

Перечень документов, используемых при выполнении органом инспекции работ по оценке соответствия

1. № 1135-73 Инструкция о порядке расследования, учета и проведения лабораторных исследований в учреждениях санитарно-эпидемиологической службы при пищевых отравлениях
2. Ведомственные санитарные требования. Санитарные требования к проектированию предприятий молочной промышленности. ВСТП-6.01-92
3. Ветеринарно-санитарные правила сбора, утилизации и уничтожения биологических отходов 13-7-2/469 от 04.12.95 г.
4. Виды и характеристики товаров, информация о классе энергетической эффективности которых должна содержаться в технической документации, прилагаемой к этим товарам, в их маркировке, на их этикетках, и принципах правил определения производителями, импортерами класса энергетической эффективности товара, утвержденные постановлением Правительства РФ от 31 декабря 2009 г. №1222
5. Водный кодекс Российской Федерации от 03.06.2006 № 74-ФЗ (ред. от 14.10.2014)
6. Временные МУ по гигиенической оценке искусственных кож и пленочных материалов № 2035-79
7. СанПиН 2.3.2.1324-03 Гигиенические требования к срокам годности и условиям хранения пищевых продуктов. Санитарно-эпидемиологические правила и нормативы
8. 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
9. ГН 2.1.2/2.2.1.1009-00 Перечень асбестоцементных материалов и конструкций, разрешенных к применению в строительстве
10. ГН 2.1.5.1315-03 Предельно допустимые концентрации (ПДК) химических веществ в воде водных объектов хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водопользования
11. ГН 2.1.5.2280-07 Дополнения и изменения №1 к ГН 2.1.5.1315-03
12. ГН 2.1.5.2307-07 Водоотведение населенных мест, санитарная охрана водоемов. Ориентировочные допустимые уровни (ОДУ) химических веществ в воде водных объектов хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водопользования
13. ГН 2.1.5.2947-11 Предельно допустимая концентрация (ПДК) О-(1,2,2-тиметилпропил) метилфторфосфоната(зомана) в воде водных объектов хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водопользования
14. ГН 2.1.5.3392-16 Предельно допустимая концентрация (ПДК) тетраметилтетразена в воде водных объектов хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водопользования
15. ГН 2.1.6.2309-07 Ориентировочные безопасные уровни воздействия (ОБУВ) загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест
16. ГН 2.1.6.2563-09 Ориентировочные безопасные уровни воздействия (ОБУВ) отравляющих веществ кожно-нарывного действия в атмосферном воздухе населенных мест
17. ГН 2.1.6.2658-10 Аварийные пределы воздействия (АПВ) отравляющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест
18. ГН 2.1.6.2736-10 Ориентировочный безопасный уровень воздействия (ОБУВ) О-изопропилметилфторфосфоната (зарина) в атмосферном воздухе населенных мест.
19. ГН 2.1.6.3403-16 Предельно допустимая концентрация (ПДК) 1,1-диметилгидразина в атмосферном воздухе населенных мест
20. ГН 2.1.6.3400-16 Предельно допустимая концентрация (ПДК) аммония перхлората в атмосферном воздухе населенных мест
21. ГН 2.1.6.3492-17 Предельно допустимые концентрации (ПДК) загрязняющих веществ в атмосферном воздухе городских и сельских поселений
22. ГН 2.1.7.2041-06 Предельно допустимые концентрации (ПДК) химических веществ в почве.
23. ГН 2.1.7.2511-09 Ориентировочно допустимые концентрации (ОДК) химических веществ в почве
24. ГН 2.1.7.2946-11 Предельно допустимые концентрации (ПДК) О-(1,2,2- триметилпропил) метилфторфосфоната (зомана) и О-изопропилметилфторфосфоната (зарина) в материалах строительных конструкций по уничтожению химического оружия
25. 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
26. ГН 2.2.5.2308-07 Ориентировочные безопасные уровни воздействия (ОБУВ) вредных веществ в воздухе рабочей зоны
27. ГН 2.2.5.2557-09 Предельно допустимые уровни (ПДУ) загрязнения мышьяком поверхностей технологического оборудования и строительных конструкций производственных помещений
28. ГН 2.2.5.2729-10 Предельно допустимый уровень (ПДУ) загрязнения мышьяком незащищенных кожных покровов

29. ГН 2.2.5.2893-11 Предельно допустимый уровень (ПДУ) загрязнения кожных покровов вредными веществами
30. ГН 2.2.5.712-98 Предельно допустимая концентрация (ПДК) продуцента аверсектина в воздухе рабочей зоны
31. ГН 2.2.5.3399-16 Предельно допустимая концентрация (ПДК) аммония перхлората в воздухе рабочей зоны
32. ГН 2.2.5.3397-16 Предельно допустимая концентрация (ПДК) тетраметилтетразена (ТМТ) в воздухе рабочей зоны
33. ГН 2.2.5.3393-16 Предельно допустимая концентрация (ПДК) 1,1-диметилгидразина в воздухе рабочей зоны
34. ГН 2.2.5.3391-16 Предельно допустимая концентрация (ПДК) 1,3,5,7-тетранитро-1,3,5,7-тетрациклооктана (октогена) в воздухе рабочей зоны
35. ГН 2.3.2.972-00 Предельно допустимые количества химических веществ, выделяющихся из материалов, контактирующих с пищевыми продуктами
36. ГН 5060-89 Ориентировочные безопасные уровни воздействия переменных магнитных полей частотой 50 Гц при производстве работ под напряжением на воздушных линиях (ВЛ) электропередачи напряжением 220-1150 кВ
37. ГОСТ 12.1.006-84 Электромагнитные поля радиочастот. Допустимые уровни на рабочих местах и требования к проведению контроля (с Изменением 1)
38. ГОСТ 12.1.045-84 Государственный стандарт Союза ССР. Система стандартов безопасности труда. Электростатические поля. Допустимые уровни на рабочих местах и требования к проведению контроля (утв. и введен в действие Постановлением Госстандарта СССР от 15.09.1984 3236)
39. ГОСТ 17.1.5.02-80 «Гидросфера. Гигиенические требования к зонам рекреации водных объектов»
40. ГОСТ 17.2.1.03-84 Охрана природы. Атмосфера. Термины и определения контроля загрязнения.
41. ГОСТ 17.2.3.01-86 Охрана природы. Атмосфера. Правила контроля качества воздуха населенных пунктов
42. ГОСТ 17.4.1.02-83 Охрана природы. Почвы. Классификация химических веществ для контроля загрязнения
43. ГОСТ 17.4.3.06-86 Охрана природы. Почвы. Общие требования к классификации почв по влиянию на них химических загрязняющих веществ
44. ГОСТ 2761-84 «Источники централизованного хозяйственно-питьевого водоснабжения. Гигиенические, технические требования и правила выбора»
45. ГОСТ 28188-2014 «Напитки безалкогольные. Общие технические условия»
46. ГОСТ 30494-2011 Здания жилые и общественные. Параметры микроклимата в помещениях
47. ГОСТ 31191.1-2004 Вибрация и удар. Измерение общей вибрации и оценка ее воздействия на человека. Часть 1. Общие требования
48. ГОСТ 31191.2-2004 Вибрация и удар. Измерение общей вибрации и оценка ее воздействия на человека. Часть 2. Вибрация внутри зданий
49. ГОСТ 31192.1-2004 Вибрация. Измерение локальной вибрации и оценка ее воздействия на человека. Часть 1. Общие требования
50. ГОСТ 31861-2012 Вода. Общие требования к отбору проб
51. ГОСТ 31987-2012 Услуги общественного питания. Технологические документы на продукцию общественного питания. Общие требования к оформлению, построению и содержанию
52. ГОСТ 32220-2013 Вода питьевая, расфасованная в емкости
53. ГОСТ 53579-2009 Отчет о геологическом изучении недр. Общие требования к содержанию и оформлению
54. ГОСТ Р 50948-2001 Средства отображения информации индивидуального пользования. Общие эргономические требования и требования безопасности
55. ГОСТ Р 51705.1-2001 Системы качества. Управление качеством пищевых продуктов на основе принципов ХАССП. Общие требования
56. ГОСТ Р 52357-2005 Продукты молочные и молочносодержащие. Технологическая инструкция. Общие требования к оформлению, построению и содержанию
57. ГОСТ Р 52379-2005 Надлежащая клиническая практика
58. ГОСТ Р 53619-2009 Рыба, нерыбные объекты и продукция из них. Технологическая инструкция. Правила построения, изложения, оформления, обозначения, утверждения и регистрации
59. ГОСТ Р 54316-2011 Воды минеральные природные питьевые. Общие технические условия
60. ГОСТ Р 55972-2014 Изделия хлебобулочные. Рецепт и технологическая инструкция. Общие требования к оформлению, построению и содержанию
61. ГОСТ Р ИСО 14155-2014 Клинические исследования. Надлежащая клиническая практика
62. ГОСТ Р ИСО 22000-2007 Системы менеджмента безопасности пищевой продукции. Требования к организациям, участвующим в цепи создания пищевой продукции
63. Гражданский кодекс Российской Федерации (с дополнениями и изменениями)
64. Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)

