции по составлению санитарно-гигиенической характеристики условий труда работника при подозрении у него профессионального заболевания»Р 2.2.2006-05 «Руководство по гигиенической оценке факторов рабочей среды и трудового процесса. Критерии и классификация условий труда» МР 2.2.9.2242-07 «Гигиенические и эпидемиологические требования к условиям труда медицинских работников, выполняющих работы, связанные с риском возникновения инфекционных заболеваний» |
| **Санитарно-эпидемиологическое обследование в целях расследования профессиональных заболеваний, отравлений** | **Общественные здания и сооружения, помещения, в том числе технологические процессы**/эксплуатация | Федеральный закон от 30.03.1999 №52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» (ст. 25)Приказ Минздрава РФ от 28.01.2021 №29н «Об утверждении Порядка проведения обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров работников, предусмотренных частью четвертой статьи 213 Трудового кодекса Российской Федерации, перечня медицинских противопоказаний к осуществлению работ с вредными и (или) опасными производственными факторами, а также работам, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные и периодические медицинские осмотры»Приказ Минтруда России №988н/Приказ Минздрава России №1420н от 31.12.2020 «Об утверждении перечня вредных и (или) опасных производственных факторов и работ, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные медицинские осмотры при поступлении на работу и периодические медицинские осмотры»Приказ Минздрава РФ от 29.06.2000 №229 «О профессиональной гигиенической подготовке и аттестации должностных лиц и работников организаций»Постановление Минтруда РФ от 07.04.1999 №7 «Об утверждении Норм предельно допустимых нагрузок для лиц моложе восемнадцати лет при подъеме и перемещении тяжестей вручную»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»Р 2.2.2006-05 «Руководство по гигиенической оценке факторов рабочей среды и трудового процесса. Критерии и классификация условий труда» МР 2.2.0244-21 «2.2. Гигиена труда. Методические рекомендации по обеспечению санитарно-эпидемиологических требований к условиям труда. Методические рекомендации» | Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 №224 «О санитарно-эпидемиологических экспертизах, обследованиях, исследованиях, испытаниях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок»Постановление Правительства РФ от 15.12.2000 №967 «Об утверждении Положения о расследовании и учете профессиональных заболеваний»Приказ Минздрава РФ от 28.05.2001 №176 «О совершенствовании системы расследования и учета профессиональных заболеваний в РФ» (Приложения 1, 2, 6)Приказ Роспотребнадзора от 31.03.2008 №103 «Об утверждении инструкции по составлению санитарно-гигиенической характеристики условий труда работника при подозрении у него профессионального заболевания»Р 2.2.2006-05 «Руководство по гигиенической оценке факторов рабочей среды и трудового процесса. Критерии и классификация условий труда»МР 2.2.9.2242-07 «Гигиенические и эпидемиологические требования к условиям труда медицинских работников, выполняющих работы, связанные с риском возникновения инфекционных заболеваний» |
| **Санитарно-эпидемиологическое обследование в целях расследования инфекционных заболеваний** | **Общественные здания и сооружения, помещения, в том числе технологические процессы**/эксплуатация | Федеральный закон от 30.03.1999 №52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» (статьи 17, 24, 27, 28, 29, 33, 34-36)Федеральный закон от 17.09.1998№157-ФЗ «Об иммунопрофилактикеинфекционных болезней» (ст. 5, 9-11)Приказ Минздрава РФ от 28.01.2021 №29н «Об утверждении Порядка проведения обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров работников, предусмотренных частью четвертой статьи 213 Трудового кодекса Российской Федерации, перечня медицинских противопоказаний к осуществлению работ с вредными и (или) опасными производственными факторами, а также работам, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные и периодические медицинские осмотры» (п. 18, 20-23, приложение)Приказ Минздрава РФ от 29.06.2000 №229 «О профессиональной гигиенической подготовке и аттестации должностных лиц и работников организаций»Приказ Минздрава РФ от 05.08.2003 №330 «О мерах по совершенствованию лечебного питания в лечебно-профилактических учреждениях РФ»Приказ Минтруда РФ №988н/ Приказ Минздрава РФ №1420н от 31.12.2020 «Об утверждении перечня вредных и (или) опасных производственных факторов и работ, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные медицинские осмотры при поступлении на работу и периодические медицинские осмотры»СанПиН 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий»СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания»СанПиН 3.3686-21 «Санитарно-эпидемиологические требования по профилактике инфекционных болезней»СП 3.1.3597-20 «Профилактика новой коронавирусной инфекции (COVID-19)»СП 3.1/2.4.3598-20 «Санитарно- эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации работы образовательных организаций и других объектов социальной инфраструктуры для детей и молодежи в условиях распространения новой коронавирусной инфекции (COVID-19)»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» | Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 №224 «О санитарно-эпидемиологических экспертизах, обследованиях, исследованиях, испытаниях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок» Приказ Минздрава СССР от 03.09.1991 №254 «О развитии дезинфекционного дела в стране»Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 07.08.2009 №53 «О проведении дополнительных санитарно-противоэпидемических мероприятий, направленных на предупреждение заноса и ограничения распространения случаев гриппа, вызванных высокопатогенным вирусом A/H1N1/09» (п. 3)ГОСТ Р 56994 «Дезинфектология и дезинфекционная деятельность. Термины и определения»МУ 15/6-5 от 28.02.1991 «Методические указания по контролю работы паровых и воздушных стерилизаторов»МУ 3.4.1030-01 «Организация, обеспечение и оценка противоэпидемической готовности медицинских учреждений к проведению мероприятий в случае завоза или возникновения особо опасных инфекций, контагиозных вирусных геморрагических лихорадок, инфекционных болезней неясной этиологии, представляющих опасность для населения Российской Федерации и международного сообщения» (п. 3, 4)МУ 3.4.2552-09 «Организация и проведение первичных противоэпидемических мероприятий в случаях выявления больного (трупа), подозрительного на заболевания инфекционными болезнями, вызывающими чрезвычайные ситуации в области санитарно-эпидемиологического благополучия населения» (п. 3, 4, 5, 7, 9)МУ 3.1.3114/1-13 «Организация работы в очагах инфекционных и паразитарных болезней»MP3.1.0170-20 «Эпидемиология и профилактика COVID-19»MP3.1.0173-20 «Организация противоэпидемических мероприятий в период пандемии COVID-19» МР 3.1.0221-20 «Организация работы в очагах COVID-19»МР 2.2.9.2242-07 «Гигиенические и эпидемиологические требования к условиям труда медицинских работников, выполняющих работы, связанные с риском возникновения инфекционных заболеваний» |
| **Санитарно-эпидемиологическая экспертиза** | **Жилые дома, помещения**/строительство, ввод в эксплуатацию,эксплуатация | Федеральный закон от 30.03.1999 №52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» (Глава IIIст. 23)СанПиН 2.6.1.2523-09 «Нормы радиационной безопасности (НРБ-99/2009)»СанПиН 2.6.1.2800-10 «Гигиенические требования по ограничению облучения населения за счет природных источников ионизирующего излучения»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» (раздел VIII)СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания»(раздел V)СанПиН 3.3686-21 «Санитарно-эпидемиологические требования по профилактике инфекционных болезней»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, 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» (разделы VII, X, приложение 1) |
| **Санитарно-эпидемиологическое обследование** | **Жилые дома, помещения**/строительство, ввод в эксплуатацию, эксплуатация | Федеральный закон от 30.03.1999 №52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» (Глава IIIст. 23)Федеральный закон от 17.09.1998№157-ФЗ «Об иммунопрофилактикеинфекционных болезней» (ст. 5, 9-11)Приказ Минздрава России от 28.01.2021 №29н «Об утверждении Порядка проведения обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров работников, предусмотренных частью четвертой статьи 213 Трудового кодекса Российской Федерации, перечня медицинских противопоказаний к осуществлению работ с вредными и (или) опасными производственными факторами, а также работам, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные и периодические медицинские осмотры»Приказ Минтруда России №988н/ Приказ Минздрава России №1420н от 31.12.2020 «Об утверждении перечня вредных и (или) опасных производственных факторов и работ, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные медицинские осмотры при поступлении на работу и периодические медицинские осмотры»СанПиН 2.6.1.2800-10 «Гигиенические требования по ограничению облучения населения за счет природных источников ионизирующего излучения»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» (раздел VIII)СанПиН 3.3686-21 «Санитарно-эпидемиологические требования по профилактике инфекционных болезней»СП 2.6.1.2612-10 «Основные санитарные правила обеспечения радиационной безопасности (ОСПОРБ-99/2010)»Р 3.5.1904-04 «Использование ультрафиолетового бактерицидного излучения для обеззараживания воздуха и поверхностей в помещениях» | Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 №224 «О санитарно-эпидемиологических экспертизах, обследованиях, исследованиях, испытаниях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок» Приказ Минздрава СССР от 03.09.1991 №254 «О развитии дезинфекционного дела в стране»Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 07.08.2009 №53 «О проведении дополнительных санитарно-противоэпидемических мероприятий, направленных на предупреждение заноса и ограничения распространения случаев гриппа, вызванных высокопатогенным вирусом A/H1N1/09» (п. 3)ГОСТ Р 56994 «Дезинфектология и дезинфекционная деятельность. Термины и определения»МУ 3.1.3114/1-13 «Организация работы в очагах инфекционных и паразитарных болезней»МР 3.1.0221-20 «Организация работы в очагах COVID-19» |
