



КонсультантПлюс

Приказ Росстандарта от 02.04.2020 N 687
(ред. от 16.06.2023)

"Об утверждении перечня документов в области стандартизации, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований Федерального закона от 30 декабря 2009 г. N 384-ФЗ "Технический регламент о безопасности зданий и сооружений"

Документ предоставлен **КонсультантПлюс**

www.consultant.ru

Дата сохранения: 01.02.2024

МИНИСТЕРСТВО ПРОМЫШЛЕННОСТИ И ТОРГОВЛИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ
И МЕТРОЛОГИИ

ПРИКАЗ
от 2 апреля 2020 г. N 687

ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ПЕРЕЧНЯ
ДОКУМЕНТОВ В ОБЛАСТИ СТАНДАРТИЗАЦИИ,
В РЕЗУЛЬТАТЕ ПРИМЕНЕНИЯ КОТОРЫХ НА ДОБРОВОЛЬНОЙ ОСНОВЕ
ОБЕСПЕЧИВАЕТСЯ СОБЛЮДЕНИЕ ТРЕБОВАНИЙ ФЕДЕРАЛЬНОГО ЗАКОНА
ОТ 30 ДЕКАБРЯ 2009 Г. N 384-ФЗ "ТЕХНИЧЕСКИЙ РЕГЛАМЕНТ
О БЕЗОПАСНОСТИ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ"

Список изменяющих документов
(в ред. Приказов Росстандарта от 20.04.2021 N 567,
от 06.07.2022 N 1653, от 16.06.2023 N 1247)

В целях обеспечения выполнения положений [пункта 1 статьи 16.1](#) Федерального закона от 27 декабря 2002 г. N 184-ФЗ "О техническом регулировании" и [части 7 статьи 6](#), [части 4 статьи 42](#) Федерального закона от 30 декабря 2009 г. N 384-ФЗ "Технический регламент о безопасности зданий и сооружений" приказываю:

1. Утвердить прилагаемый [Перечень](#) документов в области стандартизации, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований Федерального закона от 30 декабря 2009 г. N 384-ФЗ "Технический регламент о безопасности зданий и сооружений" (далее - Перечень).

2. Управлению технического регулирования и стандартизации (И.А. Киреева) обеспечить размещение утвержденного настоящим приказом [Перечня](#) в печатном издании и на официальном сайте Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет".

3. Признать утратившим силу [приказ](#) Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 17 апреля 2019 г. N 831 "Об утверждении перечня документов в области стандартизации, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований Федерального закона от 30 декабря 2009 г. N 384-ФЗ "Технический регламент о безопасности зданий и сооружений".

4. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя Руководителя Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии А.П. Шалаева.

Врио Руководителя
Б.М.ПОТЕМКИН

Утвержден
приказом Федерального агентства
по техническому регулированию
и метрологии
от 2 апреля 2020 г. N 687

**ПЕРЕЧЕНЬ
ДОКУМЕНТОВ В ОБЛАСТИ СТАНДАРТИЗАЦИИ, В РЕЗУЛЬТАТЕ ПРИМЕНЕНИЯ
КОТОРЫХ НА ДОБРОВОЛЬНОЙ ОСНОВЕ ОБЕСПЕЧИВАЕТСЯ СОБЛЮДЕНИЕ
ТРЕБОВАНИЙ ФЕДЕРАЛЬНОГО ЗАКОНА ОТ 30 ДЕКАБРЯ 2009 Г.
N 384-ФЗ "ТЕХНИЧЕСКИЙ РЕГЛАМЕНТ О БЕЗОПАСНОСТИ
ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ"**

Список изменяющих документов
(в ред. [Приказа](#) Росстандарта от 16.06.2023 N 1247)

Межгосударственные стандарты

1. [ГОСТ 21.002-2014](#) "Система проектной документации для строительства. Нормоконтроль проектной и рабочей документации".
2. [ГОСТ 21.110-2013](#) "Система проектной документации для строительства. Спецификация оборудования, изделий и материалов".
3. [ГОСТ 21.112-87](#) "Система проектной документации для строительства. Подъемно-транспортное оборудование. Условные изображения".
4. [ГОСТ 21.113-88](#) "Система проектной документации для строительства. Обозначения характеристик точности".
5. [ГОСТ 21.114-2013](#) "Система проектной документации для строительства. Правила выполнения эскизных чертежей общих видов нетиповых изделий".
6. [ГОСТ 21.204-2020](#) "Система проектной документации для строительства. Условные графические обозначения и изображения элементов генеральных планов и сооружений транспорта".
7. [ГОСТ 21.205-2016](#) "Система проектной документации для строительства. Условные обозначения элементов трубопроводных систем зданий и сооружений".
8. [ГОСТ 21.206-2012](#) "Система проектной документации для строительства. Условные обозначения трубопроводов".
9. [ГОСТ 21.207-2013](#) "Система проектной документации для строительства. Условные графические обозначения на чертежах автомобильных дорог".
10. [ГОСТ 21.208-2013](#) "Система проектной документации для строительства. Автоматизация технологических процессов. Обозначения условные приборов и средств автоматизации в схемах".
11. [ГОСТ 21.209-2014](#) "Система проектной документации для строительства. Централизованное управление энергоснабжением. Условные графические и буквенные обозначения вида и содержания информации".
12. [ГОСТ 21.210-2014](#) "Система проектной документации для строительства. Изображения условные графические электрооборудования и проводок на планах".
13. [ГОСТ 21.401-88](#) "Система проектной документации для строительства. Технология производства. Основные требования к рабочим чертежам".
14. [ГОСТ 21.402-83](#) "Система проектной документации для строительства. Антикоррозионная защита технологических аппаратов, газоходов и трубопроводов. Рабочие чертежи".

-
15. [ГОСТ 21.403-80](#) "Система проектной документации для строительства. Обозначения условные графические в схемах. Оборудование энергетическое".
 16. [ГОСТ 21.405-93](#) "Система проектной документации для строительства. Правила выполнения рабочей документации тепловой изоляции оборудования и трубопроводов".
 17. [ГОСТ 21.406-88](#) "Система проектной документации для строительства. Проводные средства связи. Обозначения условные графические на схемах и планах".
 18. [ГОСТ 21.408-2013](#) "Система проектной документации для строительства. Правила выполнения рабочей документации автоматизации технологических процессов".
 19. [ГОСТ 21.501-2018](#) "Система проектной документации для строительства. Правила выполнения рабочей документации архитектурных и конструктивных решений".
 20. [ГОСТ 21.502-2016](#) "Система проектной документации для строительства. Правила выполнения рабочей документации металлических конструкций".
 21. [ГОСТ 21.504-2016](#) "Система проектной документации для строительства. Правила выполнения рабочей документации деревянных конструкций".
 22. [ГОСТ 21.507-81](#) "Система проектной документации для строительства. Интерьеры. Рабочие чертежи".
 23. [ГОСТ 21.508-2020](#) "Система проектной документации для строительства. Правила выполнения рабочей документации генеральных планов предприятий, сооружений и жилищно-гражданских объектов".
 24. [ГОСТ 21.513-83](#) "Система проектной документации для строительства. Антикоррозионная защита конструкций зданий и сооружений. Рабочие чертежи".
 25. [ГОСТ 21.601-2011](#) "Система проектной документации для строительства. Правила выполнения рабочей документации внутренних систем водоснабжения и канализации".
 26. [ГОСТ 21.602-2016](#) "Система проектной документации для строительства. Правила выполнения рабочей документации отопления, вентиляции и кондиционирования".
 27. [ГОСТ 21.705-2016](#) "Система проектной документации для строительства. Правила выполнения рабочей документации тепловых сетей".
 28. [ГОСТ 21.606-2016](#) "Система проектной документации для строительства. Правила выполнения рабочей документации тепломеханических решений котельных".
 29. [ГОСТ 21.607-2014](#) "Система проектной документации для строительства. Правила выполнения рабочей документации наружного электрического освещения".
 30. [ГОСТ 21.608-2021](#) "Система проектной документации для строительства. Правила выполнения рабочей документации внутреннего электрического освещения".
 31. [ГОСТ 21.609-2014](#) "Система проектной документации для строительства. Правила выполнения рабочей документации внутренних систем газоснабжения".
 32. [ГОСТ 21.613-2014](#) "Система проектной документации для строительства. Правила выполнения рабочей документации силового электрооборудования".
 33. [ГОСТ 21.615-88](#) "Система проектной документации для строительства. Правила выполнения чертежей гидротехнических сооружений".
 34. [ГОСТ 21.701-2013](#) "Система проектной документации для строительства. Правила выполнения рабочей документации автомобильных дорог".
-

35. [ГОСТ 21.702-2013](#) "Система проектной документации для строительства. Правила выполнения рабочей документации железнодорожных путей".

36. [ГОСТ 21.704-2011](#) "Система проектной документации для строительства. Правила выполнения рабочей документации наружных сетей, водоснабжения и канализации".

37. [ГОСТ 21.709-2019](#) "Система проектной документации для строительства. Правила выполнения рабочей документации линейных сооружений гидромелиоративных систем".

38. [ГОСТ 21.710-2021](#) "Система проектной документации для строительства. Правила выполнения рабочей документации наружных сетей газоснабжения".

39. [ГОСТ 5180-2015](#) "Грунты. Методы лабораторного определения физических характеристик".

40. [ГОСТ 5686-2020](#) "Грунты. Методы полевых испытаний сваями".

41. [ГОСТ 9238-2013](#) "Габариты железнодорожного подвижного состава и приближения строений" (до 1 мая 2024 г.).

42. [ГОСТ 9238-2022](#) "Габариты железнодорожного подвижного состава и приближения строений" (с 1 мая 2024 г.).

43. [ГОСТ 9720-76](#) "Габариты приближения строений и подвижного состава железных дорог колеи 750 мм".

44. [ГОСТ 12071-2014](#) "Грунты. Отбор, упаковка, транспортирование и хранение образцов".

45. [ГОСТ 12248.1-2020](#) "Грунты. Определение характеристик прочности методом одноплоскостного среза"

46. [ГОСТ 12248.2-2020](#) "Грунты. Определение характеристик прочности методом одноосного сжатия"

47. [ГОСТ 12248.3-2020](#) "Грунты. Определение характеристик прочности и деформируемости методом трехосного сжатия"

48. [ГОСТ 12248.4-2020](#) "Грунты. Определение характеристик деформируемости методом компрессионного сжатия"

49. [ГОСТ 12248.5-2020](#) "Грунты. Метод суффозионного сжатия"

50. [ГОСТ 12248.6-2020](#) "Грунты. Метод определения набухания и усадки"

51. [ГОСТ 12248.7-2020](#) "Грунты. Определение характеристик прочности и деформируемости мерзлых грунтов методом испытания шариковым штампом"

52. [ГОСТ 12248.8-2020](#) "Грунты. Определение характеристик прочности мерзлых грунтов методом среза по поверхности смерзания"

53. [ГОСТ 12248.9-2020](#) "Грунты. Определение характеристик прочности и деформируемости мерзлых грунтов методом одноосного сжатия"

54. [ГОСТ 12248.10-2020](#) "Грунты. Определение характеристик деформируемости мерзлых грунтов методом компрессионного сжатия"

55. [ГОСТ 12248.11-2020](#) "Грунты. Определение характеристик прочности оттаивающих грунтов методом среза"

56. [ГОСТ 12536-2014](#) "Грунты. Методы лабораторного определения гранулометрического (зернового) и микроагрегатного состава".

