

## Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 N 123-ФЗ (последняя редакция)

- Федеральный закон
- Раздел I. Общие принципы обеспечения пожарной безопасности
- Глава 1. Общие положения
- Статья 1. Цели и сфера применения технического регламента
- Статья 2. Основные понятия
- Статья 3. Правовые основы технического регулирования в области пожарной безопасности
- Статья 4. Техническое регулирование в области пожарной безопасности
- Статья 5. Обеспечение пожарной безопасности объектов защиты
- Статья 6. Условия соответствия объекта защиты требованиям пожарной безопасности
- Статья 6.1. Идентификация объектов защиты
- Глава 2. Классификация пожаров и опасных факторов пожара
- Статья 7. Цель классификации пожаров и опасных факторов пожара
- Статья 8. Классификация пожаров
- Статья 9. Опасные факторы пожара
- Глава 3. Показатели и классификация пожаровзрывоопасности и пожарной опасности веществ и материалов
- Статья 10. Цель классификации веществ и материалов по пожаровзрывоопасности и пожарной опасности
- Статья 11. Показатели пожаровзрывоопасности и пожарной опасности веществ и материалов
- Статья 12. Классификация веществ и материалов (за исключением строительных, текстильных и кожевенных материалов) по пожарной опасности
- Статья 13. Классификация строительных, текстильных и кожевенных материалов по пожарной опасности
- Глава 4. Показатели пожаровзрывоопасности и пожарной опасности и классификация технологических сред по пожаровзрывоопасности и пожарной опасности
- Статья 14. Цель классификации технологических сред по пожаровзрывоопасности и пожарной опасности
- Статья 15. Показатели пожаровзрывоопасности и пожарной опасности технологических сред
- Статья 16. Классификация технологических сред по пожаровзрывоопасности
- Глава 5. Классификация пожароопасных и взрывоопасных зон
- Статья 17. Цель классификации
- Статья 18. Классификация пожароопасных зон
- Статья 19. Классификация взрывоопасных зон
- Глава 6. Классификация электрооборудования по пожаровзрывоопасности и пожарной опасности
- Статья 20. Цель классификации
- Статья 21. Классификация электрооборудования по пожаровзрывоопасности и пожарной опасности
- Статья 22. Классификация пожарозащищенного электрооборудования
- Статья 23. Классификация взрывозащищенного электрооборудования
- Глава 7. Классификация наружных установок по пожарной опасности
- Статья 24. Цель классификации наружных установок по пожарной опасности
- Статья 25. Определение категорий наружных установок по пожарной опасности

▪ Глава 8. Классификация зданий, сооружений и помещений по пожарной и взрывопожарной опасности

• Статья 26. Цель классификации зданий, сооружений и помещений по пожарной и взрывопожарной опасности

• Статья 27. Определение категории зданий, сооружений и помещений по пожарной и взрывопожарной опасности

▪ Глава 9. Пожарно-техническая классификация зданий, сооружений и пожарных отсеков

• Статья 28. Цель классификации

• Статья 29. Пожарно-техническая классификация зданий, сооружений и пожарных отсеков

• Статья 30. Классификация зданий, сооружений и пожарных отсеков по степени

огнестойкости

• Статья 31. Классификация зданий, сооружений и пожарных отсеков по конструктивной пожарной опасности

• Статья 32. Классификация зданий, сооружений и пожарных отсеков по функциональной пожарной опасности

• Статья 33. Классификация зданий пожарных депо

▪ Глава 10. Пожарно-техническая классификация строительных конструкций и противопожарных преград

• Статья 34. Цель классификации

• Статья 35. Классификация строительных конструкций по огнестойкости

• Статья 36. Классификация строительных конструкций по пожарной опасности

• Статья 37. Классификация противопожарных преград

▪ Глава 11. Пожарно-техническая классификация лестниц и лестничных клеток

• Статья 38. Цель классификации

• Статья 39. Классификация лестниц

• Статья 40. Классификация лестничных клеток

▪ Глава 12. Классификация пожарной техники

• Статья 41. Цель классификации

• Статья 42. Классификация пожарной техники

• Статья 43. Классификация и область применения первичных средств пожаротушения

• Статья 44. Классификация мобильных средств пожаротушения

• Статья 45. Классификация установок пожаротушения

• Статья 46. Классификация средств пожарной автоматики

• Статья 47. Классификация средств индивидуальной защиты и спасения людей при пожаре

▪ Глава 13. Система предотвращения пожаров

• Статья 48. Цель создания систем предотвращения пожаров

• Статья 49. Способы исключения условий образования горючей среды

• Статья 50. Способы исключения условий образования в горючей среде (или внесения в нее)

