

**Сборник нормативно-правовых актов
по обеспечению противопожарного режима в образовательных организациях**

(Сборник разработан в соответствии с приказом МЧС России от 14.04.2017 № 171 «Об утверждении Перечня актов, содержащих обязательные требования, соблюдение которых оценивается при осуществлении федерального государственного надзора в области пожарной безопасности»).

Раздел I. Федеральные законы

№ п/п	Наименование и реквизиты акта	Краткое описание	Важные статьи (пункты) актов для руководителей образовательных организаций
1.	Федеральный закон от 27.12.2002 № 184-ФЗ "О техническом регулировании"	Федеральный закон регулирует отношения, возникающие при разработке, принятии, применении и исполнении обязательных требований к продукции, в том числе зданиям и сооружениям, или к продукции и связанным с требованиями к продукции процессам проектирования (включая изыскания), производства, строительства, монтажа, наладки, эксплуатации, хранения, перевозки, реализации и утилизации	Статья 1. Сфера применения настоящего Федерального закона Статья 2. Основные понятия Статья 3. Принципы технического регулирования Статья 4. Законодательство Российской Федерации о техническом регулировании Глава 3. Документы по стандартизации, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технических регламентов (статьи 11-17)
2.	Федеральный закон от 21.12.1994 № 69-ФЗ "О пожарной безопасности"	Определяет Органы государственной власти, органы местного самоуправления, учреждения, организации, крестьянские (фермерские) хозяйства, иные юридические лица независимо от их организационно-правовых форм и форм собственности, а также общественные объединения, индивидуальные предприниматели, должностные лица, граждане Российской Федерации, иностранные граждане, лица без гражданства	Статья 1. Основные понятия Статья 2. Законодательство Российской Федерации о пожарной безопасности Статья 3. Система обеспечения пожарной безопасности Статья 37. Права и обязанности организаций в области пожарной безопасности Статья 38. Ответственность за нарушение требований пожарной безопасности Статья 39. Административная ответственность руководителей организации
3.	Федеральный закон	Положения обязательны для исполнения при проек-	Раздел I. Общие принципы обеспечения пожарной

	от 22.07.2008. № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"	тировании, строительстве, капитальном ремонте, реконструкции, техническом перевооружении, изменении функционального назначения, техническом обслуживании, эксплуатации и утилизации объектов защиты; разработке, принятии, применении и исполнении технических регламентов, принятых в соответствии с Федеральным законом "О техническом регулировании", содержащих требования пожарной безопасности, а также нормативных документов по пожарной безопасности; разработке технической документации на объекты защиты.	безопасности Раздел II. Требования пожарной безопасности при проектировании, строительстве и эксплуатации поселений и городских округов Раздел III. Требования пожарной безопасности при проектировании, строительстве и эксплуатации зданий и сооружений Раздел VI. Требования пожарной безопасности к продукции общего назначения Глава 30. Требования пожарной безопасности к веществам и материалам Глава 31. Требования пожарной безопасности к строительным конструкциям и инженерному оборудованию зданий и сооружений Глава 32. Требования пожарной безопасности к электротехнической продукции Раздел VII. Оценка соответствия объектов защиты (продукции) требованиям пожарной безопасности Глава 33. Оценка соответствия объектов защиты (продукции) требованиям пожарной безопасности
<p>Примечание: В соответствии с п. 1 ч. 2 ст. 1 Технического регламента его положения об обеспечении пожарной безопасности объектов защиты обязательны для исполнения при проектировании, строительстве, капитальном ремонте, реконструкции, техническом перевооружении, изменении функционального назначения, техническом обслуживании, эксплуатации и утилизации объектов защиты. В соответствии с ч. 1 с. 6 Технического регламента пожарная безопасность объекта защиты считается обеспеченной при выполнении одного из следующих условий: 1) в полном объеме выполнены требования пожарной безопасности, установленные Техническим регламентом, и пожарный риск не превышает допустимых значений, установленных ст. 79 Технического регламента; 2) в полном объеме выполнены требования пожарной безопасности, установленные Техническим регламентом и нормативными документами по пожарной безопасности. Вышеуказанные условия обеспечения пожарной безопасности справедливы в отношении объектов защиты запроектированных и построенных после вступления Технического регламента.</p> <p>При этом, в соответствии с ч. 4 ст. 4 в случае, если положениями Технического регламента устанавливаются более высокие требования пожарной безопасности, чем требования, действовавшие до дня вступления его в силу соответствующих положений, в отношении объектов защиты, которые были введены в эксплуатацию, либо проектная документация на которые была направлена на экспертизу до дня вступления в силу соответствующих положений, применяются ранее действовавшие требования. При этом в отношении объектов защиты, на которых были проведены капитальный ремонт, реконструкция или техническое перевооружение, требования настоящего Технического регламента применяются в части, соответствующей объему работ по капитальному ремонту, реконструкции или техническому перевооружению.</p> <p>Таким образом, объекты защиты, введенные в эксплуатацию до вступления в силу Технического регламента, проверяются на соответствие требованиям пожарной безопасности, действовавшим на момент их проектирования и строительства.</p>			
4.	Федеральный закон	Настоящий Федеральный закон устанавливает пра-	Глава 1. Общие положения