65. Земельный кодекс Российской Федерации от 25 октября 2001 г. №136-ФЗ
66. Инструкция 658-66 Инструкция по санитарному содержанию помещений и оборудования производственных предприятий
67. Информационное письмо о списке приоритетных веществ, содержащихся в окружающей среде и их влияние на здоровье населения (Минздрав России, № И/103-111, 97 г.)
68. Классификация запасов и прогнозных ресурсов лечебных грязей, утверждена Приказом № 401 от 23 ноября 2012 г. Минприроды России
69. Критерии оценки качества лечебных грязей при их разведке, использовании и охране МУ Минздрава СССР, 1987 г., № 10-11/40
70. М 2.6.1.2135-06 Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при лучевой терапии закрытыми радионуклидными источниками (с Изменением 1)
71. Методические рекомендации О порядке использования социально-гигиенического мониторинга в целях бюджетирования, ориентированного на результат
72. Методические рекомендации Оценка влияния атмосферных загрязнений и метеорологических условий на показатели обращаемости за скорой медицинской помощью
73. Методические рекомендации Оценка потребления пищи методом 24-часового воспроизведения питания
74. Методические рекомендации по обработке и анализу данных, необходимых для принятия решений в области охраны окружающей среды и здоровья населения
75. Методические рекомендации по оценке количества потребляемой пищи методом 24-часового (суточного) воспроизведения питания № С1-19/14-17
76. Методические рекомендации Социально-гигиенический мониторинг. Анализ медико-демографических и социально-экономических показателей на региональном уровне
77. Методические указания № 96/226 Биоклиматический паспорт лечебно-оздоровительной местности. – М., МЗ РФ 1997.
78. Методические указания № 99/228 от 22.12.99 Перечень курортов России с обоснованием их уникальности по природным лечебным факторам. – М., МЗ РФ, 1999 г.
79. Методические указания по гигиеническому контролю за питанием в организованных коллективах утв. Минздравом СССР 29.12.1986 № 4237-86)
80. Методические указания по разработке и установлению округов санитарной охраны курортов.- М., Центральный совет по управлению курортами профсоюзов, 1979
81. МЗ СССР МУ 2657-82 Методические указания по санитарно-бактериологическому контролю на предприятиях общественного питания и торговли пищевыми продуктами
82. МИ 42090.6B526 от 27.03.09 ФГУП ВНИИФТРИ Вода питьевая централизованного водоснабжения Вода питьевая нецентрализованного водоснабжения Поверхностные воды
83. МР 002-13 от 25.10.2013 Изменение № 1 к МР ЦОС001-13 от 20.03.2013 Порядок проведения сертификации организаций в системе добровольной сертификации органов по оценке риска здоровью населения
84. МР 1.1.0093-14 Условия организации и функционирования пунктов временного размещения и пунктов долговременного пребывания людей, прибывающих из зон чрезвычайных ситуаций
85. МР 1.2.0016-10, Методика классифицирования нанотехнологий и продукции nanoиндустрии по степени их потенциальной опасности
86. МР 1.2.0038-11 Оценка риска воздействия наноматериалов и наночастиц на организм человека
87. МР 1.2.2522-09 Выявление наноматериалов, представляющих потенциальную опасность для здоровья человека
88. МР 2.1.1.10.0059-12 от 23.03.2012 Оценка риска здоровью населения от воздействия транспортного шума
89. МР 2.1.10.0033-11 Методические рекомендации Оценка риска, связанного с воздействием факторов образа жизни на здоровье населения
90. МР 2.1.10.0061-12 Методические рекомендации оценка риска для здоровья населения при воздействии переменных электромагнитных полей (до 300 Гц) в условиях населенных мест
91. МР 2.1.10.0062- 12 «Количественная оценка неканцерогенного риска при воздействии химических веществ на основе построения эволюционных моделей»
92. 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
93. МР 2.1.3.2365-08 Временные методические рекомендации по размещению, устройству и оборудованию Центров высоких медицинских технологий. Временные методические рекомендации
94. МР 2.2.9.2242-07 Гигиенические и эпидемиологические требования к условиям труда медицинских работников, выполняющих работы, связанные с риском возникновения инфекционных заболеваний
95. МР 2.3.1.1915-04 Рекомендуемые уровни потребления пищевых и биологически активных веществ
96. МР 2.3.1.2432-08 Нормы физиологических потребностей в энергии и пищевых веществах для различных групп населения Российской Федерации

97. МР 2.3.2.2327-08 Методические рекомендации по организации производственного микробиологического контроля на предприятиях молочной промышленности (с атласом значимых микроорганизмов)
98. МР 2.4.5.0107-15 Организация питания детей дошкольного и школьного возраста в организованных коллективах
99. МР 2.6.1.0050-11 Ионизирующее излучение, радиационная безопасность. Санитарно-гигиенические требования к мероприятиям по ликвидации последствий радиационной аварии
100. МР 2.6.1.0064-12 Ионизирующее излучение, радиационная безопасность. Радиационный контроль питьевой воды методами радиохимического анализа
101. МР 2559-82 Санитарно-гигиенические требования для проектирования, строительства и эксплуатации русской бани Суховой
102. МР 3212-85 Основные принципы и методы эргономической оценки рабочих мест для выполнения работ сидя и стоя. Методические рекомендации
103. МР 40090.9А605 от 15.01.09 ФГУП ВНИИФТРИ
104. МР 5.1.0029-11 Методические рекомендации к экономической оценке рисков для здоровья населения при воздействии факторов среды обитания
105. МР 5.1.0030-11 Методические рекомендации к экономической оценке и обоснованию решений в области управления риском для здоровья населения при воздействии факторов среды обитания.
106. МР 5.1.0098-14 Методические подходы к организации оценки процессов производства (изготовления) пищевой продукции на основе принципов ХАССП
107. МР 5.1.0116-17 Риск-ориентированная модель контрольно-надзорной деятельности в сфере обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия. Классификация хозяйствующих субъектов, видов деятельности и объектов надзора по потенциальному риску причинения вреда
108. МР № 0100/13609-07-34 от 27.12.2007 г. Методические рекомендации Отбор и подготовка проб питьевой воды для определения показателей радиационной безопасности
109. МР № 01-19/121-17 Методические рекомендации Санитарно-эпидемиологическая оценка связи онкозаболеваемости (онкосмертности) населения с воздействием радиационного и других неблагоприятных факторов
110. МР № 01-19/140-11 от 28.10.1996 г. Методические рекомендации по оценке санитарно-гигиенического благополучия общеобразовательных школ.
111. МР № 01-19/17-17 от 26 февраля 1996 г. Комплексное определение антропогенной нагрузки на водные объекты, почву, атмосферный воздух в районах селитебного освоения.
112. МР № 11-2/206-09 от 29.08.00 Выборочное обследование жилых зданий для оценки доз облучения населения
113. МР № 11-8/139-09 Методические рекомендации Гигиенические рекомендации по изучению качества пищевых продуктов, обработанных пестицидами
114. МР № 11-8/240-09 от 17.07.2002 г. Методические рекомендации Гигиеническая оценка вредных производственных факторов и производственных процессов, опасных для репродуктивного здоровья человека.
115. МР № 18-8/182-09 от 31.05.2001 г. Методические рекомендации Методы оценки нарушений репродуктивного здоровья населения в связи с факторами среды обитания оказывающими вредное воздействие на человека.
116. МР № 96/196 Требования к горно-санитарной охране месторождений минеральных вод и лечебных грязей (утверждены Минздравом РФ 24.02.1997 г.)
117. МР № ФЦ/3415 от 19.11.1999 г. Методические рекомендации Перечень приоритетных показателей для выявления изменений состояния здоровья детского населения при вредном воздействии ряда химических факторов среды обитания.
118. МР № ЦОС001-13 от 20.03.2013 Порядок проведения сертификации организаций в Системе добровольной сертификации органов по оценке риска здоровью населения
119. МР №0100/8604-07-34 Рекомендуемые среднесуточные наборы продуктов для питания детей 7-11 и 11-18 лет
120. МР №0100/8605-07-34 Примерное меню горячих школьных завтраков и обедов для организации питания детей 7-11 и 11-18 лет в государственных образовательных учреждениях
121. МР №0100/8606-07-34 Рекомендуемый ассортимент пищевых продуктов для реализации в школьных буфетах
122. МР №01-19/12-17 Методические рекомендации Унифицированные методические сбора данных анализа и оценки заболеваемости населения с учетом с учетом комплексного действия факторов окружающей среды
123. МР №2967-84 Методические рекомендации по вопросам изучения фактического питания и состояния здоровья населения в связи с характером питания
124. МР Методические подходы организации надзора за требованиями Технического регламента Таможенного союза О безопасности пищевой продукции