источников зажигания

▪ Глава 14. Системы противопожарной защиты

• Статья 51. Цель создания систем противопожарной защиты

• Статья 52. Способы защиты людей и имущества от воздействия опасных факторов пожара

• Статья 53. Пути эвакуации людей при пожаре

• Статья 54. Системы обнаружения пожара, оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре

• Статья 55. Системы коллективной защиты и средства индивидуальной защиты людей от опасных факторов пожара

• Статья 56. Система противодымной защиты

• Статья 57. Огнестойкость и пожарная опасность зданий и сооружений

• Статья 58. Огнестойкость и пожарная опасность строительных конструкций

- Статья 59. Ограничение распространения пожара за пределы очага
  - Статья 60. Первичные средства пожаротушения в зданиях и сооружениях
  - Статья 61. Автоматические и автономные установки пожаротушения
  - Статья 62. Источники противопожарного водоснабжения
  - Статья 63. Первичные меры пожарной безопасности
  - Статья 64. Требования к декларации пожарной безопасности
  - Раздел II. Требования пожарной безопасности при проектировании, строительстве и эксплуатации поселений и городских округов
    - Глава 15. Требования пожарной безопасности при градостроительной деятельности
      - Статья 65. Требования к документации при планировке территорий поселений и городских округов
        - Статья 66. Размещение взрывопожароопасных объектов на территориях поселений и городских округов
          - Статья 67. Утратила силу
          - Статья 68. Противопожарное водоснабжение поселений и городских округов
            - Глава 16. Требования к противопожарным расстояниям между зданиями и сооружениями
            - Статья 69. Противопожарные расстояния между зданиями, сооружениями и лесничествами
            - Статья 70. Противопожарные расстояния от зданий и сооружений складов нефти и нефтепродуктов до граничащих с ними объектов защиты
            - Статья 71. Противопожарные расстояния от зданий и сооружений автозаправочных станций до граничащих с ними объектов защиты
              - Статья 72. Утратила силу
              - Статья 73. Противопожарные расстояния от резервуаров сжиженных углеводородных газов до зданий и сооружений
              - Статья 74. Противопожарные расстояния от газопроводов, нефтепроводов, нефтепродуктопроводов, конденсатопроводов до соседних объектов защиты
                - Статья 75. Утратила силу
                  - Глава 17. Общие требования пожарной безопасности к поселениям и городским округам по размещению подразделений пожарной охраны
                    - Статья 76. Требования пожарной безопасности по размещению подразделений пожарной охраны в поселениях и городских округах
                      - Статья 77. Требования пожарной безопасности к пожарным депо
- Раздел III. Требования пожарной безопасности при проектировании, строительстве и эксплуатации зданий и сооружений
  - Глава 18. Общие требования пожарной безопасности при проектировании, строительстве и эксплуатации зданий и сооружений
    - Статья 78. Требования к проектной документации на объекты строительства
    - Статья 79. Нормативное значение пожарного риска для зданий и сооружений
    - Статья 80. Требования пожарной безопасности при проектировании, реконструкции и изменении функционального назначения зданий и сооружений
      - Глава 19. Требования к составу и функциональным характеристикам систем обеспечения пожарной безопасности зданий и сооружений
        - Статья 81. Требования к функциональным характеристикам систем обеспечения пожарной безопасности зданий и сооружений
          - Статья 82. Требования пожарной безопасности к электроустановкам зданий и сооружений
          - Статья 83. Требования к системам автоматического пожаротушения и системам пожарной сигнализации
          - Статья 84. Требования пожарной безопасности к системам оповещения людей о пожаре и управления эвакуацией людей в зданиях и сооружениях
          - Статья 85. Требования к системам противодымной защиты зданий и сооружений
          - Статья 86. Требования к внутреннему противопожарному водоснабжению