	от 06.05.2011 № 100-ФЗ "О добровольной пожарной охране"	новые основы создания и деятельности добровольной пожарной охраны, права и гарантии деятельности общественных объединений пожарной охраны и добровольных пожарных, регулирует отношения добровольной пожарной охраны с органами государственной власти, органами местного самоуправления, организациями и гражданами Российской Федерации, иностранными гражданами и лицами без гражданства.	Глава 2. Организация деятельности добровольной пожарной охраны Глава 3. Статус работников добровольной пожарной охраны и добровольных пожарных
5.	Федеральный закон от 26.12.2008 № 294-ФЗ "О защите прав юридических лиц и индивидуальных предпринимателей при осуществлении государственного контроля (надзора) и муниципального контроля"	Настоящий Федеральный закон регулирует отношения в области организации и осуществления государственного контроля (надзора), муниципального контроля и защиты прав юридических лиц и индивидуальных предпринимателей при осуществлении государственного контроля (надзора), муниципального контроля.	Настоящим Федеральным законом устанавливаются: - порядок организации и проведения проверок юридических лиц, индивидуальных предпринимателей органами, уполномоченными на осуществление государственного контроля (надзора), муниципального контроля (далее также - органы государственного контроля (надзора), органы муниципального контроля); - права и обязанности органов, уполномоченных на осуществление государственного контроля (надзора), муниципального контроля, их должностных лиц при проведении проверок; - права и обязанности юридических лиц при осуществлении государственного контроля (надзора), муниципального контроля, меры по защите их прав и законных интересов.
6.	Федеральный закон от 23.06.2016 № 182-ФЗ "Об основах системы профилактики правонарушений в Российской Федерации"	Настоящий Федеральный закон устанавливает правовую и организационные основы системы профилактики правонарушений, общие правила ее функционирования, основные принципы, направления, виды профилактики правонарушений и формы профилактического воздействия, полномочия, права и обязанности субъектов профилактики правонарушений и лиц, участвующих в профилактике право-	Глава 1. Общие положения Глава 2. Полномочия, права и обязанности субъектов профилактики правонарушений и лиц, участвующих в профилактике правонарушений Глава 3. Виды профилактики правонарушений и формы профилактического воздействия Глава 4. Организационные основы функционирования системы профилактики правонарушений

		нарушений.	
7.	Федеральный закон от 27.07.2010 № 225-ФЗ "Об обязательном страховании гражданской ответственности владельца опасного объекта за причинение вреда в результате аварии на опасном объекте"	Настоящий Федеральный закон регулирует отношения, связанные с обязательным страхованием гражданской ответственности владельца опасного объекта за причинение вреда в результате аварии на опасном объекте (далее - обязательное страхование).	Глава 1. Общие положения Глава 2. Договор обязательного страхования Глава 3. Компенсационные выплаты