125. МР от 27.12.07 г. № 69-р Методические рекомендации по применению Классификации запасов и прогнозных ресурсов питьевых, технических и минеральных подземных вод (утверждены распоряжением МПР РФ)
126. МР ФЦ/3718 от 01.12.2004 г. Методические рекомендации Социально - гигиенический мониторинг. Инвалидность детей. Сбор, обработка и анализ показателей.
127. МУ 1.1.578-96 Требования к постановке экспериментальных исследований по обоснованию ПДК промышленных химических аллергенов в воздухе рабочей зоны и атмосферы.
128. МУ 1.1.726-98 Методические указания. Гигиеническое нормирование лекарственных средств в воздухе рабочей зоны, атмосферном воздухе населенных мест и в воде водных объектов
129. МУ 1.2.1796-03 Гигиеническая оценка и экспертиза материалов и товаров, содержащих природные и искусственные минеральные волокна
130. МУ 1.2.3017-12 Оценка риска воздействия пестицидов на работающих.
131. МУ 1.3.2569-09 Организация работы лабораторий, использующих методы амплификации нуклеиновых кислот при работе с материалом, содержащим микроорганизмы I-IV групп патогенности.
132. МУ 1844-78 Методические указания по проведению измерений и гигиенической оценки шумов на рабочих местах
133. МУ 2.1.10.2809-10 Использование биологических маркеров для оценки загрязнения окружающей среды обитания металлами в системе социально-гигиенического мониторинга.
134. МУ 2.1.10.3014-12 Оценка радиационного риска у населения за счет длительного равномерного техногенного облучения в малых дозах
135. 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
136. МУ 2.1.4.1184-03 Методические указания по внедрению и применению санитарно-эпидемиологических правил и нормативов СанПиН 2.1.4.1116-02 Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды, расфасованной в емкости. Контроль качества
137. МУ 2.1.4.2655-10 Методические указания по внедрению и применению санитарно-эпидемиологических правил и нормативов СанПиН 2.1.4.1116-02 Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды, расфасованной в емкости. Контроль качества. Изменение №1 к МУ 2.1.4.1184-03
138. МУ 2.1.4.2898-11 Питьевая вода и водоснабжение населенных мест Санитарно-эпидемиологические исследования (испытания) материалов, реагентов и оборудования, используемых для водоочистки и водоподготовки
139. МУ 2.1.5.1183-03 Санитарно-эпидемиологический надзор за использованием воды в системах технического водоснабжения промышленных предприятий
140. МУ 2.1.5.732-99. 2.1.5. Водоотведение населенных мест, санитарная охрана водоемов. Санитарно-эпидемиологический надзор за обеззараживанием сточных вод ультрафиолетовым излучением.
141. МУ 2.1.6.792-99 Выбор базовых показателей для социально-гигиенического мониторинга (атмосферный воздух населенных мест)
142. МУ 2.1.674-97 Санитарно-гигиеническая оценка стройматериалов с добавлением промотходов
143. МУ 2.1.7.1185-03 Сбор, транспортирование, захоронение асбестосодержащих отходов
144. МУ 2.1.7.2657-10 Энтомологические методы исследования почвы населенных мест на наличие премагинальных стадий синантропных мух в п. 6
145. МУ 2.1.7.730-99 Гигиеническая оценка качества почвы населенных мест
146. МУ 2.1.9000-2000 Определение объема и порядка возмещения вреда здоровью граждан вследствие нарушений санитарного законодательства
147. МУ 2.2.2.1844-04 Санитарно-эпидемиологическая экспертиза продукции нефтепереработки и нефтехимии
148. МУ 2.2.2.1914-04 Гигиеническая оценка тракторов и сельскохозяйственных машин
149. МУ 2.2.5.2810-10 Организация лабораторного контроля содержания вредных веществ в воздухе рабочей зоны предприятий основных отраслей экономики
150. МУ 2.2.9.2493-09 Санитарно-гигиеническая паспортизация канцерогеноопасных организаций и формирование банков данных
151. МУ 2.3.2.1917-2004 Порядок и организация контроля за пищевой продукцией, полученной из/или с использованием сырья растительного происхождения, имеющего генетически модифицированные аналоги
152. МУ 2.3.2.2306-07 Медико-биологическая оценка безопасности генно-инженерномодифицированных организмов растительного происхождения
153. МУ 2.3.7.2125-06 Социально-гигиенический мониторинг. Контаминация продовольственного сырья и пищевых продуктов химическими веществами. Сбор, обработка и анализ показателей
154. МУ 2.3.7.2519-09 Определение экспозиции и оценка риска воздействия химических контаминантов

- пищевых продуктов на население
155. МУ 2.6.1.1193-03 Методические указания Радиационный контроль загрязнения воздушного судна и определение мощности дозы ионизирующего излучения от источников излучения в составе узлов и агрегатов авиационной техники
 156. 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
 157. МУ 2.6.1.1892-04 Ионизирующее излучение, радиационная безопасность. Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при проведении радионуклидной диагностики с помощью радиофармпрепаратов.
 158. 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 (с Изменением 1)
 159. МУ 2.6.1.1982-05 Ионизирующее излучение, радиационная безопасность. Проведение радиационного контроля в рентгеновских кабинетах
 160. МУ 2.6.1.2153-06 Оперативная оценка доз облучения населения при радиоактивном загрязнении территории воздушным путем
 161. МУ 2.6.1.2396-08 Ионизирующее излучение, радиационная безопасность. Мониторинг радиоактивного йода в случае масштабной радиационной аварии
 162. МУ 2.6.1.2397-08 Оценка доз облучения групп населения, подвергающихся повышенному облучению за счет природных источников ионизирующего излучения
 163. МУ 2.6.1.2398-08. 2.6.1. Ионизирующее излучение, радиационная безопасность. Радиационный контроль и санитарно-эпидемиологическая оценка земельных участков под строительство жилых домов, зданий и сооружений общественного и производственного назначения в части обеспечения радиационной безопасности. Методические указания (утв. Главным государственным санитарным врачом РФ 02.07.2008) (вместе с Порядком санитарно-эпидемиологической оценки показателей радиационной безопасности земельных участков)
 164. МУ 2.6.1.2500-09 Ионизирующее излучение, радиационная безопасность. Организация надзора за обеспечением радиационной безопасности и проведение радиационного контроля в подразделении радионуклидной диагностики
 165. МУ 2.6.1.2712-10 Ионизирующее излучение, радиационная безопасность. Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при внутритканевой лучевой терапии (брахитерапии) методом имплантации закрытых радионуклидных источников
 166. МУ 2.6.1.2713-10 Изменение № 1 к МУ 2.6.1.1981-05
 167. МУ 2.6.1.2808-10 Ионизирующее излучение, радиационная безопасность. Обеспечение радиационной безопасности при проведении радионуклидной диагностики методами радиоиммунного анализа *in vitro*
 168. 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
 169. МУ 2.6.1.2944-11 Контроль эффективных доз облучения пациентов при проведении медицинских рентгенологических исследований
 170. МУ 2157-80 Условия труда в производстве синтетических витаминов
 171. МУ 2377-81 МУ по изучению кожно-резорбтивного действия химических соединений при гигиеническом регламентировании их содержания в воде.
 172. МУ 2492-81 Методические указания по изучению гонадотоксического действия химических веществ при гигиеническом нормировании в воде водоемов
 173. МУ 2875-83 Методические указания по рассмотрению проектов предельно допустимых сбросов (ПДС) веществ, поступающих в водные объекты со сточными водами
 174. МУ 2972-84 Методические указания по гигиенической оценке машин и оборудования, используемых для применения жидких комплексных удобрений
 175. МУ 3.1.2313-08 Профилактика инфекционных заболеваний. Требования к обеззараживанию, уничтожению и утилизации шприцев инъекционных однократного применения
 176. МУ 3.1.3114/1-13 Организация работы в очагах инфекционных и паразитарных болезней
 177. МУ 3.3.1879-04 Расследование поствакцинальных осложнений
 178. МУ 3.3.1889-04 Порядок проведения профилактических прививок
 179. МУ 3.5.1937-04 Очистка, дезинфекция и стерилизация эндоскопов и инструментов к ним
 180. МУ 3911-85 Методические указания по проведению измерений и гигиенической оценки производственных вибраций
 181. МУ 4.1.4.2.2484-09 Методические указания по оценке подлинности и выявлению фальсификации молочной продукции

