**Перечень нормативных документов (НД)**

**Органа инспекции ФГБУЗ ЦГиЭ № 25 ФМБА России**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Идентификационный номер | Наименование НД |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | ГОСТ Р ИСО/МЭК 17020-2012 | Оценка соответствия. Требования к работе различных типов органов инспекции |
| 2 | ТР ТС 015/2011 | О безопасности зерна |
| 3 | ТР ТС 021/2011 | О безопасности пищевой продукции |
| 4 | ТР ТС 023/2011 | Технический регламент на соковую продукцию из фруктов и овощей |
| 5 | ТР ТС 024/2011 | Технический регламент на масложировую продукцию |
| 6 | ТР ТС 027/2012 | О безопасности отдельных видов специализированной пищевой продукции, в том числе диетического лечебного и диетического профилактического питания |
| 7 | ТР ТС 033/2013 | Технический регламент Таможенного союза "О безопасности молока и молочной продукции" |
| 8 | ТР ТС 034/2013 | Технический регламент Таможенного союза "О безопасности мяса и мясной продукции" |
| 9 | Решение Комиссии Таможенного союза от 28.05.2010 N 299 | Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) |
| 10 | СанПиН 2.3.2.1078-01 | Гигиенические требования безопасности и пищевой ценности пищевых продуктов |
| 11 | СанПиН 2.3.2.1324-03 | Гигиенические требования к срокам годности и условиям хранения пищевых продуктов |
| 12 | СанПиН 2.1.4.1116-02 | Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды, расфасованной в емкости. Контроль качества |
| 13 | Приказ Роспотребнадзора  N 103 | Об утверждении инструкции по составлению санитарно-гигиенической характеристики условий труда работника при подозрении у него профессионального заболевания |
| 14 | ГОСТ 12.0.003-74 | ССБТ. Опасные и вредные производственные факторы. Классификация |
| 15 | СанПиН 2971-84 | Санитарные нормы и правила защиты населения от воздействия электрического поля, создаваемого воздушными линиями электропередачи переменного тока промышленной частоты |
| 16 | СанПиН 2.1.8/2.2.4.1383-03 | Гигиенические требования к размещению и эксплуатации передающих радиотехнических объектов |
| 17 | СанПиН 2.1.8/2.2.4.1190-03 | Гигиенические требования к размещению и эксплуатации средств сухопутной подвижной радиосвязи |
| 18 | ГН. 2.1.8/2.2.4.2262-07 | Предельно допустимые уровни магнитных полей частотой 50 Гц в помещениях жилых, общественных зданий и на селитебных территориях |
| 19 | МУК 4.2.1847-04 | Санитарно-эпидемиологическая оценка обоснования сроков годности и условий хранения пищевых продуктов |
| 20 | МУК 4.3.2503-09 | Стронций-90. Определение удельной активности в пищевых продуктах |
| 21 | МУК 4.3.2504-09 | Цезий -137. Определение удельной активности в пищевых продуктах. |
| 22 | МР 2.6.1.0064-12 | Радиационный контроль питьевой воды методами радиохимического анализа |
| 23 | № 52-ФЗ | О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения |
| 24 | № 384-ФЗ | Технический регламент о безопасности зданий и сооружений |
| 25 | СП № 4416-87 | Санитарные правила для предприятий по обработке и розливу питьевых минеральных вод |
| 26 | СП 2.3.4.3258-15 | Санитарно-эпидемиологические требования к организациям по производству хлеба, хлебобулочных и кондитерских изделий |
| 27 | СанПиН 2.3.4.551-96 | Производство молока и молочной продукции |
| 28 | СП 2.3.6.1066-01 | Санитарно-эпидемиологические требования к организациям торговли и обороту в них продовольственного сырья и пищевых продуктов |
| 29 | СП 2.3.6.1079-01 | Санитарно-эпидемиологические требования к организациям общественного питания, изготовлению и оборотоспособности в них пищевых продуктов и продовольственного сырья |
| 30 | СанПиН 2.4.5.2409-08 | Санитарно-эпидемиологические требования к организации питания обучающихся в общеобразовательных учреждениях, учреждениях начального и среднего профессионального образования |
| 31 | СанПиН 2.3.4.050-96 | Производство и реализация рыбной продукции |
| 32 | СП № 2982-84 | Санитарные правила для предприятий по производству быстрозамороженных готовых блюд |
| 33 | СП 2.1.2.2844-11 | Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, оборудованию и содержанию общежитий для работников организаций и обучающихся образовательных учреждений |
| 34 | МУ 3.3.1879-04 | Иммунопрофилактика инфекционных болезней. Расследование поствакцинальных осложнений. |
| 35 | СанПиН 2.2.1/2.1.1.1076-01 | Гигиенические требования к инсоляции и солнцезащите помещений жилых и общественных зданий и территорий |
| 36 | СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03 | Гигиенические требования к естественному, искусственному и совмещенному освещению жилых и общественных зданий |
| 37 | СН 2.2.4/2.1.8.562-96 | Шум на рабочих местах, в помещениях жилых, общественных зданий и на территории жилой застройки. Санитарные нормы |
| 38 | СН 2.2.4/2.1.8.566-96 | Производственная вибрация, вибрация в помещениях жилых и общественных зданий. Санитарные нормы |
| 39 | СанПиН 2.2.2.1332 - 03 | Гигиенические требования к организации работы на копировально-множительной техник |
| 40 | СанПиН 2.2.4.548-96 | Гигиенические требования к микроклимату производственных помещений |
| 41 | МУ 4425-87 | Санитарно-гигиенический контроль систем вентиляции производственных помещений. |
| 42 | СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 | Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы |
| 43 | СН 2.2.4/2.1.8.583-96 | Инфразвук на рабочих местах, в жилых и общественных помещениях и на территории жилой застройки |
| 44 | СанПиН 2.6.1.2523-09 | Нормы радиационной безопасности НРБ-99/2009 |
| 45 | СП 52.13330.2011 | Естественное и искусственное освещение. Актуализированная редакция СНиП 23-05-95\* |
| 46 | СанПиН 2.4.3.1186-03 | Санитарно-эпидемиологические требования к организации учебно-производственного процесса в образовательных учреждениях начального профессионального образования |
| 47 | СанПиН 2.1.7.1287-03 | Санитарно-эпидемиологические требования к качеству почвы |
| 48 | СанПиН 2.1.2.1331-03 | Гигиенические требования к устройству, эксплуатации и качеству воды аквапарков |
| 49 | СанПиН 2.1.2.3150-13 | Санитарно-эпидемиологические требования к размещению, устройству, оборудованию, содержанию и режиму работы бань и саун |
| 50 | СанПиН 2.1.2.1188-03 | Плавательные бассейны. Гигиенические требования к устройству, эксплуатации и качеству воды. Контроль качества |
| 51 | СанПиН 2.6.1.2368-08 | Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при проведении лучевой терапии с помощью открытых радионуклидных источников |
| 52 | СанПиН 2.1.2.2564-09 | Гигиенические требования к размещению, устройству, оборудованию, содержанию объектов организаций здравоохранения и социального обслуживания, предназначенных для постоянного проживания престарелых и инвалидов |
| 53 | СанПиН 2.4.4.2599-10 | Гигиенические требования к устройству, содержанию и организации режима работы в оздоровительных учреждениях с дневным пребыванием детей в период каникул |
| 54 | СанПиН 2.1.3.2630-10 | Санитарно-эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность |
| 55 | СанПиН 2.1.2.2631-10 | Санитарно-эпидемиологические требования к размещению, устройству, оборудованию, содержанию и режиму работы организаций коммунально-бытового назначения, оказывающих парикмахерские и косметические услуги |
| 56 | СанПиН 2.1.2.2645-10 | Санитарно-эпидемиологические требования к условиям проживания в жилых зданиях и помещениях |
| 57 | СанПиН 2.1.2.2646-10 | Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, оборудованию, содержанию и режиму работы прачечных |
| 58 | СанПиН 2.4.2.2821-10 | Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях |
| 59 | СанПиН 2.4.2.2842-11 | Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации работы лагерей труда и отдыха для подростков |
| 60 | СанПиН 2.4.2.2843-11 | Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации работы детских санаториев |
| 61 | СанПиН 2.4.4.3048-13 | Санитарно-эпидемиологические требования к устройству и организации работы детских лагерей палаточного типа |
| 62 | СанПиН 2.4.1.3049-13 | Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации режима работы дошкольных образовательных организаций |
| 63 | СанПиН 2.4.1.3147-13 | Санитарно-эпидемиологические требования к дошкольным группам, размещенным в жилых помещениях жилищного фонда |
| 64 | СанПиН 2.4.4.3155-13 | Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации работы стационарных организаций отдыха и оздоровления детей |
| 65 | СанПиН 2.4.4.3172-14 | Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации режима работы образовательных организаций дополнительного образования детей |
| 66 | СП 118.13330.2012 | Общественные здания и сооружения. Актуализированная редакция СНиП 31-06-2009 |
| 67 | ГН 2.1.7.2041-06 | Предельно допустимые концентрации (ПДК) химических веществ в почве |
| 68 | ГН 2.1.7.2511-09 | Ориентировочно допустимые концентрации (ОДК) химических веществ в почве |
| 69 | СанПиН 2.3.2.1940-05 | Организация детского питания |
| 70 | СП 2.6.1.2612-10 | Основные санитарные правила обеспечения радиационной безопасности (ОСПОРБ 99/2010) |
| 71 | СанПиН 2.6.1.2800-10 | Гигиенические требования по ограничению облучения населения за счет источников ионизирующего излучения |