Раздел II. Постановления Правительства Российской Федерации

№ п/п	Наименование документа	Сведения об утверждении	Краткое описание	Важные статьи (пункты) актов для руководителей образовательных организаций
1.	Правила противопожарного режима в Российской Федерации	Постановление Правительства РФ от 25.12.2012 № 390 "О противопожарном режиме"	Настоящие Правила противопожарного режима содержат требования пожарной безопасности, устанавливающие правила поведения людей, порядок организации производства и (или) содержания территорий, зданий, сооружений, помещений организаций и других объектов защиты (далее - объекты защиты) в целях обеспечения пожарной безопасности.	I. Общие положения V. Научные и образовательные организации VI. Культурно-просветительные и зрелищные учреждения XVI. Пожароопасные работы XVIII. Требования к инструкции о мерах пожарной безопасности XIX. Обеспечение объектов защиты первичными средствами пожаротушения
2.	Правила отнесения деятельности юридических лиц и индивидуальных предпринимателей и (или) используемых ими производственных объ-	Постановление Правительства РФ от 17.08.2016 № 806 "О применении риск-ориентированного подхода при организации отдельных видов государственного контроля	Настоящие Правила устанавливают порядок отнесения деятельности юридических лиц и индивидуальных предпринимателей и (или) используемых ими производственных объектов (далее - объекты гос-	В соответствии с критериями тяжести потенциальных негативных последствий возможного несоблюдения на объекте защиты обязательных требований объекты защиты относятся к следующим

	ектов к определенной категории риска или определенному классу (категории) опасности	(надзора) и внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации"	ударственного контроля (надзора) к определенной категории риска или определенному классу (категории) опасности, обозначаемому как классы опасности или категории опасности (далее - классы опасности).	категориям риска: к категории высокого риска относятся следующие объекты защиты: - объекты дошкольного и начального общего образования; - объекты основного общего и среднего (полного) общего образования; - объекты, на которых осуществляется деятельность детских лагерей на время каникул.
3.	Правила проведения расчетов по оценке пожарного риска	Постановление Правительства РФ от 31.03.2009 № 272 "О порядке проведения расчетов по оценке пожарного риска"	Настоящие Правила устанавливают порядок проведения расчетов по оценке пожарного риска в случаях, установленных Федеральным законом "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности", при составлении декларации пожарной безопасности.	
4.	Положение о федеральном государственном пожарном надзоре	Постановление Правительства РФ от 12.04.2012 № 290 "О федеральном государственном пожарном надзоре"	В настоящем Положении указан Порядок проведения плановых и внеплановых проверок должностными лицами органов государственного пожарного надзора объектов защиты, используемых юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями.	
5.	Правила формирования и ведения единого реестра проверок	Постановление Правительства РФ от 28.04.2015 № 415 "О Правилах формирования и ведения единого реестра проверок"	Настоящие Правила устанавливают порядок формирования и ведения единого реестра проверок при осуществлении государственного контроля (надзора) и муниципального контроля в Российской Феде-	