182. МУ 4.1/4.3.2036-05 Санитарно-эпидемиологическая оценка игрушек
183. МУ 4.3.2320-08 Порядок подготовки и оформления санитарно-эпидемиологических заключений на передающие радиотехнические объекты
184. МУ 4064-85 Гигиенические требования к объединению нефтеперерабатывающих, нефтехимических и химических предприятий в промышленные комплексы
185. МУ 4077-86 по санитарно-гигиенической оценке резиновых и латексных изделий медицинского назначения
186. МУ 4109-86 Методические указания по определению электромагнитного поля воздушных высоковольтных линий электропередачи и гигиенические требования к их размещению
187. МУ 4110-86 Методические указания по изучению мутагенной активности химических веществ при обосновании их ПДК в воде
188. МУ 4157-86 Методические указания по проведению государственного предупредительного санитарного надзора за новой (модернизированной) продукцией машиностроения
189. МУ 4218-86 Гигиенические требования к технологическим процессам получения и применения ванадия, его соединений и сплавов
190. МУ 4425-87 Санитарно-гигиенический контроль систем вентиляции производственных помещений
191. МУ 4428-87 Методические указания по совершенствованию государственного предупредительного надзора за проектированием цехов и участков сварки, разработкой технологических процессов и оборудования для сварочного производства
192. МУ 4435-87 Методические указания по гигиенической оценке производственной и непромышленной шумовой нагрузки
193. МУ 4949-89 Методические указания для органов и учреждений санитарно-эпидемиологической службы по контролю за выполнением Санитарных норм допустимых уровней инфразвука и низкочастотного шума на территории жилой застройки
194. МУ МЗ РФ № 99/231 Медицинские показания и противопоказания для санаторно-курортного лечения детей (кроме больных туберкулезом)
195. МУК 2.3.2.721-98 Определение безопасности и эффективности биологически активных добавок к пище
196. МУК 2.3.2.971-00 Порядок санитарно-эпидемиологической экспертизы технических документов на пищевые продукты
197. МУК 2.6.1.1087-02 Радиационный контроль металлолома (с Дополнением №1)
198. МУК 2.6.1.1194-03 Радиационный контроль. Стронций-90 и цезий-137. Отбор проб, анализ и гигиеническая оценка
199. МУК 4.1/4.2.588-96 Методы контроля медицинских иммунобиологических препаратов, вводимых людям
200. МУК 4.1/4.3.1485-03 Гигиеническая оценка одежды для детей, подростков и взрослых
201. МУК 4.1/4.3.2038-05 Методы контроля. Химические факторы/физические факторы Санитарно-эпидемиологическая оценка игрушек
202. МУК 4.1/4.3.2155-06 Дополнение 1 к методическим указаниям МУК 4.1/4.3.1485-03
203. МУК 4.2.1847-04 Методы контроля. Биологические и микробиологические факторы. Санитарно-эпидемиологическая оценка обоснования сроков годности и условий хранения пищевых продуктов
204. МУК 4.2.2217-07 Методические указания по выявлению бактерии *Legionella pneumophila* в объектах окружающей среды в п. 6
205. МУК 4.2.2304-07 О надзоре за оборотом пищевых продуктов, содержащих ГМО
206. МУК 4.2.734-99 Микробиологический мониторинг производственной среды
207. МУК 4.3.1167-02 Определение плотности потока энергии электромагнитного поля в местах размещения радиосредств, работающих в диапазоне частот 300 МГц-300 ГГц
208. МУК 4.3.1675-03 Общие требования к проведению контроля аэроионного состава воздуха
209. МУК 4.3.1676-03 Гигиеническая оценка электромагнитных полей, создаваемых радиостанциями сухопутной подвижной связи, включая абонентские терминалы спутниковой связи
210. МУК 4.3.1677-03 Определение уровней электромагнитного поля, создаваемого излучающими техническими средствами телевидения, ЧМ радиовещания и базовых станций сухопутной подвижной радиосвязи
211. МУК 4.3.2194-07 Контроль уровня шума на территории жилой застройки, в жилых и общественных зданиях и помещениях
212. МУК 4.3.2491-09 Гигиеническая оценка электрических и магнитных полей промышленной частоты (50 Гц) в производственных условиях
213. МУК 4.3.2755-10 Интегральная оценка нагревающего микроклимата
214. МУК 4.3.2756-10 Методические указания по измерению и оценке микроклимата производственных помещений
215. МУК 4.3.2812-10 Инструментальный контроль и оценка освещения рабочих мест
216. ОСТ 117-3-003-95 Изделия ювелирные из драгоценных металлов

217. ОСТ 42-21-16-86 ССБТ Отделения, кабинеты физиотерапии. Общие требования безопасности
218. ПБ 07-337-99 Правила охраны недр при составлении технологических схем разработки месторождений минеральных вод
219. ПБ 07-602-03 «Правила разработки и охраны месторождений минеральных вод и лечебных грязей», утверждены Постановлением Госгортехнадзора России от 06.07. 2003 г., № 72.
220. Положение об округах санитарной и горно-санитарной охраны лечебно-оздоровительных местностей и курортов федерального значения утверждено постановлением Правительства Российской Федерации от 07 декабря 1996 г. № 1425 (с дополнениями и изменениями)
221. Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 21.10.2010 №133 Об оптимизации противоэпидемической работы и утверждении формы акта эпидемиологического расследования очага инфекционной (паразитарной) болезни с установлением причинно-следственной связи.
222. Постановление Главного Государственного санитарного врача Российской Федерации и Главного Государственного инспектора Российской Федерации по охране природы от 10.11.1997 №25 и от 10.11.1997 №03-19/24-3483 "Об использовании методологии оценки риска для управления качеством окружающей среды и здоровья населения в Российской Федерации"
223. Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 31.10.2007 №79 "Об утверждении Концепции токсикологических исследований, методологии оценки риска, методов идентификации и количественного определения наноматериалов"
224. Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 14.06.2013 № 31 «О мерах по профилактике заболеваний, обусловленных дефицитом микронутриентов, развитию производства пищевых продуктов функционального и специализированного назначения»
225. Постановление от 10.11.2011 г. N 924 Об утверждении перечня технически сложных товаров
226. Постановление Правительства Российской Федерации от 15 декабря 2000 г. №967 Об утверждении Положения о расследовании и учете профессиональных заболеваний
227. Постановление Правительства Российской Федерации от 15 сентября 2005 г. №569 О Положении об осуществлении государственного санитарно-эпидемиологического надзора в Российской Федерации
228. Постановление Правительства Российской Федерации от 27 октября 2008 г. №791 О федеральной целевой программе Национальная система химической и биологической безопасности Российской Федерации (2009 - 2013 годы)
229. Постановление Правительства Российской Федерации от 28.04.2007 № 253 О порядке ведения государственного водного реестра (с изменениями и дополнениями)
230. Постановление Правительства Российской Федерации от 29 декабря 2001 г. № 916 Об общероссийской системе мониторинга состояния физического здоровья населения, физического развития детей, подростков и молодежи
231. Постановление Правительства РФ от 02.02.2006 60 Об утверждении Положения о проведении социально-гигиенического мониторинга (с изменениями)
232. Постановление правительства РФ от 06.02.93г. №105 О новых нормах предельно допустимых нагрузок для женщин при подъеме и перемещении тяжестей вручную
233. Постановление Правительства РФ от 09.03.2010 № 132 «Об обязательных требованиях в отношении отдельных видов продукции и связанных с требованиями к ней процессов проектирования (включая изыскания), производства, строительства, монтажа, наладки, эксплуатации, хранения, перевозки, реализации и утилизации, содержащихся в технических регламентах Республики Казахстан, являющейся государством - участником таможенного союза»
234. Постановление Правительства РФ от 1 декабря 2004 года №715 Об утверждении перечня социально значимых заболеваний и перечня заболеваний, представляющих опасность для окружающих
235. Постановление Правительства РФ от 23 мая 2012 года №513 О государственном докладе о состоянии санитарно-эпидемиологического благополучия населения в Российской Федерации
236. Постановление Правительства РФ от 29.09.1997 №1263 Положение о проведении экспертизы некачественных и опасных продовольственного сырья, и пищевых продуктов, их использовании или уничтожении
237. Правила бытового обслуживания населения в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства РФ от 15.08.1997 №1025
238. Правила комиссионной торговли непродовольственными товарами, утвержденные Постановлением Правительства РФ от 06.06.1998 г. №569
239. Правила оказания услуг (выполнения работ) по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств, утвержденные постановлением Правительства РФ от 11.04.2001 г. № 290
240. Правила оказания услуг общественного питания, утвержденные постановлением Правительства РФ от 15.08.1997 №1036
241. Правила по устройству и эксплуатации помещений патологоанатомических отделений и моргов (патогистологических и судебно-гистологических лабораторий) лечебно-профилактических и судебно-медицинских учреждений, институтов и учебных заведений №468-64 от 20.03.64