| **Санитарно-эпидемиологическое обследование в целях расследования инфекционных заболеваний** | **Жилые дома, помещения**/эксплуатация | Федеральный закон от 30.03.1999 №52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» (Глава IIIст. 23, 29, 33)Федеральный закон от 17.09.1998№157-ФЗ «Об иммунопрофилактикеинфекционных болезней» (ст. 5, 9-11)СанПиН 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий»СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания»СанПиН 3.3686-21 «Санитарно-эпидемиологические требования по профилактике инфекционных болезней» | Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 №224 «О санитарно-эпидемиологических экспертизах, обследованиях, исследованиях, испытаниях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок» Приказ Минздрава СССР от 03.09.1991 №254 «О развитии дезинфекционного дела в стране»Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 07.08.2009 №53 «О проведении дополнительных санитарно-противоэпидемических мероприятий, направленных на предупреждение заноса и ограничения распространения случаев гриппа, вызванных высокопатогенным вирусом A/H1N1/09» (п. 3)ГОСТ Р 56994 «Дезинфектология и дезинфекционная деятельность. Термины и определения»МУ 3.1.3114/1-13 «Организация работы в очагах инфекционных и паразитарных болезней»МР 3.1.0221-20 «Организация работы в очагах COVID-19» |
| **Санитарно-эпидемиологическая экспертиза** | **Объекты транспорта и транспортной инфраструктуры, в том числе технологические процессы**/проектирование, строительство,ввод в эксплуатацию,эксплуатация | Федеральный закон от 30.03.1999 №52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» (Глава III ст. 15, 24, 27, 28)ТР ТС 015/2011 «О безопасности зерна» (ст. 4)ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции» (глава 3)ТР ТС 023/2011 «Технический регламент на соковую продукцию из фруктов и овощей» (ст. 6)ТР ТС 024/2011 «Технический регламент на масложировую продукцию» (глава 5)ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств» (ст. 8)ТР ТС 033/2013 «О безопасности молока и молочной продукции» (раздел IX)ТР ТС 034/2013 «О безопасности мяса и мясной продукции» (разделы VIII, IX)ТР ЕАЭС 040/2016 «О безопасности рыбы и рыбной продукции» (разделы VI, VII, VIII)ТР ЕАЭС 047/2018 «О безопасности алкогольной продукции» (раздел VI)ТР ЕАЭС 051/2021 «О безопасности мяса птицы и продукции его переработки» (разделы VIII, X)Федеральный Закон от 02.01.2000 №29-ФЗ «О качестве и безопасности пищевой продукции» (ст. 17-18)Федеральный закон от 30.12.2009 №384-ФЗ «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений» (глава 2 ст. 10, 14, глава 3 ст. 19-26)Постановление Правительства РФ от 12.08.2010 №620 «Об утверждении технического регламента о безопасности объектов морского транспорта»Постановление Правительства РФ от 12.08.2010 №623 «Об утверждении технического регламента о безопасности объектов внутреннего водного транспорта»Постановление Правительства РФ от 31.12.2020 №2398 «Об утверждении критериев отнесения объектов, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду, к объектам I, II, III и IV категорий»Приказ Минздрава РФ от 28.01.2021 №29н «Об утверждении Порядка проведения обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров работников, предусмотренных частью четвертой статьи 213 Трудового кодекса Российской Федерации, перечня медицинских противопоказаний к осуществлению работ с вредными и (или) опасными производственными факторами, а также работам, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные и периодические медицинские осмотры»Приказ Минздрава РФ от 29.06.2000 №229 «О профессиональной гигиенической подготовке и аттестации должностных лиц и работников организаций»Приказ Минтруда РФ №988н/ Приказ Минздрава РФ №1420н от 31.12.2020 «Об утверждении перечня вредных и (или) опасных производственных факторов и работ, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные медицинские осмотры при поступлении на работу и периодические медицинские осмотры»Постановление Главного государственного санитарного врача по железнодорожному транспорту РФ от 31.03.2020 №6 «О дополнительных мерах по недопущению распространения новой коронавирусной инфекции COVID-2019»Международная конвенция по предотвращению загрязнения с судов (МАРПОЛ 73/78)Международные медико-санитарные правила (2005 г.)Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к продукции (товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утв. Решением Комиссии Таможенного союза от 28.05.2010 №299ОСТ 1 00415-2000 «Освещение внутреннее самолетов и вертолетов. Нормы освещения»СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов»СанПиН 2.6.1.1281-03 «Санитарные правила по радиационной безопасности персонала и населения при транспортировании радиоактивных материалов (веществ)»СанПиН 2.6.1.2523-09 «Нормы радиационной безопасности (НРБ-99/2009)»СанПиН 2.3/2.4.3590-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации общественного питания населения»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» (разделы XII, XIII)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» (разделы I-V)СП 2.6.1.01-04 «Обеспечение радиационной безопасности портов Российской Федерации при заходе и стоянке в них атомных судов, судов атомно-технологического обслуживания и плавучих энергоблоков атомных теплоэлектростанций СПРБП-04»СП 2.1.5.1059-01 «Гигиенические требования к охране подземных вод от загрязнения»СП 2.6.1.2612-10 «Основные санитарные правила обеспечения радиационной безопасности (ОСПОРБ-99/2010)»СП 3.1.3597-20 «Профилактика новой коронавирусной инфекции (COVID-19)»СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи» (п. 4)СП 2.5.3650-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к отдельным видам транспорта и объектам транспортной инфраструктуры»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»СП 52.13330.2016 «Естественное и искусственное освещение. Актуализированная редакция СНиП 23-05-95\*Р 2.2.2006-05 «Руководство по гигиенической оценке факторов рабочей среды и трудового процесса. Критерии и классификация условий труда» МУ 2.6.1.1193-03 «Радиационный контроль загрязнения воздушного судна и определение мощности дозы ионизирующего излучения от источников излучения в составе узлов и агрегатов авиационной техники»МУ 2.5.3549-19 «Обеспечение санитарно-эпидемиологического благополучия при перевозке железнодорожным транспортом осужденных и лиц, содержащихся под стражей»МР 2.6.1.0050-11 «Санитарно-гигиенические требования к мероприятиям по ликвидации последствий радиационной аварии»МР 2.5.0245-21 «Методические рекомендации по обеспечению санитарно-эпидемиологических требований к отдельным видам транспорта и объектам транспортной инфраструктуры» | Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 №224 «О санитарно-эпидемиологических экспертизах, обследованиях, исследованиях, испытаниях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок» ГОСТ 12.1.020 «Шум.Метод контроля на морских и речных судах» (п. 2.3.1-2.3.5)ГОСТ 12.1.047 «Вибрация. Метод контроля на рабочих местах и в жилых помещениях морских и речных судов» (п. 2.4.1.)ГОСТ 31191.4 «Вибрация и удар. Измерение общей вибрации и оценка ее воздействия на человека. Часть 4. Руководство по оценке влияния вибрации на комфорт пассажиров и бригады рельсового транспортного средства» (разделы 7, 8)МУ 2.2.4.1518-03 «Расчетная оценка уровней вибрации в обитаемых помещениях морских судов»МУК 4.3.3214-14 «Измерение и оценка электрических, магнитных и электромагнитных полей на судах и морских сооружениях» (п. 5.5.2, 5.5.4)Методические указания по осуществлению санитарного контроля за электризуемостью полимерных материалов на судах и методам ее снижения. Москва 1979 г. (п. 2.5.1-2.5.4)MP3.1.0170-20 «Эпидемиология и профилактика COVID-19» (п. 3, 4, 5, 6)МР 3.1./2.2.0170/3-20 «Рекомендации по профилактике новой коронавирусной инфекции (COVID-19) среди работников»MP3.1.0173-20 «Организация противоэпидемических мероприятий в период пандемии COVID-19» MP 3.1/2.1.0201-20 «Рекомендации по проведению профилактических мероприятий по предупреждению распространения новой коронавирусной инфекции (COVID-19) для судоходных компаний, осуществляющих деятельность в сфере пассажирских перевозок внутренним водным транспортом»МР 2.5.0245-21 «Методические рекомендации по обеспечению санитарно-эпидемиологических требований к отдельным видам транспорта и объектам транспортной инфраструктуры» |
