**Перечень нормативно-методических документов (НМД) Органа инспекции**

**Пермского филиала по железнодорожному транспорту ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Пермском крае» на 16.02.2024г.**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Обозначение нормативного документа** | **Наименование нормативного документа** |
|  | Федеральный закон от 09.01.1996 № 3-ФЗ | «О радиационной безопасности населения» (с изменениями и дополнениями) |
|  | Федеральный закон от 23.02.2013 № 15-ФЗ | «Об охране здоровья граждан от воздействия окружающего табачного дыма, последствий потребления табака или потребления никотинсодержащей продукции» |
|  | Федеральный закон [от 02.01.2000 № 29-ФЗ](kodeks://link/d?nd=901751351) | «О качестве и безопасности пищевых продуктов» |
|  | Федеральный закон от 30.03.1999 № 52-ФЗ | «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» |
|  | Федеральный закон от 24.06.1998 № 89-ФЗ | « Об отходах производства и потребления» |
|  | Федеральный закон от 21.07.1997 № 116-ФЗ | «О промышленной безопасности опасных производственных объектов» |
|  | 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» |
|  | Федеральный закон от 27.12.2002 № 184-ФЗ | «О техническом регулировании» |
|  | Федеральный закон от 22.12.2008 № 268-ФЗ | «Технический регламент на табачную продукцию» |
|  | Федеральный закон от 03.08.2018 № 280-ФЗ | «Об органической продукции и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» |
|  | Федеральный закон от 30.12.2009 № 384-ФЗ | «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений» |
|  | Федеральный закон [от 07.12.2011 № 416-ФЗ](kodeks://link/d?nd=902316140) | «О водоснабжении и водоотведении» |
|  | [ТР ТС 005/2011](kodeks://link/d?nd=902299529) | «О безопасности упаковки» |
|  | [ТР ТС 007/2011](kodeks://link/d?nd=902308641) | «О безопасности продукции, предназначенной для детей и подростков» |
|  | [ТР ТС 008/2011](kodeks://link/d?nd=902303210) | «О безопасности игрушек» |
|  | [ТР ТС 009/2011](kodeks://link/d?nd=902303206) | «О безопасности парфюмерно-косметической продукции» |
|  | [ТР ТС 015/2011](kodeks://link/d?nd=902320395) | «О безопасности зерна» |
|  | [ТР ТС 017/2011](kodeks://link/d?nd=902320564) | «О безопасности легкой промышленности» |
|  | [ТР ТС 019/2011](kodeks://link/d?nd=902320567) | «О безопасности средств индивидуальной защиты» |
|  | [ТР ТС 021/2011](kodeks://link/d?nd=902320560) | «О безопасности пищевой продукции» |
|  | [ТР ТС 022/2011](kodeks://link/d?nd=902320347) | «Пищевая продукция в части ее маркировки» |
|  | [ТР ТС 023/2011](kodeks://link/d?nd=902320562) | «Технический регламент на соковую продукцию из фруктов и овощей» |
|  | [ТР ТС 024/2011](kodeks://link/d?nd=902320571) | «Технический регламент на масложировую продукцию» |
|  | [ТР ТС 025/2012](kodeks://link/d?nd=902352816) | «О безопасности мебельной продукции» |
|  | [ТР ТС 027/2012](kodeks://link/d?nd=902352823) | «О безопасности отдельных видов специализированной пищевой продукции, в том числе диетического лечебного и диетического профилактического питания» |
|  | [ТР ТС 029/2012](kodeks://link/d?nd=902359401) | «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств» |
|  | [ТР ТС 033/2013](kodeks://link/d?nd=499050562) | «О безопасности молока и молочной продукции» |
|  | [ТР ТС 034/2013](kodeks://link/d?nd=499050564) | «О безопасности мяса и мясной продукции» |
|  | [ТР](kodeks://link/d?nd=499050564) ТС 035/2014 | «Технический регламент на табачную продукцию» |
|  | 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» |
|  | СП 2.1.3678-20 | «Санитарно-эпидемиологические требования к эксплуатации помещений, зданий, сооружений, оборудования и транспорта, а также условиям деятельности хозяйствующих субъектов, осуществляющих продажу товаров, выполнение работ или оказание услуг» |
|  | СП 2.1.5.1059-01 | «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 2.3.3.2892-11](kodeks://link/d?nd=902290619) | «Санитарно-гигиенические требования к организации и проведению работ с метанолом» |
|  | СП 2.3.6.3668-20 | «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям деятельности торговых объектов и рынков, реализующих пищевую продукцию» |
|  | СП 2.4.3648-20 | «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи» |
|  | СП 2.5.3650-20 | «Санитарно-эпидемиологические требования к отдельным видам транспорта и объектам транспортной инфраструктуры» |