242. Правила предоставления гостиничных услуг в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства РФ от 9 октября 2015 г. №1085
243. Правила продажи отдельных видов товаров, утвержденные Постановлением Правительства РФ от 19.01.1998 г. № 55
244. Правила продажи товаров дистанционным способом, утвержденные постановлением Правительства РФ от 27.09.2007г. № 612
245. Правила продажи товаров по образцам, утвержденные Постановлением Правительства РФ от 21.07.1997г. № 918
246. Приказ Минздрава России №1705н от 29 декабря 2012 г. «О порядке организации медицинской реабилитации»
247. Приказ Минздравсоцразвития России от 12.04.2011 № 302н Об утверждении перечней вредных и (или) опасных производственных факторов и работ, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные и периодические медицинские осмотры (обследования), и Порядка проведения обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров (обследований) работников, занятых на тяжелых работах и на работах с вредными и (или) опасными условиями труда
248. Приказ Минздравсоцразвития России от 15 августа 2011 г. № 918н О внесении изменений в приложение № 2 к приказу Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 мая 2001 г. №176
249. Приказ Минздравсоцразвития РФ от 19.01.2007 №49 «Об утверждении предупреждающей надписи на потребительской таре единицы алкогольной продукции о противопоказаниях к употреблению алкогольной продукции»
250. Приказ министерства здравоохранения и социального развития РФ от 6 августа 2007 г. № 522 "О ведении государственного реестра курортного фонда российской федерации" (с изменениями и дополнениями)
251. Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 10.09.1998 г. №268 О мониторинге врожденных пороков развития у детей
252. Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28.05.2001 №176 О совершенствовании системы расследования и учета профессиональных заболеваний в Российской Федерации
253. Приказ Министерства здравоохранения РФ от 12 мая 2014 г. № 214н «Требования к знаку о запрете курения и к порядку его размещения»
254. Приказ Министерства здравоохранения РФ от 5 мая 2016 г. № 281н «Об утверждении перечней медицинских показаний и противопоказаний для санаторно-курортного лечения»
255. Приказ Министерства здравоохранения РФ от 6 августа 2013 г. № 529н «Об утверждении номенклатуры медицинских организаций»
256. Приказ Министерства природных ресурсов Российской Федерации от 27.11.2007 №308 Об утверждении порядка представления и состава сведений, представляемых Федеральной службой по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека, для внесения в государственный водный реестр
257. Приказ Министерства природных ресурсов и экологии РФ от 06.06.2017 N 273 Об утверждении методов расчетов рассеивания выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферном воздухе
258. Приказ Минпромторга РФ от 29.04.2010 №357 Об утверждении Правил определения производителями и импортерами класса энергетической эффективности товара и иной информации о его энергетической эффективности
259. Приказ МПР РФ от 30.07.07 г. №195 Классификация запасов и прогнозных ресурсов питьевых, технических и минеральных подземных вод
260. Приказ МТ и СЗ РФ № 33н от 24.01.2014 г. Об утверждении Методики проведения специальной оценки условий труда, Классификатора вредных и (или) опасных производственных факторов, формы отчета о проведении специальной оценки условий труда и инструкции по ее заполнению (с изменениями на 7 сентября 2015 года)
261. Приказ от 19 июля 2007 г. №224 О санитарно-эпидемиологических экспертизах, обследованиях, исследованиях, испытаниях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок
262. Приказ Роспотребнадзора и Росгидромета от 22.11.2007 №329/384 О взаимодействии Роспотребнадзора и Росгидромета по реализации постановления Правительства Российской Федерации от 02.02.2006 №60 Об утверждении Положения о проведении социально-гигиенического мониторинга
263. Приказ Роспотребнадзора от 02.12.2009 №718 Об утверждении форм отраслевого статистического наблюдения и инструкций по заполнению форм.
264. Приказ Роспотребнадзора от 07.02.2007 №33 О внесении изменений в Порядок проведения социально-гигиенического мониторинга, представления данных и обмена ими

265. Приказ Роспотребнадзора от 10 октября 2006 г. №332 Об осуществлении территориальными органами Роспотребнадзора координации и контроля деятельности центров гигиены и эпидемиологии в субъектах Российской Федерации
266. Приказ Роспотребнадзора от 12.11.2007 г. №319 О перечне организаций, осуществляющих санитарно-эпидемиологические экспертизы
267. Приказ Роспотребнадзора от 15.02.2006 г. №23 О мерах по реализации постановления Правительства Российской Федерации от 02.02.2006 №60
268. Приказ Роспотребнадзора от 17.10.2014 №1036 (ред. от 15.12.2014) Об утверждении форм отраслевого статистического наблюдения
269. Приказ Роспотребнадзора от 21.07.2008 №248 Об утверждении состава сведений для внесения в государственный реестр
270. Приказ Роспотребнадзора от 21.08.2007 №246 О мерах по организации проведению социально-гигиенического мониторинга
271. Приказ Роспотребнадзора от 23.10.2005 г. №751 Об утверждении Временного регламента взаимодействия территориальных управлений Роспотребнадзора по субъектам Российской Федерации и федеральных государственных учреждений здравоохранения – центров гигиены и эпидемиологии в субъектах Российской Федерации
272. Приказ Роспотребнадзора от 28.04.2006 №115 Об утверждении форм отраслевого статистического наблюдения
273. Приказ Роспотребнадзора от 31.03.2008 №103 Об утверждении инструкции по составлению санитарно-гигиенической характеристики условий труда работника при подозрении у него профессионального заболевания
274. Приказ Роспотребнадзора от 31.10.2006 №352 Об утверждении инструкций к формам статистического наблюдения
275. Приказ Роспотребнадзора от 05.12.2006 г. №383 Об утверждении порядка информирования органов государственной власти, органов местного самоуправления, организаций и населения о результатах, полученных при проведении социально-гигиенического мониторинга
276. Приказ Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека от 26.04.2005 г. №385 Об организации работы по социально-гигиеническому мониторингу
277. Принципы и методические подходы к оценке химической экспозиции населения с продуктами питания: пособие для врачей / Сост.: С. В. Кузьмин, Б. А. Кацнельсон, Т. В. Мажаева и др. – Екатеринбург: Изд-во УрГУ, 2005
278. Р 1.2.3156-13 Оценка токсичности и опасности химических веществ и их смесей для здоровья человека
279. Р 2.1.10.1920-04 Руководство по оценке риска для здоровья населения при воздействии химических веществ, загрязняющих окружающую среду. – М.: Федеральный центр госсанэпиднадзора Минздрава России, 2004
280. Р 2.2.1766-03 Руководство по оценке профессионального риска для здоровья работников.
281. Р 2.2.2006-05 Руководство по гигиенической оценке факторов рабочей среды и трудового процесса. Критерии и классификация условий труда
282. Р 2.2.4/2.2.9.2266-07 Гигиенические требования к условиям медицинских работников, выполняющих ультразвуковые исследования
283. Р 3.5.1904-04 Использование ультрафиолетового бактерицидного излучения для обеззараживания воздуха и поверхностей в помещениях
284. Распоряжение Правительства Российской Федерации от 31 мая 2010 г. №869-р Об утверждении комплекса мер поэтапного приведения наиболее загрязненных территорий населенных пунктов в соответствие с требованиями в области охраны окружающей среды, санитарно-гигиеническими нормами и требованиями, обеспечивающими комфортные и безопасные условия проживания человека
285. РД 52.04.186-89 Руководство по контролю загрязнения атмосферы М.: МЗ СССР, ГК СССР, 1991
286. СанПиН 1.1.998-00 Гигиенические требования к журналам для взрослых
287. СанПиН 1.2.1253-03 Гигиенические требования к изданиям книжным для взрослых
288. СанПиН 1.2.1330-03 Гигиенические требования к производству пестицидов и агрохимикатов
289. СанПиН 1.2.2353-08 Канцерогенные факторы и основные требования к профилактике канцерогенной опасности
290. СанПиН 1.2.2584-10 Гигиенические требования к безопасности процессов испытаний, хранения, перевозки, реализации, применения, обезвреживания и утилизации пестицидов и агрохимикатов
291. СанПиН 1.2.676-97 Гигиенические требования к производству, качеству и безопасности средств гигиены полости рта
292. СанПиН 1.2.681-97 Гигиенические требования к производству и безопасности парфюмерно-косметической продукции