-
57. [ГОСТ 18105-2018](#) "Бетоны. Правила контроля и оценки прочности".
 58. [ГОСТ 19912-2012](#) "Грунты. Методы полевых испытаний статическим и динамическим зондированием".
 59. [ГОСТ 20276.1-2020](#) "Грунты. Метод испытания штампом".
 60. [ГОСТ 20276.2-2020](#) "Грунты. Метод испытания радиальным прессиомером".
 61. [ГОСТ 20276.3-2020](#) "Грунты. Метод испытания горячим штампом мерзлых грунтов".
 62. [ГОСТ 20276.4-2020](#) "Грунты. Метод среза целиков грунта".
 63. [ГОСТ 20276.5-2020](#) "Грунты. Метод вращательного среза".
 64. [ГОСТ 20276.6-2020](#) "Грунты. Метод испытания лопастным прессиомером"
 65. [ГОСТ 20276.7-2020](#) "Грунты. Метод испытания прессиомером с секторным приложением нагрузки"
 66. [ГОСТ 20444-2014](#) "Шум. Транспортные потоки. Методы измерения шумовой характеристики".
 67. [ГОСТ 20522-2012](#) "Грунты. Метод статистической обработки результатов испытаний".
 68. [ГОСТ 21780-2006](#) "Система обеспечения точности геометрических параметров в строительстве. Расчет точности".
 69. [ГОСТ 22733-2016](#) "Грунты. Метод лабораторного определения максимальной плотности".
 70. [ГОСТ 23061-2012](#) "Грунты. Методы радиоизотопных измерений плотности и влажности".
 71. [ГОСТ 23161-2012](#) "Грунты. Метод лабораторного определения характеристик просадочности".
 72. [ГОСТ 23278-2014](#) "Грунты. Методы полевых испытаний проницаемости".
 73. [ГОСТ 23337-2014](#) "Шум. Методы измерения шума на селитебной территории и в помещениях жилых и общественных зданий".
 74. [ГОСТ 23740-2016](#) "Грунты. Методы определения содержания органических веществ".
 75. [ГОСТ 23961-80](#) "Метрополитены. Габариты приближения строений, оборудования и подвижного состава".
 76. [ГОСТ 24451-80](#) "Тоннели автодорожные. Габариты приближения строений и оборудования".
 77. [ГОСТ 24846-2019](#) "Грунты. Методы измерения деформаций оснований зданий и сооружений".
 78. [ГОСТ 24847-2017](#) "Грунты. Методы определения глубины сезонного промерзания".
 79. [ГОСТ 24940-2016](#) "Здания и сооружения. Методы измерения освещенности".
 80. [ГОСТ 24992-2014](#) "Конструкции каменные. Метод определения прочности сцепления в каменной кладке".
 81. [ГОСТ 25100-2020](#) "Грунты. Классификация".
 82. [ГОСТ 25358-2020](#) "Грунты. Метод полевого определения температуры"
 83. [ГОСТ 25380-2014](#) "Здания и сооружения. Метод измерения плотности тепловых потоков, проходящих через ограждающие конструкции".
-

-
84. [ГОСТ 25584-2016](#) "Грунты. Методы лабораторного определения коэффициента фильтрации".
 85. [ГОСТ 25902-2016](#) "Зрительные залы. Метод определения разборчивости речи".
 86. [ГОСТ 26253-2014](#) "Здания и сооружения. Метод определения теплоустойчивости ограждающих конструкций".
 87. [ГОСТ 26262-2014](#) "Грунты. Методы полевого определения глубины сезонного оттаивания".
 88. [ГОСТ 26263-84](#) "Грунты. Метод лабораторного определения теплопроводности мерзлых грунтов".
 89. [ГОСТ 26629-85](#) "Здания и сооружения. Метод тепловизионного контроля качества теплоизоляции ограждающих конструкций".
 90. [ГОСТ 26775-97](#) "Габариты подмостовые судоходных пролетов мостов на внутренних водных путях. Нормы и технические требования".
 91. [ГОСТ 26824-2018](#) "Здания и сооружения. Методы измерения яркости".
 92. [ГОСТ 27217-2012](#) "Грунты. Метод полевого определения удельных касательных сил морозного пучения".
 93. [ГОСТ 27296-2012](#) "Здания и сооружения. Методы измерения звукоизоляции ограждающих конструкций".
 94. [ГОСТ 27751-2014](#) "Надежность строительных конструкций и оснований. Основные положения".
 95. [ГОСТ 28100-2007](#) "Акустика. Измерения лабораторные для заглушающих устройств, устанавливаемых в воздуховодах, и воздухораспределительного оборудования. Вносимые потери, потоковый шум и падение полного давления".
 96. [ГОСТ 28514-90](#) "Строительная геотехника. Определение плотности грунтов методом замещения объема".
 97. [ГОСТ 28622-2012](#) "Грунты. Метод лабораторного определения степени пучинистости".
 98. [ГОСТ 28984-2011](#) "Модульная координация размеров в строительстве. Основные положения".
 99. [ГОСТ 30353-2022](#) "Полы. Метод испытания на стойкость к ударным воздействиям".
 100. [ГОСТ 30413-96](#) "Дороги автомобильные. Метод определения коэффициента сцепления колеса автомобиля с дорожным покрытием".
 101. [ГОСТ 30416-2020](#) "Грунты. Лабораторные испытания. Общие положения".
 102. [ГОСТ 30494-2011](#) "Здания жилые и общественные. Параметры микроклимата в помещениях".
 103. [ГОСТ 30672-2019](#) "Грунты. Полевые испытания. Общие положения".
 104. [ГОСТ 31166-2003](#) "Конструкции ограждающие зданий и сооружений. Метод калориметрического определения коэффициента теплопередачи".
 105. [ГОСТ 31167-2009](#) "Здания и сооружения. Методы определения воздухопроницаемости ограждающих конструкций в натуральных условиях".
 106. [ГОСТ 31168-2014](#) "Здания жилые. Метод определения удельного потребления тепловой энергии на отопление".
 107. [ГОСТ 31251-2008](#) "Стены наружные с внешней стороны. Метод испытаний на пожарную опасность".
-

108. [ГОСТ 31385-2016](#) "Резервуары вертикальные цилиндрические стальные для нефти и нефтепродуктов".

109. [ГОСТ 31427-2020](#) "Здания жилые и общественные. Состав показателей энергетической эффективности"

110. [ГОСТ 31937-2011](#) "Здания и сооружения. Правила обследования и мониторинга технического состояния".

111. [ГОСТ 32494-2021](#) "Здания и сооружения. Метод математического моделирования температурно-влажностного режима ограждающих конструкций".

112. [ГОСТ 32498-2013](#) "Здания и сооружения. Методы определения показателей энергетической эффективности искусственного освещения".

113. [ГОСТ 33160-2014](#) "Тепловая изоляция. Физические величины и определения".

114. [ГОСТ 33392-2015](#) "Здания и сооружения. Метод определения показателя дискомфорта при искусственном освещении помещений".

115. [ГОСТ 33393-2015](#) "Здания и сооружения. Методы измерения коэффициента пульсации освещенности".

116. [ГОСТ 34081-2017](#) "Здания и сооружения. Определение параметров основного тона собственных колебаний".

117. [ГОСТ 34259-2017](#) "Грунты. Метод лабораторного определения липкости".

118. [ГОСТ 34276-2017](#) "Грунты. Методы лабораторного определения удельного сопротивления пенетрации".

119. [ГОСТ 34329-2017](#) "Опалубка. Общие технические условия".

120. [ГОСТ 34467-2018](#) "Грунты. Методы лабораторного определения содержания карбонатов".

121. [ГОСТ 34511-2018](#) "Землетрясения. Макросейсмическая шкала интенсивности".

Национальные стандарты

122. [ГОСТ Р 12.3.049-2017](#) "Система стандартов безопасности труда. Строительство. Работы на высоте. Термины и определения".

123. [ГОСТ Р 12.3.050-2017](#) "Система стандартов безопасности труда. Строительство. Работы на высоте. Правила безопасности".

124. [ГОСТ Р 12.3.051-2017](#) "Система стандартов безопасности труда. Строительство. Конструкции защитно-улавливающих сеток. Технические условия".

125. [ГОСТ Р 12.3.052-2020](#) "Система стандартов безопасности труда. Строительство. Работы антикоррозионные. Требования безопасности".

126. [ГОСТ Р 21.001-2021](#) "Система проектной документации для строительства. Общие положения".

127. [ГОСТ Р 21.1003-2009](#) "Система проектной документации для строительства. Учет и хранение проектной документации".

128. [ГОСТ Р 21.101-2020](#) "Система проектной документации для строительства. Основные требования к проектной и рабочей документации".

-
129. [ГОСТ Р 21.301-2021](#) "Система проектной документации для строительства. Правила выполнения отчетной технической документации по инженерным изысканиям".
130. [ГОСТ Р 21.302-2021](#) "Система проектной документации для строительства. Условные графические обозначения в документации по инженерно-геологическим изысканиям".
131. [ГОСТ Р 21.703-2020](#) "Система проектной документации для строительства. Правила выполнения рабочей документации проводных средств связи".
132. [ГОСТ Р ИСО 22263-2017](#) "Моделирование информационное в строительстве. Структура управления проектной информацией".
133. [ГОСТ Р ИСО 3382-1-2013](#) "Акустика. Измерение акустических параметров помещений. Часть 1. Зрительные залы".
134. [ГОСТ Р 51872-2019](#) "Документация исполнительная геодезическая. Правила выполнения".
135. [ГОСТ Р 52044-2003](#) "Наружная реклама на автомобильных дорогах и территориях городских и сельских поселений. Общие технические требования к средствам наружной рекламы. Правила размещения".
136. [ГОСТ Р 53582-2009](#) "Грунты. Метод определения сопротивления сдвигу оттаивающих грунтов".
137. [ГОСТ Р 54852-2021](#) "Здания и сооружения. Метод тепловизионного контроля качества теплоизоляции ограждающих конструкций".
138. [ГОСТ Р 54853-2011](#) "Здания и сооружения. Метод определения сопротивления теплопередаче ограждающих конструкций с помощью тепломера".
139. [ГОСТ Р 54856-2011](#) "Теплоснабжение зданий. Методика расчета энергопотребности и эффективности системы теплогенерации с солнечными установками".
140. [ГОСТ Р 54857-2011](#) "Здания и сооружения. Определение кратности воздухообмена помещений методом индикаторного газа".
141. [ГОСТ Р 54860-2011](#) "Теплоснабжение зданий. Общие положения методики расчета энергопотребности и эффективности систем теплоснабжения".
142. [ГОСТ Р 54862-2011](#) "Энергоэффективность зданий. Методы определения влияния автоматизации, управления и эксплуатации здания".
143. [ГОСТ Р 54865-2011](#) "Теплоснабжение зданий. Методика расчета энергопотребности и эффективности системы теплогенерации с тепловыми насосами".
144. [ГОСТ Р 55912-2020](#) "Климатология строительная. Номенклатура показателей наружного воздуха".
145. [ГОСТ Р 55913-2020](#) "Здания и сооружения. Номенклатура климатических параметров для расчета тепловой мощности системы отопления".
146. [ГОСТ Р 56353-2022](#) "Грунты. Методы лабораторного определения динамических свойств дисперсных грунтов".
147. [ГОСТ Р 56379-2015](#) "Полы. Метод испытания несущей способности".
148. [ГОСТ Р 56380-2021](#) "Сети теплоснабжения и горячего водоснабжения из предизолированных труб. Дистанционный контроль качества".
149. [ГОСТ Р 56502-2020](#) "Системы обеспечения микроклимата новых зданий. Оценка энергетической
-

эффективности при проектировании".