| 72 | СанПиН 2.1.4.1175-02 | Гигиенические требования к качеству воды нецентрализованного водоснабжения. Санитарная охрана источников. |
| 73 | СанПиН 2.1.4.1074-01 | Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения |
| 74 | СанПиН 2.1.4.1110-02 | Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения |
| 75 | СП 4076-86 | Санитарные правила устройства, оборудования, содержания и режима специальных общеобразовательных школ-интернатов для детей, имеющих недостатки в физическом и умственном развитии |
| 76 | ГОСТ 12.1.007-76 | ССБТ. Вредные вещества. Классификация и общие требования безопасности |
| 77 | СанПиН 2.4.3259-15 | Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации режима работы организаций для детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей |
| 78 | СП 2.4.990-00 | Гигиенические требования к устройству, содержанию, организации режима работы в детских домах и школах-интернатах для детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей |
| 79 | СанПиН 2.1.5.2582-10 | Санитарно-эпидемиологические требования к охране прибрежных вод морей от загрязнения в местах водопользования населения |
| 80 | СанПиН 2.1.5.980-00 | Гигиенические требования к охране поверхностных вод |
| 81 | СП 2.1.5.1059-01 | Гигиенические требования к охране подземных вод от загрязнения |
| 82 | ГН 2.1.5.1315-03 | Предельно допустимые концентрации (ПДК) химических веществ в воде водных объектов хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водопользования |
| 83 | ГН 2.1.5.2307-07 | Ориентировочные допустимые уровни (ОДУ) химических веществ в воде водных объектов хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водопользования |
| 84 | СанПиН 1.2.2353-08 | Канцерогенные факторы и основные требования к профилактике канцерогенной опасности |
| 85 | СП 3907-85 | Санитарные правила проектирования, строительства и эксплуатации водохранилищ |
| 86 | ГН 1.2.3111-13 | Гигиенические нормативы содержания пестицидов в объектах окружающей среды (перечень) |
| 87 | СП 3.1/3.2.3146-13 | Общие требования по профилактике инфекционных и паразитарных болезней |
| 88 | СП 3.1.2951-11 | Профилактика полиомиелита |
| 89 | СП 3.1.2950-11 | Профилактика энтеровирусной (неполио) инфекции |
| 90 | СП 3.1.1.2137-06 | Профилактика брюшного тифа и паратифов |
| 91 | СП 3.1.1.2341-08 | Профилактика вирусного гепатита В |
| 92 | СП 3.1.2.2512-09 | Профилактика менингококковой инфекции |
| 93 | СП 3.1.2.2626-10 | Профилактика легионеллеза |
| 94 | СП 3.1.2952-11 | Профилактика кори, краснухи и эпидемического паротита |
| 95 | СП 3.1.3.2352-08 | Профилактика клещевого энцефалита |
| 96 | СП 3.1.7.2492-09 | Профилактика чумы |
| 97 | СП 3.1.7.2614-10 | Профилактика геморрагической лихорадки с почечным синдромом |
| 98 | СП 3.1.7.2642-10 | Профилактика туляремии |
| 99 | СП 3.1.7.2613-10 | Профилактика бруцеллеза |
| 100 | СП 3.1.7.2627-10 | Профилактика бешенства среди людей |
| 101 | СП 3.1.7.2835-11 | Профилактика лептоспирозной инфекции у людей |
| 102 | СП 3.1.7.2817-10 | Профилактика листериоза у людей |
| 103 | СП 3.1.7.2811-10 | Профилактика коксиеллеза (лихорадка Ку) |
| 104 | СП 3.1.7.2815-10 | Профилактика орнитоза |
| 105 | СП 3.1.7.2816-10 | Профилактика кампилобактериоза среди людей |
| 106 | СП 3.1.7.2629-10 | Профилактика сибирской язвы |
| 107 | СП 3.1.7.2615-10 | Профилактика иерсиниоза |
| 108 | СП 3.1.7.2616-10 | Профилактика сальмонеллеза |
| 109 | СП 3.1.5.2826-10 | Профилактика ВИЧ-инфекции |
| 110 | СП 3.1.2.3117-13 | Профилактика гриппа и других острых респираторных вирусных инфекций |
| 11 | СП 3.1.3112-13 | Профилактика вирусного гепатита С |
| 112 | СП 3.1.1.3108-13 | Профилактика острых кишечных инфекций |
| 113 | СП 3.1.2.3116-13 | Профилактика внебольничных пневмоний |
| 114 | СП 3.1.2825-10 | Профилактика вирусного гепатита А |
| 115 | СП 3.5.3.3223-14 | Санитарно-эпидемиологические требования к организации и проведению дератизационных мероприятий |
| 116 | СП 3.5.1378-03 | Санитарно-эпидемиологические требования к организации и осуществлению дезинфекционной деятельности |
| 117 | СП 3.1.2.3162-14 | Профилактика коклюша Санитарно-эпидемиологические правила |
| 118 | СП 3.1.2.3114-13 | Профилактика туберкулеза |
| 119 | Постановление правительства РФ № 967 | Положение о расследовании и учете профессиональных заболеваний |
| 120 | СП 3.1.1.2521-09 | Профилактика холеры. Общие требования к эпидемиологическому надзору за холерой на территории Российской Федерации |
| 121 | СП 3.1.2260-07 | Порядок учета, хранения, передачи и транспортирования материалов, инфицированных или потенциально инфицированных диким полиовирусом |
| 122 | СП 3.1.2. 3149-13 | Профилактика стрептококковой (группы А) инфекции |
| 123 | СП 3.1.2.3109-13 | Профилактика дифтерии |
| 124 | СП 3.1.2.3113-13 | Профилактика столбняка |
| 125 | ГОСТ 27296-2012 | Здания и сооружения. Методы измерения звукоизоляции ограждающих конструкций |
| 126 | СП 3.1.7.3148-13 | Профилактика Крымской геморрагической лихорадки |
| 127 | СП 3.1.7.3107-13 | Профилактика лихорадки Западного Нила |
| 128 | СП 3.2.3110-13 | Профилактика энтеробиоза |
| 129 | СанПиН 3.2.3215-14 | Профилактика паразитарных болезней на территории Российской Федерации |
| 130 | СП 3.3.2367-08 | Организация иммунопрофилактики инфекционных болезней |
| 131 | СП 3.3.2342-08 | Обеспечение безопасности иммунизации |
| 132 | СП 3.3.2.1288-03 | Надлежащая практика производства медицинских иммунобиологических препаратов |
| 133 | СП 3.3.2.1248-03 | Условия транспортирования и хранения медицинских иммунобиологических препаратов |
| 134 | СП 3.3.2.1120-02 | Санитарно-эпидемиологические требования к условиям транспортировки, хранению и отпуску гражданам медицинских иммунобиологических препаратов, используемых для иммунопрофилактики, аптечными учреждениями и учреждениями здравоохранения |
| 135 | СП 3.3.2.561-96 | Медицинские иммунобиологические препараты. Государственные испытания и регистрация новых медицинских иммунобиологических препаратов |
| 136 | СП 3.4.2318-08 | Санитарная охрана территории Российской Федерации |
| 137 | СП 1.3.3118-13 | Безопасность работы с микроорганизмами I-II групп патогенности (опасности) |
| 138 | СП 1.3.2322-08 | Безопасность работы с микроорганизмами III-IV групп патогенности (опасности) и возбудителями паразитарных болезней |
| 139 | Пост. Гл.гос. сан. врача РФ от 21.10.2010 N 133 | Об оптимизации противоэпидемической работы и утверждении формы акта эпидемиологического расследования очага инфекционной (паразитарной) болезни с установлением причинно-следственной связи |
| 140 | Пост. Гл.гос. сан.врача РФ от 24.02.2009 N 11 | О представлении внеочередных донесений о чрезвычайных ситуациях в области общественного здравоохранения санитарно-эпидемиологического характера |
| 141 | Приказ Минздрава России от 10.10.2013 N 726н/740 Приказ Роспотребнадзора от 10.10.2013 N 726н/740 | Об оптимизации системы информирования о случаях инфекционных и паразитарных болезней |
| 142 | МУ 3.1.2436-09 | Эпидемиологический надзор за столбняком |
| 143 | МУ 3.1.2313-08 | Требования к обеззараживанию, уничтожению и утилизации шприцев инъекционных однократного применения |
| 144 | МУ 3.1.2837-11 | Эпидемиологический надзор и профилактика вирусного гепатита А |
| 145 | МУ 3.1.2792-10 | Эпидемиологический надзор за гепатитом В |
| 146 | МУ 3.2.1756-03 | Эпидемиологический надзор за паразитарными болезнями |
| 147 | МУ 3.3.2400-08 | Контроль за работой лечебно-профилактических организаций по вопросам иммунопрофилактики инфекционных болезней |
| 148 | МУ 3.3.1891-04 | Организация работы прививочного кабинета детской поликлиники, кабинета иммунопрофилактики и прививочных бригад |
| 149 | МУ 3.3.1889-04 | Порядок проведения профилактических прививок |
| 150 | МУ 3.3.1.1123-02 | Мониторинг поствакцинальных осложнений и их профилактика |
| 151 | МУ 3.3.1.1095-02 | Медицинские противопоказания к проведению профилактических прививок препаратами национального календаря прививок |
| 152 | МУ 3.1.2.3047-13 | Эпидемиологический надзор за внебольничными пневмониями |
| 153 | МУ 3.1.2.2516-09 | Эпидемиологический надзор за менингококковой инфекцией |
| 154 | МУ 3.1.1.2969-11 | Эпидемиологический надзор, лабораторная диагностика и профилактика норовирусной инфекции |
| 155 | МУ 3.1.3114/1-13 | Организация работы в очагах инфекционных и паразитарных болезней |
| 156 | МУ 3.1.1.2957-11 | Эпидемиологический надзор, лабораторная диагностика и профилактика ротавирусной инфекции |
| 157 | МУ 3.5.736-99 | Технология обработки белья в медицинских учреждениях |
| 158 | МУ 3.3.2.1172-02 | Порядок обеспечения государственных муниципальных организаций здравоохранения медицинскими иммунобиологическими препаратами в рамках национального календаря профилактических прививок и календаря профилактических прививок... |
| 159 | МУ 3.4.3008-12 | Методические указания "Порядок эпидемиологической и лабораторной диагностики особо опасных, "новых" и "возвращающихся" инфекционных болезней" |
| 160 | МУ 3.4.2552-09 | Организация и проведение первичных противоэпидемических мероприятий в случае выявления больного (трупа), подозрительного на заболевания инфекционными болезнями, вызывающими чрезвычайные ситуации в области санитарно-эпидемиологического... |