293. СанПиН 2.1.2.1188-03 Плавательные бассейны. Гигиенические требования к устройству, эксплуатации и качеству воды плавательных бассейнов. Контроль качества
294. СанПиН 2.1.2.1331-03 Гигиенические требования к устройству, эксплуатации и качеству воды аквапарков.
295. 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
296. СанПиН 2.1.2.2645-10 Санитарно-эпидемиологические требования к условиям проживания в жилых зданиях и помещениях
297. СанПиН 2.1.2.2646-10 Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, оборудованию, содержанию и режиму работы прачечных
298. СанПиН 2.1.2.3150-13 Санитарно-эпидемиологические требования к размещению, устройству, оборудованию, содержанию и режиму работы бань и саун
299. СанПиН 2.1.2.729-99 Полимерные и полимерсодержащие строительные материалы, изделия и конструкции. Гигиенические требования безопасности
300. СанПиН 2.1.2/3.041-96 Устройство, оборудование и содержание центров временного размещения иммигрантов - иностранных граждан, лиц без гражданства и беженцев
301. СанПиН 2.1.2882-11 Гигиенические требования к размещению, устройству и содержанию кладбищ, зданий и сооружений похоронного назначения
302. СанПиН 2.1.3.2630-10 Санитарно-эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность
303. 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
304. СанПиН 2.1.4.1110-02 Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения
305. СанПиН 2.1.4.1116-02 Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды, расфасованной в емкости. Контроль качества
306. СанПиН 2.1.4.1175-02 Гигиенические требования к качеству воды нецентрализованного водоснабжения. Санитарная охрана источников
307. СанПиН 2.1.5.2582-10 Санитарно-эпидемиологические требования к охране прибрежных вод морей от загрязнения в местах водопользования населения
308. СанПиН 2.1.5.980-00 Гигиенические требования к охране поверхностных вод
309. СанПиН 2.1.6.1032-01 Гигиенические требования к обеспечению качества атмосферного воздуха населенных мест
310. СанПиН 2.1.7.1287-03 Санитарно-эпидемиологические требования к качеству почвы
311. СанПиН 2.1.7.1322-03 Гигиенические требования к размещению и обезвреживанию отходов производства и потребления.
312. СанПиН 2.1.7.2790-10 Санитарно-эпидемиологические требования к обращению с медицинскими отходами
313. СанПиН 2.1.7.573-96. 2.1.7 Гигиенические требования к использованию сточных вод и их осадков для орошения и удобрения
314. СанПиН 2.1.8./2.2.4.1383-03 Гигиенические требования к размещению и эксплуатации передающих радиотехнических объектов
315. СанПиН 2.1.8/ 2.2.4.1190-03 Гигиенические требования к размещению и эксплуатации средств сухопутной и подвижной радиосвязи
316. СанПиН 2.1.8/2.2.4.2302-07 Гигиенические требования к размещению и эксплуатации передающих радиотехнических объектов
317. СанПиН 2.1.8/2.2.4.2489-09 Гипогеомагнитные поля в производственных, жилых и общественных зданиях и сооружениях
318. СанПиН 2.2.0.555-96 Гигиенические требования к условиям труда женщин
319. СанПиН 2.2.1/2.1.1.1076-01 Гигиенические требования к инсоляции и солнцезащите помещений жилых и общественных зданий и территорий
320. СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов (новая редакция).
321. СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03 Гигиенические требования к естественному, искусственному и совмещенному освещению жилых и общественных зданий
322. СанПиН 2.2.2.540-96 Гигиенические требования к ручным инструментам и организации работ
323. СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы
324. СанПиН 2.2.2506-09 Гигиенические требования к организациям химической чистки изделий

325. СанПиН 2.2.2948-11 Гигиенические требования к организациям, осуществляющим деятельность по добыче и переработке угля (горючих сланцев) и организации работ
326. СанПиН 2.2.3.1384-03 Гигиенические требования к организации строительного производства и строительных работ
327. СанПиН 2.2.3.1385-03 Гигиенические требования к предприятиям производства строительных материалов и конструкций
328. СанПиН 2.2.3.2887-11 Гигиенические требования при производстве и использовании хризотила и хризотилсодержащих материалов (с изменениями на 3 июля 2015 года)
329. СанПиН 2.2.4.1294-03 Гигиенические требования к аэроионному составу производственных и общественных зданий
330. СанПиН 2.2.4.1329-03 Требования по защите персонала от воздействия импульсных электромагнитных полей.
331. СанПиН 2.2.4.548-96 Гигиенические требования к микроклимату производственных помещений
332. СанПиН 2.2.4/2.1.8.582-96 Гигиенические требования при работах с источниками воздушного и контактного ультразвука промышленного, медицинского и бытового назначения
333. СанПиН 2.2.4.3483-17 Санитарно-эпидемиологические требования к физическим факторам на рабочих местах в угольной промышленности
334. СанПиН 2.3.2.1078-01 Продовольственное сырье и пищевые продукты. Гигиенические требования безопасности и пищевой ценности пищевых продуктов
335. СанПиН 2.3.2.1290-03 Гигиенические требования к организации производства и оборота биологически активных добавок к пище (БАД)
336. СанПиН 2.3.2.1940-05 Продовольственное сырье и пищевые продукты. Организация детского питания
337. СанПиН 2.3.4.050-96 Производство и реализация рыбной продукции
338. СанПиН 2.3.4.551-96 Производство молока и молочных продуктов
339. СанПиН 2.3.4.704-98 Производство спирта этилового ректифицированного и ликероводочных изделий
340. СанПиН 2.4.1.3049-13 Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации режима работы дошкольных образовательных организаций
341. СанПиН 2.4.1.3147-13 Санитарно-эпидемиологические требования к дошкольным группам, размещенным в жилых помещениях жилищного фонда
342. СанПиН 2.4.2.2821-10 Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях
343. СанПиН 2.4.2.2842-11 Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации работы лагерей труда и отдыха для подростков
344. СанПиН 2.4.2.2843-11 Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации работы детских санаториев
345. СанПиН 2.4.2.3286-15 Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения и воспитания в организациях, осуществляющих образовательную деятельность по адаптированным основным общеобразовательным программам для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья
346. 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
347. 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,
348. СанПиН 2.4.4.3048-13 Санитарно-эпидемиологические требования к устройству и организации работы детских лагерей палаточного типа
349. СанПиН 2.4.4.3155-13 Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации работы стационарных организаций отдыха и оздоровления детей
350. СанПиН 2.4.5.2409-08 Санитарно-эпидемиологические требования к организации питания обучающихся общеобразовательных учреждениях, учреждениях начального и среднего профессионального образования
351. СанПиН 2.4.7.007-93. Производство и реализация игр и игрушек. Санитарные правила и нормы
352. СанПиН 2.4.7.1166-02 Гигиенические требования к изданиям учебным для общего и начального профессионального образования
353. СанПиН 2.4.7/1.1.1286-03 Гигиенические требования к одежде для детей, подростков и взрослых, товарам детского ассортимента и материалам для изделий (изделиям), контактирующим с кожей человека. Санитарно-эпидемиологические правила и нормативы
354. СанПиН 2.5.2/2.2.4.1989-06 Электромагнитные поля на плавательных средствах и морских сооружениях. Гигиенические требования безопасности
355. СанПиН 2.5.2-703-98 Суда внутреннего и смешанного (река-море) плавания