150. [ГОСТ Р 56503-2015](#) "Системы кондиционирования воздуха. Расчет затрат энергии".

151. [ГОСТ Р 56623-2015](#) "Контроль неразрушающий. Метод определения сопротивления теплопередаче ограждающих конструкций".

152. [ГОСТ Р 56709-2015](#) "Здания и сооружения. Методы измерения коэффициентов отражения света поверхностями помещений и фасадов".

153. [ГОСТ Р 56733-2020](#) "Здания и сооружения. Расчет удельных потерь теплоты через неоднородности ограждающей конструкции".

154. [ГОСТ Р 56769-2015](#) "Здания и сооружения. Оценка звукоизоляции воздушного шума".

155. [ГОСТ Р 56770-2015](#) "Здания и сооружения. Оценка звукоизоляции ударного шума".

156. [ГОСТ Р 56771-2015](#) "Акустика. Лабораторный метод измерения шума от сетей внутреннего водоснабжения".

157. [ГОСТ Р 56776-2015](#) "Системы приготовления бытового горячего водоснабжения. Метод расчета энергопотребления и эффективности".

158. [ГОСТ Р 56777-2015](#) "Котельные установки. Метод расчета энергопотребления и эффективности".

159. [ГОСТ Р 56778-2021](#) "Здания жилые и общественные. Оценка потребления тепловой энергии на отопление и вентиляцию".

160. [ГОСТ Р 56779-2015](#) "Системы распределения бытового горячего водоснабжения. Метод расчета энергопотребления и эффективности".

161. [ГОСТ Р 56925-2016](#) "Дороги автомобильные и аэродромы. Методы измерения неровностей оснований и покрытий".

162. [ГОСТ Р 57208-2016](#) "Тоннели и метрополитены. Правила обследования и устранения дефектов и повреждений при эксплуатации".

163. [ГОСТ Р 57260-2016](#) "Климатология строительная. Параметры для расчета естественного освещения с учетом распределения яркости по небосводу".

164. [ГОСТ Р 57311-2016](#) "Моделирование информационное в строительстве. Требования к эксплуатационной документации объектов завершеного строительства".

165. [ГОСТ Р 57363-2016](#) "Управление проектом в строительстве. Деятельность управляющего проектом (технического заказчика)".

166. [ГОСТ Р 57546-2017](#) "Землетрясения. Шкала сейсмической интенсивности".

167. [ГОСТ Р 57563-2017/ISO/TS 12911:2012](#) "Моделирование информационное в строительстве. Основные положения по разработке стандартов информационного моделирования зданий и сооружений".

168. [ГОСТ Р 57795-2017](#) "Здания и сооружения. Методы расчета продолжительности инсоляции".

169. [ГОСТ Р 57900-2017 \(ИСО 12999-1:2014\)](#) "Здания и сооружения. Определение и применение неопределенностей измерения звукоизоляции".

170. [ГОСТ Р 58148-2018](#) "Разработка алмазородных месторождений открытым способом в криолитозоне. Требования к проектированию" (пункты 7.4.1 - 7.4.5).

-
171. [ГОСТ Р 58270-2018](#) "Грунты. Метод испытаний расклинивающим дилатометром".
172. [ГОСТ Р 58325-2018](#) "Грунты. Полевое описание".
173. [ГОСТ Р 58326-2018](#) "Грунты. Метод лабораторного определения параметров переуплотнения".
174. [ГОСТ Р 58327-2018](#) "Грунты. Метод лабораторного определения параметров релаксации".
175. [ГОСТ Р 58438.1-2019](#) "Структуры данных электронных каталогов продукции для инженерных систем зданий. Часть 1. Понятия, архитектура и модель".
176. [ГОСТ Р 58438.2-2020](#) "Структуры данных электронных каталогов продукции для инженерных систем зданий. Часть 2. Геометрия".
177. [ГОСТ Р 58888-2020](#) "Грунты. Метод полевых испытаний температурно-каротажным статическим зондированием".
178. [ГОСТ Р 58889-2020](#) "Инженерные изыскания. Требования к ведению и оформлению полевой документации при проходке и опробовании инженерно-геологических выработок".
179. [ГОСТ Р 58907-2020](#) "Строительство. Планирование срока службы объектов строительства. Часть 4. Планирование срока службы с использованием информационного моделирования".
180. [ГОСТ Р 58908.1-2020/МЭК 81346-1:2009](#) "Промышленные системы, установки, оборудование и промышленная продукция. Принципы структурирования и коды. Часть 1. Основные правила".
181. [ГОСТ Р 58908.12-2020](#) "Промышленные системы, установки, оборудование и промышленная продукция. Принципы структурирования и коды. Часть 12. Объекты капитального строительства и системы инженерно-технического обеспечения".
182. [ГОСТ Р 58938-2020](#) "Система обеспечения точности геометрических параметров в строительстве. Основные положения".
183. [ГОСТ Р 58939-2020](#) "Система обеспечения точности геометрических параметров в строительстве. Правила выполнения измерений. Элементы заводского изготовления".
184. [ГОСТ Р 58941-2020](#) "Система обеспечения точности геометрических параметров в строительстве. Правила выполнения измерений. Общие положения".
185. [ГОСТ Р 58942-2020](#) "Система обеспечения точности геометрических параметров в строительстве. Технологические допуски".
186. [ГОСТ Р 58943-2020](#) "Система обеспечения точности геометрических параметров в строительстве. Контроль точности".
187. [ГОСТ Р 58944-2020](#) "Система обеспечения точности геометрических параметров в строительстве. Функциональные допуски".
188. [ГОСТ Р 58945-2020](#) "Система обеспечения точности геометрических параметров в строительстве. Правила выполнения измерений параметров зданий и сооружений".
189. [ГОСТ Р 58946-2020](#) "Система обеспечения точности геометрических параметров в строительстве. Статистический анализ точности".
190. [ГОСТ Р 58951-2020](#) "Здания и сооружения. Измерение звукоизоляции фасадов и их элементов в натуральных условиях".
191. [ГОСТ Р 58961-2020](#) "Грунты. Метод полевых испытаний мерзлых грунтов термостатическим зондированием".
-

192. [ГОСТ Р 59241-2020](#) "Берегозащитные сооружения. Правила обследования и мониторинга технического состояния".

193. [ГОСТ Р 59242-2020](#) "Здания и сооружения. Расчет температурного поля узлов ограждающих конструкций".

194. [ГОСТ Р 59411-2021](#) "Трубопроводы промышленные из стеклопластиковых труб. Правила проектирования и эксплуатации".

195. [ГОСТ Р 59537-2021](#) "Грунты. Метод лабораторного определения влажности за счет незамерзшей воды".

196. [ГОСТ Р 59539-2021](#) "Грунты. Методы отбора проб подземных вод".

197. [ГОСТ Р 59540-2021](#) "Грунты. Методы лабораторного определения степени засоленности".

198. [ГОСТ Р 59594-2021](#) "Грунты. Метод ролевых испытаний электрокаротажным статическим зондированием".

199. [ГОСТ Р 59595-2021](#) "Грунты. Метод полевых испытаний сейсмокаротажным статическим зондированием".

200. [ГОСТ Р 59596-2021](#) "Грунты. Метод лабораторного определения нормальных сил морозного пучения".

201. [ГОСТ Р 59597-2021](#) "Грунты. Метод трехосного сжатия мерзлых грунтов".

202. [ГОСТ Р 59706-2022](#) "Грунты химически закрепленные. Технические условия".

203. [ГОСТ Р 59934-2021](#) "Грунты. Метод определения предела прочности при одноосном сжатии скальных грунтов соосными пуансонами".

204. [ГОСТ Р 59937-2021](#) "Метод лабораторного определения характеристик прочности кольцевым срезом".

205. [ГОСТ Р 59939-2021](#) "Здания и сооружения. Метод определения сопротивления теплопередаче в натуральных условиях".

206. [ГОСТ Р 59958-2021](#) "Грунты. Метод определения пределов прочности и модуля деформации при испытании сосредоточенной нагрузкой".

207. [ГОСТ Р 59972-2021](#) "Системы вентиляции и кондиционирования воздуха общественных зданий. Технические требования".

208. [ГОСТ Р 70023-2022](#) "Физическое моделирование волновых воздействий на портовые гидротехнические сооружения. Требования к построению модели, проведению экспериментов и обработке результатов".

209. [ГОСТ Р 70070-2022](#) "Здания и сооружения. Методы определения коэффициента эксплуатации освещения".

210. [ГОСТ Р 70108-2022](#) "Документация исполнительная. Формирование и ведение в электронном виде".

211. [ГОСТ Р 70257-2022](#) "Грунты. Метод определения истираемости крупнообломочных грунтов (включений) в полочном барабане".

212. [ГОСТ Р 70259-2022](#) "Грунты. Методы определения морозостойкости крупнообломочных грунтов".

213. [ГОСТ Р 70260-2022](#) "Грунты. Методы полевого определения плотности крупнообломочных грунтов".

**Свод правил в области безопасности зданий и сооружений
(актуализированные редакции СНиП)**

214. [СП 14.13330.2018](#) "СНиП II-7-81* Строительство в сейсмических районах" (с изменениями N 2, N 3).

215. [СП 15.13330.2020](#) "СНиП II-22-81* Каменные и армокаменные конструкции".

216. [СП 16.13330.2017](#) "СНиП II-23-81* Стальные конструкции" (с изменениями N 1, N 2, N 3, N 4).

217. [СП 17.13330.2017](#) "СНиП II-26-76 Кровли" (с изменениями N 1, N 2, N 3).

218. [СП 18.13330.2019](#) "Производственные объекты. Планировочная организация земельного участка (СНиП II-89-80* Генеральные планы промышленных предприятий)" (с изменениями N 1, N 2).

219. [СП 19.13330.2019](#) "Сельскохозяйственные предприятия. Планировочная организация земельного участка (СНиП II-97-76 Генеральные планы сельскохозяйственных предприятий)" (с изменением N 1).

220. [СП 20.13330.2016](#) "СНиП 2.01.07-85* Нагрузки и воздействия" (с изменениями N 1, N 2, N 3, N 4).

221. [СП 21.13330.2012](#) "СНиП 2.01.09-91 Здания и сооружения на подрабатываемых территориях и просадочных грунтах" (с изменением N 1).

222. [СП 22.13330.2016](#) "СНиП 2.02.01-83* Основания зданий и сооружений" (с изменениями N 1, N 2, N 3, N 4).

223. [СП 23.13330.2018](#) "СНиП 2.02.02-85* Основания гидротехнических сооружений" (с изменением N 1).

224. [СП 24.13330.2021](#) "СНиП 2.02.03-85 Свайные фундаменты".

