

## **Перечень основных нормативных правовых документов**

Указ Президента РФ от 13.11.2012 года №1522 «О создании комплексной системы экстренного оповещения населения об угрозе возникновения или о возникновении чрезвычайных ситуаций».

Федеральный закон от 21.12.1994 года №68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера».

Федеральный закон от 12.02.1998 года №28-ФЗ «О гражданской обороне».

Федеральный закон от 22.07.2008 года №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» с изменениями, вступившими в силу с 12.07.2012.

Федеральный закон от 30.12.2009 года №384-ФЗ «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений».

Постановление Правительства РФ от 16.02.2008 № 87 «О составе разделов проектной документации и требованиях к их содержанию».

Приказ МЧС России, Министерства информационных технологий и связи РФ и Министерства культуры и массовых коммуникаций РФ от 25.07.2006 года №422/90/376 «Об утверждении положения о системах оповещения населения».

Постановление Правительства Санкт-Петербурга от 02.11.2006 года №1359 «О Санкт-Петербургской территориальной подсистеме единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций».

Постановление Правительства Санкт-Петербурга от 06.08.2012 года №798 «Об организации оповещения населения Санкт-Петербурга о чрезвычайных ситуациях мирного и военного времени».

Руководство по проектной подготовке капитального строительства в Санкт-Петербурге РМД 11-22-2013 Санкт-Петербург.

ГОСТ 21.1101-2013 «Система проектной документации для строительства. Основные требования к проектной и рабочей документации».

ГОСТ Р 21.1703-2000 «Правила выполнения рабочей документации проводных средств связи».

ГОСТ 10434-82 «Соединения контактные электрические. Классификация. Общие технические требования».

ГОСТ 34 Комплекс стандартов на автоматизированные системы.

ГОСТ 464-79 «Заземления для стационарных установок проводной связи, радиорелейных станций, радиотрансляционных узлов проводного вещания и антенн систем коллективного приема телевидения».

ГОСТ Р 53187-2008 «Акустика. Шумовой мониторинг городских территорий».

СП 54.13330.2011 Свод Правил. Здания жилые многоквартирные. Актуализированная редакция СНиП31-01-2003.

СП 113.13330.2012 Свод Правил. Стоянки автомобилей. Актуализированная редакция СНиП 21-02-99.

СП 51.13330.2011 «Свод правил. Защита от шума. Актуализированная редакция СНиП 23-03-2003».

СП 6.13130.2009 «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Электрооборудование. Требования пожарной безопасности».

СП 11-112-2001 Порядок разработки и состав раздела «Инженерно-технические мероприятия гражданской обороны. Мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций» градостроительной документации для территорий городских и сельских поселений, других муниципальных образований.

ВСН 60-89 «Устройства связи, сигнализации и диспетчеризации инженерного оборудования жилых и общественных зданий. Нормы проектирования».

ПУЭ (7 издание) «Правила устройства электроустановок» (утверждены приказом Министерства энергетики РФ №204 от 08.07.2002 г.).

ПОТ Р М-016-2001 РД 153-34.0-03.150-00 «Межотраслевые правила по охране труда (правила безопасности) при эксплуатации электроустановок».

ПОТ РО-45-009-2003 «Правила по охране труда при работах на линейных сооружениях кабельных линий передачи».

СО-153-34.21.122-2003 «Инструкция по устройству молниезащиты зданий, сооружений и промышленных коммуникаций» (утверждена приказом Министерства энергетики России №280 от 30.06.2003г.).

СНиП 21-01-97 «Пожарная безопасность зданий и сооружений».

СНиП 12-03-2001 «Безопасность труда в строительстве Часть I. Общие требования».

СНиП 12-04-2002 «Безопасность труда в строительстве Часть 2. Строительное производство».

«Руководство по проектированию, строительству и эксплуатации заземлений в установках проводной связи и радиотрансляционных узлов» издательство «Связь» Москва 1971.

«Правила строительства и ремонта воздушных линий связи и радиотрансляционных сетей часть III» издательство «Связь» Москва 1975.