|  | [СП 2.6.1.2216-07](kodeks://link/d?nd=902046352) | «Санитарно-защитные зоны и зоны наблюдения радиационных объектов. Условия эксплуатации и обоснования границ» |
|  | СП 2.6.1.2612-10 (ОСПОРБ – 99/2010) | «Основные санитарные правила обеспечения радиационной безопасности» (ОСПОРБ 99/2010) |
|  | [СП 2.6.1.3241-14](kodeks://link/d?nd=420256524) | Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при радионуклеидной дефектоскопии |
|  | [СП 2.6.1.3247-15](kodeks://link/d?nd=420249016) | Гигиенические требования к размещению, устройству, оборудованию и эксплуатации радоновых лабораторий, отделений радонотерапии |
|  | СП 1.1.1058-01 | Организация и проведение производственного контроля за соблюдением санитарных правил и выполнением санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий |
|  | Свод правил  (СНиП 23-05-95\*) | Естественное и искусственное освещение |
|  | Свод правил  (Сравнение СП 54.13330.2022 с СП 54.13330.2016 | Здания жилые многоквартирные |
|  | СанПиН 2.1.4.1116-02 | «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды, расфасованной в емкости. Контроль качества» |
|  | СанПиН 2.1.8/2.2.4.1190-03 | «Гигиенические требования к размещению и эксплуатации средств сухопутной подвижной радиосвязи» |
|  | [СанПиН 2.1.8/2.2.4.1383-03](kodeks://link/d?nd=902081974) | «Гигиенические требования к размещению и эксплуатации передающих радиотехнических объектов». |
|  | СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 | «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов» |
|  | СанПиН 2.3.2.1078-01 | «Гигиенические требования безопасности и пищевой ценности пищевых продуктов» |
|  | [СанПиН 2.3.2.1324-03](kodeks://link/d?nd=901864836) | «Гигиенические требования к срокам годности и условиям хранения пищевых продуктов» |
|  | СанПиН 2.3/2.4.3590-20 | «Санитарно-эпидемиологические требования к организации общественного питания населения» |
|  | СанПиН 2.6.1.993-00 | «Гигиенические требования к обеспече­нию радиационной безопасности при заготовке и реализации металлолома» |
|  | [СанПиН 2.6.1.1192-03](kodeks://link/d?nd=901854044) | «Гигиенические требования к устройству и эксплуатации рентгеновских кабинетов, аппаратов и проведению рентгеновских исследований» |
|  | [СанПиН 2.6.1.1202-03](kodeks://link/d?nd=901855153) | «Гигиенические требования к использованию закрытых радионуклидных источников ионизирующего излучения при геофизических работах на буровых скважинах» |
|  | [СанПиН 2.6.1.1281-03](kodeks://link/d?nd=901859457) | «Санитарные правила по радиационной безопасности персонала и населения при транспортировании радиоактивных материалов (веществ)» |
|  | СанПиН 2.1.8/2.2.4.2302-07 | «Изменение № 1 к СанПиН 2.1.8/2.2.4.1383-03 «Гигиенические требования к размещению и эксплуатации передающих радиотехнических объектов» |
|  | [СанПиН 2.6.1.2368-08](kodeks://link/d?nd=902109042) | «Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при проведении лучевой терапии с помощью открытых радионуклидных источников» |
|  | СанПиН 2.6.1.2523-09 (НРБ -99/2009) | «Нормы радиационной безопасности- 99/2009»(НРБ 99/2009) |
|  | СанПиН 2.6.1.2525-09 | Гигиенические требования к обеспечению радиационной безопасности при заготовке и реализации металлолома. Изменения 1 к СанПиН 2.6.1.993-00 |
|  | СанПиН 2.1.4.2581-10 | Изменения № 1 к СанПиН 2.1.4.1116-02 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды, расфасованной в емкости. Контроль качества» |
|  | 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](kodeks://link/d?nd=902290611) | «Требования радиационной безопасности при производстве, эксплуатации и выводе из эксплуатации (утилизации) медицинской техники, содержащей источники ионизирующего излучения» |
|  | [СанПиН 2.6.1.3164-14](kodeks://link/d?nd=420212976) | «Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при рентгеновской дефектоскопии» |
|  | [СанПиН 2.6.1.3287-15](kodeks://link/d?nd=420292637) | Санитарно-эпидемиологические требования к обращению с радиоизотопными приборами и их устройству |
|  | [СанПиН 2.6.1.3289-15](kodeks://link/d?nd=420294752) | 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](kodeks://link/d?nd=542610407) | «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» (с изменениями и дополнениями) |
|  | 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» |
|  | МР 1.1.0093-14 | Условия организации и функционирования пунктов временного размещения и пунктов долговременного пребывания людей, пребывающих из зон чрезвычайных ситуаций |