| 161 | МУ 3.5.3104-13 | Организация и проведение дезинфекционных мероприятий при энтеровирусных (неполио) инфекциях |
| 162 | МУ 3.5.1.3082-13 | Дезинфекционные мероприятия при сибирской язве у людей |
| 163 | МР 3.5.0071-13 | Организация и проведение дезинфекционных мероприятий на различных объектах в период подготовки и проведения массовых мероприятий |
| 164 | МУ 3.5.3011-12 | Неспецифическая профилактика клещевого вирусного энцефалита и иксодовых клещевых боррелиозов |
| 165 | МУ 3.3.2.1121-02 | Организация контроля за соблюдением правил хранения и транспортирования медицинских иммунобиологических препаратов |
| 166 | Р 3.1.3013-12 | Руководство по составлению документа, подтверждающего безопасность биологически опасного объекта |
| 167 | Р 3.5.1904-04 | Руководство. Использование ультрафиолетового бактерицидного излучения для обеззараживания воздуха в помещениях |
| 168 | МУ 3.4.1180-02 | Санитарно-карантинный контроль в аэропортах, открытых для международных сообщений |
| 169 | МР 3.1.0079/2-13 | Организация санитарно-противоэпидемического обеспечения массовых мероприятий с международным участием |
| 170 | ГН 2.1.6.1338-03 | Предельно допустимые концентрации (ПДК) загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест |
| 171 | МУ 3.2.2601-10 | Профилактика описторхоза |
| 172 | МУ 3.2.1882-04 | Профилактика лямблиоза |
| 173 | Приказ Минздрава России  N 176 | О совершенствовании системы расследования и учета профессиональных заболеваний в Российской Федерации |
| 174 | ГОСТ 31598-2012 (EN 285:1996) | Стерилизаторы паровые большие. Общие технические требования и методы испытаний |
| 175 | СП 1.1.1058-01 | Организация и проведение производственного контроля за соблюдением санитарных правил и выполнением санитарно-противо-эпидемических (профилактических) мероприятий |
| 176 | МУ 2.3.2.1917-04 | Порядок и организация контроля за пищевой продукцией, полученной из/или с использованием сырья растительного происхождения, имеющего генетически модифицированные аналоги |
| 177 | МУ 2.3.2.2789-10 | Методические указания по санитарно-эпидемиологической оценке безопасности и функционального потенциала пробиотических микроорганизмов, используемых для производства пищевых продуктов |
| 178 | МУ 4435-87 | Методические указания по гигиенической оценке производственной и внепроизводственной шумовой нагрузки |
| 179 | СанПиН 2.6.1.08-03 | Организация и проведение работ по производству энергетического урана из высокообогащенного оружейного урана |
| 180 | ГОСТ 17.2.3.02-2014 | Правила установления допустимых выбросов загрязняющих веществ промышленными предприятиями |
| 181 | СанПиН 2.6.1.2748-10 | Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при работе с источниками неиспользуемого рентгеновского излучения |
| 182 | СанПиН 2.6.1.07-03 | Гигиенические требования к проектированию предприятий и установок атомной промышленности |
| 183 | МУК 4.3.2755-10 | Интегральная оценка нагревающего микроклимата |
| 184 | Инструкция  Приказ Госкомсанэпиднадзора СССР  N 658-66 | Инструкция по санитарному содержанию помещений и оборудования производственных предприятий |
| 185 | Международный договор от 23.05.2005 N А58/55 | О принятии Международных медико-санитарных правил (2005 год) |
| 186 | СП 1.2.1318-03 | Порядок выдачи санитарно-эпидемиологического заключения о возможности проведения работ с возбудителями инфекционных заболеваний человека I-IV групп патогенности (опасности), генно-инженерно-модифицированными микроорганизмами, ядами ... |
| 187 | МУ 1.3.2569-09 | Организация работы лабораторий, использующих методы амплификации нуклеиновых кислот при работе с материалом, содержащим микроорганизмы I-IV групп патогенности |
| 188 | МИ ОРЗ-94 | Межотраслевая инструкция по охране земной поверхности рекультивации территорий, нарушенных при добыче и переработке радиоактивных руд |
| 189 | ГОСТ ИСО 10326-1-2002 | Вибрация. Оценка вибрации сидений транспортных средств по результатам лабораторных испытаний. Часть 1. Общие требования |
| 190 | Приказ Минздрава СССР от 20.10.1981 N 2455-81 | Правила устройства, техники безопасности, производственной санитарии, противоэпидемического режима и личной гигиены при работе в лабораториях (отделениях, отделах) санитарно-эпидемиологических учреждений системы Министерства здравоохранения СССР |
| 191 | Приказ Ростехнадзора от 31.01.2012 N 67 | Об утверждении федеральных норм и правил в области использования атомной энергии "Основные правила учета и контроля радиоактивных веществ и радиоактивных отходов в организации" |
| 192 | ГОСТ 12.0.003-74 | ССБТ. Опасные и вредные производственные факторы. Классификация |
| 193 | ГОСТ Р 52105-2003 | Ресурсосбережение. Обращение с отходами. Классификация и методы переработки ртутьсодержащих отходов. Основные положения |
| 194 | МУК 4.2.3222-14 | Лабораторная диагностика малярии и бабезиозов |
| 195 | ГОСТ Р 51966-2002 | Загрязнение радиоактивное. Технические средства дезактивации. Общие технические требования |
| 196 | МУ 2.6.1.044-08 | Установление класса работ при обращении с открытыми источниками ионизирующего излучения |
| 197 | МУ 2.1.5.800-99 | Организация госсанэпиднадзора за обеззараживанием сточных вод |
| 198 | Приказ Гл. гос. Сан. врача СССР N 1960-79 | Санитарные правила работы с источниками неиспользуемого рентгеновского излучения |
| 199 | СанПиН 2.6.1.3164-14 | Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при рентгеновской дефектоскопии |
| 200 | МУ 2.2.8/2.6.1.67-02 | Организация вентиляции на радиационных объектах |
| 201 | МУ 2.6.1.17-02 | Определение загрязнения поверхности тритием |
| 202 | Приказ Минздрава России от 29.06.2000 N 229 | О профессиональной гигиенической подготовке и аттестации должностных лиц и работников организаций (Минюст N 2321 20.07.2000) |
| 203 | СанПиН 2.1.2.729-99 | Полимерные и полимерсодержащие строительные материалы, изделия и конструкции. Гигиенические требования безопасности |
| 204 | СП 2.2.1.1312-03 | Гигиенические требования к проектированию вновь строящихся и реконструируемых промышленных предприятий |
| 205 | СанПиН 2.2.3.2887-11 | Гигиенические требования при производстве и использовании хризотила и хризотилсодержащих материалов |
| 206 | МУК 2.6.1.016-99 | Контроль загрязнения радионуклидами поверхностей рабочих помещений оборудования транспортных средств и других объектов |
| 207 | МУ 2.6.1.26-2000 | Дозиметрический контроль профессионального внутреннего облучения. Общие требования. |
| 208 | Р 2.2.1766-03 | Руководство по оценке профессионального риска для здоровья работников. Организационно-методические основы, принципы и критерии оценки |
| 209 | СП 952-72 | Организации процессов пайки мелких изделий сплавами, содержащими свинец |
| 210 | Р 1.2.28-07 | Организация контроля при обращении с металлом загрязнённым ртутью. Порядок передачи металлолома для дальнейшего использования |
| 211 | МР 3.1.0087-14 | Профилактика заражения ВИЧ |
| 212 | СанПиН 2.2.8.48-03 | Средства индивидуальной защиты органов дыхания персонала радиационно опасных производств |
| 213 | МУ 2.1.5.1183-03 | Санитарно-эпидемиологический надзор за использованием воды в системах технического водоснабжения промышленных предприятий |
| 214 | ГН 2.2.5.2893-11 | Предельно допустимые уровни (ПДУ) загрязнения кожных покровов вредными веществами |
| 215 | СанПиН 2.1.7.2790-10 | Санитарно-эпидемиологические требования к обращению с медицинскими отходами |
| 216 | ГН 2.1.6.3201-14 | Ориентировочный безопасный уровень воздействия (ОБУВ) изобутилового эфира метилфосфоновой кислоты в атмосферном воздухе населенных мест |
| 217 | РД 52.04-52-85 | МУ Регулирование выбросов при неблагоприятных метеорологических условиях |
| 218 | ГОСТ ИСО 8041-2006 | Вибрация. Воздействие вибрации на человека. Средства измерений |
| 219 | МУ 2.6.1.14-2001 | Контроль радиационной обстановки. Общие требования |
| 220 | МУ 2.6.1.15-02 | Тритий и его соединения. Контроль величины индивидуальной эффективной дозы внутреннего облучения при поступлении в организм человека |
| 221 | СанПиН 2.6.1.34-03 | Обеспечение радиационной безопасности предприятий ОАО ТВЭЛ (СП ТВЭЛ-03) |
| 222 | МР 4.2.0079/1-13 | Организация лабораторной диагностики инфекционных болезней, лабораторного контроля объектов окружающей среды при проведении массовых мероприятий |
| 223 | МУ 3.2.974-00 | Малярийные комары и борьба с ними на территории РФ |
| 224 | МУ 3.2.1022–01 | Мероприятия по снижению риска заражения населения возбудителями паразитозов |
| 225 | МУ 3.2.1043–01 | Профилактика токсокароза |
| 226 | МУ 3.1.7.1104-02 | Эпидемиология и профилактика листериоза |
| 227 | МУ 3.2.1173–02 | Серологические методы лабораторной диагностики паразитарных заболеваний |
| 228 | МУ 3.1.2.1177-02 | Эпидемиологический надзор за корью краснухой и эпидемическим паротитом . |
| 229 | МУ 3.1.7.1189-03 | Профилактика и лабораторная диагностика бруцеллёза у людей |
| 230 | МУ 3.3.1252-03 | Тактика иммунизации взрослого населения против дифтерии . |
| 231 | МУ 3.1.1755-03 | Организация эпидемиологического надзора за клещевым риккетсиозом |
