

СОГЛАСОВАНО

Заместитель начальника управления –
начальник отдела дознания и
административной практики
управления надзорной деятельности и
профилактической работы
Главного управления МСЧ России
по Смоленской области



Иванов С.В.
2018г.

УТВЕРЖДАЮ

Директор ООО «Инфоурок»



Щербачков О.В.
«19» января 2018г.

УЧЕБНАЯ ПРОГРАММА

**«ПОЖАРНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ МИНИМУМ
для руководителей и ответственных за пожарную безопасность
в учреждениях (офисах)»**

Пояснительная записка.

Программа разработана согласно Приказу МЧС РФ от 12.12.2007 № 645 «Об утверждении Норм пожарной безопасности „Обучение мерам пожарной безопасности работников организаций“, руководители, специалисты и сотрудники, ответственные за пожарную безопасность, должны проходить обучение пожарно-техническому минимуму.

На базе Института с очно (отрывом от производства), очно-заочно (с частичным отрывом от производства), заочная (без отрыва от производства, с элементами дистанционных технологий) проходят пожарно-технический минимум в соответствии с типовыми программами обучения следующие работники:

- руководители и главные специалисты организации или лица, исполняющие их обязанности;
- работники, ответственные за пожарную безопасность организаций и проведение противопожарного инструктажа;
- руководители первичных организаций добровольной пожарной охраны;
- руководители загородных оздоровительных учреждений для детей и подростков;
- работники, выполняющие газосварочные и другие огневые работы;
- водители пожарных автомобилей и мотористы мотопомп детских оздоровительных учреждений;
- иные категории работников (граждан) по решению руководителя.

В соответствии с Приказом МЧС РФ от 12 декабря 2007 года № 645 «Об утверждении Норм пожарной безопасности, Обучение мерам пожарной безопасности работников организаций», обучение «Пожарно-техническому минимуму» (обучение ПТМ) для руководителей, специалистов и работников организаций, не связанных с взрывопожароопасным производством, проводится в течение месяца после приема на работу и с последующей периодичностью не реже одного раза в три года после последнего обучения, а руководителей, специалистов и работников организаций, связанных с взрывопожароопасным производством, один раз в год.

ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ

Цель программы: формирование у слушателей необходимых знаний по пожарной безопасности в объеме пожарно-технического минимума для руководителей и ответственных за пожарную безопасность в учреждениях (офисах).

Основание:

- Федеральный закон от 21.12.1994 N 69-ФЗ «О пожарной безопасности»;
- Федеральный закон от 22 июля 2008 года N123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»;
- Правила противопожарного режима Российской Федерации, утвержденные Постановлением правительства от 25 апреля 2012 г. N390;
- Приказ от 12 декабря 2007 года N645 Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий «Об утверждении Норм пожарной безопасности «Обучение мерам пожарной безопасности работников организаций».

В результате освоения компетенций и по окончании курса обучения Слушатель **должен знать:**

- правовые аспекты обеспечения пожарной безопасности, ответственность за нарушения требований пожарной безопасности;
- организационно-технические основы обеспечения пожарной безопасности объектов;
- сущность процесса горения и развития пожаров;
- показатели пожаровзрывоопасности веществ и материалов;
- классификация зданий, сооружений, строений и помещений по пожарной и взрывопожарной опасности;
- классификацию зданий, помещений и наружных установок по категориям взрывопожарной и пожарной опасности;
- основы обеспечения пожарной безопасности технологических процессов;
- типы и состав систем пожарной и охранно-пожарной сигнализации;
- классификацию, область применения и принцип действия установок пожаротушения;
- классификацию и назначение первичных средств пожаротушения;
- вопросы охраны труда и техники безопасности при производстве работ.

Должен уметь:

- предусматривать, организовывать и внедрять систему технических мероприятий по предотвращению и тушению пожаров;
- организовывать работу пожарно-технических комиссий, добровольных пожарных дружин;
- пользоваться актуализированным фондом (или информационно-справочной системой) официально изданных нормативных и справочных документов, регламентирующих вопросы пожарной безопасности и обеспечения лицензионной деятельности.

Категория слушателей: Руководители и ответственные за пожарную безопасность в учреждениях (офисах).

Срок обучения: 10 часов.

Режим занятий: 6 академических часов/день.

Форма обучения: Определяется совместно образовательным учреждением и Заказчиком (без отрыва от производства, с частичным отрывом от производства, с применением дистанционных образовательных технологий).