6.	Правила оценки соответствия объектов защиты (продукции) установленным требованиям пожарной безопасности путем независимой оценки пожарного риска	Постановление Правительства РФ от 07.04.2009 № 304 "Об утверждении Правил оценки соответствия объектов защиты (продукции) установленным требованиям пожарной безопасности путем независимой оценки пожарного риска"	рации. Настоящие Правила устанавливают порядок оценки соответствия объектов защиты (продукции) (далее - объект защиты) требованиям пожарной безопасности, установленным федеральными законами о технических регламентах и нормативными документами по пожарной безопасности, путем независимой оценки пожарного риска.	Независимая оценка пожарного риска проводится на основании договора, заключаемого между собственником или иным законным владельцем объекта защиты и экспертной организацией, осуществляющей деятельность в области оценки пожарного риска. Порядок получения экспертной организацией добровольной аккредитации устанавливается МЧС России.
7.	Положение о лицензировании деятельности по монтажу, техническому обслуживанию и ремонту средств обеспечения пожарной безопасности зданий и сооружений	Постановление Правительства РФ от 30.12.2011 № 1225 "О лицензировании деятельности по монтажу, техническому обслуживанию и ремонту средств обеспечения пожарной безопасности зданий и сооружений"	Настоящее Положение определяет порядок лицензирования деятельности по монтажу, техническому обслуживанию и ремонту средств обеспечения пожарной безопасности зданий и сооружений, осуществляемой юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями.	Лицензирование деятельности по монтажу, техническому обслуживанию и ремонту средств обеспечения пожарной безопасности зданий и сооружений осуществляется МЧС России и включает в себя выполнение работ и оказание услуг согласно приложению «Перечень работ и услуг, составляющих деятельность по монтажу, техническому обслуживанию и ремонту средств обеспечения пожарной безопасности зданий и сооружений».

Раздел III. Нормативные правовые акты федеральных органов исполнительной власти

№ п/п	Наименование документа	Сведения об утверждении	Краткое описание	Важные статьи (пункты) актов для руководителей образовательных организаций
1.	Нормы пожарной безопасности "Обучение мерам пожарной безопасности работников организаций"	Приказ МЧС России от 12.12.2007 № 645 "Об утверждении Норм пожарной безопасности "Обучение мерам пожарной безопасности работников организаций".	Нормы пожарной безопасности "Обучение мерам пожарной безопасности работников организаций" устанавливают требования пожарной безопасности к организации обучения мерам пожарной безопасности работников организаций.	I. Общие положения II. Противопожарный инструктаж III. Пожарно-технический минимум IV. Проверка знаний правил пожарной безопасности V. Специальные программы
2.	Административный регламент Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий исполнения государственной функции по надзору за выполнением требований пожарной безопасности	Приказ МЧС России от 30.11.2016 № 644 "Об утверждении Административного регламента Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий исполнения государственной функции по надзору за выполнением требований пожарной безопасности"	Осуществление федерального государственного надзора за выполнением требований пожарной безопасности.	Предмет федерального государственного пожарного надзора Права и обязанности должностных лиц органов ГПН при осуществлении государственного надзора Проведение плановых и внеплановых проверок Досудебный (внесудебный) порядок обжалования решений и действий (бездействия) органа, исполняющего государственную функцию, а также его должностных лиц
3.	Об утверждении Порядка использования открытого огня и разведения костров на землях сельскохозяйственного назначения и землях за-	Приказ МЧС России от 26.01.2016 № 26 "Об утверждении Порядка использования открытого огня и разведения костров на землях сельскохозяйственного назначения и	Настоящий Порядок использования открытого огня и разведения костров на землях сельскохозяйственного назначения и землях запаса устанавливает обязательные требования пожарной безопасно-	Использование открытого огня должно осуществляться в специально оборудованных местах при выполнении следующих требований.