225. [СП 25.13330.2020](#) "СНиП 2.02.04-88 Основания и фундаменты на вечномерзлых грунтах" (с изменением N 1).

226. [СП 26.13330.2012](#) "СНиП 2.02.05-87 Фундаменты машин с динамическими нагрузками" (с изменением N 1).

227. [СП 27.13330.2017](#) "СНиП 2.03.04-84 Бетонные и железобетонные конструкции, предназначенные для работы в условиях воздействия повышенных и высоких температур" (с изменением N 1).

228. [СП 28.13330.2017](#) "СНиП 2.03.11-85 Защита строительных конструкций от коррозии" (с изменениями N 1, N 2, N 3).

229. [СП 29.13330.2011](#) "СНиП 2.03.13-88 Полы" (с изменениями N 1, N 2, N 3).

230. [СП 30.13330.2020](#) "СНиП 2.04.01-85* Внутренний водопровод и канализация зданий" (с изменениями N 1, N 2).

231. [СП 31.13330.2021](#) "СНиП 2.04.02-84* Водоснабжение. Наружные сети и сооружения".

232. [СП 32.13330.2018](#) "СНиП 2.04.03-85 Канализация. Наружные сети и сооружения" (с изменениями N 1, N 2).

233. [СП 33.13330.2012](#) "СНиП 2.04.12-86 Расчет на прочность стальных трубопроводов" (с изменениями N 1, N 2).

-
234. [СП 34.13330.2021](#) "СНиП 2.05.02-85* Автомобильные дороги".
235. [СП 35.13330.2011](#) "СНиП 2.05.03-84* Мосты и трубы" (с изменениями N 1, N 2, N 3).
236. [СП 36.13330.2012](#) "СНиП 2.05.06-85* Магистральные трубопроводы" (с изменениями N 1, N 2, N 3, N 4).
237. [СП 37.13330.2012](#) "СНиП 2.05.07-91* Промышленный транспорт" (с изменениями N 1, N 2, N 3, N 4, N 5, N 6).
238. [СП 38.13330.2018](#) "СНиП 2.06.04-82* Нагрузки и воздействия на гидротехнические сооружения (волновые, ледовые и от судов)" (с изменением N 1).
239. [СП 39.13330.2012](#) "СНиП 2.06.05-84* Плотины из грунтовых материалов" (с изменениями N 1, N 2, N 3).
240. [СП 40.13330.2012](#) "СНиП 2.06.06-85 Плотины бетонные и железобетонные" (с изменениями N 1, N 2).
241. [СП 41.13330.2012](#) "СНиП 2.06.08-87 Бетонные и железобетонные конструкции гидротехнических сооружений" (с изменением N 1).
242. [СП 42.13330.2016](#) "СНиП 2.07.01-89* Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений" (с изменениями N 1, N 2, N 3, N 4).
243. [СП 43.13330.2012](#) "СНиП 2.09.03-85 Сооружения промышленных предприятий" (с изменениями N 1, N 2, N 3).
244. [СП 44.13330.2011](#) "СНиП 2.09.04-87* Административные и бытовые здания" (с изменениями N 1, N 2, N 3, N 4).
245. [СП 45.13330.2017](#) "СНиП 3.02.01-87 Земляные сооружения, основания и фундаменты" (с изменениями N 1, N 2, N 3).
246. [СП 46.13330.2012](#) "СНиП 3.06.04-91 Мосты и трубы" (с изменениями N 1, N 2, N 3, N 4).
247. [СП 47.13330.2016](#) "СНиП 11-02-96 Инженерные изыскания для строительства. Основные положения" (с изменением N 1).
248. [СП 48.13330.2019](#) "СНиП 12-01-2004 Организация строительства" (с изменением N 1).
249. [СП 50.13330.2012](#) "СНиП 23-02-2003 Тепловая защита зданий" (с изменениями N 1, N 2).
250. [СП 51.13330.2011](#) "СНиП 23-03-2003 Защита от шума" (с изменениями N 1, N 2, N 3).
251. [СП 52.13330.2016](#) "СНиП 23-05-95* Естественное и искусственное освещение" (с изменениями N 1, N 2).
252. [СП 53.13330.2019](#) "Планировка и застройка территории ведения гражданами садоводства. Здания и сооружения (СНиП 30-02-97* Планировка и застройка территорий садоводческих (дачных) объединений граждан, здания и сооружения)" (с изменением N 1).
253. [СП 54.13330.2022](#) "СНиП 31-01-2003 Здания жилые многоквартирные".
254. [СП 55.13330.2016](#) "СНиП 31-02-2001 Дома жилые одноквартирные" (с изменением N 1).
255. [СП 56.13330.2021](#) "СНиП 31-03-2001 Производственные здания".
256. [СП 58.13330.2019](#) "СНиП 33-01-2003 Гидротехнические сооружения. Основные положения" (с
-

изменением N 1).

257. [СП 59.13330.2020](#) "СНиП 35-01-2001 Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения" (с изменением N 1).

258. [СП 60.13330.2020](#) "СНиП 41-01-2003 Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха" (с изменением N 1).

259. [СП 61.13330.2012](#) "СНиП 41-03-2003 Тепловая изоляция оборудования и трубопроводов" (с изменением N 1).

260. [СП 62.13330.2011](#) "СНиП 42-01-2002 Газораспределительные системы" (с изменениями N 1, N 2, N 3, N 4).

261. [СП 63.13330.2018](#) "СНиП 52-01-2003 Бетонные и железобетонные конструкции. Основные положения" (с изменениями N 1, N 2).

262. [СП 64.13330.2017](#) "СНиП II-25-80 Деревянные конструкции" (с изменениями N 1, N 2, N 3).

263. [СП 68.13330.2017](#) "СНиП 3.01.04-87 Приемка в эксплуатацию законченных строительством объектов. Основные положения" (с изменением N 1).

264. [СП 69.13330.2016](#) "СНиП 3.02.03-84 Подземные горные выработки".

265. [СП 70.13330.2012](#) "СНиП 3.03.01-87 Несущие и ограждающие конструкции" (с изменениями N 1, N 3, N 4).

266. [СП 71.13330.2017](#) "СНиП 3.04.01-87 Изоляционные и отделочные покрытия" (с изменениями N 1, N 2).

267. [СП 72.13330.2016](#) "СНиП 3.04.03-85 Защита строительных конструкций и сооружений от коррозии" (с изменением N 1).

268. [СП 73.13330.2016](#) "СНиП 3.05.01-85 Внутренние санитарно-технические системы зданий" (с изменением N 1).

269. [СП 76.13330.2016](#) "СНиП 3.05.06-85 Электротехнические устройства".

270. [СП 77.13330.2016](#) "СНиП 3.05.07-85 Системы автоматизации".

271. [СП 78.13330.2012](#) "СНиП 3.06.03-85 Автомобильные дороги" (с изменениями N 1, N 2).

272. [СП 79.13330.2012](#) "СНиП 3.06.07-86 Мосты и трубы. Правила обследований и испытаний" (с изменениями N 1, N 2, N 3, N 4).

273. [СП 80.13330.2016](#) "СНиП 3.07.01-85 Гидротехнические сооружения речные" (с изменением N 1).

274. [СП 81.13330.2017](#) "СНиП 3.07.03-85* Мелиоративные системы и сооружения".

275. [СП 82.13330.2016](#) "СНиП III-10-75 Благоустройство территорий" (с изменениями N 1, N 2).

276. [СП 83.13330.2016](#) "СНиП III-24-75 Промышленные печи и кирпичные трубы".

277. [СП 84.13330.2016](#) "СНиП III-39-76 Трамвайные пути" (с изменениями N 1, N 2).

278. [СП 85.13330.2016](#) "СНиП III-41-76 Контактные сети электрифицированного транспорта".

279. [СП 86.13330.2022](#) "СНиП III-42-80* Магистральные трубопроводы".

280. [СП 88.13330.2022](#) "СНиП II-11-77* Защитные сооружения гражданской обороны".

-
281. [СП 89.13330.2016](#) "СНиП II-35-76 Котельные установки" (с изменением N 1).
282. [СП 90.13330.2012](#) "СНиП II-58-75 Электростанции тепловые" (с изменением N 1).
283. [СП 91.13330.2012](#) "СНиП II-94-80 Подземные горные выработки" (с изменением N 1).
284. [СП 92.13330.2012](#) "СНиП II-108-78 Склады сухих минеральных удобрений и химических средств защиты растений" (с изменениями N 1, N 2).
285. [СП 93.13330.2016](#) "СНиП 2.01.54-84 Защитные сооружения гражданской обороны в подземных горных выработках".
286. [СП 94.13330.2016](#) "СНиП 2.01.57-85 Приспособление объектов коммунально-бытового назначения для санитарной обработки людей, специальной обработки одежды и подвижного состава автотранспорта".
287. [СП 95.13330.2016](#) "СНиП 2.03.02-86 Бетонные и железобетонные конструкции из плотного силикатного бетона".
288. [СП 96.13330.2016](#) "СНиП 2.03.03-85 Армоцементные конструкции".
289. [СП 97.13330.2016](#) "СНиП 2.03.09-85 Асбестоцементные конструкции".
290. [СП 98.13330.2018](#) "СНиП 2.05.09-90 Трамвайные и троллейбусные линии" (с изменениями N 1, N 2).
291. [СП 99.13330.2016](#) "СНиП 2.05.11-83 Внутрихозяйственные автомобильные дороги в колхозах, совхозах и других сельскохозяйственных предприятиях и организациях".
292. [СП 100.13330.2016](#) "СНиП 2.06.03-85 Мелиоративные системы и сооружения" (с изменением N 1).
293. [СП 101.13330.2012](#) "СНиП 2.06.07-87 Подпорные стены, судоходные шлюзы, рыбопропускные и рыбозащитные сооружения" (с изменением N 1).
294. [СП 102.13330.2012](#) "СНиП 2.06.09-84 Туннели гидротехнические".
295. [СП 103.13330.2012](#) "СНиП 2.06.14-85 Защита горных выработок от подземных и поверхностных вод".
296. [СП 104.13330.2016](#) "СНиП 2.06.15-85 Инженерная защита территории от затопления и подтопления" (с изменением N 1).
297. [СП 105.13330.2012](#) "СНиП 2.10.02-84 Здания и помещения для хранения и переработки сельскохозяйственной продукции" (с изменением N 1).
298. [СП 106.13330.2012](#) "СНиП 2.10.03-84 Животноводческие, птицеводческие и звероводческие здания и помещения" (с изменениями N 1, N 2).
299. [СП 107.13330.2012](#) "СНиП 2.10.04-85 Теплицы и парники" (с изменениями N 1, N 2).
300. [СП 108.13330.2012](#) "СНиП 2.10.05-85 Предприятия, здания и сооружения по хранению и переработке зерна" (с изменениями N 1, N 2, N 3, N 4).
301. [СП 109.13330.2012](#) "СНиП 2.11.02-87 Холодильники" (с изменениями N 1, N 2, N 3).
302. [СП 113.13330.2016](#) "СНиП 21-02-99* Стоянки автомобилей" (с изменением N 1).
303. [СП 114.13330.2016](#) "СНиП 21-03-2003 Склады лесных материалов. Противопожарные нормы".
304. [СП 115.13330.2016](#) "СНиП 22-01-95 Геофизика опасных природных воздействий".
-

