

*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-технический минимум
для руководителей и ответственных за пожарную
безопасность лечебных учреждений.
(код программы ПТМ-03)**

**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 -14 .

Форма обучения: очно-заочная с использованием дистанционных технологий.

Язык образования (обучения) - русский

Выдаваемый документ: удостоверение

Пожарно-технический минимум для руководителей и ответственных за пожарную безопасность лечебных учреждений

Шифр ПТМ-03

Тематический план

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

1	Основные нормативные документы, регламентирующие требования пожарной безопасности	1
2	Организационные мероприятия по обеспечению пожарной безопасности лечебных учреждений	4
3	Меры пожарной безопасности лечебных учреждений	4
4	Первичные средства тушения пожаров, действия при возникновении пожара и вызов пожарной охраны	2
5	Практическое занятие	2
	Тестирование	1

Итого:

14 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. Инструкции по пожарной безопасности. Система обеспечения пожарной безопасности. Права, обязанности, ответственность должностных лиц за обеспечение пожарной безопасности.

Тема 2.

Организационные мероприятия по обеспечению пожарной безопасности лечебных учреждений

Краткий обзор пожаров, происшедших в районе, области, Примеры наиболее характерных пожаров. Задачи лиц, ответственных за пожарную безопасность, вытекающие из требований Федерального закона "О пожарной безопасности", Правил пожарной безопасности в Российской Федерации ППБ 01-03. Основные обязанности руководителей лечебных учреждений по созданию и поддержанию противопожарного режима на вверенных объектах. Ответственность должностных лиц за противопожарное состояние подведомственных объектов (участков). Обучение рабочих и служащих по программе пожарно-технического минимума. Противопожарный осмотр складских и подсобных помещений, аптек, помещений наполнения емкостей кислородом, слесарных, столярных и других мастерских перед началом работы и порядок их закрытия по окончании работы. Принятие мер по установлению и устранению выявленных нарушений правил пожарной безопасности.

Тема 3.

Меры пожарной безопасности в лечебных учреждениях

Меры пожарной безопасности при: эксплуатации электрических сетей, электрооборудования и электронагревательных приборов (короткое замыкание, перегрузка, переходное сопротивление, искрение, их сущность, причины возникновения и способы предотвращения); хранении и обращении с огнеопасными жидкостями и химическими реактивами. Основные факторы, определяющие пожарную опасность легковоспламеняющихся и горючих жидкостей (температура вспышки, воспламенения, самовоспламенения); понятие о взрыве; требования к

местам хранения ЛВЖ и ГЖ; противопожарный режим при приеме - выдаче, хранении и использовании огнеопасных жидкостей и химических реактивов; проведении огневых работ: (газосварочных, электросварочных, варке битума и смол, при окрасочных работах при применении жидкого топлива); основные требования Правил пожарной безопасности в Российской Федерации ППБ 01-03; противопожарный режим и его индивидуальность в зависимости от назначения помещений: кабинеты, палаты для больных, хирургические, физиотерапевтические кабинеты, лаборатории, помещения рентгеноскопии и хранения рентгенопленки, склады медикаментов и т.п.; содержание чердаков, подвалов и подсобных помещений; меры пожарной безопасности при организации в лечебных учреждениях киносеансов, концертов и других массовых мероприятий; особенности в разработке плана эвакуации больных, инструктаж и содержание путей эвакуации; эксплуатации отопительных приборов; применении препаратов бытовой химии в аэрозольных упаковках; обращении с легковоспламеняющимися жидкостями, газами; краткие сведения об автоматических установках дымоудаления, подпора воздуха в домах повышенной этажности; требования правил пожарной безопасности к путям эвакуации.

Тема 4.

Первичные средства пожаротушения, системы противопожарной защиты и действия персонала при возникновении пожара

Назначение ручных огнетушителей. Устройство, принцип действия углекислотных, порошковых и аэрозольных огнетушителей. Правила их эксплуатации и использования для тушения пожара. Средства пожарной сигнализации в медицинских и лечебных учреждениях. Назначение, устройство, оснащение и правила эксплуатации внутренних пожарных кранов. Использование подсобных средств для тушения пожара (песок, различные покрывала, ведра и бочки с водой). Нормы обеспечения лечебных учреждений первичными средствами пожаротушения. Действия обслуживающего персонала при возникновении пожара, вызов пожарной команды, тушение пожара имеющимися средствами, эвакуация людей и имущества, встреча и сопровождение пожарной команды к месту пожара. Практическое занятие.

Организация эвакуации персонала. 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 соблюдения 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 Приказом 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.