356. СанПиН 2.6.1.1281-03 Санитарные правила радиационной безопасности персонала и населения при транспортировании радиоактивных материалов (веществ)
357. СанПиН 2.6.1.2368-08 Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при проведении лучевой терапии с помощью открытых радионуклидных источников
358. СанПиН 2.6.1.2523-09 Нормы радиационной безопасности (НРБ 99/2009)
359. СанПиН 2.6.1.2525-09 Гигиенические требования к обеспечению радиационной безопасности при заготовке и реализации металлолома
360. СанПиН 2.6.1.2749-10 Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при обращении с радиоизотопными термоэлектрическими генераторами
361. СанПиН 2.6.1.2802-10 Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при проведении работ со скважинными генераторами нейтронов
362. СанПиН 2.6.1.2891-11 Требования радиационной безопасности при производстве, эксплуатации и выводе из эксплуатации (утилизации) медицинской техники, содержащей источники ионизирующего излучения
363. СанПиН 2.6.1.3106-13 Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при использовании рентгеновских сканеров для персонального досмотра людей
364. СанПиН 2.6.1.3287-15 Санитарно-эпидемиологические требования к обращению с радиоизотопными приборами и их устройству
365. СанПиН 2.6.1.993-00 Гигиенические требования к обеспечению радиационной безопасности при заготовке и реализации металлолома
366. СанПиН 42-128-4690-88 Санитарные правила содержания территорий населенных мест
367. СанПиН 5804-91 Санитарные нормы и правила устройства и эксплуатации лазеров
368. СанПиН 2.6.1.1192-03 Гигиенические требования к устройству и эксплуатации рентгеновских кабинетов, аппаратов и проведению рентгенологических исследований
369. СанПиН 2.6.1.1202-03 Гигиенические требования к использованию закрытых радионуклидных источников ионизирующего излучения при геофизических работах на буровых скважинах
370. СанПиН 2.6.1.2573-10 Гигиенические требования к размещению и эксплуатации ускорителей электронов с энергией до 100 МэВ
371. СанПиН 2.6.1.2748-10 Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при работе с источниками неиспользуемого рентгеновского излучения
372. СанПиН 2.6.1.2800-10 Гигиенические требования по ограничению облучения населения за счет источников ионизирующего излучения
373. СанПиН 2.6.1.3289-15 Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при обращении с источниками, генерирующими рентгеновское излучение при ускоряющем напряжении до 150 кВ (с изменениями на 30 октября 2017 года)
374. СН 2.2.4/2.1.8.562-96 Шум на рабочих местах, в помещениях жилых, общественных зданий и на территории жилой застройки
375. СН 2.2.4/2.1.8.566-96 Производственная вибрация, вибрация в помещениях жилых и общественных зданий. Санитарные нормы
376. СН 2.2.4/2.1.8.583-96 Инфразвук на рабочих местах, в жилых и общественных помещениях и на территории жилой застройки
377. СН 4946-89 Санитарные нормы предельно допустимых уровней напряженности электромагнитного поля НЧ, СЧ, ВЧ и ОВЧ диапазонов, излучаемого радиосвязными средствами аэропортов гражданской авиации
378. СНиП 41-01-2003 Отопление, вентиляция и кондиционирование
379. СП 2.6.1.2622-10 Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности на объектах хранения газового конденсата в подземных резервуарах, образованных с применением ядерно-взрывной технологии
380. СП 1.1.1058-01 Организация и проведение производственного контроля за соблюдением санитарных правил и выполнением санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий
381. СП 1.2.036-95 Порядок учета, хранения, передачи и транспортирования микроорганизмов I - IV групп патогенности
382. СП 1.2.1170-02 Гигиенические требования к безопасности агрохимикатов
383. 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 биологического происхождения и гельминтами,
384. СП 1.3.2322-08 Безопасность работы с микроорганизмами III-IV групп патогенности (опасности) и возбудителями паразитарных болезней (с изменениями, на 29 июня 2011 г.)
385. СП 1.3.2518-09 Дополнения и изменения №1 к СП 1.3.2322-08
386. СП 1.3.2885-11 Дополнения и изменения №2 к СП 1.3.2322-08
387. СП 1.3.3118-13 Безопасность работы с микроорганизмами I - II групп патогенности (опасности)

388. СП 1009-73 Санитарные правила при сварке, наплавке и резке металлов
389. СП 1055-73 Временные санитарные правила по устройству, оборудованию и содержанию предприятий по производству синтомицина и левомицетина
390. СП 1122-73 Санитарные правила организации работы по напылению жесткого пенополиуретана
391. СП 1123-73 Санитарные правила по хранению, транспортировке и применению пестицидов (ядохимикатов) в сельском хозяйстве
392. СП 1145-74 Санитарные правила для предприятий по производству пищевых кислот
393. СП 1197-74 Санитарные правила для предприятий по производству растительных масел
394. СП 1361-75 Санитарные правила для предприятий крахмалопаточной промышленности
395. СП 1408-76 Санитарные правила для предприятий пищевого концентратной промышленности
396. СП 1451-76 Санитарные правила для предприятий по производству сварочных материалов (электродов, порошковой проволоки и флюсов)
397. СП 1854-78 Гигиенические требования к конструированию и эксплуатации установок с искусственными источниками ультрафиолетового излучения для люминесцентного контроля качества промышленных изделий
398. СП 1889-78 Санитарные правила по устройству и содержанию предприятий кожевенной промышленности
399. СП 1983-79 Санитарные правила для производств основных свинецсодержащих пигментов
400. СП 2.1.2.3304-15 Санитарно-эпидемиологические требования к размещению, устройству и содержанию объектов спорта
401. СП 2.1.2.3358-16 Санитарно-эпидемиологические требования к размещению, устройству, оборудованию, содержанию, санитарно-гигиеническому и противоэпидемическому режиму работы организаций социального обслуживания
402. СП 2.1.5.1059-01 Гигиенические требования к охране подземных вод от загрязнения
403. СП 2.1.7.1038-01 Гигиенические требования к устройству и содержанию полигонов для твердых бытовых отходов.
404. СП 2.1.7.1386-03 Санитарные правила по определению класса опасности токсичных отходов производства и потребления
405. СП 2.1.7.2570-10 Изменение № 1 в СП 2.1.7.1386-03
406. СП 2.2.1.1312-03 Гигиенические требования к проектированию вновь строящихся и реконструируемых промышленных предприятий
407. СП 2.2.1.2263-07 Санитарные правила для автотранспортного предприятия с топливозаправочным пунктом, осуществляющего заправку и эксплуатацию автомобилей на диметиловом эфире
408. СП 2.2.1.2513-09 Гигиенические требования к размещению, проектированию, строительству, эксплуатации и перепрофилированию объектов по уничтожению химического оружия, реконструкции зданий и сооружений и выводу из эксплуатации объектов по хранению химического оружия
409. СП 2.2.1.3218-14 Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, оборудованию и содержанию экспериментально-биологических клиник (вивариев)
410. СП 2.2.1.3471-17 Санитарно-эпидемиологические требования к обеспечению безопасности персонала предприятий и населения прилегающих территорий при испытании и утилизации зарядов ракетных двигателей на твердом топливе методом сжигания
411. СП 2.2.2.1327-03 Гигиенические требования к организации технологических процессов, производственному оборудованию и рабочему инструменту
412. СП 2.2.9.2510-09 Гигиенические требования к условиям труда инвалидов
413. СП 2.3.3.2892-11 Санитарно-гигиенические требования к организации и проведению работ с метанолом
414. СП 2.3.4.009-93 Санитарные правила по заготовке, переработке и продаже грибов
415. СП 2.3.6.1066-01 Санитарно-эпидемиологические требования к организациям торговли и обороту в них продовольственного сырья и пищевых продуктов
416. СП 2.3.6.1079-01 Санитарно-эпидемиологические требования к организациям общественного питания, изготовлению и оборотоспособности в них пищевых продуктов и продовольственного сырья
417. СП 2.5.1335-03 Санитарные правила для формирований железнодорожного транспорта специального назначения
418. СП 2.5.1336-03 Санитарные правила по проектированию, изготовлению, и реконструкции локомотивов и специального подвижного состава железнодорожного транспорта)
419. СП 2.5.2632-10 Изменения и дополнения №1 к СП 2.2.1.1312-03
420. СП 2.5.3157-14 Санитарно-эпидемиологические требования к перевозке железнодорожным транспортом организованных групп детей
421. СП 2.6.1.2216-07 Санитарно-защитные зоны и зоны наблюдения радиационных объектов. Условия эксплуатации и обоснование границ

422. СП 2.6.1.3164-14 Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при рентгеновской дефектоскопии
423. СП 2.6.1.3241-14 Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при радионуклидной дефектоскопии
424. СП 2.6.1.3247-15 Гигиенические требования к размещению, устройству, оборудованию и эксплуатации радоновых лабораторий, отделений радонотерапии
425. СП 2266-80 Санитарные правила для предприятий дрожжевой промышленности
426. СП 23.103-2003 Проектирование звукоизоляции ограждающих конструкций жилых и общественных зданий
427. СП 2400-81 Санитарные правила по устройству, оборудованию и эксплуатации предприятий производства стекловолокна и стеклопластиков
428. СП 2449-81 Санитарные правила для предприятий соляной промышленности
429. СП 2524-82 Санитарные правила по сбору, хранению, транспортировке и первичной обработке вторичного сырья
430. СП 2527-82 Санитарные правила для предприятий черной металлургии
431. СП 2528-82 Санитарные правила для предприятий цветной металлургии
432. СП 26.10.1978 Санитарные правила для предприятий желатиновой промышленности
433. СП 2982-84 Санитарные правила для предприятий по производству быстрозамороженных готовых блюд
434. СП 3.1.1.2341-08 Профилактика вирусного гепатита В
435. СП 3.1.1.2521-09 Общие требования к эпидемиологическому надзору за холерой на территории РФ
436. СП 3.1.5.2826-10 Профилактика ВИЧ-инфекции
437. СП 3.1/3.2.3146-13 Общие требования по профилактике инфекционных и паразитарных болезней
438. СП 3.3.2.1288-03 Надлежащая практика производства медицинских иммунобиологических препаратов
439. СП 3.3.2342-08 Обеспечение безопасности иммунизации
440. СП 3.3.2367-08 Организация иммунопрофилактики инфекционных болезней
441. СП 3.5.1378-03 Дезинфектология. Санитарно-эпидемиологические требования к организации и осуществлению дезинфекционной деятельности. Санитарно-эпидемиологические правила
442. СП 3.5.3.3223-14 Санитарно-эпидемиологические требования к организации и проведению дератизационных мероприятий
443. СП 3215-85 Санитарно-гигиенические требования к организации режима и условий обучения школьников в межшкольных учебно-производственных комбинатах и в цехах базовых предприятий
444. СП 3238-85 Санитарные правила для предприятий мясной промышленности
445. СП 3244-85 Санитарные правила для предприятий пивоваренной и безалкогольной промышленности
446. СП 338-60 Санитарные правила по устройству, оборудованию и содержанию предприятий по производству кремнийорганических соединений (алкил-, арилхлорсиланов)
447. СП 3935-85 Санитарные правила при работе со смазочно-охлаждающими жидкостями и технологическими смазками
448. СП 4079-86 Санитарные правила для предприятий по производству лекарственных препаратов
449. СП 4155-86 Санитарные правила для производства фосфора и его неорганических соединений
450. СП 4156-86 Санитарные правила для нефтяной промышленности
451. СП 4224-86 Санитарные правила для процессов обработки металлов резанием
452. СП 4416 – 87 Санитарные правила для предприятия по обработке и розливу питьевых минеральных вод
453. МУ 4427-87 Гигиенические требования и условия труда машинистов шахтных локомотивов
454. СП 4616-88 Санитарные правила по гигиене труда водителей автомобилей
455. СП 4695-88 Санитарные правила для холодильников
456. СП 4783-88 Санитарные правила для производств синтетических полимерных материалов и предприятий по их переработке
457. СП 4950-89 Санитарные правила для производств материалов на основе углерода (угольных, графитированных, волокнистых, композиционных)
458. СП 4962-89 Санитарные правила для морских и речных портов СССР
459. СП 5047-89 Санитарные правила по гигиене труда для обувных предприятий
460. СП 5159-89 Санитарные правила при производстве и применении эпоксидных смол и материалов на их основе
461. СП 5160-89 Санитарные правила для механических цехов (обработка металлов резанием)
462. СП 5181-90 Санитарные правила для производства полупроводниковых приборов и интегральных микросхем
463. СП 5182-90 Санитарные правила для швейного производства
464. СП 5183-90 Санитарные правила для литейного производства (заводов, цехов, участков)
465. СП 5190-90 Временные санитарные правила для производств литиевых химических источников тока