-
305. [СП 116.13330.2012](#) "СНиП 22-02-2003 Инженерная защита территорий, зданий и сооружений от опасных геологических процессов. Основные положения" (с изменениями N 1, N 2).
306. [СП 118.13330.2022](#) "СНиП 31-06-2009 Общественные здания и сооружения" (с изменениями N 1, N 2).
307. [СП 119.13330.2017](#) "СНиП 32-01-95 Железные дороги колеи 1520 мм" (с изменением N 1).
308. [СП 120.13330.2022](#) "СНиП 32-02-2003 Метрополитены".
309. [СП 121.13330.2019](#) "СНиП 32-03-96 Аэродромы" (с изменением N 1).
310. [СП 122.13330.2012](#) "СНиП 32-04-97 Тоннели железнодорожные и автодорожные" (с изменениями N 1, N 2).
311. [СП 123.13330.2012](#) "СНиП 34-02-99 Подземные хранилища газа, нефти и продуктов их переработки" (с изменением N 1).
312. [СП 124.13330.2012](#) "СНиП 41-02-2003 Тепловые сети" (с изменениями N 1, N 2, N 3).
313. [СП 125.13330.2012](#) "СНиП 2.05.13-90 Нефтепродуктопроводы, прокладываемые на территории городов и других населенных пунктов" (с изменениями N 1, N 2).
314. [СП 126.13330.2017](#) "СНиП 3.01.03-84 Геодезические работы в строительстве" (с изменением N 1).
315. [СП 127.13330.2017](#) "СНиП 2.01.28-85 Полигоны по обезвреживанию и захоронению токсичных промышленных отходов. Основные положения по проектированию".
316. [СП 128.13330.2016](#) "СНиП 2.03.06-85 Алюминиевые конструкции".
317. [СП 129.13330.2019](#) "СНиП 3.05.04-85* Наружные сети и сооружения водоснабжения и канализации".
318. [СП 130.13330.2018](#) "СНиП 3.09.01-85 Производство сборных железобетонных конструкций и изделий" (с изменением N 1).
319. [СП 131.13330.2020](#) "СНиП 23-01-99* Строительная климатология" (с изменением N 1).
320. [СП 165.1325800.2014](#) "СНиП 2.01.51-90 Инженерно-технические мероприятия по гражданской обороне" (с изменениями N 1, N 2, N 3).
321. [СП 264.1325800.2016](#) "СНиП 2.01.53-84 Световая маскировка населенных пунктов и объектов народного хозяйства".

Своды правил в области безопасности зданий и сооружений

322. [СП 66.13330.2011](#) "Проектирование и строительство напорных сетей водоснабжения и водоотведения с применением высокопрочных труб из чугуна с шаровидным графитом" (с изменениями N 1, N 2).
323. [СП 132.13330.2011](#) "Обеспечение антитеррористической защищенности зданий и сооружений. Общие требования проектирования".
324. [СП 133.13330.2012](#) "Сети проводного радиовещания и оповещения в зданиях и сооружениях. Нормы проектирования" (с изменением N 1).
325. [СП 134.13330.2022](#) "Системы электросвязи зданий и сооружений. Основные положения проектирования".

326. [СП 136.13330.2012](#) "Здания и сооружения. Общие положения проектирования с учетом доступности для маломобильных групп населения" (с изменениями N 1, N 2).

327. [СП 137.13330.2012](#) "Жилая среда с планировочными элементами, доступными инвалидам. Правила проектирования" (с изменением N 1).

328. [СП 138.13330.2012](#) "Общественные здания и сооружения, доступные маломобильным группам населения. Правила проектирования" (с изменением N 1).

329. [СП 139.13330.2012](#) "Здания и помещения с местами труда для инвалидов. Правила проектирования" (с изменением N 1).

330. [СП 140.13330.2012](#) "Городская среда. Правила проектирования для маломобильных групп населения" (с изменением N 1).

331. [СП 141.13330.2012](#) "Учреждения социального обслуживания маломобильных групп населения. Правила расчета и размещения" (с изменением N 1).

332. [СП 142.13330.2012](#) "Здания центров ресоциализации. Правила проектирования" (с изменением N 1).

333. [СП 143.13330.2012](#) "Помещения для досуговой и физкультурно-оздоровительной деятельности маломобильных групп населения. Правила проектирования" (с изменением N 1).

334. [СП 144.13330.2012](#) "Центры и отделения гериатрического обслуживания. Правила проектирования" (с изменением N 1).

335. [СП 145.13330.2020](#) "Дома-интернаты. Правила проектирования".

336. [СП 146.13330.2012](#) "Геронтологические центры, дома сестринского ухода, хосписы. Правила проектирования" (с изменениями N 1, N 2).

337. [СП 147.13330.2012](#) "Здания для учреждений социального обслуживания. Правила реконструкции" (с изменением N 1).

338. [СП 148.13330.2012](#) "Помещения в учреждениях социального и медицинского обслуживания. Правила проектирования" (с изменением N 1).

339. [СП 149.13330.2012](#) "Реабилитационные центры для детей и подростков с ограниченными возможностями. Правила проектирования" (с изменением N 1).

340. [СП 150.13330.2012](#) "Дома-интернаты для детей-инвалидов. Правила проектирования" (с изменением N 1).

341. [СП 151.13330.2012](#) "Инженерные изыскания для размещения, проектирования и строительства АЭС" (в 2-х частях).

342. [СП 152.13330.2018](#) "Здания федеральных судов. Правила проектирования" (с изменениями N 1, N 2).

343. [СП 158.13330.2014](#) "Здания и помещения медицинских организаций. Правила проектирования" (с изменениями N 1, N 2, N 3).

344. [СП 159.1325800.2014](#) "Сталежелезобетонные пролетные строения автодорожных мостов. Правила расчета".

345. [СП 160.1325800.2014](#) "Здания и комплексы многофункциональные. Правила проектирования" (с изменениями N 1, N 2).

-
346. [СП 163.1325800.2014](#) "Конструкции с применением гипсокартонных и гипсоволокнистых листов. Правила проектирования и монтажа" (с изменением N 1).
347. [СП 164.1325800.2014](#) "Усиление железобетонных конструкций композитными материалами. Правила проектирования" (с изменением N 1).
348. [СП 228.1325800.2014](#) "Здания и сооружения следственных органов. Правила проектирования".
349. [СП 229.1325800.2014](#) "Железобетонные конструкции подземных сооружений и коммуникаций. Защита от коррозии" (с изменениями N 1, N 2).
350. [СП 230.1325800.2015](#) "Конструкции ограждающие зданий. Характеристики теплотехнических неоднородностей" (с изменениями N 1, N 2).
351. [СП 242.1325800.2015](#) "Здания территориальных органов Пенсионного фонда Российской Федерации. Правила проектирования".
352. [СП 245.1325800.2015](#) "Защита от коррозии линейных объектов и сооружений в нефтегазовом комплексе. Правила производства и приемки работ".
353. [СП 246.1325800.2016](#) "Положение об авторском надзоре за строительством зданий и сооружений".
354. [СП 247.1325800.2016](#) "Следственные изоляторы уголовно-исполнительной системы. Правила проектирования" (с изменением N 1).
355. [СП 248.1325800.2016](#) "Сооружения подземные. Правила проектирования".
356. [СП 249.1325800.2016](#) "Коммуникации подземные. Проектирование и строительство закрытым и открытым способами" (с изменением N 1).
357. [СП 250.1325800.2016](#) "Здания и сооружения. Защита от подземных вод".
358. [СП 251.1325800.2016](#) "Здания общеобразовательных организаций. Правила проектирования" (с изменениями N 1, N 2, N 3, N 4).
359. [СП 252.1325800.2016](#) "Здания дошкольных образовательных организаций. Правила проектирования" (с изменениями N 1, N 2).
360. [СП 253.1325800.2016](#) "Инженерные системы высотных зданий" (с изменением N 1).
361. [СП 254.1325800.2016](#) "Здания и территории. Правила проектирования защиты от производственного шума".
362. [СП 255.1325800.2016](#) "Здания и сооружения. Правила эксплуатации. Основные положения" (с изменениями N 1, N 2).
363. [СП 256.1325800.2016](#) "Электроустановки жилых и общественных зданий. Правила проектирования и монтажа" (с изменениями N 1, N 2, N 3, N 4, N 5).
364. [СП 257.1325800.2020](#) "Здания гостиниц. Правила проектирования".
365. [СП 259.1325800.2016](#) "Мосты в условиях плотной городской застройки. Правила проектирования" (с изменениями N 1, N 2).
366. [СП 260.1325800.2016](#) "Конструкции стальные тонкостенные из холоднугнутых оцинкованных профилей и гофрированных листов. Правила проектирования" (с изменениями N 1, N 2).
367. [СП 261.1325800.2016](#) "Железнодорожный путь промышленного транспорта. Правила
-

проектирования и строительства" (с изменением N 1).

368. [СП 262.1325800.2016](#) "Контейнерные площадки и терминальные устройства на предприятиях промышленности и транспорта. Правила проектирования и строительства".

369. [СП 263.1325800.2016](#) "Приспособление метрополитенов под защитные сооружения гражданской обороны. Общие правила проектирования".

370. [СП 265.1325800.2016](#) "Коллекторы коммуникационные. Правила проектирования и строительства" (с изменением N 1).

371. [СП 266.1325800.2016](#) "Конструкции сталежелезобетонные. Правила проектирования" (с изменениями N 1, N 2).

372. [СП 267.1325800.2016](#) "Здания и комплексы высотные. Правила проектирования" (с изменением N 1).

373. [СП 268.1325800.2016](#) "Транспортные сооружения в сейсмических районах. Правила проектирования".

374. [СП 269.1325800.2016](#) "Транспортные сооружения в сейсмических районах. Правила уточнения исходной сейсмичности и сейсмического микрорайонирования".

375. [СП 270.1325800.2016](#) "Транспортные сооружения в сейсмических районах. Правила оценки повреждений дорог при землетрясениях в отдаленных и труднодоступных районах".

376. [СП 271.1325800.2016](#) "Системы шумоглушения воздушного отопления, вентиляции и кондиционирования воздуха. Правила проектирования".

377. [СП 272.1325800.2016](#) "Системы водоотведения городские и поселковые. Правила обследования" (с изменением N 1).

378. [СП 273.1325800.2016](#) "Водоснабжение и водоотведение. Правила проектирования и производства работ при восстановлении трубопроводов гибкими полимерными рукавами" (с изменением N 1).

379. [СП 274.1325800.2016](#) "Мосты. Мониторинг технического состояния" (с изменением N 1).

380. [СП 275.1325800.2016](#) "Конструкции ограждающие жилых и общественных зданий. Правила проектирования звукоизоляции" (с изменением N 1).

381. [СП 276.1325800.2016](#) "Здания и территории. Правила проектирования защиты от шума транспортных потоков" (с изменением N 1).

382. [СП 277.1325800.2016](#) "Сооружения морские берегозащитные. Правила проектирования".

383. [СП 278.1325800.2016](#) "Здания образовательных организаций высшего образования. Правила проектирования".

384. [СП 279.1325800.2016](#) "Здания профессиональных образовательных организаций. Правила проектирования".

385. [СП 280.1325800.2016](#) "Системы подачи воздуха на горение и удаление продуктов сгорания для теплогенераторов на газовом топливе. Правила проектирования и устройства".