	паса	землях запаса"	сти к использованию открытого огня и разведению костров на землях сельскохозяйственного назначения и землях запаса.	
4.	Методика определения расчетных величин пожарного риска в зданиях, сооружениях и пожарных отсеках различных классов функциональной пожарной опасности	Приказ МЧС России от 30.06.2009 № 382 "Об утверждении методики определения расчетных величин пожарного риска в зданиях, сооружениях и строениях различных классов функциональной пожарной опасности"	Настоящая методика определения расчетных величин пожарного риска в зданиях, сооружениях и пожарных отсеках различных классов функциональной пожарной опасности (далее - Методика) устанавливает порядок определения расчетных величин пожарного риска в зданиях, сооружениях и пожарных отсеках (далее - здание) и распространяется на здания классов функциональной пожарной опасности:	Определение расчетных величин пожарного риска заключается в расчете индивидуального пожарного риска для людей, находящихся в здании. Численным выражением индивидуального пожарного риска является частота воздействия опасных факторов пожара (далее - ОФП) на человека, находящегося в здании. Перечень ОФП установлен статьей 9 Технического регламента. Результаты и выводы, полученные при определении пожарного риска, используются для обоснования параметров и характеристик зданий, сооружений и строений, которые учитываются в настоящей Методике.
5.	Порядок регистрации декларации пожарной безопасности (форма декларации)	Приказ МЧС России от 24.02.2009 № 91 "Об утверждении формы и порядка регистрации декларации пожарной безопасности"	Приказ устанавливает порядок разработки, регистрации и уточнения декларации пожарной безопасности.	Приложение № 1. Декларация пожарной безопасности Приложение № 2. Порядок регистрации декларации пожарной безопасности
6.	НПБ Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и авто-	Приказ МЧС РФ от 18.06.2003 № 315 "Об утверждении норм пожарной безопасности "Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматиче-	Настоящие нормы устанавливают основные требования пожарной безопасности, регламентирующие защиту зданий, сооружений, помещений и оборудования на всех этапах их создания и эксплуатации	В зданиях и сооружениях следует защищать соответствующими автоматическими установками все помещения независимо от площади, кроме помещений: с мокрыми процессами (душевые,

	матической пожарной сигнализацией	скими установками пожаротушения и автоматической пожарной сигнализацией".	автоматическими установками пожаротушения (АУПТ) и автоматическими установками пожарной сигнализации (АУПС).	санузлы, охлаждаемые камеры, помещения мойки и т.п.); венткамер (приточных, а также вытяжных, не обслуживающих производственные помещения категории А или Б), насосных водоснабжения, бойлерных и др. помещений для инженерного оборудования здания, в которых отсутствуют горючие материалы; категории В4 и Д по пожарной опасности; лестничных клеток.
7.	НПБ Проектирование систем оповещения людей о пожаре в зданиях и сооружениях	Приказ МЧС РФ от 20.06.2003 № 323 "Об утверждении норм пожарной безопасности "Проектирование систем оповещения людей о пожаре в зданиях и сооружениях" (НПБ 104-03)"	Настоящие нормы устанавливают требования пожарной безопасности к системам оповещения и управления эвакуацией (СОУЭ) людей при пожарах в зданиях и сооружениях, а также устанавливают типы СОУЭ и определяют перечень зданий, подлежащих оснащению этими системами.	Термины и определения Общие положения Типы систем оповещения и управления эвакуацией людей при пожарах в зданиях Определение типов систем оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре для зданий и сооружений различного назначения
9.	Перечень документов в области стандартизации, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях	Приказ Росстандарта от 16.04.2014 № 474 "Об утверждении перечня документов в области стандартизации, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ "Технический регламент о требовани-	В целях обеспечения выполнения положений статьи 16.1 Федерального закона от 27.12.2002 № 184-ФЗ "О техническом регулировании" утвержден прилагаемый Перечень документов в области стандартизации, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований Федерального закона	Перечень документов в области стандартизации, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности".