различных электрохимических систем

466. СП 5199-90 Санитарные правила при производстве синтетических моющих средств
467. СП 52.13330.2011 Естественное и искусственное освещение. Актуализированная редакция СНиП 23-05-95*
468. СП 5206-90 Санитарные правила для катализаторных производств нефтеперерабатывающей и нефтехимической промышленности
469. СП 5312-91 Санитарные правила для предприятий медно-никелевой промышленности
470. СП 5788-91 Санитарные правила для винодельческих предприятий
471. СП 6035-91 Санитарные правила по устройству и эксплуатации средств малой механизации для сельскохозяйственного производства
472. СП 6036-91 Санитарные правила для предприятий по добыче и переработке поваренной соли
473. СП 943-71 Санитарные правила при разработке морских нефтяных месторождений
474. СП 946-А-71 Санитарные правила для предприятий маргариновой промышленности
475. СП 952-72 Санитарные правила организации процессов пайки мелких изделий сплавами, содержащими свинец
476. СП 962-72 Санитарные правила для предприятий, вырабатывающих плодоовощные консервы, сушеные фрукты, овощи и картофель, квашеную капусту и соленые овощи
477. СП 977-72 Санитарные правила для предприятий чайной промышленности
478. СП 983-72 Санитарные правила устройства и содержания общественных уборных
479. СП 984-72 Санитарные правила по устройству, оборудованию и содержанию предприятий, изготавливающих люминофоры и люминесцентные лампы
480. СП 989-72 Санитарные правила для предприятий макаронной промышленности
481. СП 991-72 Санитарные правила при окрасочных работах с применением ручных распылителей.
482. СП № 879-71 Санитарные правила по устройству и эксплуатации радиоизотопных нейтрализаторов статического электричества с эмалевыми источниками альфа- и бета-излучения
483. ТИ-18-6-57-84 Технологическая инструкция по обработке и розливу питьевых минеральных вод
484. ТР ТС 004/2011 О безопасности низковольтного оборудования
485. ТР ТС 005/2011 О безопасности упаковки
486. ТР ТС 007/2011 О безопасности продукции, предназначенной для детей и подростков
487. ТР ТС 008/2011 О безопасности игрушек
488. ТР ТС 009/2011 О безопасности парфюмерно-косметической продукции
489. ТР ТС 010/2011 О безопасности машин и оборудования
490. ТР ТС 015/2011 О безопасности зерна
491. ТР ТС 017/2011 О безопасности продукции легкой промышленности
492. ТР ТС 019/2011 О безопасности средств индивидуальной защиты
493. ТР ТС 021/2011 О безопасности пищевой продукции
494. ТР ТС 022/2011 Пищевая продукция в части ее маркировки
495. ТР ТС 023/2011 Технический регламент на соковую продукцию из фруктов и овощей
496. ТР ТС 024/2011 Технический регламент на масложировую продукцию
497. ТР ТС 025/2012 О безопасности мебельной продукции
498. ТР ТС 027/2012 О безопасности отдельных видов специализированной пищевой продукции, в том числе диетического лечебного и диетического профилактического питания
499. ТР ТС 029/2012 Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств
500. ТР ТС 033/2013 О безопасности молока и молочной продукции
501. ТР ТС 034/2013 О безопасности мяса и мясной продукции
502. ТР ТС 035/2014 Технический регламент на табачную продукцию
503. Требования к составу и правилам оформления представляемых на государственную экспертизу материалов по подсчету запасов питьевых, технических и минеральных подземных вод (Приказ МПР и экологии РФ от 31.12.10, № 569)
504. Указания 1158-74 Указания к проектированию и эксплуатации установок искусственного ультрафиолетового облучения на промышленных предприятиях
505. Федеральный закон "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации" от 21 ноября 2011 г. № 323-ФЗ (с дополнениями и изменениями);
506. Федеральный закон Градостроительный кодекс Российской Федерации от 29 декабря 2004 г. № 190-ФЗ
507. Федеральный закон О недрах от 21 февраля 1992 г. № 2395-1 (с дополнениями и изменениями)
508. Федеральный закон О природных лечебных ресурсах лечебно-оздоровительных местностях и курортах от 23 февраля 1995 г. № 26-ФЗ (с дополнениями и изменениями)
509. Федеральный закон О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения от 30 марта 1999 г. №52-ФЗ (с дополнениями и изменениями)

510. Федеральный закон Об охране атмосферного воздуха от 04 мая 199 г. № 96-ФЗ (с дополнениями и изменениями)
511. Федеральный закон от 02 января 2000 г. № 29-ФЗ О качестве и безопасности пищевых продуктов
512. Федеральный закон от 07.07.2003 N 126-ФЗ О связи
513. Федеральный закон от 07.12.2011 416-ФЗ (ред. от 14.10.2014) О водоснабжении и водоотведении
514. Федеральный закон от 10 января 2002 г. №7-ФЗ Об охране окружающей среды Федеральный закон от 27 декабря 2002 г. №184-ФЗ О техническом регулировании
515. Федеральный закон от 12.04.2010 №61-ФЗ «Об обращении лекарственных средств»
516. Федеральный закон от 22.11.1995г. № 171-ФЗ «О государственном регулировании производства и оборота этилового спирта, алкогольной и спиртосодержащей продукции и об ограничении потребления (распития) алкогольной продукции»
517. Федеральный закон от 23.02.2013 № 15-ФЗ «Об охране здоровья граждан от воздействия окружающего табачного дыма и последствий потребления табака»
518. Федеральный закон от 23.11.2009 № 261-ФЗ Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности, и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации
519. Федеральный закон от 26.03.1998 №41-ФЗ «О драгоценных металлах и драгоценных камнях»
520. Федеральный закон от 27.12.2002 N 184-ФЗ «О техническом регулировании»
521. Федеральный закон от 30.12.2009 384-ФЗ Технический регламент о безопасности зданий и сооружений
522. ФЗ-157 от 17.09.98г. Федеральный закон от 17.09.1998 157-ФЗ (ред. от 21.12.2013) Об иммунопрофилактике инфекционных болезней
523. ГН 2.2.5.3532-18 Предельно допустимые концентрации (ПДК) вредных веществ в воздухе рабочей зоны
524. ГН 1.2.3539-18 Гигиенические нормативы содержания пестицидов в объектах окружающей среды (перечень)
525. ГН 2.1.6.3537-18 Предельно допустимые концентрации (ПДК) микроорганизмов-продуцентов, бактериальных препаратов и их компонентов в атмосферном воздухе городских и сельских поселений
526. ГН 2.2.6.3538-18 Предельно допустимые концентрации (ПДК) микроорганизмов-продуцентов, бактериальных препаратов и их компонентов в воздухе рабочей зоны
527. Постановление Правительства РФ от 03.03.2018 N 222 Об утверждении Правил установления санитарно-защитных зон и использования земельных участков, расположенных в границах санитарно-защитных зон