386. [СП 281.1325800.2016](#) "Установки теплогенераторные мощностью до 360 кВт, интегрированные в здания. Правила проектирования и устройства" (с изменением N 1).

387. [СП 282.1325800.2016](#) "Поквартирные системы теплоснабжения на базе индивидуальных газовых

теплогенераторов. Правила проектирования и устройства" (с изменением N 1).

388. СП 283.1325800.2016 "Объекты строительные повышенной ответственности. Правила сейсмического микрорайонирования".

389. СП 284.1325800.2016 "Трубопроводы промышленные для нефти и газа. Правила проектирования и производства работ" (с изменением N 1).

390. СП 285.1325800.2016 "Стадионы футбольные. Правила проектирования" (с изменениями N 1, N 2).

391. СП 286.1325800.2016 "Объекты строительные повышенной ответственности. Правила детального сейсмического районирования".

392. СП 287.1325800.2016 "Сооружения морские причальные. Правила проектирования и строительства".

393. СП 288.1325800.2016 "Дороги лесные. Правила проектирования и строительства" (с изменениями N 1, N 2).

394. СП 289.1325800.2017 "Сооружения животноводческих, птицеводческих и звероводческих предприятий. Правила проектирования".

395. СП 290.1325800.2016 "Водопропускные гидротехнические сооружения (водосбросные, водоспускные и водовыпускные). Правила проектирования" (с изменением N 1).

396. СП 291.1325800.2017 "Конструкции грунтоцементные армированные. Правила проектирования" (с изменением N 1).

397. СП 292.1325800.2017 "Здания и сооружения в цунамиопасных районах. Правила проектирования" (с изменением N 1).

398. СП 293.1325800.2017 "Системы фасадные теплоизоляционные композиционные с наружными штукатурными слоями. Правила проектирования и производства работ" (с изменением N 1).

399. СП 294.1325800.2017 "Конструкции стальные. Правила проектирования" (с изменениями N 1, N 2, N 3).

400. СП 295.1325800.2017 "Конструкции бетонные, армированные полимерной композитной арматурой. Правила проектирования" (с изменением N 1).

401. СП 296.1325800.2017 "Здания и сооружения. Особые воздействия" (с изменениями N 1, N 2).

402. СП 297.1325800.2017 "Конструкции фибробетонные с неметаллической фиброй. Правила проектирования" (с изменениями N 1, N 2).

403. СП 298.1325800.2017 "Системы вентиляции тоннелей автодорожных. Правила проектирования" (с изменением N 1).

404. СП 299.1325800.2017 "Конструкции деревянные с узлами на винтах. Правила проектирования" (с изменением N 1).

405. СП 300.1325800.2017 "Системы струйной вентиляции и дымоудаления подземных и крытых автостоянок. Правила проектирования" (с изменением N 1).

406. СП 301.1325800.2017 "Информационное моделирование в строительстве. Правила организации работ производственно-техническими отделами".

407. СП 302.1325800.2017 "Склады для аварийно химически опасных веществ. Правила

проектирования".

408. СП 303.1325800.2017 "Здания одноэтажные промышленных предприятий. Правила эксплуатации".

409. СП 304.1325800.2017 "Конструкции большепролетных зданий и сооружений. Правила эксплуатации".

410. СП 305.1325800.2017 "Здания и сооружения. Правила проведения геотехнического мониторинга при строительстве".

411. СП 306.1325800.2017 "Многофункциональные торговые комплексы. Правила эксплуатации" (с изменением N 1).

412. СП 307.1325800.2017 "Здания и помещения для хранения и переработки сельскохозяйственной продукции. Правила эксплуатации" (с изменением N 1).

413. СП 308.1325800.2017 "Исправительные учреждения и центры уголовно-исполнительной системы. Правила проектирования" (в двух частях).

414. СП 309.1325800.2017 "Здания театральные-зрелищные. Правила проектирования".

415. СП 310.1325800.2017 "Бассейны для плавания. Правила проектирования" (с изменением N 1).

416. СП 311.1325800.2017 "Бетонные и железобетонные конструкции из высокопрочных бетонов. Правила проектирования" (с изменением N 1).

417. СП 312.1325800.2017 "Дороги внутрихозяйственные. Правила эксплуатации".

418. СП 313.1325800.2017 "Дороги автомобильные в районах вечной мерзлоты. Правила проектирования и строительства" (с изменением N 1).

419. СП 314.1325800.2017 "Пути наземные рельсовые крановые. Проектирование, устройство и эксплуатация".

420. СП 315.1325800.2017 "Тепловые сети бесканальной прокладки. Правила проектирования".

421. СП 316.1325800.2017 "Терминалы контейнерные. Правила проектирования" (с изменением N 1).

422. СП 317.1325800.2017 "Инженерно-геодезические изыскания для строительства. Общие правила производства работ" (с изменением N 1).

423. СП 318.1325800.2017 "Дороги лесные. Правила эксплуатации".

424. СП 319.1325800.2017 "Здания и помещения медицинских организаций. Правила эксплуатации".

425. СП 320.1325800.2017 "Полигоны для твердых коммунальных отходов. Проектирование, эксплуатация и рекультивация" (с изменением N 1).

426. СП 321.1325800.2017 "Здания жилые и общественные. Правила проектирования противорадионной защиты".

427. СП 322.1325800.2017 "Здания и сооружения в сейсмических районах. Правила обследования последствий землетрясения".

428. СП 323.1325800.2017 "Территории селитебные. Правила проектирования наружного освещения".

429. СП 324.1325800.2017 "Здания многоэтажные промышленных предприятий. Правила эксплуатации" (с изменением N 1).

430. [СП 325.1325800.2017](#) "Здания и сооружения. Правила производства работ при демонтаже и утилизации" (с изменением N 1).

431. [СП 327.1325800.2017](#) "Стены наружные с лицевым кирпичным слоем. Правила проектирования, эксплуатации и ремонта" (с изменением N 1).

432. [СП 328.1325800.2020](#) "Информационное моделирование в строительстве. Правила описания компонентов информационной модели".

433. [СП 329.1325800.2017](#) "Здания и сооружения. Правила обследования после пожара".

434. [СП 330.1325800.2017](#) "Здания и сооружения в сейсмических районах. Правила проектирования инженерно-сейсмометрических станций".

435. [СП 331.1325800.2017](#) "Информационное моделирование в строительстве. Правила обмена между информационными моделями объектов и моделями, используемыми в программных комплексах".

436. [СП 332.1325800.2017](#) "Спортивные сооружения. Правила проектирования" (с изменениями N 1, N 2, N 3).

437. [СП 333.1325800.2020](#) "Информационное моделирование в строительстве. Правила формирования информационной модели объектов на различных стадиях жизненного цикла".

438. [СП 334.1325800.2017](#) "Квартирные тепловые пункты в многоквартирных жилых домах. Правила проектирования".

439. [СП 335.1325800.2017](#) "Крупнопанельные конструктивные системы. Правила проектирования" (с изменением N 1).

440. [СП 336.1325800.2017](#) "Системы вентиляции и кондиционирования воздуха. Правила эксплуатации".

441. [СП 337.1325800.2017](#) "Конструкции железобетонные сборно-монолитные. Правила проектирования".

442. [СП 338.1325800.2018](#) "Защита от шума для высокоскоростных железнодорожных линий. Правила проектирования и строительства".

443. [СП 339.1325800.2017](#) "Конструкции из ячеистых бетонов. Правила проектирования" (с изменением N 1).

444. [СП 340.1325800.2017](#) "Конструкции железобетонные и бетонные градирен. Правила проектирования".

445. [СП 341.1325800.2017](#) "Подземные инженерные коммуникации. Прокладка горизонтальным направленным бурением" (с изменением N 1).

446. [СП 342.1325800.2017](#) "Защита железнодорожного пути и сооружений от неблагоприятных природных явлений. Правила проектирования и строительства".

447. [СП 343.1325800.2017](#) "Сооружения промышленных предприятий. Правила эксплуатации" (с изменением N 1).

448. [СП 344.1325800.2017](#) "Системы водоснабжения и отопления зданий внутренние с использованием труб из "сшитого" полиэтилена. Правила проектирования и монтажа".

449. [СП 345.1325800.2017](#) "Здания жилые и общественные. Правила проектирования тепловой защиты" (с изменениями N 1, N 2).

450. [СП 346.1325800.2017](#) "Системы газоздушных трактов котельных установок мощностью до 150 МВт. Правила проектирования".

451. [СП 347.1325800.2017](#) "Внутренние системы отопления, горячего и холодного водоснабжения. Правила эксплуатации".

452. [СП 348.1325800.2017](#) "Индустриальные парки и промышленные кластеры. Правила проектирования" (с изменением N 1).

453. [СП 349.1325800.2017](#) "Конструкции бетонные и железобетонные. Правила ремонта и усиления".

454. [СП 351.1325800.2017](#) "Бетонные и железобетонные конструкции из легких бетонов. Правила проектирования" (с изменением N 1).

455. [СП 352.1325800.2017](#) "Здания жилые многоквартирные с деревянным каркасом. Правила проектирования и строительства".

456. [СП 353.1325800.2017](#) "Защита от шума объектов метрополитена. Правила проектирования, строительства и эксплуатации".

457. [СП 354.1325800.2017](#) "Фундаменты опор мостов в районах распространения многолетнемерзлых грунтов. Правила проектирования и строительства".

458. [СП 355.1325800.2017](#) "Конструкции каркасные железобетонные сборные одноэтажных зданий производственного назначения. Правила проектирования".

459. [СП 356.1325800.2017](#) "Конструкции каркасные железобетонные сборные многоэтажных зданий. Правила проектирования".

460. [СП 357.1325800.2017](#) "Конструкции бетонные гидротехнических сооружений. Правила производства и приемки работ".

461. [СП 358.1325800.2017](#) "Сооружения гидротехнические. Правила проектирования и строительства в сейсмических районах".

462. [СП 359.1325800.2017](#) "Силосы стальные вертикальные цилиндрические для хранения сыпучих продуктов. Правила проектирования".

463. [СП 360.1325800.2017](#) "Конструкции сталефибробетонные. Правила проектирования" (с изменением N 1).

464. [СП 361.1325800.2017](#) "Здания и сооружения. Защитные мероприятия в зоне влияния строительства подземных объектов".

465. [СП 362.1325800.2017](#) "Ограждающие конструкции из трехслойных панелей. Правила проектирования" (с изменением N 1).

466. [СП 363.1325800.2017](#) "Покрытия светопрозрачные и фонари зданий и сооружений. Правила проектирования" (с изменением N 1).

467. [СП 365.1325800.2017](#) "Резервуары вертикальные цилиндрические стальные для хранения нефтепродуктов. Правила производства и приемки работ при монтаже".

468. [СП 366.1325800.2017](#) "Промысловые трубопроводы. Оценка технических решений на основе анализа риска".

469. [СП 367.1325800.2017](#) "Здания жилые и общественные. Правила проектирования естественного и совмещенного освещения" (с изменениями N 1, N 2).