|  | МР 1.2.0228-20 | Порядок выявления и идентификации незаявленных и потенциально опасных непреднамеренно присутствующих химических веществ в пищевой продукции |
|  | МР 2.1.2.0070-13 | Санитарно-эпидемиологическая оценка жилых помещений, предназначенных для проживания детей, оставшихся без попечения родителей, передаваемых на воспитание в семьи |
|  | МР 2.1.4.0176-20 | Организация мониторинга обеспечения населения качественной питьевой водой из систем централизованного водоснабжения |
|  | МР 2.1.4.0266-21 | Методика по оценке повышения качества питьевой воды, подаваемой централизованными системами водоснабжения |
|  | МР 2.1.10.0067-12 | Оценка риска здоровью населения при воздействии факторов микробной природы, содержащихся в пищевых продуктах. Методические основы, принципы и критерии оценки |
|  | МР 2.2.4.0115-16 | Оценка безопасности использования лазерных проекторов |
|  | МР 2.2.9.2242-07 | Гигиенические и эпидемиологические требования к условиям труда медицинских работников, выполняющих работы, связанные с риском возникновения инфекционных заболеваний |
|  | МР 2.3.0122-18 | Цветовая индикация на маркировке пищевой продукции в целях информирования потребителей |
|  | [МР 2.3.1.1915-04](kodeks://link/d?nd=1200037560) | Рекомендуемые уровни потребления пищевых и биологически активных веществ |
|  | МР 2.3.7.0168-20 | Оценка качества пищевой продукции и оценка доступа населения к отечественной пищевой продукции, способствующей устранения дефицита макро- и микронутриентов |
|  | МР 2.4.0130-18 | Оборудование и организация работы детских игровых комнат, размещаемых в торговых и культурно-досуговых центрах, павильонах и прочих объектах нежилого назначения |
|  | МР 2.4.0162-19 | Особенности организации питания детей, страдающих сахарным диабетом и иными заболеваниями, сопровождающимися ограничениями в питании  (в образовательных и оздоровительных организациях) |
|  | МР 2.4.0179-20 | Рекомендации по организации питания обучающихся общеобразовательных организаций |
|  | МР 2.4.0260-21 | Рекомендации по проведению оценки соответствия меню обязательным требованиям. Методические рекомендации» |
|  | МР 2.5.0245-21 | Методические рекомендации по обеспечению санитарно-эпидемиологических требований к отдельным видам транспорта и объектам транспортной инфраструктуры |
|  | МР 3.1.0211-20 | Отлов, учёт и прогноз численности мелких млекопитающих и птиц в природных очагах инфекционных болезней |
|  | МР 3.1.0140-18 | Неспецифическая профилактика гриппа и других острых респираторных инфекций |
|  | МР 3.1.0170-20 | Эпидемиология и профилактика COVID-19 |
|  | МР 3.1.0173-20 | Организация противоэпидемических мероприятий в период пандемии COVID-19 |
|  | МР 3.1.0209-20 | Рекомендации по организации противоэпидемического режима в медицинских организациях при оказании медицинской помощи населению в период сезонного подъема заболеваемости острыми респираторными инфекциями и гриппом в условиях сохранения рисков инфицирования новой коронавирусной инфекцией (COVID-19) |
|  | МР 3.1.0218-20 | Рекомендации по обеспечению противоэпидемического режима при организации оказания медицинской помощи больным COVID-19 (лицам с подозрением на заболевание) в амбулаторных условиях и транспортировании пациентов в медицинские организации |
|  | МР 3.1.0221-20 | Организация работы в очагах COVID-19 |
|  | МР 3.1.0224-20 | Эпидемиологический надзор за инфекцией, вызываемой вирусом VARICELLA ZOSTER |
|  | МР 3.1.0229-21 | Рекомендации по организации противоэпидемических мероприятий в медицинских организациях, осуществляющих оказание медицинской помощи пациентам с новой коронавирусной инфекцией (COVID-19) (подозрением на заболевание) в стационарных условиях |
|  | МР 3.1.0232-21 | Определение эпидемиологической опасности почвенных очагов сибирской язвы |
|  | МР 3.1.0270-21 | Организация противоэпидемических (профилактических) мероприятий в условиях сохранения рисков распространения COVID-19 в период новогодних праздников |
|  | МР 3.1.0281-22 | Эпидемиологический надзор, лабораторная диагностика и профилактика лихорадки Ку |
|  | МР 3.1.0290-22 | Противоэпидемические мероприятия, направленные на предупреждение возникновения и распространения оспы обязьян |
|  | МР 3.1.0291-22 | Рекомендации по организации противоэпидемических мероприятий в медицинских организациях при выявлении больных оспой обезьян (лиц с подозрением на заболевание) |