| 232 | МУ 3.5.2.1759-03 | Методы определения эффективности инсектицидов акарицидов регуляторов развития и репеллентов используемых в медицинской дезинсекции |
| 233 | МУ 3.1.3018-12 | Эпидемиологический надзор за дифтерией |
| 234 | МУ 3.1.1885-04 | Эпидемиологический надзор и профилактика стрептококковой (группы А) инфекции |
| 235 | Приказ Минздрава СССР № 535 | Об унификации микробиологических (бактериологических) методов исследования применяемых в клинико-диагностических лабораториях лечебно-профилактических учреждений |
| 236 | МУ 3.1.2007-05 | Эпидемиологический надзор за туляремией |
| 237 | МР 3.2.-11-3/254-09 | Санитарно - эпидемиологический надзор в сочетанных очагах гельминтозов |
| 238 | МУ 15-6/12 | Эпидемиология диагностика клиника и профилактика болезни Лайма |
| 239 | МУ 4.2.2039-05 | Техника сбора и транспортирования биоматериалов в микробиологические лаборатории. |
| 240 | МУ 3.1.2.2160-07 | Эпидемиологический надзор за коклюшной инфекцией |
| 241 | МУ 3.1.1.2232-07 | Профилактика холеры. Организационные мероприятия. Оценка противоэпидемической готовности медицинских учреждений к проведению мероприятий на случай возникновения очага холеры |
| 242 | МР 2.2.9.2242-07 | Гигиенические и эпидемиологические требования к условиям труда медицинских работников связанные с риском возникновения инфекционных заболеваний |
| 243 | МУК 4.2.2314-08 | Методы санитарно- паразитологического анализа воды. |
| 244 | МУ 3.1.3.2355-08 | Организация и проведение эпидемиологического надзора в природных очагах чумы на территории Российской Федерации |
| 245 | МУ 3.1.1.2360-08 | Эпидемиологический надзор за полиомиелитом и острыми вялыми параличами |
| 246 | МУ 3.1.1.2438-09 | Эпидемиологический надзор и профилактика псевдотуберкулеза и кишечного иерсиниоза |
| 247 | Р 3.5.2.2487-09 | Руководство по медицинской дезинсекции |
| 248 | МУ 3.1.3.2488 – 09 | Организация и проведение профилактических и противоэпидемических мероприятий против Крымской геморрагической лихорадки |
| 249 | МУ 3.1.3.2600-10 | Мероприятия по борьбе с лихорадкой западного Нила на территории Российской Федерации |
| 250 | МУК 4.2.2661-10 | Методы санитарно-паразитологических исследований |
| 251 | МУК 4.2.2746-10 | Порядок применения молекулярно- генетических методов при обследовании очагов острых кишечных инфекций с групповой заболеваемостью |
| 252 | МУ 3.5.3.2949-11 | Борьба с грызунами в населенных пунктах на железнодорожном водном воздушном транспорте |
| 253 | МУ 3.5.1.2958-11 | Дезинфекционные мероприятия при псевдотуберкулезе и кишечном иерсиниозе |
| 254 | МУК 4.2.3016-12 | Санитарно-паразитологические исследования плодоовощной плодово- ягодной и растительной продукции |
| 255 | МУК 4.2.3019-12 | Организация и проведение лабораторных исследований на иерсиниозы на территориальном региональном и федеральном уровнях |
| 256 | МУК 4.2.3145-13 | Лабораторная диагностика гельминтозов и протозоозов |
| 257 | МР № 1192-74 | Методические рекомендации по гигиене труда и оздоровительные мероприятия при работе с соединениями бария |
| 258 | МР № 1924-78 | Методические рекомендации Гигиеническая оценка сварочных материалов и способов сварки наплавки и резки металлов |
| 259 | МУ № 2157-80 | Методические указания Условия труда в производстве синтетических витаминов |
| 260 | ГОСТ 27409-97 | Шум. Нормирование шумовых характеристик стационарного оборудования. Основные положения |
| 261 | ГОСТ 30108-94 | Материалы и изделия строительные. Определение удельной эффективной активности естественных радионуклидов |
| 262 | ГОСТ 31169-2003 | Шум машин. Измерение уровней звукового давления излучения на рабочем месте и в других контрольных точках. Ориентировочный метод измерений на месте установок |
| 263 | ГОСТ 31172-2003 | Шум машин. Руководство по выбору метода определения уровней звукового давления излучения на рабочем месте и в других контрольных точках |
| 264 | ВСН от 10.09.90 ДСП Минздрав СССР | Временные санитарные правила для производств литиевых, химических источников тока, различных электрохимических систем |
| 265 | ГОСТ 31319-2006 | Вибрация. Измерение общей вибрации и оценка ее воздействия на человека. Требования к проведению измерений на рабочих местах |
| 266 | ГОСТ 31325-2006 | Шум. Измерение шума строительного оборудования работающего под открытым небом. Метод установления соответствия нормам шума |
| 267 | ГОСТ 31329-2006 | Шум. Измерение шума судов на внутренних линиях и в портах. |
| 268 | ГОСТ 54945-2012 | Здания и сооружения. Методы измерения коэффициента пульсации освещенности |
| 269 | ГОСТ 8.361-79 | ГСИ. Расход жидкости и газа. Методика выполнения измерений по скорости в одной точке. |
| 270 | ГОСТ Р 50923-96 | Дисплеи. Рабочее место оператора. Общие эргономические требования и требования к производственной среде. Методы измерения |
| 271 | ГОСТ Р 50949-2001 | Средства отображения информации индивидуального пользования. Методы измерений и оценки эргономических параметров и параметров безопасности |
| 272 | ГОСТ Р 51724-2001 | Методы измерений и оценки соответствия уровней полей техническим требованиям и гигиеническим нормативам |
| 273 | ГОСТ Р 55709-2013 | Освещение рабочих мест вне зданий. Нормы и методы измерений |
| 274 | МУ 1844-78 | Методические указания по проведению измерений и гигиенической оценки шумов на рабочих местах |
| 275 | МУ 3911-85 | По проведению измерений и гигиенической оценки производственных вибраций. Методические указания |
| 276 | ГОСТ 12.1.002-84 | ССБТ Электрические поля промышленной частоты. Допустимые уровни напряженности и требования к проведению контроля на рабочих местах |
| 277 | ГОСТ 12.1.005-88 | ССБТ Общие санитарно-гигиенические требования к воздуху рабочей зоны |
| 278 | ГОСТ 12.1.012-2004 | ССБТ Вибрационная безопасность. Общие требования |
| 279 | ГОСТ 12.3.018-79 | ССБТ Система стандартов безопасности труда. Системы вентиляционные. Методы аэродинамических испытаний |
| 280 | ГОСТ 12.1.020-79 | Шум. Метод контроля на морских и речных судах |
| 281 | ГОСТ 12.1.036-81 | Система стандартов безопасности труда. Шум. Допустимые уровни в жилых и общественных зданиях |
| 282 | ГОСТ 12.1.045-84 | ССБТ. Электростатические поля. Допустимые уровни на рабочих местах и требования к проведению контроля . |
| 283 | ГОСТ 12.1.046-2014 | ССБТ Строительство. Нормы освещения строительных площадок. |
| 284 | ГОСТ 12.1.047-85 | Вибрация Метод контроля на рабочих местах и в жилых помещениях морских и речных судов |
| 285 | МУ 2.2.4.706-98/МУ ОТ РМ 01-98 | Оценка освещения рабочих мест |
| 286 | ГОСТ 31191.1-2004 | Вибрация и удар. Измерение общей вибрации и оценка ее воздействия на человека. Часть 1. Общие требования |
| 287 | ГОСТ 31191.2-2004 | Вибрация и удар. Измерение общей вибрации и оценка ее воздействия на человека. Часть 2. Вибрация внутри зданий |
| 288 | ГОСТ 31296.1-2005 | Шум. Описание измерение и оценка шума на местности. Часть 1. Основные величины и процедуры оценки |
| 289 | ГОСТ 31192.2-2005 | Вибрация. Измерение локальной вибрации и оценка ее воздействия на человека. Часть 2. Требования к проведению измерений на рабочих местах |
| 290 | Р 2.2.2006-05 | Руководство по гигиенической оценке факторов рабочей среды и трудового процесса. Критерии и классификация условий труда. |
| 291 | ГОСТ 31191.5-2007 | Вибрация и удар. Измерение общей вибрации и оценка ее воздействия на человека. Часть 5. Вибрация содержащая множественные ударные импульсы |
| 292 | МР 2.2.9.2128-06 | Комплексная профилактика развития перенапряжения и профессиональных заболеваний спины у работников физического труда |
| 293 | МУ 4.3.2320-08 | Порядок подготовки и оформления санитарно-эпидемиологических заключений на передающие радиотехнические объекты . |
| 294 | МУК 4.3.2812-10 | Инструментальный контроль и оценка освещения рабочих мест |
| 295 | ГОСТ Р 51713-2001 | Слитки черных и цветных металлов Метод радиационного контроля. Допустимые уровни удельной активности гамма- излучающих радионуклидов |
| 296 | МР 2908-82 | Методические рекомендации по дозной оценке производственных шумов |
| 297 | МР №01/8152-8-26 | Проведение радиационного контроля инспекционно-досмотровых ускорительных комплексов |
| 298 | МР №0100/12883-07-34 | Определение радиационного выхода рентгеновских излучателей медицинских рентгенодиагностических аппаратов |
| 299 | МР 2.1.6.0006-10 | Проведение комплексного экспедиционного радиационно-гигиенического обследования населенного пункта для оценки доз облучения населения |
| 300 | МУ 4428-87 | Методические указания по совершенствованию государственного предупредительного санитарного надзора за проектированием цехов и участков сварки, разработкой технологических процессов и оборудования для сварочного производства |
| 301 | МР 2.6.1.0028-11 | Определение суммарной объемной бета-активности атмосферного воздуха |
| 302 | РБ-042-07 | Методика категорирования закрытых радионуклидных источников по потенциальной радиационной опасности |
| 303 | МР 2.6.1.0050-11 | Санитарно-гигиенические требования к мероприятиям по ликвидации последствий радиационной аварии |
| 304 | МР 2.6.1.0055-11 | Критерии и требования по обеспечению процедуры перехода населенных пунктов от условий радиационной аварии к условиям нормальной жизнедеятельности населения 3 |