	пожарной безопасности"	ях пожарной безопасности"	от 22.07.2008 № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности".	
10.	Инструкция по подготовке и проведению учений и тренировок по гражданской обороне, защите населения от чрезвычайных ситуаций, обеспечению пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах	Приказ МЧС России от 24.04.2013 № 284 "Об утверждении инструкции по подготовке и проведению учений и тренировок по гражданской обороне, защите населения от чрезвычайных ситуаций, обеспечению пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах"	Настоящая Инструкция по подготовке и проведению учений и тренировок по гражданской обороне, защите населения от чрезвычайных ситуаций, обеспечению пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах определяет порядок подготовки и проведения в федеральных органах исполнительной власти, органах исполнительной власти субъектов РФ, органах местного самоуправления и организациях комплексных, командно-штабных, тактико-специальных и специальных учений, штабных и объектовых тренировок по гражданской обороне, защите населения от чрезвычайных ситуаций, обеспечению пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах.	18. Практическое обучение органов управления и сил, пожарных команд, аварийно-спасательных служб, аварийно-спасательных формирований и работников организаций действиям по предупреждению пожаров, обязанностям и мерам безопасности при возникновении пожара на пожароопасных объектах, в организациях и учебных заведениях проводится на специальных учениях или тренировках по противопожарной защите (далее - СУТ). 19. СУТ по противопожарной защите на пожароопасных объектах, в организациях и учебных заведениях проводятся 1 раз в год продолжительностью до 8 часов. 21. В зависимости от численности работников организаций (учащихся учебных заведений) СУТ проводятся одновременно со всеми работниками организации (учащимися учебных заведений) или отдельными группами. Продолжительность каждого учения от 2 до 3 часов.
11.	Требования по установке специализированных технических средств оповещения и информирования	Приказ МЧС России, МВД России, ФСБ России от 31.05.2005 № 428/432/321 "О порядке размещения современных техни-	Настоящие Требования по установке специализированных технических средств оповещения и информирования населения в местах	

	рования населения в местах массового пребывания людей	ческих средств массовой информации в местах массового пребывания людей в целях подготовки населения в области гражданской обороны, защиты от чрезвычайных ситуаций, обеспечения пожарной безопасности и охраны общественного порядка, а также своевременного оповещения и оперативного информирования граждан о чрезвычайных ситуациях и угрозе террористических акций"	массового пребывания людей разработаны в соответствии с Федеральным законом от 21.12.1994 № 68-ФЗ "О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера", постановлением Правительства Российской Федерации от 22.05.2008 № 381 "О порядке предоставления участков для установки и (или) установки специализированных технических средств оповещения и информирования населения в местах массового пребывания людей" и иными нормативными правовыми актами РФ.	
12	СП 1.13130.2009 Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы	Утвержден и введен в действие Приказом МЧС России от 25.03.2009 № 171	Требования настоящего СП направлены на: - обеспечение возможности своевременной и беспрепятственной эвакуации людей; - обеспечение возможности спасения людей, которые могут подвергнуться воздействию опасных факторов пожара; - защиту людей на путях эвакуации от воздействия опасных факторов пожара.	1 Область применения 2 Нормативные ссылки 3 Термины и определения 4 Общие требования 4.1 Общие положения 4.2 Эвакуационные и аварийные выходы 4.3 Эвакуационные пути 4.4 Эвакуация по лестницам и лестничным клеткам 5 Объекты, предназначенные для постоянного проживания и временного пребывания людей (класс Ф1) 5.1 Общие положения 5.2 Детские дошкольные учреждения, специализированные дома престарелых и инвалидов (неквартирные),

				больницы, спальные корпуса школ-интернатов и детских учреждений (Ф1.1) 8 Учебные заведения, научные и проектные организации, учреждения управления (класс Ф4) 8.1 Общие положения 8.2 Школы, внешкольные учебные заведения, средние специальные учебные заведения, профессионально-технические училища (Ф4.1)
13	СП 2.13130.2009 Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты	Утвержден Приказом МЧС России от 21.11.2012 № 693	Настоящий свод правил применяется на этапах проектирования, строительства, капитального ремонта и реконструкции, при иных работах, связанных с полной или частичной заменой строительных конструкций, заменой заполнений проемов в строительных конструкциях с нормируемыми пределами огнестойкости, а также в случае изменения класса функциональной пожарной опасности объектов защиты	1. Область применения 2. Нормативные ссылки 3. Термины и определения 4. Основные положения 5. Требования к строительным конструкциям 5.1. Пожарно-техническая классификация 5.2. Строительные конструкции 5.3. Противопожарные преграды 5.4. Здания, пожарные отсеки, помещения 6. Требования к зданиям и сооружениям
14	СП 3.13130.2009 Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования	Утвержден и введен в действие Приказом МЧС России от 25.03.2009 № 173	Настоящий свод правил разработан в соответствии со статьей 84 Федерального закона от 22 июля 2008 г. N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности", является нор-	1 Область применения 2 Термины и определения 3 Требования пожарной безопасности к системе оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре 4 Требования пожарной безопасности

