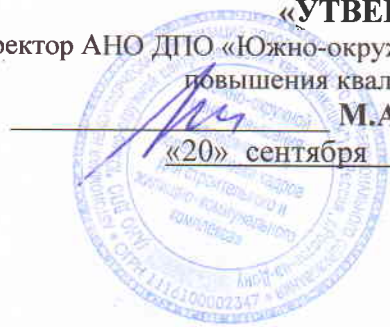


*Автономная некоммерческая организация
дополнительного профессионального образования
«Южно-окружной центр повышения квалификации и переподготовки кадров
для строительного и жилищно-коммунального комплекса»*

«УТВЕРЖДАЮ»
Директор АНО ДПО «Южно-окружной центр
повышения квалификации»
М.А. ЕВКИН
«20» сентября 2019 года



**Тематический план и учебная программа
Пожарно-технического минимума
для ответственных лиц за пожарную безопасность
вновь строящихся и реконструируемых объектов.
(код программы ПТМ-15)**

**Ростов-на-Дону
2019 год**

Программа обучения пожарно-техническому минимуму для работников организаций составлена в соответствии с приложением 3 к пункту 54 Приказа МЧС РФ от 12.12.2007 № 645 «Об утверждении норм пожарной безопасности. Обучение мерам пожарной безопасности работников в организациях». Приказом установлены требования пожарной безопасности к организации обучения мерам пожарной безопасности работников организаций.

Значительное внимание при подборе учебного материала обращено на изучение требований пожарной безопасности, изложенных в Федеральном законе РФ от **22.07. 2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»**, который является важнейшим документом в области пожарной безопасности, а также в постановлении Правительства РФ от **25.04. 2012 г. N 390 Правила противопожарного режима в РФ**.

Ответственность за организацию и своевременность обучения в области пожарной безопасности и проверку знаний правил пожарной безопасности работников организаций, в соответствии с Постановлением № 390, несут администрации (собственники) этих организаций, должностные лица организаций, предприниматели без образования юридического лица, а также работники, заключившие трудовой договор с работодателем в порядке, установленном законодательством Российской Федерации.

Контроль за организацией обучения мерам пожарной безопасности работников организаций осуществляют органы государственного пожарного надзора.

Категории обучающихся: работники органов государственной власти, кроме федеральных, работники органов местного самоуправления, учреждений, организаций, крестьянских (фермерских) хозяйств, работники иных юридических лиц независимо от их организационно-правовых форм и форм собственности.

Количество учебных часов 11 часов.

Форма обучения: очно-заочная с использованием дистанционных технологий.

Язык образования (обучения) - русский

Выдаваемый документ: удостоверение

**Пожарно-технический минимум для ответственных за пожарную
безопасность
вновь строящихся и реконструируемых объектов
Шифр ПТМ-15**

Тематический план

N темы	Наименования тем	Часы
--------	------------------	------

1	Основные нормативные документы, регламентирующие требования пожарной безопасности	1
2	Организационные мероприятия по обеспечению пожарной безопасности вновь строящихся и реконструируемых объектов	2
3	Меры пожарной безопасности на вновь строящихся и реконструируемых объектах	4
4	Первичные средства пожаротушения. Действия рабочих, специалистов и служащих при возникновении пожара	2
5	Практическое занятие	1
	Тестирование	1

Итого:

11 часов

Тема 1.

Основные нормативные документы, регламентирующие требования пожарной безопасности

Федеральный закон от 21 декабря 1994 г. N 69-ФЗ "О пожарной безопасности". Правила пожарной безопасности в Российской Федерации ППБ 01-03; Права, обязанности и ответственность руководителей за обеспечение пожарной безопасности на объекте. Нормативно-техническая литература.

Тема 2.

Организационные мероприятия по обеспечению пожарной безопасности вновь строящихся и реконструируемых объектов

Краткий анализ характерных пожаров на объектах строительства. Основные задачи пожарной профилактики. Задачи лиц, ответственных за пожарную безопасность, вытекающие из требований Федерального закона от 21 декабря 1994 г. N 69-ФЗ "О пожарной безопасности" и Правил пожарной безопасности в Российской Федерации ППБ 01-03. Основные организационные мероприятия по установлению и поддержанию противопожарного режима на вновь строящихся и реконструируемых объектах, строительных площадках и в подсобных хозяйствах.