|  | МР 3.1.2.0135-18 | Генетический мониторинг циркуляции вирусов кори и краснухи |
|  | МР 3.1.2.0139-18 | Критерии расчета запаса профилактических и лечебных препаратов, оборудования, индивидуальных средств защиты и дезинфекционных средств для субъектов Российской Федерации на период пандемии гриппа |
|  | МР 3.1/2.1.0170/1-20 | Рекомендации по проведению дезинфекционных мероприятий на открытых пространствах населенных пунктов и в многоквартирных жилых домах в целях недопущения распространения новой коронавирусной инфекции (COVID-19) |
|  | МР 3.1/2.1.0178/2-20 | Рекомендации по профилактике новой коронавирусной инфекции (COVID-19) среди работников киноиндустрии |
|  | МР 3.1/2.1.0181-20 | Рекомендации по организации работы бань и саун с целью недопущения заноса и распространения новой коронавирусной инфекции (COVID-19) |
|  | МР 3.1/2.1.0182-20 | Рекомендации по организации работы санаторно-курортных учреждений в условиях сохранения рисков распространения COVID-19 |
|  | МР 3.1/2.1.0184-20 | Рекомендации по организации работы спортивных организаций в условиях сохранения рисков распространения COVID-19 |
|  | МР 3.1/2.1.0186-20 | Рекомендации по проведению профилактических мероприятий в целях предотвращения распространения новой коронавирусной инфекции (COVID-19) при восстановлении профильной деятельности медицинских организаций |
|  | МР 3.1/2.1.0189-20 | Рекомендации по проведению профилактических мероприятий по предупреждению распространения новой коронавирусной инфекции (COVID-19) в кинотеатрах |
|  | МР 3.1/2.1.0192-20 | Рекомендации по профилактике новой коронавирусной инфекции (COVID-19) в учреждениях физической культуры и спорта (открытых и закрытых спортивных сооружениях, физкультурно-оздоровительных комплексах, плавательных бассейнах и фитнес-клубах) |
|  | МР 3.1/2.1.0193-20 | Рекомендации по профилактике новой коронавирусной инфекции (COVID-19) в учреждениях, осуществляющих деятельность по предоставлению мест для временного проживания (гостиницы и иные средства размещения) |
|  | МР 3.1/2.1.0194-20 | Рекомендации по проведению профилактических мероприятий по предупреждению распространения новой коронавирусной инфекции (COVID-19) в музеях, музеях-заповедниках, дворцово-парковых музеях |
|  | МР 3.1/2.1.0195-20 | Рекомендации по проведению профилактических мероприятий по предупреждению распространения новой коронавирусной инфекции (COVID-19) в библиотеках |
|  | МР 3.1/2.1.0198-20 | Рекомендации по проведению профилактических мероприятий по предупреждению распространения новой коронавирусной инфекции (COVID-19) при осуществлении конгрессной и выставочной деятельности |
|  | МР 3.1/2.1.0199-20 | Рекомендации по организации работы читальных залов государственных и муниципальных архивов Российской Федерации в условиях сохранения рисков распространения COVID-19 |
|  | МР 3.1/2.1.0202-20 | Рекомендации по проведению профилактических мероприятий по предупреждению распространения новой коронавирусной инфекции (COVID-19) при осуществлении деятельности театров и концертных организаций |
|  | МР 3.1/2.1.0203-20 | Рекомендации по организации работы зон рекреации водных объектов в условиях рисков распространения новой коронавирусной инфекции (COVID-19) |
|  | МР 3.1/2.2.0170/3-20 | Рекомендации по профилактике новой коронавирусной инфекции (COVID-19) среди работников |
|  | МР 3.1/2.2.0172/5-20 | Рекомендации по организации работы предприятий в условиях сохранения рисков распространения COVID-19 |
|  | МР 3.1/2.2.0173/1-20,  МР 3.1/2.2.0173/2-20 | Рекомендации по организации работы сферы услуг (приложение Рекомендации по организации работы салонов красоты и парикмахерских с целью недопущения заноса и распространения новой коронавирусной инфекции (COVID-19); приложение Рекомендации по организации работы прачечных и химчисток с целью недопущения заноса и распространения новой коронавирусной инфекции (COVID-19) |
|  | МР 3.1/2.2.0176/1-20 | Рекомендации по организации работы вахтовым методом в условиях сохранения рисков распространения COVID-19 |
|  | МР 3.1/2.3.0172/3-20 | Рекомендации по организации работы предприятий агропромышленного комплекса в условиях сохранения рисков распространения COVID-19 |
|  | МР 3.1/2.3.5.0191-20 | Рекомендации по профилактике новой коронавирусной инфекции (COVID-19) в предприятиях торговли |
|  | МР 3.1/2.3.6.0190-20 | Рекомендации по организации работы предприятий общественного питания в условиях сохранения рисков распространения COVID-19 |