| **Санитарно-эпидемиологическое обследование** | **Объекты транспорта и транспортной инфраструктуры, в том числе технологические процессы**/строительство,ввод в эксплуатацию, эксплуатация | Федеральный закон от 30.03.1999 №52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» (Глава III ст. 15, 24, 27, 28, Глава IV ст. 34-36)ТР ТС 015/2011 «О безопасности зерна» (ст. 4)ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции» (глава 3)ТР ТС 023/2011 «Технический регламент на соковую продукцию из фруктов и овощей» (ст. 6)ТР ТС 024/2011 «Технический регламент на масложировую продукцию» (глава 5)ТР ТС 034/2013 «О безопасности мяса и мясной продукции» (разделы VIII, IX)ТР ЕАЭС 040/2016 «О безопасности рыбы и рыбной продукции» (разделы VI, VII, VIII)ТР ЕАЭС 051/2021 «О безопасности мяса птицы и продукции его переработки» (разделы VIII, X)Федеральный Закон от 02.01.2000 №29-ФЗ «О качестве и безопасности пищевой продукции» (ст. 17-18)Федеральный закон от 30.12.2009 №384-ФЗ «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений» (глава 2 ст. 10, 14, глава 3 ст. 19-26)Постановление Правительства РФ от 12.08.2010 №620 «Об утверждении технического регламента о безопасности объектов морского транспорта»Постановление Правительства РФ от 12.08.2010 №623 «Об утверждении технического регламента о безопасности объектов внутреннего водного транспорта»Приказ Минздрава РФ от 28.01.2021 №29н «Об утверждении Порядка проведения обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров работников, предусмотренных частью четвертой статьи 213 Трудового кодекса Российской Федерации, перечня медицинских противопоказаний к осуществлению работ с вредными и (или) опасными производственными факторами, а также работам, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные и периодические медицинские осмотры»Приказ Минздрава РФ от 29.06.2000 №229 «О профессиональной гигиенической подготовке и аттестации должностных лиц и работников организаций»Приказ Минтруда РФ №988н/ Приказ Минздрава РФ №1420н от 31.12.2020 «Об утверждении перечня вредных и (или) опасных производственных факторов и работ, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные медицинские осмотры при поступлении на работу и периодические медицинские осмотры»Постановление Главного государственного санитарного врача по железнодорожному транспорту РФ от 31.03.2020 №6 «О дополнительных мерах по недопущению распространения новой коронавирусной инфекции COVID-2019»Международная конвенция по предотвращению загрязнения с судов (МАРПОЛ 73/78)Международные медико-санитарные правила (2005 г.)Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к продукции (товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утв. Решением Комиссии Таможенного союза от 28.05.2010 №299СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов»СанПиН 2.6.1.1281-03 «Санитарные правила по радиационной безопасности персонала и населения при транспортировании радиоактивных материалов (веществ)»СанПиН 2.3/2.4.3590-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации общественного питания населения»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» (разделы XII, XIII)СанПиН 3.3686-21 «Санитарно-эпидемиологические требования по профилактике инфекционных болезней»СП 2.6.1.01-04 «Обеспечение радиационной безопасности портов Российской Федерации при заходе и стоянке в них атомных судов, судов атомно-технологического обслуживания и плавучих энергоблоков атомных теплоэлектростанций СПРБП-04»СП 2.6.1.2612-10 «Основные санитарные правила обеспечения радиационной безопасности (ОСПОРБ-99/2010)»СП 3.1.3597-20 «Профилактика новой коронавирусной инфекции (COVID-19)»СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи» (п. 4)СП 2.5.3650-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к отдельным видам транспорта и объектам транспортной инфраструктуры»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»Р 3.5.1904-04 «Использование ультрафиолетового бактерицидного излучения для обеззараживания воздуха в помещениях»МУ 3.4.2552-09 «Организация и проведение первичных противоэпидемических мероприятий в случаях выявления больного (трупа), подозрительного на заболевания инфекционными болезнями, вызывающими чрезвычайные ситуации в области санитарно-эпидемиологического благополучия населения»МР 2.5.0245-21 «Методические рекомендации по обеспечению санитарно-эпидемиологических требований к отдельным видам транспорта и объектам транспортной инфраструктуры» | Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 №224 «О санитарно-эпидемиологических экспертизах, обследованиях, исследованиях, испытаниях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок»Приказ Минздрава СССР от 03.09.1991 №254 «О развитии дезинфекционного дела в стране»Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 07.08.2009 №53 «О проведении дополнительных санитарно-противоэпидемических мероприятий, направленных на предупреждение заноса и ограничения распространения случаев гриппа, вызванных высокопатогенным вирусом A/H1N1/09» (п. 3)ГОСТ Р 56994 «Дезинфектология и дезинфекционная деятельность. Термины и определения»МУ 2.6.1.2838-11 «Радиационный контроль и санитарно-эпидемиологическая оценка жилых, общественных и производственных зданий и сооружений после окончания их строительства, капитального ремонта, реконструкции по показателям радиационной безопасности» (раздел 3, ст. 5.1, 5.6, 5.11, 6.1, 6.2, 6.10, 6.11, 6.13)МУ 3.1.3114/1-13 «Организация работы в очагах инфекционных и паразитарных болезней»MP3.1.0170-20 «Эпидемиология и профилактика COVID-19»МР 3.1./2.2.0170/3-20 «Рекомендации по профилактике новой коронавирусной инфекции (COVID-19) среди работников»MP 3.1/2.1.0201-20 «Рекомендации по проведению профилактических мероприятий по предупреждению распространения новой коронавирусной инфекции (COVID-19) для судоходных компаний, осуществляющих деятельность в сфере пассажирских перевозок внутренним водным транспортом»МР 4.3.0212-20 «Контроль систем вентиляции» (Разделы II, IV) |
| **Санитарно-эпидемиологическая экспертиза условий труда в целях расследования профессиональных заболеваний, отравлений** | **Объекты транспорта и транспортной инфраструктуры, в том числе технологические процессы**/эксплуатация | Федеральный закон от 30.03.1999 №52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» (ст. 25)Приказ Минздрава РФ от 28.01.2021 №29н «Об утверждении Порядка проведения обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров работников, предусмотренных частью четвертой статьи 213 Трудового кодекса Российской Федерации, перечня медицинских противопоказаний к осуществлению работ с вредными и (или) опасными производственными факторами, а также работам, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные и периодические медицинские осмотры»Приказ Минтруда России №988н/Приказ Минздрава России №1420н от 31.12.2020 «Об утверждении перечня вредных и (или) опасных производственных факторов и работ, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные медицинские осмотры при поступлении на работу и периодические медицинские осмотры»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 2.5.3650-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к отдельным видам транспорта и объектам транспортной инфраструктуры»Постановление Минтруда РФ от 07.04.1999 №7 «Об утверждении Норм предельно допустимых нагрузок для лиц моложе восемнадцати лет при подъеме и перемещении тяжестей вручную»Р 2.2.2006-05 «Руководство по гигиенической оценке факторов рабочей среды и трудового процесса. Критерии и классификация условий труда» МР 2.2.0244-21 «2.2. Гигиена труда. Методические рекомендации по обеспечению санитарно-эпидемиологических требований к условиям труда. Методические рекомендации» | Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 №224 «О санитарно-эпидемиологических экспертизах, обследованиях, исследованиях, испытаниях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок»Постановление Правительства РФ от 15.12.2000 №967 «Об утверждении Положения о расследовании и учете профессиональных заболеваний»Приказ Минздрава РФ от 28.05.2001 №176 «О совершенствовании системы расследования и учета профессиональных заболеваний в РФ» (Приложения 1, 2, 6)Приказ Роспотребнадзора от 31.03.2008 №103 «Об утверждении инструкции по составлению санитарно-гигиенической характеристики условий труда работника при подозрении у него профессионального заболевания»Р 2.2.2006-05 «Руководство по гигиенической оценке факторов рабочей среды и трудового процесса. Критерии и классификация условий труда» МУК 2.5.3694-21 «Методика оценки акустической нагрузки членов экипажей в кабинах воздушных судов гражданской авиации»Письмо Роспотребнадзора от 11.09.2015 №01/10977-15-32 «О порядке составления санитарно-гигиенических характеристик условий труда летного состава гражданской авиации в связи с заболеваниями органа слуха» |
| **Санитарно-эпидемиологическое обследование в целях расследования профессиональных заболеваний, отравлений** | **Объекты транспорта и транспортной инфраструктуры, в том числе технологические процессы**/эксплуатация | Федеральный закон от 30.03.1999 №52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» (ст. 25)Приказ Минздрава РФ от 28.01.2021 №29н «Об утверждении Порядка проведения обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров работников, предусмотренных частью четвертой статьи 213 Трудового кодекса Российской Федерации, перечня медицинских противопоказаний к осуществлению работ с вредными и (или) опасными производственными факторами, а также работам, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные и периодические медицинские осмотры»Приказ Минтруда России №988н/Приказ Минздрава России №1420н от 31.12.2020 «Об утверждении перечня вредных и (или) опасных производственных факторов и работ, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные медицинские осмотры при поступлении на работу и периодические медицинские осмотры»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 2.5.3650-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к отдельным видам транспорта и объектам транспортной инфраструктуры»Постановление Минтруда РФ от 07.04.1999 №7 «Об утверждении Норм предельно допустимых нагрузок для лиц моложе восемнадцати лет при подъеме и перемещении тяжестей вручную»Р 2.2.2006-05 «Руководство по гигиенической оценке факторов рабочей среды и трудового процесса. Критерии и классификация условий труда» МР 2.2.0244-21 «2.2. Гигиена труда. Методические рекомендации по обеспечению санитарно-эпидемиологических требований к условиям труда. Методические рекомендации» | Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 №224 «О санитарно-эпидемиологических экспертизах, обследованиях, исследованиях, испытаниях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок»Постановление Правительства РФ от 15.12.2000 №967 «Об утверждении Положения о расследовании и учете профессиональных заболеваний»Приказ Минздрава РФ от 28.05.2001 №176 «О совершенствовании системы расследования и учета профессиональных заболеваний в РФ» (Приложения 1, 2, 6)Приказ Роспотребнадзора от 31.03.2008 №103 «Об утверждении инструкции по составлению санитарно-гигиенической характеристики условий труда работника при подозрении у него профессионального заболевания»Р 2.2.2006-05 «Руководство по гигиенической оценке факторов рабочей среды и трудового процесса. Критерии и классификация условий труда» МУК 2.5.3694-21 «Методика оценки акустической нагрузки членов экипажей в кабинах воздушных судов гражданской авиации» |