-
470. [СП 368.1325800.2017](#) "Здания жилые. Правила проектирования капитального ремонта" (с изменением N 1).
471. [СП 369.1325800.2017](#) "Платформы морские стационарные. Правила проектирования".
472. [СП 370.1325800.2017](#) "Устройства солнцезащитные зданий. Правила проектирования" (с изменением N 1).
473. [СП 371.1325800.2017](#) "Опалубка. Правила проектирования".
474. [СП 372.1325800.2018](#) "Здания жилые многоквартирные. Правила эксплуатации" (с изменением N 1).
475. [СП 373.1325800.2018](#) "Источники теплоснабжения автономные. Правила проектирования" (с изменением N 1).
476. [СП 374.1325800.2018](#) "Здания и помещения животноводческие, птицеводческие и звероводческие. Правила эксплуатации" (с изменением N 1).
477. [СП 375.1325800.2017](#) "Трубы промышленные дымовые. Правила проектирования".
478. [СП 376.1325800.2017](#) "Жилые здания и помещения для временного проживания. Правила проектирования".
479. [СП 377.1325800.2017](#) "Сооружения портовые. Правила эксплуатации".
480. [СП 378.1325800.2017](#) "Морские трубопроводы. Правила проектирования и строительства".
481. [СП 379.1325800.2020](#) "Общежития. Правила проектирования".
482. [СП 380.1325800.2018](#) "Здания пожарных депо. Правила проектирования" (с изменением N 1).
483. [СП 381.1325800.2018](#) "Сооружения подпорные. Правила проектирования".
484. [СП 382.1325800.2017](#) "Конструкции деревянные клееные на клеенных стержнях. Методы расчета" (с изменением N 1).
485. [СП 383.1325800.2018](#) "Комплексы физкультурно-оздоровительные. Правила проектирования".
486. [СП 384.1325800.2018](#) "Конструкции строительные тентовые. Правила проектирования".
487. [СП 385.1325800.2018](#) "Защита зданий и сооружений от прогрессирующего обрушения. Правила проектирования. Основные положения" (с изменениями N 1, N 2, N 3).
488. [СП 386.1325800.2018](#) "Конструкции светопрозрачные из поликарбоната. Правила проектирования".
489. [СП 387.1325800.2018](#) "Железобетонные пространственные конструкции покрытий и перекрытий. Правила проектирования" (с изменениями N 1, N 2).
490. [СП 390.1325800.2018](#) "Здания и сооружения спортивно-адаптивных школ и центров адаптивного спорта. Правила проектирования".
491. [СП 391.1325800.2017](#) "Храмы православные. Правила проектирования".
492. [СП 392.1325800.2018](#) "Трубопроводы магистральные и промысловые для нефти и газа. Исполнительная документация при строительстве. Формы и требования к ведению и оформлению".
493. [СП 393.1325800.2018](#) "Трубопроводы магистральные и промысловые для нефти и газа. Организация строительного производства".
-

-
494. [СП 394.1325800.2018](#) "Здания и комплексы высотные. Правила эксплуатации" (с изменением N 1).
495. [СП 395.1325800.2018](#) "Транспортно-пересадочные узлы. Правила проектирования".
496. [СП 396.1325800.2018](#) "Улицы и дороги населенных пунктов. Правила градостроительного проектирования" (с изменениями N 1, N 2).
497. [СП 397.1325800.2018](#) "Здания и сооружения конноспортивных комплексов. Правила проектирования".
498. [СП 398.1325800.2018](#) "Набережные. Правила градостроительного проектирования" (с изменением N 1).
499. [СП 399.1325800.2018](#) "Системы водоснабжения и канализации наружные из полимерных материалов. Правила проектирования и монтажа" (с изменением N 1).
500. [СП 400.1325800.2018](#) "Многофункциональные центры по предоставлению государственных и муниципальных услуг. Правила проектирования".
501. [СП 401.1325800.2018](#) "Здания и комплексы высотные. Правила градостроительного проектирования".
502. [СП 402.1325800.2018](#) "Здания жилые. Правила проектирования систем газопотребления" (с изменением N 1).
503. [СП 403.1325800.2018](#) "Территории производственного назначения. Правила проектирования благоустройства" (с изменением N 1).
504. [СП 404.1325800.2018](#) "Информационное моделирование в строительстве. Правила разработки планов проектов, реализуемых с применением технологии информационного моделирования".
505. [СП 405.1325800.2018](#) "Конструкции бетонные с неметаллической фиброй и полимерной арматурой. Правила проектирования".
506. [СП 406.1325800.2018](#) "Трубопроводы магистральные и промышленные стальные для нефти и газа. Монтажные работы. Сварка и контроль ее выполнения".
507. [СП 407.1325800.2018](#) "Земляные работы. Правила производства способом гидромеханизации".
508. [СП 408.1325800.2018](#) "Детальное сейсмическое районирование и сейсмомикрорайонирование для территориального планирования".
509. [СП 409.1325800.2018](#) "Трубопроводы магистральные и промышленные для нефти и газа. Производство работ по устройству тепловой и противокоррозионной изоляции, контроль выполнения работ".
510. [СП 410.1325800.2018](#) "Трубопроводы магистральные и промышленные для нефти и газа. Строительство в условиях вечной мерзлоты и контроль выполнения работ".
511. [СП 411.1325800.2018](#) "Трубопроводы магистральные и промышленные для нефти и газа. Испытания перед сдачей построенных объектов".
512. [СП 412.1325800.2018](#) "Конструкции фундаментов высотных зданий и сооружений. Правила производства работ".
513. [СП 413.1325800.2018](#) "Здания и сооружения, подверженные динамическим воздействиям. Правила проектирования" (с изменением N 1).
-

-
514. [СП 414.1325800.2018](#) "Несъемная опалубка. Правила проектирования" (с изменением N 1).
515. [СП 415.1325800.2018](#) "Здания общественные. Правила акустического проектирования".
516. [СП 416.1325800.2018](#) "Инженерная защита берегов приливных морей. Правила проектирования".
517. [СП 417.1325800.2020](#) "Железнодорожные вокзальные комплексы. Правила проектирования".
518. [СП 418.1325800.2018](#) "Здания и сооружения спортивные. Правила эксплуатации".
519. [СП 419.1325800.2018](#) "Здания производственные. Правила проектирования естественного и совмещенного освещения" (с изменением N 1).
520. [СП 420.1325800.2018](#) "Инженерные изыскания для строительства в районах развития оползневых процессов. Общие требования".
521. [СП 421.1325800.2018](#) "Мелиоративные системы и сооружения. Правила эксплуатации".
522. [СП 422.1325800.2018](#) "Трубопроводы магистральные и промысловые для нефти и газа. Строительство подводных переходов и контроль выполнения работ".
523. [СП 423.1325800.2018](#) "Электроустановки низковольтные зданий и сооружений. Правила проектирования во взрывоопасных зонах" (с изменением N 1).
524. [СП 424.1325800.2019](#) "Трубопроводы магистральные и промысловые для нефти и газа. Производство работ по противокоррозионной защите средствами электрохимзащиты и контроль выполнения работ".
525. [СП 425.1325800.2018](#) "Инженерная защита территорий от эрозионных процессов. Правила проектирования".
526. [СП 426.1325800.2020](#) "Конструкции ограждающие светопрозрачные зданий и сооружений. Правила проектирования".
527. [СП 427.1325800.2018](#) "Каменные и армокаменные конструкции. Методы усиления" (с изменением N 1).
528. [СП 428.1325800.2018](#) "Инженерные изыскания для строительства в лавиноопасных районах. Общие требования".
529. [СП 429.1325800.2018](#) "Конструкции ограждающие с эффективным утеплителем и тонколистовыми облицовками. Правила проектирования".
530. [СП 430.1325800.2018](#) "Монолитные конструктивные системы. Правила проектирования" (с изменением N 1).
531. [СП 431.1325800.2019](#) "Дороги промышленные автомобильные. Правила проектирования и строительства в Арктической зоне".
532. [СП 432.1325800.2019](#) "Покрытия огнезащитные. Мониторинг технического состояния".
533. [СП 433.1325800.2019](#) "Огнезащита стальных конструкций. Правила производства работ" (кроме пунктов 4.20, 4.21).
534. [СП 434.1325800.2018](#) "Конструкции ограждающие из полистиролбетона. Правила проектирования".
535. [СП 435.1325800.2018](#) "Конструкции бетонные и железобетонные монолитные. Правила производства и приемки работ".
-

536. [СП 436.1325800.2018](#) "Инженерная защита территорий, зданий и сооружений от оползней и обвалов. Правила проектирования".

537. [СП 437.1325800.2018](#) "Электроустановки низковольтные зданий и сооружений. Правила проектирования защиты от поражения электрическим током".

538. [СП 438.1325800.2019](#) "Инженерные изыскания при планировке территорий. Общие требования".

539. [СП 439.1325800.2018](#) "Здания и сооружения. Правила проектирования аварийного освещения".

540. [СП 440.1325800.2018](#) "Спортивные сооружения. Проектирование естественного и искусственного освещения".

541. [СП 441.1325800.2019](#) "Защита зданий от вибрации, создаваемой железнодорожным транспортом. Правила проектирования" (с изменениями N 1, N 2).

542. [СП 442.1325800.2019](#) "Здания и сооружения. Оценка класса сейсмостойкости".

543. [СП 443.1325800.2019](#) "Мосты с конструкциями из алюминиевых сплавов. Правила проектирования".

544. [СП 445.1325800.2018](#) "Водопропускные трубы и системы водоотвода в районах вечной мерзлоты. Правила проектирования".

545. [СП 446.1325800.2019](#) "Инженерно-геологические изыскания для строительства. Общие правила производства работ" (с изменением N 1).

546. [СП 447.1325800.2019](#) "Железные дороги в районах вечной мерзлоты. Основные положения проектирования" (с изменением N 1).

547. [СП 448.1325800.2019](#) "Инженерные изыскания для строительства в районах распространения просадочных грунтов. Общие требования".

548. [СП 449.1325800.2019](#) "Инженерные изыскания для строительства в районах распространения набухающих грунтов. Общие требования".

549. [СП 450.1325800.2019](#) "Агропромышленные кластеры. Правила проектирования".

550. [СП 451.1325800.2019](#) "Здания общественные с применением деревянных конструкций. Правила проектирования".

551. [СП 452.1325800.2019](#) "Здания жилые многоквартирные с применением деревянных конструкций. Правила проектирования".

552. [СП 453.1325800.2019](#) "Сооружения искусственные высокоскоростных железнодорожных линий. Правила проектирования и строительства".

553. [СП 454.1325800.2019](#) "Здания жилые многоквартирные. Правила оценки аварийного и ограниченно-работоспособного технического состояния" (с изменением N 1).

554. [СП 457.1325800.2019](#) "Сооружения спортивные для велосипедного спорта. Правила проектирования".

555. [СП 458.1325800.2019](#) "Здания прокуратур. Правила проектирования".

556. [СП 459.1325800.2019](#) "Сооружения спортивные для гребных видов спорта. Правила проектирования".

557. [СП 460.1325800.2019](#) "Здания образовательных организаций дополнительного образования"

детей. Правила проектирования".

558. [СП 461.1325800.2019](#) "Биопереходы на объектах транспортной инфраструктуры. Правила проектирования".

559. [СП 462.1325800.2019](#) "Здания автовокзалов. Правила проектирования".

560. [СП 463.1325800.2019](#) "Здания речных и морских вокзалов. Правила проектирования".

561. [СП 464.1325800.2019](#) "Здания торгово-развлекательных комплексов. Правила проектирования".