|  | МР 3.1/2.4.0206-20 | Рекомендации по профилактике новой коронавирусной инфекции (COVID-19) в профессиональных образовательных организациях |
|  | МР 3.1/2.4.0239-21 | Рекомендации по организации работы организаций отдыха детей и их оздоровление в условиях сохранения рисков распространения COVID-19 в 2021 году |
|  | МР 3.1/2.5.0172/4-20 | Рекомендации по организации работы транспорта и транспортных предприятий в условиях сохранения рисков распространения COVID-19 |
|  | МР 3.1/3.5.0170/5-20 | Рекомендации по использованию и обработке защитной одежды и средств индивидуальной защиты при работе в контакте с больными COVID-19 (подозрительными на заболевание) либо при работе с биологическим материалом от таких пациентов |
|  | МР 3.1/3.5.0172/1-20 | Рекомендации по применению средств индивидуальной защиты (в том числе многоразового использования) для различных категорий граждан при рисках инфицирования COVID-19 |
|  | МР 3.1.5.0298-22 | Предупреждение развития заболеваний папилломавирусной этиологии у ВИЧ-инфицированных лиц |
|  | МР 3.5.0071-13 | Организация и проведение дезинфекционных мероприятий на различных объектах в период подготовки и проведения массовых мероприятий |
|  | МР 3.5/2.5.0226-20 | Санитарно-противоэпидемические (профилактические) мероприятия по обеспечению санитарно-эпидемиологической безопасности при перевозках пассажиров по муниципальным и межмуниципальным маршрутам автомобильным транспортом и городским наземным электрическим транспортом |
|  | МР 4.2.0220-20 | Методы санитарно-бактериологического исследования микробной обсемененности объектов внешней среды |
|  | МР 4.3.0177-20 | Методика измерения электромагнитных полей промышленной частоты 50 Гц на селитебной территории |
|  | МР 4.3.0212-20 | Контроль систем вентиляции |
|  | МР от 12.04.2019 | Методические рекомендации по выявлению, расследованию и профилактике побочных проявлений после иммунизации |
|  | ВМР от 26.10.2020 | Профилактика, диагностика и лечение новой коронавирусной инфекции (COVID-19) |
|  | МУ 1-40/3805 от 11.11.1991 | Методические указания по лабораторному контролю качества продукции общественного питания |
|  | МУ 287-113 | Методические указания по дезинфекции, предстерилизационной очистке и стерилизации изделий медицинского назначения |
|  | МУ 1843-78 | Временные методические указания по санитарно-гигиенической оценке полимерных материалов, предназначенных для изготовления мебели, используемой населением в быту |
|  | МУ 3182-84 | Методические указания по микробиологическому контролю в аптеках |
|  | МУ 4258-87 | Методические указания по определению и гигиенической регламентации электромагнитных полей, создаваемых береговыми и судовыми радиолокационными станциями |
|  | МУ 4260-87 | Методические указания по осуществлению государственного санитарного надзора за судовыми установками очистки и обеззараживания сточных вод |
|  | МУ 4550-88 | Методические указания по определению уровней электромагнитного поля средств управления воздушным движением гражданской авиации ВЧ-, ОВЧ-, УВЧ- и СВЧ-диапазонов |
|  | МУ 1.2.1796-03 | Гигиеническая оценка и экспертиза материалов и товаров, содержащих природные и искусственные минеральные волокна |
|  | МУ 1.3.2569-09 | Организация работы лабораторий, использующих методы амплификации нуклеиновых кислот при работе с материалом, содержащим микроорганизмы I-IV групп патогенности |
|  | [МУ 2.1.2.1829-04](kodeks://link/d?nd=1200036985) | Санитарно-гигиеническая оценка полимерных и полимерсодержащих строительных материалов и конструкций, предназначенных для применения в строительстве жилых, общественных и промышленных зданий |
|  | МУ 2.1.5.800-99 | Организация госсанэпиднадзора за обеззараживанием сточных вод |
|  | [МУ 2.1.674-97](kodeks://link/d?nd=1200000110) | Санитарно-гигиеническая оценка стройматериалов с добавлением промотходов |
|  | МУ 2.1.7.730-99 | Гигиеническая оценка качества почвы населенных мест |
|  | МУ 2.1.7.1185-03 | Сбор, транспортирование, захоронение асбестсодержащих отходов |
|  | МУ 2.2.2.1844-04 | Санитарно-эпидемиологическая экспертиза продукции нефтепереработки и нефтехимии |
|  | 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 |
|  | МУ 2.3.2.3687-21 | Медико-биологическая оценка безопасности генно-инженерно-модифицированных организмов животного происхождения, включая рыб и птицу |
|  | МУ 2.6.1.0333-23 | Радиационный контроль и санитарно-эпидемиологическая оценка жилых, общественных и производственных зданий и сооружений по показателям радиационной безопасности |