| 305 | МР 2.6.1.0063-12 | Контроль доз облучения населения проживающего в зоне наблюдения радиационного объекта в условиях его нормальной эксплуатации и радиационной аварии |
| 306 | МР 2.6.1.0066-12 | Применение референтных диагностических уровней для оптимизации радиационной защиты пациента в рентгенологических исследованиях общего назначения |
| 307 | МУ 2.6.1.1000-00 | Реконструкция дозы излучения радиоизотопов йода в щитовидной железе жителей населенных пунктов Российской Федерации, подвергшихся радиоактивному загрязнению вследствие аварии на Чернобыльской АЭС в 1986 году |
| 308 | Р 2.6.4/3.5.4.1040-01 | Общие требования к технологическому регламенту радиационной стерилизации изделий медицинского назначения однократного применения |
| 309 | МУК 2.6.1.1087-02 | Радиационный контроль металлолома |
| 310 | МУ 2.6.1.1088-02 | Оценка индивидуальных эффективных доз облучения населения за счет природных источников ионизирующего излучения . |
| 311 | МУ 2.6.1.3151-13 | Оценка и учет эффективных доз у пациентов при проведении радионуклидных диагностических исследований |
| 312 | 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 . |
| 313 | МУ 2.6.1.1982-05 | Проведение радиационного контроля в рентгеновских кабинетах |
| 314 | МУ 2.6.1.2005-05 | Установление категории потенциальной опасности радиационного объекта |
| 315 | МР 2.6.1.27-2003 | Зона наблюдения радиационного объекта. Организация и проведение радиационного контроля окружающей среды . |
| 316 | СанПиН 2.6.1.2573-10 | Гигиенические требования к размещению и эксплуатации ускорителей электронов с энергией до 100 МэВ |
| 317 | МУ 2.6.1.3015-12 | Организация и проведение индивидуального дозиметрического контроля. Персонал медицинских организаций |
| 318 | МУ 2.6.1.2135–06 | Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при лучевой терапии закрытыми радионуклидными источниками |
| 319 | МУК 2.6.1.2152-06 | Радиационный контроль металлолома |
| 320 | МУ 2.6.1.2153-06 | Оперативная оценка доз облучения населения при радиоактивном загрязнении территории воздушным путем Общие требования безопасности |
| 321 | МУ 2.6.1.2222-07 | Прогноз доз облучения населения радионуклидами цезия и стронция при их попадании в окружающую среду |
| 322 | МУ 2.6.1.2397-08 | Оценка доз облучения групп населения подвергшихся повышенному облучению за счет природных источников ионизирующего излучения . |
| 323 | МУ 2.6.1.2500-09 | Организация надзора за обеспечением радиационной безопасности и проведение радиационного контроля в подразделении радионуклидной диагностики . |
| 324 | МУ 2.6.1.2944-11 | Контроль эффективных доз облучения пациентов при проведении медицинских рентгенологических исследований |
| 325 | МР 2.4.4.0011-10 | Методика оценки эффективности оздоровления в загородных стационарных учреждениях отдыха и оздоровления детей |
| 326 | ГОСТ 18321-73 | Статический контроль качества. Методы случайного отбора выборок штучной продукции |
| 327 | ОСТ 42-21-2-85 | Стерилизация и дезинфекция изделий медицинского назначения. Методы, средства и режимы |
| 328 | ГОСТ 31654-2012 | Яйца куриные пищевые. Технические условия |
| 329 | МР № 2159-80 | Методические рекомендации по проведению лабораторного контроля за источниками электромагнитных полей неионизирующей части спектра (ЭМП) при осуществлении государственного санитарного надзора |
| 330 | МУ 2657-82 | Методические указания по санитарно- бактериологическому контролю на предприятиях общественного питания и торговли пищевыми продуктами |
| 331 | МУК 2.3.2.721–98 | Методические указания Определение безопасности и эффективности биологически активных добавок к пище |
| 332 | МУК 2.3.2.971-00 | Порядок санитарно-эпидемиологической экспертизы технических документов на пищевые продукты |
| 333 | МУ 2.3.975-00 | Применение ультрафиолетового бактерицидного излучения для обеззараживания воздушной среды помещений организаций пищевой промышленности общественного питания и торговли продовольственными товарами |
| 334 | МР 2.3.1.1915-04 | Рекомендуемые уровни потребления пищевых и биологически активных веществ |
| 335 | МУ 2.3.2.1935-04 | Порядок и организация контроля за пищевой продукций полученной из/или с использованием генетически модифицированных микроорганизмов и микроорганизмов имеющих генетически модифицированные аналоги. |
| 336 | Инструкция № 1100/2451-98-115 | Инструкция по предупреждению картофельной болезни хлеба |
| 337 | МУ 2.3.7.1064–01 | Контроль программы профилактики йоддефицитных заболеваний путем йодирования соли |
| 338 | Инструкция № 06-15/1-15 | Инструкция по профилактической витаминизации детей в дошкольных школьных лечебно-профилактических учреждениях и домашних условиях поливитаминными препаратами |
| 339 | Инструкция № 06-15/2-15 | Инструкция по использованию концентратов поливитаминных напитков для профилактики полигиповитаминозов в дошкольных школьных детских лечебно-профилактических учреждениях и домашних условиях |
| 340 | МУК 4.3.2502-09 | Свинец –210. Определение удельной активности в пищевых продуктах |
| 341 | ГОСТ 17228-87 | Самолеты пассажирские и транспортные. Допустимые уровни шума, создаваемые на местности |
| 342 | ГОСТ 23337-2014 | Шум. Методы измерения шума на селитебной территории и в помещениях жилых и общественных зданий |
| 343 | ГОСТ 26824-2010 | Здания и сооружения. Методы измерения яркости |
| 344 | ГОСТ 30494-2011 | Здания жилые и общественные Параметры микроклимата в помещениях |
| 345 | ГОСТ 32478-2013 | Товары бытовой химии. Общие технические требования |
| 346 | ГОСТ Р 54148-2010 (ЕН 50366:2003) | Воздействие на человека электромагнитных полей от бытовых и аналогичных электрических приборов. Методы оценки и измерений |
| 347 | ГОСТ 54944-2012 | Здания и сооружения. Методы измерения освещенности |
| 348 | ГОСТ Р 50801-95 | Древесное сырье лесоматериалы полуфабрикаты и изделия из древесины и древесных материалов |
| 349 | ГОСТ Р 53187-2008 | Акустика. Шумовой мониторинг городских территорий |
| 350 | ГОСТ Р 53695-2009 | Шум. Метод определения шумовых характеристик строительных площадок |
| 351 | ГОСТ Р 55707-2013 | Освещение наружное утилитарное. Методы измерений нормируемых параметров |
| 352 | ГОСТ Р ИСО 3746-2013 | Акустика. Определение уровней звуковой мощности и звуковой энергии источников шума по звуковому давлению. Ориентировочный метод с использованием измерительной поверхности над звукоотражающей плоскостью |
| 353 | ГОСТ Р ИСО 9612-2013 | Акустика. Измерения шума для оценки его воздействия на человека. Метод измерений на рабочих местах |
| 354 | МУ 3207-85 | Методические указания по гигиенической оценке основных параметров магнитных полей создаваемых машинами контактной сварки переменным током частотой 50 Гц |
| 355 | МУ 2055-79 | Методические указания по осуществлению государственного санитарного надзора за объектами с источниками электромагнитных полей (ЭМП) неионизирующей части спектра |
| 356 | МУ 4109-86 | Методические указания по определению электромагнитного поля воздушных высоковольтных линий электропередачи и гигиенические требования к их размещению |
| 357 | РД 52.04.186-89 | Руководство по контролю загрязнения атмосферы |
| 358 | РД 52.24.609-2013 | Организация и проведение наблюдений за содержанием загрязняющих веществ в донных отложениях водных объектов |
| 359 | МР 4.3.0008-10 | Применение акустических калибраторов шумомеров и оценка неопределенности измерений. Методические рекомендации |
| 360 | МУ 2.1.7.730-99 | Гигиеническая оценка качества почвы населенных мест |
| 361 | МУК 4.3.1167-02 | Определение плотности потока энергии электромагнитного поля в местах размещения радиосредств работающих в диапазоне частот 300 МГц - 300 ГГц |
| 362 | СанПиН 2.2.4.1191-03 | Электромагнитные поля в производственных условиях |
| 363 | ГОСТ 12.1.006-84 | ССБТ. Электромагнитные поля радиочастот. Допустимые уровни на рабочих местах и требования к проведению контроля |
| 364 | 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 |
| 365 | МУ 2.6.1.1868-04 | Внедрение показателей радиационной безопасности о состоянии объектов окружающей среды в т.ч. продовольствен-ного сырья и пищевых продуктов в систему социально- гигиенического мониторинга |
| 366 | ГОСТ 17.2.3.01-86 | Охрана природы. Атмосфера. Правила контроля качества воздуха населенных пунктов |
| 367 | МУ 287-113 | Методические указания по дезинфекции, предстерилизационной очистке и стерилизации изделий медицинского назначения |
| 368 | ГОСТ 17.2.1.03-84 | Охрана природы. Атмосфера. Термины и определения контроля загрязнения |
| 369 | ГОСТ 31192.1-2004 | Вибрация. Измерение локальной вибрации и оценка ее воздействия на человека. Часть 1. Общие требования |
| 370 | Пост.Правительства РФ о т 02.02.2006 г.  № 60. | Об утверждении Положения о проведении социально-гигиенического мониторинга |
| 371 | Информационное письмо от 02.10.2006г. № 0100/10460-06-32. | Об организации лабораторного контроля при проведении социально-гигиенического мониторинга . |
| 372 | Пост. Правительства РФ от 29.07.2013г. № 644 приложение № 3 | Нормативные показатели общих свойств сточных вод и допустимые концентрации загрязняющих веществ в сточных водах допущенных к сбросу в централизованную систему водоотведения . Разрешения на сбросы веществ в водные объекты предприятий (ПДС) |