Ответственность за пожарную безопасность отдельных участков строительства, корпусов, цехов, складов, мастерских. Обучение рабочих, специалистов и служащих мерам пожарной безопасности на производстве и в быту. Создание и организация работы пожарно-технических комиссий, добровольных пожарных дружин. Краткие сведения об их задачах и практической деятельности. Организация учений по эвакуации с объекта.

Тема 3.

Меры пожарной безопасности на вновь строящихся и реконструируемых объектах

Анализ пожаров и загораний от наиболее распространенных причин на объектах строительства района, области. Меры пожарной безопасности при эксплуатации электрических сетей, электрооборудования, электронагревательных и электроосветительных приборов. Сущность и причины возникновения электрических перегрузок, коротких замыканий, больших переходных сопротивлений. Пожарная опасность ламп накаливания. Меры защиты электроустановок от коротких замыканий и перегрузок. Автоматические и плавкие предохранители. Меры пожарной безопасности при эксплуатации отопительных приборов, нагревательных приборов и вентиляционных установок. Меры пожарной безопасности при проведении огневых работ, при применении открытого огня и при курении. Требования правил пожарной безопасности в Российской Федерации. Особенности пожарной безопасности новостроек и реконструируемых объектов. Содержание строительных площадок (порядок хранения лесоматериалов, отходов древесины, устройство временных служебных, бытовых, складских и других помещений). Меры пожарной безопасности в бытовых помещениях, сушилках спецодежды и при эксплуатации печек-временок, электроустановок, электроэкранов, калориферов, теплогенераторов для сушки помещений. Требования к строительным лесам и опалубкам. Содержание территорий дорог, подъездов к зданиям, сооружениям, водоисточникам, пожарным гидрантам и доступ к средствам пожаротушения: при эксплуатации печей каминов, котлов на твердом, жидком и газообразном топливе; при обращении с легковоспламеняющимися жидкостями (нормы их хранения в жилых домах и квартирах). Требования правил пожарной безопасности к путям эвакуации.

Тема 4.

Первичные средства пожаротушения. Действия рабочих, специалистов и служащих при возникновении пожара

Назначение, устройство и принцип действия огнетушителей. Правила их эксплуатации и использования для тушения загорания и пожара. Назначение, устройство, оснащение внутренних пожарных кранов. Правила их эксплуатации. Пожарные щиты и их оснащение. Использование пожарного инвентаря и подсобных средств для тушения пожара. Нормы обеспечения новостроек и реконструируемых зданий средствами пожаротушения. Действия рабочих, специалистов и служащих при возникновении пожара: вызов пожарной помощи, тушение имеющимися средствами, встреча и сопровождение прибывшей пожарной команды к месту пожара. Организация и порядок эвакуации людей и имущества из горящих помещений.

Тема 5.

Практическое занятие

Работа с огнетушителем.

Зачет

Проверка знаний пожарно-технического минимума.

Литература:

Федеральный закон РФ от 22.07. 2008 г № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"

Федеральный закон РФ от 10.07. 2012 N 117-ФЗ О внесении изменений в Федеральный закон РФ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»

Федеральный закон РФ от 30.12. 2009 г № 384-ФЗ "Технический регламент о безопасности зданий и сооружений"

Федеральный закон от 29.12. 2004 года N 188-ФЗ «Жилищный Кодекс Российской Федерации».

Федеральный закон от 29.12. 2004 года N 190-ФЗ «Градостроительный Кодекс Российской Федерации».

Федеральный закон от 8.08. 2001 года N 134-ФЗ «О защите прав юридических лиц и индивидуальных предпринимателей при проведении государственного контроля (надзора)».

Федеральный закон РФ от 21.12.1994 г. № 69-ФЗ «О пожарной безопасности»

Федеральный закон от 27.12. 2002 г. N 184-ФЗ "О техническом регулировании"

Федеральный закон Российской Федерации от 3.06. 2011 г. N 120-ФЗ "О внесении изменений в Кодекс Российской Федерации об административных правонарушениях по вопросам пожарной безопасности". Увеличены штрафы за нарушение правил пожарной безопасности.