|  | МУ 2.6.1.1868-04 | Внедрение показателей радиационной безопасности о состоянии объектов окружающей среды, в т.ч. продовольственного сырья и пищевых продуктов, в систему социально-гигиенического мониторинга |
|  | 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 2.6.1.2153-06 | Оперативная оценка доз облучения населения при радиоактивном загрязнении территории воздушным путём |
|  | МУ 2.6.1.2397-08 | Оценка доз облучения групп населения, подвергающихся повышенному облучению за счёт природных источников ионизирующего излучения |
|  | 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 |
|  | МУ 2.6.1.2713-10 | Радиационный контроль и гигиеническая оценка источников питьевого водоснабжения и питьевой воды по показателям радиационной безопасности. Оптимизация защитных мероприятий источников питьевого водоснабжения с повышенным содержанием радионуклидов (изменение 1 к МУ 2.6.1.1981-05) |
|  | МУ 3.1.0322-23 | Сбор, учет и подготовка к лабораторному исследованию кровососущих членистоногих в природных очагах инфекционных болезней |
|  | [МУ 3.1.1128-02](kodeks://link/d?nd=1200032219) | Эпидемиология, диагностика и профилактика заболеваний людей лептоспирозами |
|  | [МУ 3.1.2007-05](kodeks://link/d?nd=1200042319) | Эпидемиологический надзор за туляремией |
|  | [МУ 3.1.2792-10](kodeks://link/d?nd=1200085907) | Эпидемиологический надзор за гепатитом В |
|  | [МУ 3.1.2837-11](kodeks://link/d?nd=1200085908) | Эпидемиологический надзор и профилактика вирусного гепатита А |
|  | [МУ 3.1.2943-11](kodeks://link/d?nd=1200088401) | Организация и проведение серологического мониторинга состояния коллективного иммунитета к инфекциям, управляемым средствами специфической профилактики (дифтерия, столбняк, коклюш, корь, краснуха, эпидемический паротит, полиомиелит, гепатит В) |
|  | МУ 3.1.3114/1-13 | Организация работы в очагах инфекционных и паразитарных болезней |
|  | МУ 3.1.3798-22 | Обеспечение эпидемиологической безопасности нестерильных эндоскопических вмешательств на желудочно-кишечном тракте и дыхательных путях |
|  | МУ 3.1.3844-23 | Эпидемиологический надзор, лабораторная диагностика и профилактика геморрагической лихорадки с почечным синдромом |
|  | [МУ 3.1.1.2360-08](kodeks://link/d?nd=1200066299) | Эпидемиологический надзор за полиомиелитом и острыми вялыми параличами в постсертификационный период |
|  | [МУ 3.1.1.2363-08](kodeks://link/d?nd=1200074135) | Эпидемиологический надзор и профилактика энтеровирусных (неполио) инфекций |
|  | МУ 3.1.1.2438-09 | Эпидемиологический надзор и профилактика псевдотуберкулёза и кишечного иерсиниоза |
|  | [МУ 3.1.1.2957-11](kodeks://link/d?nd=1200088400) | Эпидемиологический надзор, лабораторная диагностика и профилактика ротавирусной инфекции |
|  | [МУ 3.1.1.2969-11](kodeks://link/d?nd=1200097967) | Эпидемиологический надзор, лабораторная диагностика и профилактика норовирусной инфекции |
|  | [МУ 3.1.2.1177-02](kodeks://link/d?nd=1200030746) | Эпидемиологический надзор за корью, краснухой, эпидемическим паротитом |
|  | [МУ 3.1.2.2356-08](kodeks://link/d?nd=1200066300) | Эпидемиологический надзор за врожденной краснухой |
|  | [МУ 3.1.2.2516-09](kodeks://link/d?nd=1200078407) | Эпидемиологический надзор за менингококковой инфекцией |
|  | МУ 3.1.2/4.2.3973-23 | Эпидемиологический надзор за внебольничными пневмониями |
|  | [МУ 3.1.3.2488-09](kodeks://link/d?nd=1200076969) | Организация и проведение профилактических и противоэпидемических мероприятий против Крымской геморрагической лихорадки |
|  | [МУ 3.1.3.2600-10](kodeks://link/d?nd=1200083128) | Мероприятия по борьбе с лихорадкой Западного Нила на территории Российской Федерации |
|  | [МУ 3.2.1756-03](kodeks://link/d?nd=1200042676) | Эпидемиологический надзор за паразитарными болезнями |
|  | МУ 3.2.3163-14 | Эпидемиологический надзор на трихинеллёзом |
|  | [МУ 3.2.3463-17](kodeks://link/d?nd=556853149) | Профилактика дальневосточных трематодозов |
|  | МУ 3.2.3469-17 | Профилактика дирофиляриоза |
|  | [МУ 3.2.3470-17](kodeks://link/d?nd=557172322) | Эпидемиологический надзор за эхинококкозами |
|  | МУ 3.2.3966-23 | Эпидемиологический надзор и профилактика лямблиоза |
|  | МУ 3.2.974-00 | Малярийные комары и борьба с ними на территории Российской Федерации |
|  | МУ 3.3.1879-04 | Расследование поствакцинальных осложнений |
|  | МУ 3.3.1.1123-02 | Мониторинг поствакцинальных осложнений и их профилактика |