	пожарной безопасности		мативным документом по пожарной безопасности в области стандартизации добровольного применения и устанавливает требования пожарной безопасности к системам оповещения и управления эвакуацией людей при пожарах в зданиях, сооружениях и строениях (далее - здания).	к звуковому и речевому оповещению и управлению эвакуацией людей 5 Требования пожарной безопасности к световому оповещению и управлению эвакуацией людей 6 Классификация систем оповещения и управления эвакуацией людей при пожарах в зданиях 7 Требования пожарной безопасности по оснащению зданий (сооружений) различными типами систем оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре
15	СП 4.13130.2009 Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям	Утвержден и введен в действие приказом Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий (МЧС России) от 24.04.2013 № 288	Настоящий свод правил применяется при проектировании и строительстве вновь строящихся и реконструируемых зданий и сооружений в части принятия объемно-планировочных и конструктивных решений, обеспечивающих ограничение распространения пожара	1 Область применения 2 Нормативные ссылки 3 Термины и определения 4 Общие требования пожарной безопасности 5 Требования к объектам жилого и общественного назначения классов функциональной пожарной опасности Ф1-Ф4 5.2. Требования к объектам класса функциональной пожарной опасности Ф1 5.6 Требования к объектам класса функциональной пожарной опасности Ф4 8 Проходы, проезды и подъезды к зданиям и сооружениям
16	СП 5.13130.2009 Системы противопожарной защиты. Установки	Утвержден и введен в действие Приказом МЧС России от 25.03.2009 № 175	Настоящий свод правил распространяется на проектирование автоматических установок пожаро-	1 Область применения 2 Нормативные ссылки 3 Термины и определения

	пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования		тушения и пожарной сигнализации для зданий и сооружений различного назначения, в том числе возводимых в районах с особыми климатическими и природными условиями. Необходимость применения установок пожаротушения и пожарной сигнализации определяется в соответствии с приложением А, стандартами, сводами правил и другими документами, утвержденными в установленном порядке.	4 Общие положения 13 Системы пожарной сигнализации 13.1 Общие положения при выборе типов пожарных извещателей для защищаемого объекта 13.2 Требования к организации зон контроля пожарной сигнализации 13.3 Размещение пожарных извещателей 13.4. Точечные дымовые пожарные извещатели 13.5 Линейные дымовые пожарные извещатели 13.6 Точечные тепловые пожарные извещатели 13.13 Ручные пожарные извещатели 13.14 Приборы приемно-контрольные пожарные, приборы управления пожарные. Оборудование и его размещение. Помещение дежурного персонала 13.15 Шлейфы пожарной сигнализации. Соединительные и питающие линии систем пожарной автоматики
17	СП 6.13130.2009 Электрооборудование. Требования пожарной безопасности	Утвержден и введен в действие приказом Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий (МЧС России) от 21.02.2013 № 115	Настоящий свод правил применяется при проектировании и монтаже электрооборудования систем противопожарной защиты вновь строящихся и реконструируемых зданий и сооружений	1 Область применения 2 Нормативные ссылки 3 Термины и определения 4 Требования пожарной безопасности
18	СП 7.13130.2009	Утвержден и введен в действие	Настоящий свод правил применя-	1 Область применения