| **Санитарно-эпидемиологическое обследование в целях расследования инфекционных заболеваний** | **Объекты транспорта и транспортной инфраструктуры, в том числе технологические процессы**/эксплуатация | Федеральный закон от 30.03.1999 №52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» (Глава III ст. 24, глава IV ст. 29, 33-36)Приказ Минздрава РФ от 28.01.2021 №29н «Об утверждении Порядка проведения обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров работников, предусмотренных частью четвертой статьи 213 Трудового кодекса Российской Федерации, перечня медицинских противопоказаний к осуществлению работ с вредными и (или) опасными производственными факторами, а также работам, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные и периодические медицинские осмотры»Приказ Минздрава РФ от 29.06.2000 №229 «О профессиональной гигиенической подготовке и аттестации должностных лиц и работников организаций»Приказ Минтруда РФ №988н/ Приказ Минздрава РФ №1420н от 31.12.2020 «Об утверждении перечня вредных и (или) опасных производственных факторов и работ, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные медицинские осмотры при поступлении на работу и периодические медицинские осмотры»Постановление Главного государственного санитарного врача по железнодорожному транспорту РФ от 31.03.2020 №6 «О дополнительных мерах по недопущению распространения новой коронавирусной инфекции COVID-2019»Международные медико-санитарные правила (2005 г.)СанПиН 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий»СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания»СанПиН 3.3686-21 «Санитарно-эпидемиологические требования по профилактике инфекционных болезней»СП 3.1.3597-20 «Профилактика новой коронавирусной инфекции (COVID-19)»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»МР 2.5.0245-21 «Методические рекомендации по обеспечению санитарно-эпидемиологических требований к отдельным видам транспорта и объектам транспортной инфраструктуры» | Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 №224 «О санитарно-эпидемиологических экспертизах, обследованиях, исследованиях, испытаниях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок»Приказ Минздрава СССР от 03.09.1991 №254 «О развитии дезинфекционного дела в стране»Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 07.08.2009 №53 «О проведении дополнительных санитарно-противоэпидемических мероприятий, направленных на предупреждение заноса и ограничения распространения случаев гриппа, вызванных высокопатогенным вирусом A/H1N1/09» (п. 3)ГОСТ Р 56994 «Дезинфектология и дезинфекционная деятельность. Термины и определения»МУ 3.1.3114/1-13 «Организация работы в очагах инфекционных и паразитарных болезней»MP3.1.0170-20 «Эпидемиология и профилактика COVID-19»МР 3.1./2.2.0170/3-20 «Рекомендации по профилактике новой коронавирусной инфекции (COVID-19) среди работников»MP 3.1/2.1.0201-20 «Рекомендации по проведению профилактических мероприятий по предупреждению распространения новой коронавирусной инфекции (COVID-19) для судоходных компаний, осуществляющих деятельность в сфере пассажирских перевозок внутренним водным транспортом»МР 3.1.0221-20 «Организация работы в очагах COVID-19» |
| **Санитарно-эпидемиологическая экспертиза** | **Территория городских и сельских поселений, промышленных площадок**/строительство, ввод в эксплуатацию, эксплуатация | Федеральный закон от 30.03.1999 №52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» (ст. 12, 21)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»ГОСТ Р 58737 «Места отдыха на водных объектах. Общие положения» (разделы 5-7, 10, 12)СанПиН 2.1.4.1110-02 «Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения»СанПиН 2.1.8/2.2.4.1190-03 «Гигиенические требования к размещению и эксплуатации средств сухопутной подвижной радиосвязи», п. 3.16-3.19СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов»СанПиН 2.1.8/2.2.4.1383-03 «Гигиенические требования к размещению и эксплуатации передающих радиотехнических объектов», п. 3.17, 3.19-3.22СанПиН 2.6.1.2523-09 «Нормы радиационной безопасности (НРБ-99/2009)»СанПиН 2.6.1.2800-10 «Гигиенические требования по ограничению облучения населения за счет природных источников ионизирующего излучения»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» (разделы XII, XIII)СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания»СП 2.6.1.2612-10 «Основные санитарные правила обеспечения радиационной безопасности (ОСПОРБ-99/2010)»СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи» (разделы 1, 2)СП 2.5.3650-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к отдельным видам транспорта и объектам транспортной инфраструктуры»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» (разделы 2, 4, 6, 9)СанПиН 3.3686-21 «Санитарно-эпидемиологические требования по профилактике инфекционных болезней» | Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 №224 «О санитарно-эпидемиологических экспертизах, обследованиях, исследованиях, испытаниях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок» МУК 4.3.1677-03 «Определение уровней электромагнитного поля, создаваемого излучающими техническими средствами телевидения, ЧМ радиовещания и базовых станций сухопутной подвижной радиосвязи» (раздел 1, п. 3.2)МУК 4.3.3722-21 «Контроль уровня шума на территории жилой застройки, в жилых и общественных зданиях и помещениях» (разделы 1-3, 5, 6) |
| **Санитарно-эпидемиологическое обследование** | **Территория городских и сельских поселений, промышленных площадок**/строительство, ввод в эксплуатацию, эксплуатация | Федеральный закон от 30.03.1999 №52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» (ст. 12, 21)ГОСТ Р 58737 «Места отдыха на водных объектах. Общие положения» (разделы 5-7, 10, 12)СанПиН 2.1.4.1110-02 «Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения»СанПиН 2.1.8/2.2.4.1190-03 «Гигиенические требования к размещению и эксплуатации средств сухопутной подвижной радиосвязи» (п. 3.16-3.19)СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов»СанПиН 2.1.8/2.2.4.1383-03 «Гигиенические требования к размещению и эксплуатации передающих радиотехнических объектов» (п. 3.17, 3.19-3.22)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» (разделы XII, XIII)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» (разделы 1, 2)СП 2.5.3650-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к отдельным видам транспорта и объектам транспортной инфраструктуры»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» (разделы 2, 4, 6, 9) | Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 №224 «О санитарно-эпидемиологических экспертизах, обследованиях, исследованиях, испытаниях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок» ГОСТ Р 56994 «Дезинфектология и дезинфекционная деятельность. Термины и определения»МУК 4.3.3722-21 «Контроль уровня шума на территории жилой застройки, в жилых и общественных зданиях и помещениях» (разделы 1-3, 5, 6) |
| **Санитарно-эпидемиологическая экспертиза** | **Почва**/строительство, ввод в эксплуатацию, эксплуатация | Федеральный закон от 30.03.1999 №52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» (ст. 21, 40)Федеральный закон от 10.01.2002 №7-ФЗ «Об охране окружающей среды» (гл. I ст. 1-4, гл. VII ст. 34-55)Постановление Правительства РФ от 31.12.2020 №2398 «Об утверждении критериев отнесения объектов, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду, к объектам I, II, III и IV категорий»ГОСТ Р 58737 «Места отдыха на водных объектах. Общие положения» (раздел 12)СанПиН 2.6.1.2523-09 «Нормы радиационной безопасности (НРБ-99/2009)»СанПиН 2.6.1.2800-10 «Гигиенические требования по ограничению облучения населения за счет природных источников ионизирующего излучения»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» (раздел VII)СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» (раздел 4)СанПиН 3.3686-21 «Санитарно-эпидемиологические требования по профилактике инфекционных болезней»СП 2.1.7.1386-03 «Санитарные правила по определению класса опасности токсичных отходов производства и потребления»СП 2.6.1.2612-10 «Основные санитарные правила обеспечения радиационной безопасности (ОСПОРБ-99/2010)» | Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 №224 «О санитарно-эпидемиологических экспертизах, обследованиях, исследованиях, испытаниях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок» ГОСТ 17.4.4.02 «Охрана природы. Почвы. Методы отбора и подготовки проб для химического, бактериологического, гельминтологического анализа» (разделы 4-5)ГОСТ Р 58737 «Места отдыха на водных объектах. Общие положения» (раздел 12)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» (раздел VII)МУ 2.1.7.730-99 «Гигиеническая оценка качества почвы населенных мест» (разделы 5-10)МУК 4.2.2661-10 «Методы санитарно-паразитологических исследований» (раздел 4) |