- Статья 87. Требования к огнестойкости и пожарной опасности зданий, сооружений и пожарных отсеков
- Статья 88. Требования к ограничению распространения пожара в зданиях, сооружениях, пожарных отсеках
- Статья 89. Требования пожарной безопасности к эвакуационным путям, эвакуационным и аварийным выходам
  - Статья 90. Обеспечение деятельности пожарных подразделений
  - Статья 91. Оснащение помещений, зданий и сооружений, оборудованных системами оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре, автоматическими установками пожарной сигнализации и (или) пожаротушения
    - Раздел IV. Требования пожарной безопасности к производственным объектам
      - Глава 20. Общие требования пожарной безопасности к производственным объектам
  - Статья 92. Требования к документации на производственные объекты
  - Статья 93. Нормативные значения пожарного риска для производственных объектов
  - Статья 93.1. Требования пожарной безопасности к технологическому оборудованию с обращением пожароопасных, пожаровзрывоопасных и взрывоопасных технологических сред
    - Глава 21. Порядок проведения анализа пожарной опасности производственного объекта и расчета пожарного риска
  - Статья 94. Последовательность оценки пожарного риска на производственном объекте
  - Статья 95. Анализ пожарной опасности производственных объектов
  - Статья 96. Оценка пожарного риска на производственном объекте
    - Глава 22. Требования к размещению пожарных депо, дорогам, въездам (выездам) и проездам, источникам водоснабжения на территории производственного объекта
  - Статья 97. Размещение подразделений пожарной охраны и пожарных депо на производственных объектах
  - Статья 98. Требования к дорогам, въездам (выездам) и проездам на территории производственного объекта
  - Статья 99. Требования к источникам противопожарного водоснабжения производственного объекта
  - Статья 100. Требования к ограничению распространения пожара на производственном объекте
    - Раздел V. Требования пожарной безопасности к пожарной технике
      - Глава 23. Общие требования
    - Статья 101. Требования к пожарной технике
    - Статья 102. Требования к огнетушащим веществам
    - Статья 103. Требования к автоматическим установкам пожарной сигнализации
    - Статья 104. Требования к автоматическим и автономным установкам пожаротушения
      - Глава 24. Требования к первичным средствам пожаротушения
    - Статья 105. Требования к огнетушителям
    - Статья 106. Требования к пожарным кранам
    - Статья 107. Требования к пожарным шкафам
      - Глава 25. Требования к мобильным средствам пожаротушения
    - Статья 108. Требования к пожарным автомобилям
    - Статья 109. Требования к пожарным летательным аппаратам, поездам и судам
    - Статья 110. Требования к пожарным насосам и мотопомпам
      - Глава 26. Требования к автоматическим установкам пожаротушения
    - Статья 111. Требования к автоматическим установкам жидкостного и пенного пожаротушения
    - Статья 112. Требования к автоматическим установкам газового пожаротушения
    - Статья 113. Требования к автоматическим установкам порошкового пожаротушения

- Статья 114. Требования к автоматическим установкам аэрозольного пожаротушения
- Статья 115. Требования к автоматическим установкам комбинированного пожаротушения
- Статья 116. Требования к роботизированным установкам пожаротушения
- Статья 117. Требования к автоматическим установкам сдерживания пожара
- Глава 27. Требования к средствам индивидуальной защиты пожарных и граждан при пожаре
  - Статья 118. Требования к средствам индивидуальной защиты пожарных
  - Статья 119. Требования к средствам индивидуальной защиты органов дыхания и зрения пожарных
  - Статья 120. Требования к специальной защитной одежде пожарных
  - Статья 121. Требования к средствам защиты рук, ног и головы пожарных
  - Статья 122. Требования к средствам самоспасания пожарных
  - Статья 123. Требования к средствам индивидуальной защиты и спасения граждан при пожаре
    - Глава 28. Требования к пожарному инструменту и дополнительному снаряжению пожарных
    - Статья 124. Требования к пожарному инструменту
    - Статья 125. Требования к дополнительному снаряжению пожарных
    - Глава 29. Требования к пожарному оборудованию
    - Статья 126. Общие требования к пожарному оборудованию
    - Статья 127. Общие требования к пожарным гидрантам и колонкам
    - Статья 128. Требования к пожарным рукавам и соединительным головкам
    - Статья 129. Требования к пожарным стволам, пеногенераторам и пеносмесителям
    - Статья 130. Требования к пожарным рукавным водосборникам и пожарным рукавным разветвлениям
    - Статья 131. Требования к пожарным гидроэлеваторам и пожарным всасывающим сеткам
    - Статья 132. Требования к ручным пожарным лестницам
    - Раздел VI. Требования пожарной безопасности к продукции общего назначения
      - Глава 30. Требования пожарной безопасности к веществам и материалам
    - Статья 133. Требования пожарной безопасности к информации о пожарной опасности веществ и материалов
      - Статья 134. Требования пожарной безопасности к применению строительных материалов в зданиях и сооружениях
      - Статья 135. Требования пожарной безопасности к применению текстильных и кожевенных материалов, к информации об их пожарной опасности
      - Статья 136. Требования к информации о пожарной безопасности средств огнезащиты
        - Глава 31. Требования пожарной безопасности к строительным конструкциям и инженерному оборудованию зданий и сооружений
        - Статья 137. Требования пожарной безопасности к строительным конструкциям
        - Статья 138. Требования пожарной безопасности к конструкциям и оборудованию вентиляционных систем, систем кондиционирования и противодымной защиты
        - Статья 139. Требования пожарной безопасности к конструкциям и оборудованию систем мусороудаления
        - Статья 140. Требования пожарной безопасности к лифтам
          - Глава 32. Требования пожарной безопасности к электротехнической продукции (статья 141, статья 142, статья 143). - Утратила силу
          - Раздел VII. Оценка соответствия объектов защиты (продукции) требованиям пожарной безопасности
            - Глава 33. Оценка соответствия объектов защиты (продукции) требованиям пожарной безопасности