| 373 | МУ 2.3.7.2125-06 | Социально-гигиенический мониторинг. Контаминация продовольственного сырья и пищевых продуктов химическими веществами. Сбор, обработка и анализ показателей |
| 374 | МУК 4.3.2194-07 | Контроль уровня шума на территории жилой застройки в жилых и общественных зданиях и помещениях |
| 375 | МУ 2.6.1.2398-08 | Радиационный контроль и санитарно-эпидемиологическая оценка земельных участков под строительство жилых домов зданий и сооружений общественного и производственного назначения в части обеспечения радиационной безопасности |
| 376 | МУК 4.3.2491-09 | Гигиеническая оценка электрических и магнитных полей промышленной частоты (50 Гц) в производственных условиях |
| 377 | СанПиН 2.2.2/2.4.2620-10 | Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы. |
| 378 | МУК 4.3.2756-10 | Методические указания по измерению и оценке микроклимата производственных помещений |
| 379 | 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 . |
| 380 | МУ 2.1.10.3014-12 | Состояние здоровья населения в связи с состоянием окружающей среды и условиями проживания населения |
| 381 | СП 11-102-97 | Инженерно-экологические изыскания для строительства |
| 382 | СП 44.13330.2011 | Свод правил. Административные и бытовые здания. Актуализированная редакция СНиП 2.09.04-87\* |
| 383 | СП 60.13330.2012 | Свод правил Отопление вентиляция и кондиционирование воздуха. Актуализированная редакция СНиП 41-01-2003 |
| 384 | СП 73.13330.2012 | Свод правил. Внутренние санитарно-технические системы зданий. Актуализированная редакция СНиП 3.05.01-85 |
| 385 | СП 2400-81 | Санитарные правила по устройству оборудованию и эксплуатации предприятий производства стекловолокна и стеклопластиков |
| 386 | СП 1.2.036-95 | Порядок учета хранения передачи и транспортирования микроорганизмов I-IV групп патогенности |
| 387 | СП 3.1.7.2836-11 | Профилактика сальмонеллеза. |
| 388 | СП № 983–72 | Санитарные правила устройства и содержания общественных уборных. |
| 389 | ТР ТС 009/2011 | О безопасности парфюмерно-косметической продукции |
| 390 | СП 2527-82 | Санитарные правила для предприятий черной металлургии |
| 391 | СП 2528-82 | Санитарные правила для предприятий цветной металлургии |
| 392 | № 2550–82 | Предельно допустимые уровни напряженности электромагнитного поля создаваемого индукционными бытовыми печами работающими на частоте 20-22 кГц |
| 393 | № 2666–83 | Предельно допустимые уровни плотности потока энергии создаваемой микроволновыми печами |
| 394 | СП 2.2.9.2510-09 | Гигиенические требования к условиям труда инвалидов |
| 395 | СП 4155-86 | Санитарные правила для производства фосфора и его неорганических соединений |
| 396 | СП 4616-88 | Санитарные правила по гигиене труда водителей автомобилей |
| 397 | СП 4783-88 | Санитарные правила для производств синтетических полимерных материалов и предприятий по их переработке |
| 398 | СП 5182-90 | Санитарные правила для швейного производства |
| 399 | ГН 2.2.5.1313-03 | Предельно допустимые концентрации (ПДК) вредных веществ в воздухе рабочей зоны |
| 400 | ГН 2.2.5.2308-07 | Ориентировочные безопасные уровни воздействия (ОБУВ) вредных веществ в воздухе рабочей зоны с дополнениями |
| 401 | ГН 2.2.5.2557-09 | Предельно допустимые уровни (ПДУ) загрязнения мышьяком поверхностей технологического оборудования |
| 402 | ГОСТ 12.4.021-75 | ССБТ Системы вентиляционные. Общие требования |
| 403 | МУК 4.1.1898-04 | Атомно-абсорбционное измерение массовой концентрации ртути в моче |
| 404 | СанПиН 2.1.8/2.2.4.2490-09 | Электромагнитные поля в производственных условиях |
| 405 | Приказ Минздравсоцразвития России № 302н от 12.04.2011г. | Об утверждении перечней вредных и (или) опасных производственных факторов и работ при выполнении которых проводятся предварительные и периодические медицинские осмотры (обследования) и порядка проведения предварительных и периодических медицинских осмотров (обследований) работников занятых на тяжелых работах и на работах с вредными и (или) опасными условиями труда |
| 406 | СанПиН 2.2.0.555-96 | Гигиенические требования к условиям труда женщин |
| 407 | СанПиН 2.2.2.2731-10 | Гигиенические требования к организации работы на копировально-множительной технике |
| 408 | СанПиН 2.2.2.540-96 | Гигиенические требования к ручным инструментам и организации работ |
| 409 | СанПиН 2.2.2/2.4.2198-07 | Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы |
| 410 | СанПиН 2.2.2/2.4.2732-10 | Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы |
| 411 | СанПиН 2.2.3.1384-03 | Гигиенические требования к организации строительного производства и строительных работ |
| 412 | СанПиН 2.2.3.1385-03 | Гигиенические требования к предприятиям производства строительных материалов и конструкций |
| 413 | СанПиН 2.2.3.2733-10 | Гигиенические требования к организации строительного производства и строительных работ |
| 414 | СанПиН 2.2.4./2.1.8.582–96 | Санитарные правила и нормы Гигиенические требования при работах с источниками воздушного и контактного ультразвука промышленного медицинского и бытового назначения . |
| 415 | СанПиН 2.2.4.1294-03 | Гигиенические требования к аэроионному составу воздуха производственных и общественных помещений |
| 416 | СанПиН 2.2.4.1329-03 | Требования по защите персонала от воздействия импульсных электромагнитных полей |
| 417 | СанПиН 2.2.8.46-03 | Санитарные правила по дезактивации средств индивидуальной защиты |
| 418 | СанПиН 2.2.8.47-03 | Костюмы изолирующие для защиты от радиоактивных и химически токсичных веществ |
| 419 | СанПиН 2.2.8.49-03 | Средства индивидуальной защиты кожных покровов персонала радиационно опасных производств |
| 420 | СанПиН 2.5.2-703-98 | Суда внутреннего и смешенного (река-море) плавания. Минздрав России |
| 421 | СанПиН 2.5.2/2.2.4.1989-06 | Электромагнитные поля на плавательных средствах и морских сооружениях. Гигиенические требования |
| 422 | СанПиН 5804-91 | Санитарные нормы и правила устройства и эксплуатации лазеров |
| 423 | СанПиН 5806-91 | Санитарные правила для производств свинецсодержащих селенсодержащих и марганецсодержащих сталей |
| 424 | СН 3057-84 | Санитарные нормы допустимого шума создаваемого изделиями медицинской техники в помещениях лечебно-профилактических учреждений. |
| 425 | СН 4557-88 | Санитарные нормы ультрафиолетового излучения в производственных помещениях |
| 426 | СП 2.2.2.1327-03 | Гигиенические требования к организации технологических процессов производственному оборудованию и рабочему инструменту . |
| 427 | СП 2.3.3.2892-11 | Санитарно-гигиенические требования к организации и проведению работ с метанолом |
| 428 | СП 2.6.1.05-04 | Радиационная безопасность при работе с тритием и его соединениями |
| 429 | ОСТ 42-21-2-85 | Стерилизация и дезинфекция изделий медицинского назначения. Методы, средства и режимы |
| 430 | СП 1009-73 | Санитарные правила при сварке наплавке и резке металлов . |
| 431 | СП 1131-73 | Санитарные правила при транспортировке и работе с пеками . |
| 432 | СП 1520-76 | Изменения к Санитарным правилам по устройству и оборудованию кабин машинистов кранов СП 1204-74 |
| 433 | СП 3935-85 | Санитарные правила при работе со смазочно-охлаждающими жидкостями и технологическими смазками . |
| 434 | СП 4053-85 | Санитарные правила на устройство и эксплуатацию оборудования для плазменной обработки материалов |
| 435 | СП 4282-87 | Санитарные правила по устройству тракторов и сельскохозяйственных машин |
| 436 | СП 4607-88 | Санитарные правила при работе с ртутью ее соединениями и приборами с ртутным заполнением |
| 437 | СП 5159-89 | Санитарные правила при производстве и применении эпоксидных смол и материалов на их основе |
| 438 | СП 5160-89 | Санитарные правила для механических цехов (обработка металлов резанием) |
| 439 | СП 991-72 | Санитарные правила при окрасочных работах с применением ручных распылителей |
| 440 | СП 993-72 | Санитарные правила при работе с бериллием и его соединениями |
| 441 | ТР ТС 004/2011 | О безопасности низковольтного оборудования |
| 442 | ГН 2.6.1.041-2001 | Санитарно-защитные зоны и зоны наблюдения радиационных объектов. Условия эксплуатации и обоснование границ |
| 443 | ГН 2.6.1.2159-07 | Содержание техногенных радионуклидов в металлах |
| 444 | МУ 2.2./2.6.1.20-04 | Оценка и классификация условий труда персонала при работах с источниками ионизирующего излучения |
| 445 | СанПиН 2.6.1.1192-03 | Гигиенические требования к устройству и эксплуатации рентгеновских кабинетов аппаратов и проведению рентгенологических исследований. |
| 446 | СанПиН 2.6.1.1202-03 | Гигиенические требования к использованию закрытых радионуклидных источников ионизирующего излучения при геофизических работах на буровых скважинах. |
| 447 | СанПиН 2.6.1.1281-03 | Санитарные правила по радиационной безопасности персонала и населения при транспортировании радиоактивных материалов. |
| 448 | СанПиН 2.6.1.2369-08 | Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при обращении с лучевыми досмотровыми установками. |
| 449 | СанПиН 2.6.1.2525-09 | Гигиенические требования к обеспечению радиационной безопасности при заготовке и реализации металлолома |