| Санитарно-эпидемиологическое обследование | **Почва**/строительство, ввод в эксплуатацию, эксплуатация | Федеральный закон от 30.03.1999 №52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» (ст. 21)Федеральный закон от 10.01.2002 №7-ФЗ «Об охране окружающей среды» (гл. I ст. 1-4, гл. VII ст. 34-55)Постановление Правительства РФ от 31.12.2020 №2398 «Об утверждении критериев отнесения объектов, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду, к объектам I, II, III и IV категорий»ГОСТ Р 58737 «Места отдыха на водных объектах. Общие положения» (раздел 12)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» (раздел VII)СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» (раздел 4)СанПиН 3.3686-21 «Санитарно-эпидемиологические требования по профилактике инфекционных болезней» | Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 №224 «О санитарно-эпидемиологических экспертизах, обследованиях, исследованиях, испытаниях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок» 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» (раздел VII)МУ 2.1.7.730-99 «Гигиеническая оценка качества почвы населенных мест» (разделы 5-10)МУК 4.2.2661-10 «Методы санитарно-паразитологических исследований» (раздел 4) |
| **Санитарно-эпидемиологическая экспертиза** | Вода/строительство, ввод в эксплуатацию, эксплуатация | Федеральный закон от 30.03.1999 №52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» (Глава III ст. 18, 19)Федеральный закон от 07.12.2011 №416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» (Глава 4, Глава 7 ст.37, 38)СанПиН 2.6.1.2523-09 «Нормы радиационной безопасности (НРБ-99/2009)»СанПиН 2.6.1.2800-10 «Гигиенические требования по ограничению облучения населения за счет природных источников ионизирующего излучения»СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» (раздел III)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, испытаниях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок»  |
| водные объекты, используемые в целях питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения, для водоснабжения пищевых предприятий, а также в лечебных, оздоровительных и рекреационных целях, в том числе водные объекты, расположенные в черте населенных мест | Приказ Министерства сельского хозяйства Российской Федерации от 13.12.2016 №552 «Об утверждении нормативов качества воды водных объектов рыбохозяйственного значения, в том числе нормативов предельно допустимых концентраций вредных веществ в водах водных объектов рыбохозяйственного значения»ГОСТ Р 58737 «Места отдыха на водных объектах. Общие положения» (раздел 12)СанПиН 2.1.4.1110-02 «Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения»СП 2.1.5.1059-01 «Гигиенические требования к охране подземных вод от загрязнения»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» (раздел V)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» | 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»Письмо Роспотребнадзора от 21.08.2006 №0100/9009-06-32 «О радиационном контроле за питьевой и минеральной водой» |
| питьевая вода, горячая вода | Постановление Правительства РФ от 29.07.2013 №644 «Об утверждении Правил холодного водоснабжения и водоотведения и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации» (раздел I)СП 2.5.3650-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к отдельным видам транспорта и объектам транспортной инфраструктуры» (раздел 2 п. 2.1.39-2.1.50, раздел 4 пункты 4.3.18-4.3.20, 4.4.25-4.4.27, 4.8.1-4.8.2)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» (разделы IV)СанПиН 3.3686-21 «Санитарно-эпидемиологические требования по профилактике инфекционных болезней» (раздел 2 п. 12, 13)СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи» (раздел 2 пункт 2.6)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» (раздел 2 п. 2.2-2.3; раздел 4 п. 4.4.1, п. 4.4.2, п. 4.4.4; раздел 6 п. 6.1.15, п. 6.1.16; раздел 9 п. 9.36)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» | МР 2.1.4.0266-21 «Методика по оценке повышения качества питьевой воды, подаваемой централизованными системами водоснабжения» (разделы I-III)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»МР 2.5.0245-21 «Методические рекомендации по обеспечению санитарно-эпидемиологических требований к отдельным видам транспорта и объектам транспортной инфраструктуры» (п.2.13-п.2.14) |
| вода источников нецентрализованного водоснабжения | 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» (разделы IV)СанПиН 3.3686-21 «Санитарно-эпидемиологические требования по профилактике инфекционных болезней» (раздел 2 п. 12, 13)СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи» (раздел 2 пункт 2.6)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» (раздел 2 пункты 2.2-2.3)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» | 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» |
| морская вода | 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» (раздел VI) |  |
| сточные воды | Постановление Правительства РФ от 29.07.2013 №644 «Об утверждении Правил холодного водоснабжения и водоотведения и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации» (разделы I, V, XIII. XIV, Приложения 4-8)НД № 2-020101-134 «Правила по предотвращению загрязнения с судов, эксплуатирующихся в морских районах и на внутренних водных путях Российской Федерации» (часть IV раздел 3 п. 3.3.2-3.3.5, таблица 3.3.3)СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи» (раздел 2 пункт 2.6)СП 2.5.3650-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к отдельным видам транспорта и объектам транспортной инфраструктуры» (п. 2.1.51, 2.1.53, 2.1.54, 2.1.55, 2.1.56)Распоряжение Правительства Санкт-Петербурга от 08.11.2012 №148 «Об установлении нормативов водоотведения по составу сточных вод в централизованные системы водоотведения Санкт-Петербурга» |  |
| вода плавательных бассейнов, вода аквапарков | СП 2.5.3650-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к отдельным видам транспорта и объектам транспортной инфраструктуры» (п. 2.1.38, Приложение 1, таблица 1)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» (раздел 6 п. 6.1.23, 6.2.20, 6.2.26, 6.2.32, 6.2.33, 6.3.15) |  |
|  | техническая вода | «Международная конвенция о контроле судовых балластных вод и осадков и управлении ими», 2004 г. (Раздел D, ПравилоD-2)Постановление Правительства РФ от 29.07.2013 №644 «Об утверждении Правил холодного водоснабжения и водоотведения и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации» (раздел I)НД № 2-020101-134 «Правила по предотвращению загрязнения с судов, эксплуатирующихся в морских районах и на внутренних водных путях Российской Федерации» (п. 4.1.5)МУ 2.1.5.1183-03 «Санитарно-эпидемиологический надзор за использованием воды в системах технического водоснабжения промышленных предприятий» (раздел 4) | МУ 2.1.5.1183-03 «Санитарно-эпидемиологический надзор за использованием воды в системах технического водоснабжения промышленных предприятий» (разделы 1-3, 6) |
| Санитарно-эпидемиологическое обследование | Вода/строительство, ввод в эксплуатацию, эксплуатация | Федеральный закон от 30.03.1999 №52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» (Глава III ст. 18, 19)Федеральный закон от 07.12.2011 №416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» (Глава 4, Глава 7 ст. 37, ст. 38)СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» (раздел III) | Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 №224 «О санитарно-эпидемиологических экспертизах, обследованиях, исследованиях, испытаниях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок»  |
| водные объекты, используемые в целях питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения, для водоснабжения пищевых предприятий, а также в лечебных, оздоровительных и рекреационных целях, в том числе водные объекты, расположенные в черте населенных мест | Приказ Министерства сельского хозяйства Российской Федерации от 13.12.2016 №552 «Об утверждении нормативов качества воды водных объектов рыбохозяйственного значения, в том числе нормативов предельно допустимых концентраций вредных веществ в водах водных объектов рыбохозяйственного значения»ГОСТ Р 58737 «Места отдыха на водных объектах. Общие положения» (раздел 12)СанПиН 2.1.4.1110-02 «Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения»СП 2.1.5.1059-01 «Гигиенические требования к охране подземных вод от загрязнения»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» (раздел V) | ГОСТ Р 58737 «Места отдыха на водных объектах. Общие положения» (раздел 12) |
| питьевая вода, горячая вода | Постановление Правительства РФ от 29.07.2013 №644 «Об утверждении Правил холодного водоснабжения и водоотведения и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации» (раздел I)СП 2.5.3650-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к отдельным видам транспорта и объектам транспортной инфраструктуры» (раздел 2 п. 2.1.39-2.1.50, раздел 4 пункты 4.3.18-4.3.20, 4.4.25-4.4.27, 4.8.1-4.8.2)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» (разделы IV)СанПиН 3.3686-21 «Санитарно-эпидемиологические требования по профилактике инфекционных болезней» (раздел 2 п. 12, 13)СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи» (раздел 2 пункт 2.6)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» (раздел 2 п. 2.2-2.3; раздел 4 п. 4.4.1, п. 4.4.2, п. 4.4.4; раздел 6 п. 6.1.15, п. 6.1.16; раздел 9 п. 9.36) | МР 2.1.4.0266-21 «Методика по оценке повышения качества питьевой воды, подаваемой централизованными системами водоснабжения» (разделы I-III)МР 2.5.0245-21 «Методические рекомендации по обеспечению санитарно-эпидемиологических требований к отдельным видам транспорта и объектам транспортной инфраструктуры» (п.2.13-п.2.14) |