|  | МУ 3.3.2.1761-03 | Порядок уничтожения непригодных к использованию вакцин и анатоксинов |
|  | [МУ 3.5.3011-12](kodeks://link/d?nd=1200095239) | Неспецифическая профилактика клещевого вирусного энцефалита и иксодовых клещевых боррелиозов |
|  | МУ 3.5.3104-13 | Организация и проведение дезинфекционных мероприятий при энтеровирусных (неполио) инфекциях |
|  | МУ 3.5.1.3439-17 | Оценка чувствительности к дезинфицирующим средствам микроорганизмов, циркулирующих в медицинских организациях |
|  | МУ 3.5.1.3674-20 | Обеззараживание рук медицинских работников и кожных покровов пациентов при оказании медицинской помощи |
|  | МУ 4.1/4.2.2484-09 | Оценка подлинности и выявление фальсификации молочной продукции |
|  | МУ 4.1./4.2.2486-09 | Идентификация, в том числе в целях выявления фальсификации, соковой продукции из фруктов и овощей |
|  | [МУ 4.3.2320-08](kodeks://link/d?nd=1200061156) | Порядок подготовки и оформления санитарно-эпидемиологических заключений на передающие радиотехнические объекты |
|  | ВМУ 2035-79 | Временные методические указания по гигиенической оценке искусственных кож и пленочных материалов |
|  | МУК 2.5.3694-21 | Методика оценки акустической нагрузки членов летных экипажей в кабинах воздушных судов гражданской авиации |
|  | МУК 2.6.1.1194-03 | Радиационный контроль Стронций-90 и цезий-137. Пищевые продукты. Отбор проб, анализ и гигиеническая оценка |
|  | МУК 3.1.2./4.2.3973-23 | Эпидемиологический надзор за внебольничными пневмониями |
|  | [МУК 4.1/4.3.1485-03](kodeks://link/d?nd=1200036977) | Гигиеническая оценка одежды для детей, подростков и взрослых |
|  | МУК 4.1./4.3.2038-05 | Санитарно-эпидемиологическая оценка игрушек |
|  | МУК 4.1/4.3.2155-06 | Дополнение № 1 к МУК 4.1/4.3.1485-03«Гигиеническая оценка одежды для детей, подростков и взрослых» |
|  | МУК 4.2.1847-04 | Санитарно-эпидемиологическая оценка обоснования сроков годности и условий хранения пищевых продуктов |
|  | МУК 4.2.1884-04 | Санитарно-микробиологический и санитарно-паразитологический анализ воды поверхностных водных объектов |
|  | МУК 4.2.2029-05 | Санитарно-вирусологический контроль водных объектов |
|  | МУК 4.2.2217-07 | Выявление бактерий Legionella pneumophila в объектах окружающей среды |
|  | [МУК 4.2.3019-12](kodeks://link/d?nd=1200104594) | Организация и проведение лабораторных исследований на иерсиниозы на территориальном, региональном и федеральном уровнях |
|  | МУК 4.2.3701-21 | Лабораторная диагностика коклюша и заболеваний, обусловленных другими бордетеллами |
|  | МУК 4.2.3852-23 | Лабораторная диагностика дифтерийной инфекции |
|  | МУК 4.3.679-97 | Определение уровней магнитного поля в местах размещения передающих средств радиовещания и радиосвязи кило-, гекто- и декаметрового диапазонов |
|  | [МУК 4.3.1167-02](kodeks://link/d?nd=1200030406) | Определение плотности потока энергии электромагнитного поля в местах размещения радиосредств, работающих в диапазоне частот 300 МГц-300 ГГц |
|  | МУК 4.3.1894-04 | Физиолого-гигиеническая оценка одежды для защиты работающих от холода |
|  | МУК 4.3.2756-10 | Методические указания по измерению и оценке микроклимата производственных помещений |
|  | МУК 4.3.3212-14 | Измерение и оценка шума на судах и морских сооружениях |
|  | МУК 4.3.3213-14 | Измерение и оценка вибрации на судах и морских сооружениях |
|  | МУК 4.3.3214-14 | Измерение и оценка электрических, магнитных и электромагнитных полей на судах и морских сооружениях |
|  | МУК 4.3.3722-21 | Контроль уровня шума на территории жилой застройки, в жилых и общественных зданиях и помещениях |
|  | МУК 4.3.3786-22 | Инструментальный контроль и оценка вибрации в жилых и общественных зданиях |
|  | МУК 4.3.3830-20 | Определение уровней электромагнитного поля, создаваемого излучающими техническими средствами телевидения, ЧМ радиовещания и базовых станций сухопутной подвижной радиосвязи |
|  | Инструкция от 29.05.1995 | Инструкция по контролю стерильности консервированной крови, ее компонентов, препаратов, консервированного костного мозга, кровезаменителей и консервирующих растворов |
|  | Инструкция от 05.11.1996 | Инструкция по проектированию, эксплуатации и рекультивации полигонов для твердых бытовых отходов |
|  | Инструкция  № 1400/1751 | Инструкция по порядку и периодичности контроля за содержанием микробиологических и химических загрязнителей в мясе, птице, яйцах и продуктах их переработки |