Результат обучения: По результатам успешной проверки знаний выдается удостоверение.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

№ п/п	Наименование разделов и дисциплин	Всего часов	В том числе:		Форма контроля
			Лекции	Практ. занятия	
1	2	3	4	5	6
1	Основные нормативные документы, регламентирующие требования пожарной безопасности	4	4	-	-
2	Организационные мероприятия по обеспечению пожарной безопасности в зданиях и помещениях с массовым пребыванием людей	4	3	1	-
3	Меры пожарной безопасности в зданиях и помещениях с массовым пребыванием людей	4	4	-	-
4	Автоматические средства обнаружения, извещения и тушения пожаров, первичные средства тушения пожаров, действия при возникновении пожара, вызов пожарной охраны	4	3	1	-
Итоговая аттестация по учебному курсу		2			зачет
Всего часов:		16	14	2	

СОДЕРЖАНИЕ ПРОГРАММЫ

Модуль 1. Основные нормативные документы, регламентирующие требования пожарной безопасности

Правила противопожарного режима в Российской Федерации (Постановление РФ от 25 апреля 2012 г. № 390). Инструкции по пожарной безопасности. Система обеспечения пожарной безопасности. Права, обязанности, ответственность должностных лиц за обеспечение пожарной безопасности.

Модуль 2. Организационные мероприятия по обеспечению пожарной безопасности в зданиях и помещениях с массовым скоплением людей

Краткий обзор пожаров в общественных зданиях. Примеры наиболее характерных пожаров в помещениях офисов. Их анализ, причины. Обязанности руководителей учреждений по осуществлению мер пожарной безопасности. Основные организационные мероприятия по установлению противопожарного режима. Порядок обучения служащих мерам пожарной безопасности на рабочих местах и действиям при возникновении пожара. Создание в учреждениях пожарно-технических комиссий, добровольных пожарных дружин, их задачи и практическая деятельность.

Модуль 3. Меры пожарной безопасности в зданиях и помещениях с массовым скоплением людей

Меры пожарной безопасности при эксплуатации электрических сетей, электрооборудования и электронагревательных приборов. Короткое замыкание, перегрузка, переходное сопротивление, искрение, их сущность, причины возникновения и способы предотвращения. Хранение и обращение с огнеопасными жидкостями. Основные факторы, определяющие пожарную опасность ЛВЖ и ГЖ. Требования к местам их хранения. Разработка плана эвакуации, содержание путей эвакуации, пользование лифтами во время пожара. Особенности распространения огня в зданиях повышенной этажности. Повышенная опасность продуктов горения. Незадымляемые лестничные клетки. Специальные требования пожарной безопасности к помещениям с размещением значительного количества электроприборов, офисного оборудования и оргтехники. Порядок хранения печатной продукции и документов.

Модуль 4. Автоматические средства обнаружения, извещения и тушения пожаров, первичные средства тушения пожаров, действия при возникновении пожара, вызов пожарной охраны

Первичные средства тушения пожаров, их использование при возникновении загорания. Автоматические установки пожарной сигнализации и пожаротушения. Назначение, устройство, принцип действия и применение углекислотных, порошковых и аэрозольных огнетушителей. Назначение, устройство, оснащение и правила эксплуатации внутренних пожарных кранов. Использование подсобных средств и пожарного инвентаря для тушения пожара. Нормы обеспечения учреждений средствами пожаротушения. Действия сотрудников офисов при возникновении пожара, вызов, встреча и сопровождение пожарных команд к месту пожара. Порядок проведения эвакуации из зданий повышенной этажности и помещений с массовым пребыванием людей. Действия в случае значительного задымления. Действия по предотвращению паники. Оказание доврачебной помощи пострадавшим при пожаре.

Практическое занятие. Организация учений по эвакуации персонала. Работа с огнетушителем.

НОРМАТИВНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

1. Федеральный закон от 21.12.1994 N 69-ФЗ «О пожарной безопасности».
2. (ППР-12) Постановление Правительства РФ от 25.04.2012 N390 «О противопожарном режиме» (вместе с «Правилами противопожарного режима в Российской Федерации»).
3. Приказ МЧС РФ от 12.12.2007 N645 «Об утверждении Норм пожарной безопасности «Обучение мерам пожарной безопасности работников организаций» (Зарегистрировано в Минюсте РФ 21.01.2008 N10938).
4. Федеральный закон от 22.07.2008 N123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности».
5. СП 9.13130.2009. Свод правил. Техника пожарная. Огнетушители. Требования к эксплуатации.
6. СП 5.13130.2009. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования
7. СП 1.13130.2009. Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы
8. СП 3.13130.2009. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре
9. ГОСТ 12.1.004-91. Система стандартов безопасности труда. Пожарная безопасность. Общие требования
10. ГОСТ Р 12.4.026-2001. Цвета сигнальные, знаки безопасности и разметка сигнальная. Назначение и правила применения. Общие технические требования и характеристики. Методы испытаний
11. "Уголовный кодекс Российской Федерации" от 13.06.1996 N 63-ФЗ.
12. "Кодекс Российской Федерации об административных правонарушениях" от 30.12.2001 N 195-ФЗ.
13. Федеральный закон от 06.05.2011 N 100-ФЗ "О добровольной пожарной охране".
14. Постановление Правительства РФ от 12.04.2012 N 290 "О федеральном государственном пожарном надзоре" (вместе с "Положением о федеральном государственном пожарном надзоре").