| 450 | СанПиН 2.6.1.2749-10 | Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при обращении с радиоизотопными термоэлектрическими генераторами. |
| 451 | СанПиН 2.6.1.2802-10 | Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при проведении работ со скважинными генераторами нейтронов |
| 452 | СанПиН 2.6.1.2891-11 | Требования радиационной безопасности при производстве эксплуатации и выводе из эксплуатации (утилизации) медицинской техники содержащей источники ионизирующего излучения. |
| 453 | СанПиН 2.6.1.3106-13 | Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при использовании рентгеновских сканеров для персонального досмотра людей. |
| 454 | СанПиН 2.6.1.543-96 | Производство и применение радиолюминисцентных источников света с газообразным тритием и изделий на их основе |
| 455 | СанПиН 2.6.1.933-00 | Гигиенические требования к обеспечению радиационной безопасности при заготовке металлолома. |
| 456 | СП 2.6.1.3241-14 | Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при радионуклидной дефектоскопии |
| 457 | СП 2.6.1.3247-15 | Гигиенические требования к размещению, устройству, оборудованию и эксплуатации радоновых лабораторий, отделений радонотерапии |
| 458 | СП 2.6.1.2216-07 | Санитарно-защитные зоны и зоны наблюдения радиационных объектов. Условия эксплуатации и обоснование границ |
| 459 | СП 2.6.6.1168-02 | Санитарные правила обращения с радиоактивными отходами (СПОРО-2002) |
| 460 | МУ 3225-85 | Методические указания Об использовании школьной мебели |
| 461 | СанПиН 2.4.3. 2841-11 | Санитарно-эпидемиологические требования к организации учебно-производственного процесса в образовательных учреждениях начального профессионального образования |
| 462 | СанПиН 2.4.3.2201-07 | Санитарно-эпидемиологические требования к организации учебно-производственного процесса в образовательных учреждениях начального профессионального образования |
| 463 | СанПиН 2.4.3.2554-09 | Санитарно-эпидемиологические требования к организации учебно-производственного процесса в образовательных учреждениях начального профессионального образования |
| 464 | СанПиН 2.4.6.2553-09 | Санитарно-эпидемиологические требования к безопасности условий труда работников не достигших 18-летнего возраста |
| 465 | СанПиН 42-125-4216-86 | Санитарно-гигиенические правила и нормы по организации обучения детей с 6-летнего возраста |
| 466 | ТР ТС 007/2011 | О безопасности продукции предназначенной для детей и подростков |
| 467 | СП 1145–74 | Санитарные правила для предприятий по производству пищевых кислот |
| 468 | СП 1197–74 | Санитарные правила для предприятий по производству растительных масел |
| 469 | СП 1361–75 | Санитарные правила для предприятий крахмало-паточной промышленности |
| 470 | СП 1408-76 | Санитарные правила для предприятий пищеконцентратной промышленности |
| 471 | СП 2.3.4.009–93 | Санитарные правила по заготовке переработке и продаже грибов |
| 472 | СанПиН 2.3.4.704–98 | Производство спирта этилового ректификованного и ликероводочных изделий |
| 473 | СП 3244–85 | Санитарные правила для предприятий пивоваренной и безалкогольной промышленности |
| 474 | СП 4079-86 | Санитарные правила для предприятий по производству лекарственных препаратов |
| 475 | СанПиН 42-123-4717-88 | Санитарно-гигиенические нормы рекомендуемые (регламентируемые) уровни содержания витаминов в витаминизированных пищевых продуктах |
| 476 | СП 942–71 | Санитарные правила для детских молочных кухонь |
| 477 | СП 962–72 | Санитарные правила для предприятий вырабатывающих плодоовощные консервы сушеные фрукты овощи и картофель квашеную капусту и соленые овощи |
| 478 | СанПиН 2.3.2.1290-03 | Гигиенические требования к организации производства и оборота биологически активных добавок к пище (БАД) |
| 479 | СанПиН 2.3.2.1293–03 | Гигиенические требования по применению пищевых добавок |
| 480 | СанПиН 2.3.2.2401-08 | Гигиенические требования безопасности и пищевой ценности пищевых продуктов |
| 481 | СанПиН 2.3.2.2575-10 | Гигиенические требования безопасности и пищевой ценности пищевых продуктов |
| 482 | СанПиН 2.3.2.2650-10 | Гигиенические требования безопасности и пищевой ценности пищевых продуктов. |
| 483 | СП 3238-85 | Санитарные правила для предприятий мясной промышленности |
| 484 | ТР ТС 005/2011 | О безопасности упаковки |
| 485 | ТР ТС 022/2011 | Пищевая продукция в части ее маркировки |
| 486 | ТР ТС 029/2012 | Требования безопасности пищевых добавок ароматизаторов и технологических вспомогательных средств |
| 487 | СП 4542-87 | Санитарные правила для животноводческих предприятий |
| 488 | ГН 2.1.5.2312-08 | Ориентировочные допустимые уровни (ОДУ) химических веществ в воде водных объектов хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водопользования. |
| 489 | ГН 2.1.5.2415-08 | Ориентировочные допустимые уровни (ОДУ) химических веществ в воде водных объектов хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водопользования. |
| 490 | ГН 2.1.5.2702-10 | Ориентировочные допустимые уровни (ОДУ) химических веществ в воде водных объектов хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водопользования. |
| 491 | ГН 2.1.6.2309-07 | Ориентировочно безопасные уровни воздействия загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест |
| 492 | ГН 2.2.6.2178-07 | Предельно-допустимые концентрации (ПДК) микроорганизмов-продуцентов и компонентов |
| 493 | МУ 2.6.1.2797-10 | Изменения №1 к МУ 2.6.1.2135-06 Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при лучевой терапии закрытыми радионуклиидными источниками |
| 494 | № 21/36-00.8/13959вк | Порядок расследования незапланированного повышенного облучения по результатам биофизических обследований персонала в рамках ИДК внутреннего облучения |
| 495 | СП 4962–89 | Санитарные правила для морских и речных портов |
| 496 | МСанПиН 001-96 | Санитарные нормы допустимых уровней физических факторов при применении товаров народного потребления в бытовых условиях |
| 497 | СанПиН 1.2.2584-10 | Гигиенические требования к безопасности процессов испытаний, хранения, перевозки, реализации, применения, обезвреживания и утилизации пестицидов и агрохимикатов |
| 498 | СанПиН 1.2.2834-11 | Канцерогенные факторы и основные требования к профилактике канцерогенной опасности |
| 499 | СП 1216–75 | Санитарные правила устройства и содержания сливных станций |
| 500 | СанПиН 2.1.4.2496-09 | Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения |
| 501 | СанПиН 2.1.4.2580-10 | Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества |
| 502 | СанПиН 2.1.4.2652-10 | Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем |
| 503 | СанПиН 2.1.6.1032-01 | Гигиенические требования к обеспечению качества атмосферного воздуха населенных мест |
| 504 | СанПиН 2.1.7.1322-03 | Гигиенические требования к размещению и обезвреживанию отходов производства и потребления |
| 505 | СанПиН 2.1.7.2197-07 | Санитарно-эпидемиологические требования к качеству почвы. |
| 506 | СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 | Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий сооружений и иных объектов |
| 507 | СанПиН 2.2.2506-09 | Гигиенические требования к организациям химической чистки изделий |
| 508 | СанПиН 42-128-4690–88 | Санитарные правила содержания территории населенных мест |
| 509 | СН 4396-87 | Санитарные нормы допустимой громкости звучания звуковоспроизводящих и звукоусилительных устройств в закрытых помещениях и на открытых площадках |
| 510 | СП 1.2.1170-02 | Гигиенические требования к безопасности агрохимикатов |
| 511 | СП 1567-76 | Санитарные правила устройства и содержания мест занятий физической культурой и спортом |
| 512 | СП 2.1.7.1038–01 | Гигиенические требования к устройству и содержанию полигонов для твердых бытовых отходов |
| 513 | СП 2.1.7.1386–03 | Санитарные правила установления класса опасности токсических отходов производства и потребления |
| 514 | СП 2.6.1.759-99 | Допустимые уровни содержания цезия-137 и стронция-90 в продукции лесного хозяйства |
| 515 | СП 3.4.2366-08 | Санитарная охрана территории Российской Федерации |
| 516 | СП 2524–82 | Санитарные правила по сбору хранению транспортировке и первичной обработке вторичного сырья. |
| 517 | ТР ТС 017/2011 | О безопасности продукции легкой промышленности |
| 518 | ТР ТС 019/2011 | О безопасности средств индивидуальной защиты |
| 519 | ТР ТС 025/2012 | О безопасности мебельной продукции |
| 520 | № 1100/2403-2–110 | Полимерные и полимерсодержащие материалы и конструкции разрешенные к применению в строительстве |
| 521 | ГН 2.1.2/2.2.1.1009-00 | Гигиенические нормативы Перечень асбестоцементных материалов и конструкций разрешенных к применению в строительстве |
| 522 | ГОСТ Р ЕН 13779-2007 | Национальный стандарт Российской Федерации. Вентиляция в нежилых зданиях технические требования к системам вентиляции |
| 523 | МУ 2.2.8/2.6.1.036-11 | Проектирование и эксплуатация вентиляции отопления и газоочистки на радиационно опасных предприятиях (производствах) |
| 524 | Р 2.6.5.027-11 | Проведение санитарно-эпидемиологической экспертизы проектной документации строительства и реконструкции производств атомной промышленности и энергетики |