Постановление Правительства РФ от 25.04. 2012 г. N 390 «Правила противопожарного режима в РФ»

Постановление Правительства РФ от 16.02. 2008 г № 87 Положение о составе разделов проектной документации и требованиях к их содержанию

Постановление Правительства РФ от 7.04. 2009 г № 304 Об утверждении Правил оценки соответствия объектов защиты (продукции) установленным требованиям пожарной безопасности путем независимой оценки пожарного риска

Постановление Правительства РФ от 31.03. 2009 г № 272 О порядке проведения расчетов по оценке пожарного риска

Постановление Правительства РФ от 24.12.2009 N 1082 «Об утверждении технического регламента о безопасности пиротехнических составов и содержащих их изделий»

Постановление Правительства РФ от 22.12.2009 N 1052 «Об утверждении требований пожарной безопасности при распространении и использовании пиротехнических изделий»

Постановление Правительства РФ от 01.12.2009 N 982 «Об утверждении единого перечня продукции, подлежащей обязательной сертификации и единого перечня продукции, подтверждение соответствия которой осуществляется в форме принятия декларации о соответствии»

Постановление Правительства РФ от 02.10.2009 N 782 «Об утверждении технического регламента о безопасности лифтов»

Постановление Правительства РФ от 07.04.2009 N 307 «Об утверждении технического регламента о безопасности продукции, предназначенной для детей и подростков»

Постановление Правительства РФ от 24.02. 2009 г. N 163 «Об аккредитации органов по сертификации и испытательных лабораторий (центров), выполняющих работы по подтверждению соответствия»

Постановление Правительства РФ от 5 марта 2007 г. N 145 «О порядке организации и проведения государственной экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий»

Постановление Правительства РФ от 25 октября 2006 N 625 «О лицензировании деятельности в области пожарной безопасности» (Изменения от 31.10.2009)

Постановление Правительства РФ от 13.02.2006 N 83 «Об утверждении Правил определения и предоставления технических условий подключения объекта капитального строительства к сетям инженерно-технического обеспечения и Правил подключения объекта капитального строительства к сетям инженерно-технического обеспечения»

Постановление Правительства РФ от 01.02.2006 N 54 «О государственном строительном надзоре в Российской Федерации» (вместе с «Положением об осуществлении государственного строительного надзора в Российской Федерации»)

Постановление Правительства РФ от 20 июня 2005 г. N 385 «О федеральной противопожарной службе»

Постановление Правительства РФ от 21 декабря 2004 г. N 820 «О государственном пожарном надзоре» **Постановление Правительства РФ от 20 июня 2005 г. N 385** «О федеральной противопожарной службе»

Постановление Правительства РФ от 21 декабря 2004 г. N 820 «О государственном пожарном надзоре»

Распоряжение Правительства РФ от 10.03. 2009 г. № 304-р Перечень национальных стандартов, содержащих правила и методы исследований

(испытаний) и измерений, в том числе правила отбора образцов, необходимые для применения и исполнения Федерального закона "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" и осуществления оценки соответствия (в ред. распоряжений Правительства РФ от 10.09.2009 N 1294-р, от 20.01.2011 N 50-р)

Распоряжение Правительства РФ от 21.06. 2010 г. № 1047-р Перечень национальных стандартов и сводов правил, (частей таких стандартов и сводов правил), результате применения которых на обязательной основе обеспечивается соблюдение требований Федерального закона "Технический регламент о безопасности зданий и сооружений"

Приказ МЧС РФ от 30.06.2009 г. № 382 Методика определения расчетных величин пожарного риска в зданиях, сооружениях и строениях различных классов функциональной пожарной опасности»

Приказ МЧС России от 31.05.2012 № 306 «О признании утратившим силу приказа МЧС России от 18.06.2003 № 313». **ППБ 01-03 признаны утратившими силу.**

Приказ МЧС России № 141 от 16.03. 2007 г Инструкция о порядке согласования отступлений от требований пожарной безопасности, а также не установленных нормативными документами дополнительных требований пожарной безопасности

Приказ Министерства Регионального Развития РФ № 36 от 1.04. 2008 г. О Порядке разработки и согласования специальных технических условий для разработки проектной документации на объекты капитального строительства
Приказ МЧС РФ от 25.11.2009 № 660 «Об утверждении Порядка получения экспертной организацией добровольной аккредитации в области оценки соответствия объектов защиты (продукции) установленным требованиям пожарной безопасности путем независимой оценки пожарного риска».