| вода источников нецентрализованного водоснабжения | 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» (разделы IV)СанПиН 3.3686-21 «Санитарно-эпидемиологические требования по профилактике инфекционных болезней» (раздел 2 п. 12, 13)СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи» (раздел 2 пункт 2.6)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» (раздел 2 пункты 2.2-2.3) |  |
| морская вода | 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» (раздел VI) |  |
| сточные воды | Постановление Правительства РФ от 29.07.2013 №644 «Об утверждении Правил холодного водоснабжения и водоотведения и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации» (разделы I, V, XIII. XIV, Приложения 4-8)НД № 2-020101-134 «Правила по предотвращению загрязнения с судов, эксплуатирующихся в морских районах и на внутренних водных путях Российской Федерации» (часть IV раздел 3 п. 3.3.2-3.3.5, таблица 3.3.3)СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи» (раздел 2 пункт 2.6)СП 2.5.3650-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к отдельным видам транспорта и объектам транспортной инфраструктуры» (п. 2.1.51, 2.1.53, 2.1.54, 2.1.55, 2.1.56)Распоряжение Правительства Санкт-Петербурга от 08.11.2012 №148 «Об установлении нормативов водоотведения по составу сточных вод в централизованные системы водоотведения Санкт-Петербурга» |  |
| вода плавательных бассейнов, вода аквапарков | СП 2.5.3650-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к отдельным видам транспорта и объектам транспортной инфраструктуры» (п. 2.1.38, Приложение 1, таблица 1)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» (раздел 6 п. 6.1.23, 6.2.20, 6.2.26, 6.2.32, 6.2.33, 6.3.15) |  |
|  | техническая вода | Постановление Правительства РФ от 29.07.2013 №644 «Об утверждении Правил холодного водоснабжения и водоотведения и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации» (раздел I)МУ 2.1.5.1183-03 «Санитарно-эпидемиологический надзор за использованием воды в системах технического водоснабжения промышленных предприятий» (раздел 4) | МУ 2.1.5.1183-03 «Санитарно-эпидемиологический надзор за использованием воды в системах технического водоснабжения промышленных предприятий» (разделы 1-3, 6) |
| Санитарно-эпидемиологическая экспертиза | Воздух/строительство, ввод в эксплуатацию, эксплуатация | Федеральный закон от 30.03.1999 №52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» (глава III ст. 20)СанПиН 2.6.1.2523-09 «Нормы радиационной безопасности (НРБ-99/2009)»СанПиН 2.6.1.2800-10 «Гигиенические требования по ограничению облучения населения за счет природных источников ионизирующего излучения»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» (раздел III)СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» (разделы I, II, VII п. 272, 300, IX)СП 2.6.1.2612-10 «Основные санитарные правила обеспечения радиационной безопасности (ОСПОРБ-99/2010)»ГН 1.1.701-98 «Гигиенические критерии для обоснования необходимости разработки ПДК и ОБУВ (ОДУ) вредных веществ в воздухе рабочей зоны, атмосферном воздухе населенных мест, воде водных объектов» | Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 №224 «О санитарно-эпидемиологических экспертизах, обследованиях, исследованиях, испытаниях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок»  |
| атмосферный воздух в городских и сельских поселениях | Федеральный закон от 04.05.1999 №96-ФЗ «Об охране атмосферного воздуха» (глава IIIст. 11, 12, 16)СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов» |  |
|  | атмосферный воздух на территориях промышленных организаций | Федеральный закон от 04.05.1999 №96-ФЗ «Об охране атмосферного воздуха» (глава Vст. 25, 30)СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов» |  |
|  | воздух жилых и других помещений | СП 2.5.3650-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к отдельным видам транспорта и объектам транспортной инфраструктуры» (раздел II п. 2.1.33, 2.1.34, 2.5.2, раздел III п. 3.4.2, раздел IV п. 4.3.7, 4.3.11, 4.4.12-4.4.14, 4.5.3, 4.5.19, 4.7.3, раздел V п. 5.2.7, 5.3.2, 5.3.3)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» (раздел IV п. 4.1.3, 4.5.5, 4.11.1, раздел VI п. 6.2.2, 6.2.25, 6.3.1, 6.3.15, раздел VII п. 7.4, раздел VIII п. 8.5.3, раздел IX п. 9.11, 9.18) |  |
|  | воздух рабочей зоны | СП 2.5.3650-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к отдельным видам транспорта и объектам транспортной инфраструктуры» (раздел III п. 3.3.3, раздел IV п. 4.1.3-4.1.5, 4.10.9, 4.12.1, 4.12.2, раздел V п. 5.1.4, 5.4.4, 5.4.7)СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» (раздел II) |  |
| Санитарно-эпидемиологическая экспертиза | Отходы производства и потребления, площадки/транспортировка, хранение, утилизация | Федеральный закон от 30.03.1999 №52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» (ст. 22, 40)Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к продукции (товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утв. Решением Комиссии Таможенного союза от 28.05.2010 №299 (раздел 11)Федеральный закон от 10.01.2002 №7-ФЗ «Об охране окружающей среды» (гл. I ст. 1-4, гл. VII ст. 34-55)Федеральный закон от 24.06.1998 № 89-ФЗ «Об отходах производства и потребления» (гл. I -VI)Постановление Правительства РФ от 31.12.2020 №2398 «Об утверждении критериев отнесения объектов, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду, к объектам I, II, III и IV категорий»СанПиН 2.6.1.1281-03 «Санитарные правила по радиационной безопасности персонала и населения при транспортировании радиоактивных материалов (веществ)»СанПиН 2.6.1.2523-09 «Нормы радиационной безопасности (НРБ-99/2009)»СанПиН 2.6.1.2800-10 «Гигиенические требования по ограничению облучения населения за счет природных источников ионизирующего излучения»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» (раздел 2, раздел 5 п.92, раздел 6 п.116, раздел 10, раздел 11 приложения 1, 6, 8)СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» (табл. 2.26-2.34, раздел 4)СП 2.1.7.1386-03 «Санитарные правила по определению класса опасности токсичных отходов производства и потребления»СП 2.6.1.2612-10 «Основные санитарные правила обеспечения радиационной безопасности (ОСПОРБ-99/2010)» | Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 №224 «О санитарно-эпидемиологических экспертизах, обследованиях, исследованиях, испытаниях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок» Постановление Правительства РФ от 31.12.2020 №2398 «Об утверждении критериев отнесения объектов, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду, к объектам I, II, III и IV категорий»МУ 2.1.7.1185-03 «Сбор, транспортирование, захоронение асбестсодержащих отходов» (разделы 5-8) |
| Санитарно-эпидемиологическое обследование | Отходы производства и потребления, площадки/транспортировка, хранение, утилизация | Федеральный закон от 30.03.1999 №52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» (ст. 22, 40)Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к продукции (товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утв. Решением Комиссии Таможенного союза от 28.05.2010 №299 (раздел 11)Федеральный закон от 10.01.2002 №7-ФЗ «Об охране окружающей среды» (гл. I ст. 1-4, гл. VII ст. 34-55)Федеральный закон от 24.06.1998 №89-ФЗ «Об отходах производства и потребления» (гл. I -VI)Постановление Правительства РФ от 31.12.2020 №2398 «Об утверждении критериев отнесения объектов, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду, к объектам I, II, III и IV категорий»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» (раздел 2, раздел 5 п.92, раздел 6 п.116, раздел 10, раздел 11 приложения 1, 6, 8)СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» (табл. 2.26-2.34, раздел 4) | Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 №224 «О санитарно-эпидемиологических экспертизах, обследованиях, исследованиях, испытаниях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок»  |
| **Санитарно-эпидемиологическая экспертиза** | **Проектная, техническая и иная документация**/проектирование, строительство, ввод в эксплуатацию, эксплуатация | Федеральный закон от 30.03.1999 №52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» (12, 15, 18, 20, 23)Международная конвенция по предотвращению загрязнения с судов (МАРПОЛ 73/78)Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к продукции (товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утв. Решением Комиссии Таможенного союза от 28.05.2010 №299ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки»ТР ТС 015/2011 «О безопасности зерна»ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции»ТР ТС 023/2011 «Технический регламент на соковую продукцию из фруктов и овощей»ТР ТС 024/2011 «Технический регламент на масложировую продукцию»ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств»ТР ТС 033/2013 «О безопасности молока и молочной продукции» ТР ТС 034/2013 «О безопасности мяса и мясной продукции» ТР ЕАЭС 040/2016 «О безопасности рыбы и рыбной продукции»ТР ЕАЭС 044/2017 «О безопасности упакованной питьевой воды, включая природную минеральную воду» ТР ЕАЭС 047/2018 «О безопасности алкогольной продукции»ТР ЕАЭС 051/2021 «О безопасности мяса птицы и продукции его переработки» Федеральный закон от 10.01.2002 №7-ФЗ «Об охране окружающей среды» (глава I ст. 4, глава V ст. 21 - 25)Федеральный закон от 24.06.1998 №89-ФЗ «Об отходах производства и потребления» (глава III, ст.10, 11, 13, 15, глава IVcт. 18)Федеральный закон от 04.05.1999 №96-ФЗ «Об охране атмосферного воздуха» (глава III, ст. 11, 12, 15, 16, 17, 18, 19, глава V ст. 25)Федеральный закон от 30.12.2009 №384-ФЗ «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений» (глава 2 ст. 10, 14, глава 3 ст. 