	Отопление, вентиляция и кондиционирование. Противопожарные требования	приказом Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий (МЧС России) от 21.02.2013 № 116	ется при проектировании и монтаже систем отопления, вентиляции и кондиционирования воздуха, противодымной вентиляции вновь строящихся и реконструируемых зданий и сооружений.	2 Нормативные ссылки 3 Термины и определения 4 Основные положения 5 Пожарная безопасность систем теплоснабжения и отопления 6 Пожарная безопасность систем вентиляции и кондиционирования 7 Противодымная вентиляция 8 Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям
19	СП 8.13130.2009 Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности	Утвержден и введен в действие Приказом МЧС России от 25.03.2009 № 178	Настоящий свод правил разработан в соответствии со статьями 68 и 99 Федерального закона от 22 июля 2008 г. N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" (далее - Технический регламент), является нормативным документом добровольного применения и устанавливает требования пожарной безопасности к источникам наружного противопожарного водоснабжения на территории поселений, городских округов (далее - поселения) и организаций.	1 Область применения 2 Нормативные ссылки 3 Термины и определения 4. Требования пожарной безопасности к наружному противопожарному водоснабжению 7. Требования пожарной безопасности к насосным станциям 10 Требования пожарной безопасности к электрооборудованию, технологическому контролю, автоматизации и системе управления насосных станций и резервуаров.
20	СП 10.13130.2009 Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Требования пожарной безопасности	Утвержден и введен в действие Приказом МЧС России от 25.03.2009 № 180	Настоящий свод правил разработан в соответствии со статьями 45, 60, 62, 106 и 107 Федерального закона от 22 июля 2008 г. N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" (далее - Технический регламент),	1. Общие положения 2 Нормативные ссылки 3 Термины и определения 4 Технические требования 4.1 Трубопроводы и технические средства 4.2 Насосные установки

			является нормативным документом по пожарной безопасности в области стандартизации добровольного применения и устанавливает требования пожарной безопасности к системам внутреннего противопожарного водопровода.	
21	СП 12.13130.2009 Определение категорий помещений, зданий и наружных установок по взрывопожарной и пожарной опасности	Утвержден и введен в действие Приказом МЧС России от 25.03.2009 № 182	Классификация зданий и помещений по взрывопожарной и пожарной опасности применяется для установления требований пожарной безопасности, направленных на предотвращение возможности возникновения пожара и обеспечение противопожарной защиты людей и имущества в случае возникновения пожара.	4. Общие положения 5. Категории помещений по взрывопожарной и пожарной опасности 8 Оценка пожарного риска
22	СП 118.13330.2012 "СНиП 31-05-2003 Общественные здания административного назначения", "СНиП 31-06-2009 Общественные здания и сооружения"	Утвержден приказом Министерства регионального развития Российской Федерации от 29.12.2011 № 635/10.	Требования нормативного документа направлены на повышение уровня безопасности и степени соответствия зданий и сооружений их функциональному назначению, на обеспечение снижения энергозатрат, применение единых методов определения эксплуатационных характеристик, на учет требований европейских и межгосударственных нормативных документов, а также на сокращение числа регулирующих одну область деятельности нормативных документов и концентрации тре-	5. Оптимальные безопасные параметры основных помещений 6 Обеспечение надежности и безопасности зданий 7 Обеспечение санитарно-эпидемиологических требований

			бований в одном нормативном документе для облегчения труда проектировщиков.	
23	СП 112.13330.2012 СНиП 21-01-97 Пожарная безопасность зданий и сооружений	Приняты и введены в действие с 01.01.1998 постановлением Минстроя России от 13.02.97 № 18-7	Настоящие нормы и правила разработаны в соответствии с требованиями СНиП 10-01, рекомендациями международных организаций по стандартизации и нормированию и являются основополагающим документом комплекса 21 "Пожарная безопасность" Системы нормативных документов в строительстве.	1 Область применения 2 Нормативные ссылки 3 Термины и определения 4 Основные положения 5 Пожарно-техническая классификация Противопожарные преграды Лестницы и лестничные клетки 6 Обеспечение безопасности людей Эвакуационные и аварийные выходы Эвакуационные пути Эвакуация по лестницам и лестничным клеткам 7 Предотвращение распространения пожара