Приказ МЧС РФ от 10.07.2009 г. № 404 Методика определения расчетных величин пожарного риска на производственных объектах с изменениями, утвержденными и введенными в действие приказом МЧС РФ от 14.12.2010г. № 649 «О внесении изменений в Приказ МЧС России от 10.07.2009 N 404».

Приказ МЧС РФ от 12.12.2007 № 645 «Об утверждении норм пожарной безопасности. Обучение мерам пожарной безопасности работников в организациях»

Приказ МЧС России от 27.01. 2009 г. N 35 «О внесении изменений в Нормы пожарной безопасности по обучению мерам пожарной безопасности

работников организаций, утвержденные Приказ МЧС России от 12 декабря 2007 г. №645»

Приказ МЧС России, МВД России, ФСБ России от 28.10.2008 N 526 «Об утверждении Требований по установке специализированных технических средств оповещения и информирования населения в местах массового пребывания людей»

Приказ МЧС России от 16 марта 2007 г. N 141 «Об утверждении Инструкции о порядке согласования отступлений от требований пожарной безопасности, а также не установленных нормативными документами дополнительных требований пожарной безопасности»

Приказ МЧС России от 25 октября 2005 г. №764 «Об утверждении Инструкции о порядке согласования специальных программ обучения мерам пожарной безопасности работников организаций»

Приказ МЧС России № 91 от 24.02. 2009 г Об утверждении формы и порядка регистрации декларации пожарной безопасности

Приказ Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии № 1573 от 30.04. 2009г

Об утверждении перечня национальных стандартов и сводов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований Федерального закона от 22 июля 2008 г. N 123-ФЗ " Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"

Приказ Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии № 2244 от 18.05. 2011 г

О внесении изменений в перечень документов в области стандартизации, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований Федерального закона от 30.12. 2009 г. N 384-ФЗ "Технический регламент о безопасности зданий и сооружений"

Приказ Государственной экспертизы МЧС России от 16.08. 2007г. № 174 «Независимая оценка рисков. Временное положение о системе независимой оценки рисков в области пожарной безопасности, гражданской обороны и защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера в Российской Федерации»

ГОСТ Р 22.1.12-2005 Безопасность в чрезвычайных ситуациях.

Структурированная система мониторинга и управления инженерными системами зданий и сооружений

СП 1.13130.2009 с изменением № 1 Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы (в ред. Изменения N 1, утв. Приказом МЧС РФ от 09.12.2010 N 639)

СП 2.13130.2009 Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты

СП 3.13130.2009 Системы противопожарной защиты. Системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности

СП 4.13130.2009 с изменением № 1 Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям (в ред. Изменения N 1, утв. Приказом МЧС РФ от 27.05.2011 N 266)

СП 5.13130.2009 с изменением № 1 Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования (в ред. Изменения N 1, утв. Приказом МЧС РФ от 01.06.2011 N 274)

СП 6.13130.2009 Системы противопожарной защиты. Электрооборудование. Требования пожарной безопасности

СП 7.13130.2009 Отопление, вентиляция и кондиционирование. Противопожарные требования

СП 8.13130.2009 с изменением № 1 Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности (в ред. Изменения N 1, утв. Приказом МЧС РФ от 09.12.2010 N 640)

СП 9.13130.2009 Техника пожарная. Огнетушители. Требования к эксплуатации

СП 10.13130.2009 с изменением № 1 Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Требования пожарной безопасности (в ред. Изменения N 1, утв. Приказом МЧС РФ от 09.12.2010 N 641)

СП 11.13130.2009 с изменением № 1 Места дислокации подразделений пожарной охраны. Порядок и методика определения (в ред. Изменения N 1, утв. Приказом МЧС РФ от 09.12.2010 N 642)

СП 12.13130.2009 с изменением № 1 Определение категорий помещений, зданий и наружных установок по взрывопожарной и пожарной опасности (в ред. Изменения N 1, утв. Приказом МЧС РФ от 09.12.2010 N 643)

СП 13.13130.2009 Атомные станции. Требования пожарной безопасности
СНиП 31-06-2009 Общественные здания и сооружения.