19-26)Федеральный закон от 07.12.2011 №416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» (глава 4, ст. 23, 24, 25)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 №620 от 12.08.2010 «Об утверждении технического регламента о безопасности объектов морского транспорта»Постановление Правительства РФ от 12.08.2010 №623 «Об утверждении технического регламента о безопасности объектов внутреннего водного транспорта»Постановление Правительства РФ от 29.07.2013 №644 «Об утверждении Правил холодного водоснабжения и водоотведения и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации»Постановление Правительства РФ от 31.12.2020 №2398 «Об утверждении критериев отнесения объектов, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду, к объектам I, II, III и IV категорий»ГОСТ Р 58880 «Система питъевой воды судовая. Правила проектирования» (п. 4, 5)СанПиН 2.1.4.1110-02 «Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения»СанПиН 2.1.8/2.2.4.1190-03 «Гигиенические требования к размещению и эксплуатации средств сухопутной подвижной радиосвязи», п. 3.16-3.19СанПиН 2.6.1.1192-03 «Гигиенические требования к устройству и эксплуатации рентгеновских кабинетов, аппаратов и проведению рентгенологических исследований»СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов»СанПиН 2.6.1.1281-03 «Санитарные правила по радиационной безопасности персонала и населения при транспортировании радиоактивных материалов (веществ)»СанПиН 2.1.8/2.2.4.1383-03 «Гигиенические требования к размещению и эксплуатации передающих радиотехнических объектов», п. 3.17, 3.19-3.22СанПиН 2.6.1.2523-09 «Нормы радиационной безопасности (НРБ-99/2009)»СанПиН 2.6.1.2573-10 «Гигиенические требования к размещению и эксплуатации ускорителей электронов с энергией до 100 МэВ»СанПиН 2.6.1.2748-10 «Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при работе с источниками неиспользуемого рентгеновского излучения»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»СанПиН 2.6.1.3106-13 «Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при использовании рентгеновских сканеров для персонального досмотра людей»СанПиН 2.6.1.3164-14 «Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при рентгеновской дефектоскопии»СанПиН 2.6.1.3289-15 «Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при обращении с источниками, генерирующими рентгеновское излучение при ускоряющем напряжении до 150 кВ»СанПиН 2.6.1.3488-17 «Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при обращении с лучевыми досмотровыми установками»СанПиН 2.3/2.4.3590-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации общественного питания населения»СанПиН 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий»СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания»СП 2.1.5.1059-01 «Гигиенические требования к охране подземных вод от загрязнения»СП 2.1.7.1386-03 «Санитарные правила по определению класса опасности токсичных отходов производства и потребления»СП 2.2.1.2513-09 «Гигиенические требования к размещению, проектированию, строительству, эксплуатации и перепрофилированию объектов по уничтожению химического оружия, реконструкции зданий и сооружений и выводу из эксплуатации объектов по хранению химического оружия»СП 2.6.1.2612-10 «Основные санитарные правила обеспечения радиационной безопасности (ОСПОРБ-99/2010)»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»СП 2.3.6.3668-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям деятельности торговых объектов и рынков, реализующих пищевую продукцию»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»СП 30.13330.2020 «Внутренний водопровод и канализация зданий» (разделы 3, 4, 6, 8-11, 13, 14, 16-20)СП 31.13330.2012 «Водоснабжение. Наружные сети и сооружения. Актуализированная редакция СНиП 2.04.02-84\*» (разделы 4, 6-14)СП 42.13330.2016 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89\*»СП 44.13330.2011 «Административные и бытовые здания. Актуализированная редакция СНиП 2.09.04-87»СП 51.13330.2011 «Защита от шума. Актуализированная редакция СНиП 23-03-2003»СП 52.13330.2016 «Естественное и искусственное освещение. Актуализированная редакция СНиП 23-05-95\*»СП 60.13330.2012 «Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха. Актуализированная редакция СНиП 41-01-2003»СП 131.13330.2020 «Строительная климатология. Актуализированная редакция СНиП 23-01-99\*»СП 276.1325800.2016 «Правила проектирования защиты от шума транспортных потоков»НД № 2-020101-134 «Правила по предотвращению загрязнения с судов, эксплуатирующихся в морских районах и на внутренних водных путях Российской Федерации» (п. 3.3.2-3.3.5)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»МУ 2.6.1.1982-05 «Проведение радиационного контроля в рентгеновских кабинетах»МУ 2.6.1.2944-11 «Контроль эффективных доз облучения пациентов при проведении медицинских рентгенологических исследований»МУ 2.6.1.3015-12 «Организация и проведение индивидуального дозиметрического контроля. Персонал медицинских организаций»МУК 2.6.1.760-99 «Определение индивидуальных эффективных доз облучения пациентов при рентгенологических исследованиях с использованием измерителей произведения дозы на площадь» | Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 №224 «О санитарно-эпидемиологических экспертизах, обследованиях, исследованиях, испытаниях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок» 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 Санкт-Петербурга от 21.06.2016 №524 «О Правилах землепользования и застройки Санкт-Петербурга» (разделы 2, 3, 4)ГОСТ 2.114 «Единая система конструкторской документации. Технические условия» (разделы 3-5)ГОСТ Р 51705.1 «Системы качества. Управление качеством пищевых продуктов на основе принципов ХАССП. Общие требования» (разделы 1-4)ГОСТ Р 51740 «Технические условия на пищевую продукцию. Общие требования к разработке и оформлению» (разделы 1-9)ГОСТ Р 54534 «Ресурсосбережение. Осадки сточных вод. Требования при использовании для рекультивации нарушенных земель» (разделы 1-5)ГОСТ Р 57795 «Здания и сооружения. Методы расчета продолжительности инсоляции» (п. 5.5, 6.1-6.13, приложение В)РД 52.04.186-89 «Руководство по контролю загрязнения атмосферы»МУ 2.1.7.730-99 «Гигиеническая оценка качества почвы населенных мест» (разделы 5-10)МУ 2.2.4.1518-03 «Расчетная оценка уровней вибрации в обитаемых помещениях морских судов»МУ 4.3.2320-08 «Порядок подготовки и оформления санитарно-эпидемиологических заключений на передающие радиотехнические объекты» (разделы 1-6)МУ 2375-81 «Методические указания по предупредительному санитарному надзору при проектировании, строительстве, переоборудовании и приемке в эксплуатацию судов морского, смешанного и внутреннего плавания СССР и других объектов и сооружений, приравненных к ним»МУК 2.3.2.971-00 «Порядок санитарно-эпидемиологической экспертизы технических документов на пищевые продукты» (разделы 1-5)ОНД-86 «Методика расчета концентраций в атмосферном воздухе вредных веществ, содержащихся в выбросах предприятий»[Методы расчетов рассеивания выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферном воздухе](https://docs.cntd.ru/document/456074826#6580IP), утвержденные Приказом Минприроды России от 06.06.2017 г. №273Письмо Минздрава РФ от 07.08.1997 г. №11/109-111 «О списке приоритетных веществ, содержащихся в окружающей среде, и их влиянии на здоровье населения» (разделы I-V)Постановление Правительства Санкт-Петербурга от 21.06.2016 №524 «О Правилах землепользования и застройки Санкт-Петербурга» (ст. 2, 3, 4) |
| **Санитарно-эпидемиологическая экспертиза** | **Документация по радиационной безопасности объектов, использующих источники ионизирующего излучения, обоснованию категории потенциальной радиационной опасности объекта**/проектирование, строительство, ввод в эксплуатацию, эксплуатация | Федеральный закон от 30.03.1999 №52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения»Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к продукции (товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утв. Решением Комиссии Таможенного союза от 28.05.2010 №299 (раздел 11)СанПиН 2.6.1.1192-03 «Гигиенические требования к устройству и эксплуатации рентгеновских кабинетов, аппаратов и проведению рентгенологических исследований»СанПиН 2.6.1.1281-03 «Санитарные правила по радиационной безопасности персонала и населения при транспортировании радиоактивных материалов (веществ)»СанПиН 2.6.1.2523-09 «Нормы радиационной безопасности (НРБ-99/2009)»СанПиН 2.6.1.2573-10 «Гигиенические требования к размещению и эксплуатации ускорителей электронов с энергией до 100 МэВ»СанПиН 2.6.1.2748-10 «Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при работе с источниками неиспользуемого рентгеновского излучения»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»СанПиН 2.6.1.3106-13 «Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при использовании рентгеновских сканеров для персонального досмотра людей»СанПиН 2.6.1.3164-14 «Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при рентгеновской дефектоскопии»СанПиН 2.6.1.3288-15 «Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при подготовке и проведении позитронной эмиссионной томографии»СанПиН 2.6.1.3289-15 «Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при обращении с источниками, генерирующими рентгеновское излучение при ускоряющем напряжении до 150 кВ»СанПиН 2.6.1.3488-17 «Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при обращении с лучевыми досмотровыми установками»СП 2.6.1.2612-10 «Основные санитарные правила обеспечения радиационной безопасности (ОСПОРБ-99/2010)»МУ 2.6.5.032-2017 «Контроль радиоактивного загрязнения поверхностей»МУ 2.6.1.1193-03 «Радиационный контроль загрязнения воздушного судна и определение мощности дозы ионизирующего излучения, от источников излучения в составе узлов и агрегатов авиационной техники»МУ 2.6.1.1982-05 «Проведение радиационного контроля в рентгеновских кабинетах»МУ 2.6.1.2944-11 «Контроль эффективных доз облучения пациентов при проведении медицинских рентгенологических исследований»МУ 2.6.1.3015-12 «Организация и проведение индивидуального дозиметрического контроля. Персонал медицинских организаций»МУК 2.6.1.760-99 «Определение индивидуальных эффективных доз облучения пациентов при рентгенологических исследованиях с использованием измерителей произведения дозы на площадь»МР 2.6.1.0050-11 "Санитарно-гигиенические требования к мероприятиям по ликвидации последствий радиационной аварии"МР 2.6.1.0215-20 «Оценка радиационного риска у пациентов при проведении рентгенорадиологических исследований» | Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 №224 «О санитарно-эпидемиологических экспертизах, обследованиях, исследованиях, испытаниях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок»  |