|  | Инструкция № 5319-91 | Инструкция по санитарно-микробиологическому контролю производства пищевой продукции из рыбы и морских беспозвоночных |
|  | Р 2.2.2006-05 | Руководство по гигиенической оценке факторов рабочей среды и трудового процесса. Критерии и классификация условий труда |
|  | Р 2.2.4/2.2.9.2266-07 | Гигиенические требования к условиям труда медицинских работников, выполняющих ультразвуковые исследования |
|  | Р 3.5.1904-04 | Использование ультрафиолетового бактерицидного излучения для обеззараживания воздуха в помещениях |
|  | ГН 1.1.701-98 | Гигиенические критерии для обоснования необходимости разработки ПДК и ОБУВ (ОДУ) вредных веществ в воздухе рабочей зоны, атмосферном воздухе населенных мест, воде водных объектов |
|  | ГОСТ 12.1.003-2014 | Шум. Общие требования безопасности |
|  | ГОСТ 12.1.007-76  Группа Т58 | Система стандартов безопасности труда. Вредные вещества. Классификация и общие требования безопасности |
|  | ГОСТ 12.1.012-2004  Группа Т34 | Вибрационная безопасность. Общие требования |
|  | ГОСТ 17.1.5.02-80  Группа Т58 | Гидросфера. Гигиенические требования к зонам рекреации водных объектов |
|  | ГОСТ 17.4.3.07-2001  Группа Т58 | Почвы. Требования к свойствам осадков сточных вод при использовании их в качестве удобрений |
|  | ГОСТ 11015-93  (ИСО 5970-79) | Столы ученические. Типы и функциональные размеры |
|  | ГОСТ 11016-93  (ИСО 5970-79) | Стулья ученические. Типы и функциональные размеры |
|  | ГОСТ 19301.2-2022 | Мебель детская дошкольная. Функциональные размеры стульев |
|  | ГОСТ 23268.0-91  группа Р19 | Воды минеральные питьевые лечебные, лечебно-столовые и природные столовые |
|  | ГОСТ 23337-2014 | Методы измерения шума на территориях жилой застройки и в помещениях жилых и общественных зданий |
|  | ГОСТ 29183-91  Группа Н08 | Вода для хозяйственно-питьевого обеспечения судов |
|  | ГОСТ 30390-2013 | Продукция общественного питания, реализуемая населению. Общие технические условия |
|  | ГОСТ 30494-2011 | Здания жилые и общественные. Параметры микроклимата в помещениях |
|  | ГОСТ 32423-2013 | Классификация опасности смесевой химической продукции по воздействию на организм |
|  | ГОСТ 32424-2013 | Классификация опасности химической продукции по воздействию на окружающую среду. Основные положения |
|  | ГОСТ 32425-2013 | Классификация опасности смесевой химической продукции по воздействию на окружающую среду |
|  | ГОСТ Р 51232-98  Группа Н08 | Вода питьевая. Общие требования к организации и методам контроля качества |
|  | ГОСТ Р 52556-2006  Группа Р24 | Вода для гемодиализа. Технические условия |
|  | ГОСТ Р 53091-2008  (ИСО 10381-3:2001)  группа С70 | Качество почвы. Отбор проб (часть 3). Руководство по безопасности |
|  | Письмо МЗ и соцразвития  № 01/9793-9-32 | О нормировании углеводородов в атмосферном воздухе |
|  | Постановление правительства РФ  № 10 от 06.01.2015 | О порядке осуществления производственного контроля качества и безопасности питьевой воды, горячей воды |
|  | Постановление Правительства РФ  № 222 от 03.03.2018 | Об утверждении Правил установления санитарно-защитных зон и использования земельных участков, расположенных в границах санитарно-защитных зон |
|  | Постановление Роспротребнадзора  № 224 от 19.07.2007 | О санитарно-эпидемиологических экспертизах, обследованиях, исследованиях, испытаниях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок |
|  | Постановление Правительства РФ  № 644 от 29.07.2013 | Об утверждении Правил холодного водоснабжения и водоотведения |
|  | Постановление Правительства РФ  № 1206 от 05.07.2022 | О порядке расследования и учета случаев профессиональных заболеваний работников |
|  | Постановление Правительства РФ № 2314 от 28.12.2020 | Об утверждении Правил обращения с отходами производства и потребления в части осветительных устройств, электрических ламп, ненадлежащие сбор, накопление, использование, обезвреживание, транспортирование и размещение которых может повлечь причинение вреда жизни, здоровью граждан, вреда животным, растениям и окружающей среде |
|  | Приказ МЗ РФ № 29н от 28.01.2021 | 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 Роспотребнадзора  № 103 от 31.03.2008 | Инструкция по составлению санитарно-гигиенической характеристики условий труда работника при подозрении у него профессионального заболевания |
|  | Приказ МЗ РФ № 176 от 28.05.2001 | О совершенствовании системы расследования и учёта профессиональных заболеваний в Российской Федерации |