| 525 | СанПиН 2.6.1.37-03 | Санитарно-эпидемиологические правила и нормативы |
| 526 | СП 113.13330.2012 | Стоянки автомобилей . Актуализированная редакция СНиП 21-02-99\* |
| 527 | СП 131.13330.2012 | Строительная климатология Актуализированная редакция СНиП 23-01-99\* |
| 528 | СП 51.13330.2011 | Защита от шума. Актуализированная редакция СНиП 23-03-2003 |
| 529 | СП 52.13330.2011 | Естественное и искусственное освещение. Актуализированная редакция СНиП 23-05-95\* |
| 530 | СП 53.13330.2011 | Планировка и застройка территорий садоводческих (дачных) объединений граждан здания и сооружения. Актуализированная редакция СНиП 30-02-97\* |
| 531 | СП 54.13330.2011 | Свод правил здания жилые многоквартирные актуализированная редакция СНиП 31-01-2003 |
| 532 | 1854-78 | Гигиенические требования к конструированию и эксплуатации установок с искусственными источниками ультрафиолетового излучения для люминесцентного контроля качества промышленных изделий |
| 533 | Методические рекомендации Минздрава РСФСР от 20.09.1983 | Методические рекомендации Контроль за загрязнением свинцом, озоном и окислами азота рентгеновских кабинетов лечебно-профилактических учреждений |
| 534 | СанПиН 2.2.1/2.1.1.2585-10 | Гигиенические требования к естественному, искуственному и совмещенному освещению жилых и общественных зданий |
| 535 | Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 24.02.2009 N 11 | О представлении внеочередных донесений о чрезвычайных ситуациях в области общественного здравоохранения санитарно-эпидемиологического характера |
| 536 | № 21/36-00.8/9552вк | Контрольные уровни по радиационной безопасности в ПАО НЗХК |
| 537 | МР МЗ СССР | Методические рекомендации по санитарному контролю за содержанием радиоактивных веществ в объектах внешней среды |
| 538 | МУ 2.6.1.10-07 | Гигиенические требования обеспечения радиационной безопасности при эксплуатации хвостохранилища Новосибирского завода химконцентратов |
| 539 | Приказ Ростехнадзора от № 67 | Об утверждении федеральных норм и правил в области использования атомной энергии «Основные правила учёта и контроля радиоактивных веществ и радиоактивных отходов в организации |
| 540 | СП 3.1.084-96, ВП 13.3.4.1100-96 | Профилактика и борьба с заразными болезнями, общими для человека и животных. Общие положения |
| 541 | МУ 3.1.1128-02 | Эпидемиология, диагностика и профилактика заболеваний людей лептоспирозами. |
| 542 | МУ 3.1.2565-09 | Проведение экстренных мероприятий по дезинсекции и дератизации в природных очагах чумы на территории Российской Федерации |
| 543 | МУ 3.1.1.2363-08 | Эпидемиологический надзор и профилактика энтеровирусных (неполио) инфекций |
| 544 | МР 3.1.2.0072-13 | Диагностика коклюша, паракоклюша |
| 545 | МР 3.1.2.0078-13 | Рекомендации по организации мероприятий по профилактике распространения туберкулеза при перевозке (депортации) иностранных граждан, больных туберкулезом |
| 546 | МУ 3.1.2.2356-08 | Эпидемиологический надзор за врожденной краснухой. |
| 547 | МУ 3.1.2.2412-08 | Эпидемиологический надзор за легионеллезной инфекцией. |
| 548 | МУ 3.1/3.5.2497-09 | Организация и проведение противоэпидемических и дезинфекционных мероприятий при натуральной оспе. |
| 549 | МР 3.3.1.0001-10 | Эпидемиология и вакцинопрофилактика инфекции, вызываемой haemophilus influenzae типа b. |
| 550 | МР 3.3.1.0027-11 | Эпидемиология и вакцинопрофилактика инфекции, вызываемой Streptococcus pneumoniae |
| 551 | МУ 3.3.1.2044-06 | Проведение вакцинопрофилактики натуральной оспы. |
| 552 | МУ 3.3.2.056-96 | Определение класса чистоты производственных помещений и рабочих мест. |
| 553 | МУ 3.3.2.2437-09 | Применение термоиндикаторов для контроля температурного режима хранения и транспортирования медицинских иммунобиологических препаратов в системе «холодовой цепи» |
| 554 | 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 ... |
| 555 | МУ 3.5.1937-04 | Дезинфектология. Очистка, дезинфекция и стерилизация эндоскопов и инструментов к ним |
| 556 | СанПиН 3.5.2.1376-03 | Санитарно-эпидемиологические требования к организации и проведению дезинсекционных мероприятий против синантропных членистоногих |
| 557 | ГН 2.1.6.2658-10 | Аварийные пределы воздействия (АПВ) отравляющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест |
| 558 | ГН 2.1.6.2563-09 | Ориентировочные безопасные уровни воздействия (ОБУВ) отравляющих веществ кожно-нарывного действия в атмосферном воздухе населенных мест |
| 559 | СП 2.5.1250-03 | Санитарных правил по организации грузовых перевозок на железнодорожном транспорте. |
| 560 | СП 2.5.1334-03 | Санитарных правил по проектированию, размещению и эксплуатации депо по ремонту подвижного состава железнодорожного транспорта. |
| 561 | ГН 2.2.5.2610-10 | Предельно допустимые концентрации (ПДК) отравляющих веществ кожно-нарывного действия (ОВ КНД) в воздухе рабочей зоны |
| 562 | МР 45-12 | 12 Осуществление федерального государственного санитарно-эпидемиологического надзора при выводе из эксплуатации и ликвидации последствий деятельности объектов по хранению и объектов по уничтожению химического оружия |
| 563 | МР 46-12 | МР 46-12 Организация санитарно-химического контроля за состоянием производственной и окружающей среды при выводе из эксплуатации объектов по хранению и объектов по уничтожению химического оружия |
| 564 | МУК 4.1/4.2.588-96 | Методы контроля медицинских иммунобиологических препаратов, вводимых людям |
| 565 | МУК 4.2.1035-01 | Контроль дезинфекционных камер |
| 566 | МУК 4.2.1036-01 | Контроль режимов стерилизации растворов лекарственных средств с помощью биологических индикаторов ИБКсл-01 |
| 567 | МУК 4.2.1887-04 | Лабораторная диагностика менингококковой инфекции и гнойных бактериальных менингитов |
| 568 | МУ 4.2.2723-10 | Лабораторная диагностика сальмонеллезов, обнаружение сальмонелл в пищевых продуктах и объектах окружающей среды |
| 569 | МУК 4.2.2942-11 | Методы санитарно-бактериологических исследований объектов окружающей среды, воздуха и контроля стерильности в лечебных организациях |
| 570 | МУК 4.2.3115-13 | Лабораторная диагностика внебольничных пневмоний |
| 571 | МУК 4.3.1677-03 | Определение уровней электромагнитного поля, создаваемого излучающими техническими средствами телевидения, ЧМ радиовещания и базовых станций сухопутной подвижной радиосвязи |
| 572 | СНиП 31-05-2003 | Общественные здания административного назначения |
| 573 | СП 1204-74 | Санитарные правила по устройству и оборудованию кабин машинистов кранов |
| 574 | СП 1981-79 | Санитарные правила по устройству, оборудованию и эксплуатации цехов производства литья по пенополистироловым моделям |
| 575 | Приказ Роспотребнадзора от 20.05.2005 N 402 | О личной медицинской книжке и санитарном паспорте |
| 576 | Федеральный закон от 07.12.2011 N 416-ФЗ | О водоснабжении и водоотведении |
| 577 | Приказ Минздрава России от 21.10.1997 N 309 | Об утверждении Инструкции по санитарному режиму аптечных организаций (аптек) |
| 578 | Постановление Правительства РФ от 16.04.2012 N 291 | О лицензировании медицинской деятельности (за исключением указанной деятельности, осуществляемой медицинскими организациями и другими организациями, входящими в частную систему здравоохранения, на территории инновационного центра «Сколково») |
| 579 | Приказ Минздравсоцразвития России от 28.03.2012 N 278н | Об утверждении требований к организациям здравоохранения (структурным подразделениям), осуществляющим заготовку, переработку, хранение и обеспечение безопасности донорской крови и ее компонентов, и перечня оборудования для их оснащения |
| 580 | Кодекс РФ от 29.12.2004 N 190-ФЗ | Градостроительный кодекс Российской Федерации |
| 581 | Федеральный закон от 17.09.1998 N 157-ФЗ | Об иммунопрофилактике инфекционных болезней |
| 582 | Кодекс РФ от 25.10.2001 N 136-ФЗ  Федеральный закон от 25.10.2001 N 136-ФЗ | Земельный кодекс Российской Федерации |
| 583 | Федеральный закон от 04.05.2011 N 99-ФЗ | О лицензировании отдельных видов деятельности |
| 584 | Федеральный закон от 24.06.1998 N 89-ФЗ | Об отходах производства и потребления |
| 585 | Федеральный закон от 04.05.1999 N 96-ФЗ | Об охране атмосферного воздуха |
| 586 | Кодекс РФ от 03.06.2006 N 74-ФЗ  Федеральный закон от 03.06.2006 N 74-ФЗ | Водный кодекс Российской Федерации |
| 587 | Постановление Правительства РФ от 26.01.2010 N 29  Технический регламент | Об утверждении технического регламента о требованиях безопасности крови, ее продуктов, кровезамещающих растворов и технических средств, используемых в трансфузионно-инфузионной терапии |
| 588 | Федеральный закон от 10.01.2002 N 7-ФЗ | Об охране окружающей среды |
| 589 | Федеральный закон от 09.01.1996 N 3-ФЗ | О радиационной безопасности населения (с изменениями на 19 июля 2011 года) |
| 590 | Приказ Роспотребнадзора от 19.07.2007 N 224 | О санитарно-эпидемиологических экспертизах, обследованиях, исследованиях, испытаниях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок |
| 591 | МУ 2.6.1.2396-08 | Мониторинг радиоактивного йода в случае масштабной радиационной аварии |
| 592 | СанПиН 2.6.6.2796-10 | Санитарные правила обращения с радиоактивными отходами (СПОРО-2002). Изменения и дополнения N 1 к СП 2.6.6.1168-02 |