| **Санитарно-эпидемиологическая экспертиза** | **Деятельность в области использования источников ионизирующего излучения, в том числе радиоактивных веществ, а также продукции, содержащей природные радионуклиды**/проектирование, строительство, ввод в эксплуатацию, эксплуатация | Федеральный закон от 30.03.1999 №52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения»Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к продукции (товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утв. Решением Комиссии Таможенного союза от 28.05.2010 №299 (раздел 11)СанПиН 2.6.1.1192-03 «Гигиенические требования к устройству и эксплуатации рентгеновских кабинетов, аппаратов и проведению рентгенологических исследований»СанПиН 2.6.1.1281-03 «Санитарные правила по радиационной безопасности персонала и населения при транспортировании радиоактивных материалов (веществ)»СанПиН 2.6.1.3488-17 «Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при обращении с лучевыми досмотровыми установками»СанПиН 2.6.1.2523-09 «Нормы радиационной безопасности (НРБ-99/2009)»СанПиН 2.6.1.2573-10 «Гигиенические требования к размещению и эксплуатации ускорителей электронов с энергией до 100 МэВ»СанПиН 2.6.1.2748-10 «Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при работе с источниками неиспользуемого рентгеновского излучения»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»СанПиН 2.6.1.3106-13 «Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при использовании рентгеновских сканеров для персонального досмотра людей»СанПиН 2.6.1.3164-14 «Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при рентгеновской дефектоскопии»СанПиН 2.6.1.3288-15 «Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при подготовке и проведении позитронной эмиссионной томографии»СанПиН 2.6.1.3289-15 «Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при обращении с источниками, генерирующими рентгеновское излучение при ускоряющем напряжении до 150 кВ»СП 2.6.1.2612-10 «Основные санитарные правила обеспечения радиационной безопасности (ОСПОРБ-99/2010)»МУ 2.6.5.032-2017 «Контроль радиоактивного загрязнения поверхностей»МУ 2.6.1.1193-03 «Радиационный контроль загрязнения воздушного судна и определение мощности дозы ионизирующего излучения, от источников излучения в составе узлов и агрегатов авиационной техники»МУ 2.6.1.1982-05 «Проведение радиационного контроля в рентгеновских кабинетах»МУ 2.6.1.2944-11 «Контроль эффективных доз облучения пациентов при проведении медицинских рентгенологических исследований»МУ 2.6.1.3015-12 «Организация и проведение индивидуального дозиметрического контроля. Персонал медицинских организаций»МУ 2.6.1.3151-13 «Оценка и учет эффективных доз у пациентов при проведении радионуклидных диагностических исследований»МУК 2.6.1.760-99 «Определение индивидуальных эффективных доз облучения пациентов при рентгенологических исследованиях с использованием измерителей произведения дозы на площадь» | Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 №224 «О санитарно-эпидемиологических экспертизах, обследованиях, исследованиях, испытаниях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок»  |
| **Санитарно-эпидемиологическое обследование** | **Деятельность в области использования источников ионизирующего излучения, в том числе радиоактивных веществ, а также продукции, содержащей природные радионуклиды**/проектирование, строительство, ввод в эксплуатацию, эксплуатация | Федеральный закон от 30.03.1999 №52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения»СанПиН 2.6.1.1192-03 «Гигиенические требования к устройству и эксплуатации рентгеновских кабинетов, аппаратов и проведению рентгенологических исследований»СанПиН 2.6.1.1281-03 «Санитарные правила по радиационной безопасности персонала и населения при транспортировании радиоактивных материалов (веществ)»СанПиН 2.6.1.3488-17 «Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при обращении с лучевыми досмотровыми установками»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 2.6.1.2800-10 «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»СанПиН 2.6.1.3106-13 «Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при использовании рентгеновских сканеров для персонального досмотра людей»СанПиН 2.6.1.3164-14 «Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при рентгеновской дефектоскопии»СанПиН 2.6.1.3288-15 «Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при подготовке и проведении позитронной эмиссионной томографии»СанПиН 2.6.1.3289-15 «Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при обращении с источниками, генерирующими рентгеновское излучение при ускоряющем напряжении до 150 кВ»СП 2.6.1.2612-10 «Основные санитарные правила обеспечения радиационной безопасности (ОСПОРБ-99/2010)»СП 2.5.3650-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к отдельным видам транспорта и объектам транспортной инфраструктуры»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» | Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 №224 «О санитарно-эпидемиологических экспертизах, обследованиях, исследованиях, испытаниях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок»  |
| **Санитарно-эпидемиологическая экспертиза** | **Лом и отходы черных и цветных металлов****/**транспортировка, хранение, реализация, утилизация | Федеральный закон от 30.03.1999 №52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» (Глава III, статьи 16, 27)Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к продукции (товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утв. Решением Комиссии Таможенного союза от 28.05.2010 №299 (раздел 11)СанПиН 2.6.1.993-00 «Гигиенические требования к обеспечению радиационной безопасности при заготовке и реализации металлолома»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, испытаниях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок» МУК 2.6.1.1087-02 «Радиационный контроль металлолома» (пункты 1-4, 7) |
| **Санитарно-эпидемиологическая экспертиза** | **Строительные материалы и изделия, минеральное сырье, в том числе с повышенным содержанием природных радионуклидов, продукция, содержащая и (или) загрязненная природными и (или) техногенными радионуклидами), удобрения и мелиоранты**/транспортировка, хранение, реализация, утилизация | Федеральный закон от 30.03.1999 №52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» (Глава III, статьи 13, 16, 27)Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к продукции (товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утв. Решением Комиссии Таможенного союза от 28.05.2010 №299ГОСТ 33795 «Древесное сырье, лесоматериалы, полуфабрикаты и изделия из древесины и древесных материалов. Допустимая удельная активность радионуклидов, отбор проб и методы измерения удельной активности радионуклидов» (глава 4, п.7.7)СанПиН 2.6.1.1281-03 «Санитарные правила по радиационной безопасности персонала и населения при транспортировании радиоактивных материалов (веществ)»СанПиН 2.6.1.2523-09 «Нормы радиационной безопасности (НРБ-99/2009)»СанПиН 2.6.1.2800-10 «Гигиенические требования по ограничению облучения населения за счет природных источников ионизирующего излучения»СП 2.6.1.759-99 «Допустимые уровни содержания цезия-137 и стронция-90 в продукции лесного хозяйства»СП 2.6.1.2612-10 «Основные санитарные правила обеспечения радиационной безопасности (ОСПОРБ-99/2010)» (п. 5.1.) | Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 №224 «О санитарно-эпидемиологических экспертизах, обследованиях, исследованиях, испытаниях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок» МР 2.6.1.0091-14 «Радиационный контроль и санитарно-эпидемиологическая оценка минеральных удобрений и агрохимикатов по показателям радиационной безопасности» (главы 3, 4, 7)МР 2.6.1.0092-14 «Радиационный контроль и санитарно-эпидемиологическая оценка изделий на основе природных материалов (санитарно-технические изделия, посуда, декоративные и отделочные материалы, изделия художественных промыслов)» (главы 1-4. 6, 7) |
| **Санитарно-эпидемиологическая экспертиза** | **Продукция, содержащая или являющаяся источником ионизирующего излучения, в том числе радиоактивные вещества,** **почтовые посылки**/транспортировка, хранение, реализация, утилизация | Федеральный закон от 30.03.1999 №52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» (Глава III, статьи 13, 16, 24)Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к продукции (товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утв. Решением Комиссии Таможенного союза от 28.05.2010 №299СанПиН 2.6.1.1281-03 «Санитарные правила по радиационной безопасности персонала и населения при транспортировании радиоактивных материалов (веществ)»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, испытаниях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок»  |