562. [СП 465.1325800.2019](#) "Здания и сооружения. Защита от вибрации метрополитена. Правила проектирования" (с изменением N 1).

563. [СП 466.1325800.2019](#) "Наемные дома. Правила проектирования".

564. [СП 467.1325800.2019](#) "Стоянки автомобилей. Правила эксплуатации".

565. [СП 468.1325800.2019](#) "Бетонные и железобетонные конструкции. Правила обеспечения огнестойкости и огнесохранности".

566. [СП 469.1325800.2019](#) "Сооружения животноводческих, птицеводческих и звероводческих предприятий. Правила эксплуатации" (с изменениями N 1, N 2).

567. [СП 470.1325800.2019](#) "Конструкции стальные. Правила производства работ".

568. [СП 471.1325800.2019](#) "Информационное моделирование в строительстве. Контроль качества производства строительных работ".

569. [СП 472.1325800.2019](#) "Армогрунтовые системы мостов и подпорных стен на автомобильных дорогах. Правила проектирования" (с изменением N 1).

570. [СП 473.1325800.2019](#) "Здания, сооружения и комплексы подземные. Правила градостроительного проектирования".

571. [СП 474.1325800.2019](#) "Метрополитены. Правила обследования и мониторинга строительных конструкций подземных сооружений".

572. [СП 475.1325800.2020](#) "Парки. Правила градостроительного проектирования и благоустройства" (с изменением N 1).

573. [СП 476.1325800.2020](#) "Территории городских и сельских поселений. Правила планировки, застройки и благоустройства жилых микрорайонов".

574. [СП 477.1325800.2020](#) "Здания и комплексы высотные. Требования пожарной безопасности".

575. [СП 478.1325800.2019](#) "Здания и комплексы аэровокзальные. Правила проектирования" (с изменением N 1).

576. [СП 479.1325800.2019](#) "Инженерные изыскания для строительства в районах развития селевых процессов. Общие требования".

577. [СП 480.1325800.2020](#) "Информационное моделирование в строительстве. Требования к формированию информационных моделей объектов капитального строительства для эксплуатации многоквартирных домов".

578. [СП 481.1325800.2020](#) "Информационное моделирование в строительстве. Правила применения в экономически эффективной проектной документации повторного использования и при ее привязке".

579. [СП 482.1325800.2020](#) "Инженерно-гидрометеорологические изыскания для строительства. Общие правила производства работ".

580. [СП 483.1325800.2020](#) "Трубопроводы промысловые из высокопрочного чугуна с шаровидным графитом для нефтегазовых месторождений. Правила проектирования, строительства, эксплуатации и ремонта".

581. [СП 487.1325800.2020](#) "Гидроаэродромы. Правила проектирования".

582. [СП 488.1325800.2020](#) "Аэродромы и посадочные площадки с покрытиями облегченного типа. Правила проектирования".

583. [СП 489.1325800.2020](#) "Аэродромы. Геотехнический мониторинг при эксплуатации".

584. [СП 490.1325800.2020](#) "Аэродромы. Правила производства работ".

585. [СП 491.1325800.2020](#) "Аэродромы. Правила обследования технического состояния".

586. [СП 492.1325800.2020](#) "Приюты для животных. Правила проектирования".

587. [СП 493.1325800.2020](#) "Инженерные изыскания для строительства в районах распространения многолетнемерзлых грунтов. Общие требования".

588. [СП 494.1325800.2020](#) "Конструкции покрытий пространственные металлические. Правила проектирования".

589. [СП 495.1325800.2020](#) "Резервуары изотермические для хранения сжиженных газов. Правила проектирования".

590. [СП 496.1325800.2020](#) "Основания и фундаменты зданий и сооружений на многолетнемерзлых грунтах. Правила производства работ".

591. [СП 497.1325800.2020](#) "Основания и фундаменты зданий и сооружений на многолетнемерзлых грунтах. Правила эксплуатации".

592. [СП 498.1325800.2020](#) "Основания и фундаменты зданий и сооружений на многолетнемерзлых грунтах. Требования к инженерной подготовке территории".

593. [СП 499.1325800.2021](#) "Инженерная защита территорий, зданий и сооружений от карстово-суффозионных процессов. Правила проектирования".

594. [СП 500.1325800.2018](#) "Здания полиции. Правила проектирования".

595. [СП 501.1325800.2021](#) "Здания из крупногабаритных модулей. Правила проектирования и строительства. Основные положения".

596. [СП 502.1325800.2021](#) "Инженерно-экологические изыскания для строительства. Общие правила производства работ".

597. [СП 503.1325800.2021](#) "Трубопроводы из непластифицированного поливинилхлорида самотечных систем водоотведения. Правила проектирования, строительства и эксплуатации".

598. [СП 504.1325800.2021](#) "Инженерные изыскания для строительства на континентальном шельфе. Общие требования".

599. [СП 507.1325800.2021](#) "Здания и помещения для хранения оружия, боеприпасов и специальных средств для нужд уголовно-исполнительной системы. Правила проектирования".

600. [СП 508.1325800.2022](#) "Мощение с применением бетонных вибропрессованных изделий. Правила

проектирования, строительства и эксплуатации".

- 601. [СП 509.1325800.2021](#) "Тюрьмы. Правила проектирования".
- 602. [СП 510.1325800.2022](#) "Тепловые пункты и системы внутреннего теплоснабжения".
- 603. [СП 511.1325800.2022](#) "Посадочные площадки. Правила проектирования".
- 604. [СП 512.1325800.2022](#) "Изотермические резервуары для хранения сжиженных газов. Правила обследования и мониторинга технического состояния".
- 605. [СП 513.1325800.2022](#) "Анкерные крепления к бетону. Правила проектирования".
- 606. [СП 515.1325800.2022](#) "Здания из клееного деревянного бруса. Правила проектирования и строительства".
- 607. [СП 516.1325800.2022](#) "Здания из деревянных срубных конструкций. Правила проектирования и строительства".
- 608. [СП 517.1325800.2022](#) "Эксплуатация централизованных систем сооружений водоснабжения и водоотведения".
- 609. [СП 519.1325800.2023](#) "Сети связи. Правила проектирования".
- 610. [СП 520.1325800.2023](#) "Системы электросвязи зданий и сооружений. Правила производства и приемки работ".
- 611. [СП 521.1325800.2023](#) "Конструкции из многослойного стекла. Правила проектирования".

Сводь правил по пожарной безопасности

- 612. [СП 1.13130.2020](#) "Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы".
- 613. [СП 2.13130.2020](#) "Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты".
- 614. [СП 3.13130.2009](#) "Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности".
- 615. [СП 4.13130.2013](#) "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям" (с изменениями N 1, N 2, N 3).
- 616. [СП 6.13130.2021](#) "Системы противопожарной защиты. Электроустановки низковольтные. Требования пожарной безопасности".
- 617. [СП 7.13130.2013](#) "Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности" (с изменениями N 1, N 2).
- 618. [СП 8.13130.2020](#) "Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности".
- 619. [СП 9.13130.2009](#) "Техника пожарная. Огнетушители. Требования к эксплуатации".
- 620. [СП 10.13130.2020](#) "Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Нормы и правила проектирования".
- 621. [СП 11.13130.2009](#) "Места дислокации подразделений пожарной охраны. Порядок и методика определения" (с изменением N 1).

-
622. [СП 12.13130.2009](#) "Определение категорий помещений, зданий и наружных установок по взрывопожарной и пожарной опасности" (с изменением N 1).
623. [СП 13.13130.2009](#) "Атомные станции. Требования пожарной безопасности" (с изменением N 1).
624. [СП 135.13130.2012](#) "Вертодромы. Требования пожарной безопасности".
625. [СП 153.13130.2013](#) "Инфраструктура железнодорожного транспорта. Требования пожарной безопасности" (с изменением N 1).
626. [СП 155.13130.2014](#) "Склады нефти и нефтепродуктов. Требования пожарной безопасности" (с изменением N 1).
627. [СП 156.13130.2014](#) "Станции автомобильные заправочные. Требования пожарной безопасности".
628. [СП 166.1311500.2014](#) "Городские автотранспортные тоннели и путепроводы тоннельного типа с длиной перекрытой части не более 300 м. Требования пожарной безопасности".
629. [СП 231.1311500.2015](#) "Обустройство нефтяных и газовых месторождений. Требования пожарной безопасности".
630. [СП 232.1311500.2015](#) "Пожарная охрана предприятий. Общие требования".
631. [СП 240.1311500.2015](#) "Хранилища сжиженного природного газа. Требования пожарной безопасности".
632. [СП 241.1311500.2015](#) "Системы противопожарной защиты. Установки водяного пожаротушения высотных стеллажных складов автоматические. Нормы и правила проектирования".
633. [СП 258.1311500.2016](#) "Объекты религиозного назначения. Требования пожарной безопасности".
634. [СП 326.1311500.2017](#) "Объекты малотоннажного производства и потребления сжиженного природного газа. Требования пожарной безопасности".
635. [СП 364.1311500.2018](#) "Здания и сооружения для обслуживания автомобилей. Требования пожарной безопасности".
636. [СП 388.1311500.2018](#) "Объекты культурного наследия религиозного назначения. Требования пожарной безопасности".
637. [СП 455.1311500.2020](#) "Блок начальных классов с дошкольным отделением в составе общеобразовательных организаций. Требования пожарной безопасности".
638. [СП 456.1311500.2020](#) "Многофункциональные здания. Требования пожарной безопасности".
639. [СП 484.1311500.2020](#) "Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования".
640. [СП 485.1311500.2020](#) "Системы противопожарной защиты. Установки пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования".
641. [СП 486.1311500.2020](#) "Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации. Требования пожарной безопасности".
642. [СП 505.1311500.2021](#) "Расчет пожарного риска. Требования к оформлению".
643. [СП 506.1311500.2021](#) "Стоянки автомобилей. Требования пожарной безопасности".
-

644. [СП 514.1311500.2022](#) "Временные здания и сооружения для проведения мероприятий с массовым пребыванием людей. Требования пожарной безопасности".

645. [СП 518.1311500.2022](#) "Навесные фасадные системы с воздушным зазором. Обеспечение пожарной безопасности при монтаже, эксплуатации и ремонте".

**Сводь правил в области безопасности зданий и сооружений
(неактуализированные редакции СНиП)**

646. [СНиП 1.04.03-85*](#) "Нормы продолжительности строительства и задела в строительстве предприятий, зданий и сооружений".

647. [СНиП 3.05.03-85](#) "Тепловые сети".

648. [СНиП 3.05.05-84](#) "Технологическое оборудование и технологические трубопроводы".

649. [СНиП 3.07.02-87](#) "Гидротехнические морские и речные транспортные сооружения".

650. [СНиП III-44-77](#) "Тоннели железнодорожные, автодорожные и гидротехнические. Метрополитены".

**Сводь правил в области безопасности зданий и сооружений
(неактуализированные редакции сводов правил Госстроя России)**

651. [СП 12-102-2001](#) "Механизация строительства. Расчет топлива на работу строительных и дорожных машин".

652. [СП 13-101-99](#) "Правила надзора, обследования, проведения технического обслуживания и ремонта промышленных дымовых и вентиляционных труб".

653. [СП 30-102-99](#) "Планировка и застройка территорий малоэтажного жилищного строительства".