- Статья 144. Формы оценки соответствия объектов защиты (продукции) требованиям пожарной безопасности
- Статья 145. Подтверждение соответствия объектов защиты (продукции) требованиям пожарной безопасности
- Статья 146. Схемы подтверждения соответствия продукции требованиям пожарной безопасности
- Статья 147. Порядок проведения сертификации
- Статья 148. Дополнительные требования, учитываемые при аккредитации органов по сертификации, испытательных лабораторий (центров)
- Статья 149. Особенности подтверждения соответствия веществ и материалов требованиям пожарной безопасности
  - Статья 150. Особенности подтверждения соответствия средств огнезащиты
    - Раздел VIII. Заключительные положения
    - Глава 34. Заключительные положения
  - Статья 151. Заключительные положения
  - Статья 152. Вступление в силу настоящего Федерального закона
  - Приложение
    - Таблица 1. Перечень показателей, необходимых для оценки пожарной опасности веществ и материалов в зависимости от их агрегатного состояния
    - Таблица 2. Классификация горючих строительных материалов по значению показателя токсичности продуктов горения
    - Таблица 3. Классы пожарной опасности строительных материалов
    - Таблица 4. Степень защиты пожарозащищенного электрооборудования от внешних твердых предметов
    - Таблица 5. Степень защиты пожарозащищенного электрооборудования от проникновения воды
    - Таблица 6. Порядок определения класса пожарной опасности строительных конструкций. - Утратила силу
    - Таблицы 7 - 11. Утратили силу
    - Таблица 12. Противопожарные расстояния от зданий и сооружений на территориях складов нефти и нефтепродуктов до граничащих с ними объектов защиты
    - Таблица 13. Противопожарные расстояния от зданий и сооружений до складов горючих жидкостей
    - Таблица 14. Категории складов для хранения нефти и нефтепродуктов
    - Таблица 15. Противопожарные расстояния от автозаправочных станций бензина и дизельного топлива до граничащих с ними объектов
    - Таблица 16. Противопожарные расстояния от мест организованного хранения и обслуживания транспортных средств. - Утратила силу
    - Таблица 17. Противопожарные расстояния от резервуара на складе общей вместимостью до 10 000 кубических метров при хранении под давлением или 40 000 кубических метров при хранении изотермическим способом до зданий и сооружений объектов, не относящихся к складу
    - Таблица 18. Противопожарные расстояния от складов сжиженных углеводородных газов общей вместимостью от 10 000 до 20 000 кубических метров при хранении под давлением либо от 40 000 до 60 000 кубических метров при хранении изотермическим способом в надземных резервуарах или от 40 000 до 100 000 кубических метров при хранении изотермическим способом в подземных резервуарах, входящих в состав товарно-сырьевой базы, до промышленных и гражданских объектов
    - Таблица 19. Противопожарные расстояния от резервуарных установок сжиженных углеводородных газов до объектов защиты
    - Таблица 20. Противопожарные расстояния от резервуарных установок сжиженных углеводородных газов до объектов защиты

- Таблица 21. Соответствие степени огнестойкости и предела огнестойкости строительных конструкций зданий, сооружений и пожарных отсеков
- Таблица 22. Соответствие класса конструктивной пожарной опасности и класса пожарной опасности строительных конструкций зданий, сооружений и пожарных отсеков
- Таблица 23. Пределы огнестойкости противопожарных преград
- Таблица 24. Пределы огнестойкости заполнения проемов в противопожарных преградах
- Таблица 25. Требования к элементам тамбур-шлюза
- Таблица 26. Нормы комплектации многофункциональных интегрированных пожарных шкафов. - Утратила силу
- Таблица 27. Перечень показателей, необходимых для оценки пожарной опасности строительных материалов
- Таблица 28. Область применения декоративно-отделочных, облицовочных материалов и покрытий полов на путях эвакуации
- Таблица 29. Область применения декоративно-отделочных, облицовочных материалов и покрытий полов в зальных помещениях, за исключением покрытий полов спортивных арен спортивных сооружений и полов танцевальных залов
- Таблица 30. Перечень показателей, необходимых для оценки пожарной опасности текстильных и кожевенных материалов и для нормирования требований