

УТВЕРЖДАЮ

Генеральный директор

М.В. Ильичев

«09» января 2020г.



ПРОГРАММА

**обучения и проверки знаний
пожарно-технического минимума
для руководителей и ответственных
за пожарную безопасность
в учреждениях (офисах)**

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Настоящий учебный план и программа разработаны на основании и в соответствии с требованиями Федерального закона от 21 декабря 1994 г. № 69-ФЗ «О пожарной безопасности», Федерального закона от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», Постановления Правительства Российской Федерации от 25.04.2012 г. №390 «О противопожарном режиме», приложения к приказу МЧС РФ №645 от 12.12.2007 г. нормы пожарной безопасности «Обучение мерам пожарной безопасности работников организаций». Свод правил 3.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности". Свод правил 5.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования." «Методических рекомендаций «Организация тренировок по эвакуации персонала предприятий и учреждений при пожаре» (утв. МЧС РФ 04.09.2007 № 1-4-60-10-19). Настоящая программа предназначена для обучения на курсах пожарно-технического минимума и проверке знаний пожарно-технического минимума следующих категорий слушателей организаций, предприятий, учреждений и объединений независимо от их организационно-правовых форм и форм собственности:

1) руководители и ответственные за пожарную безопасность в учреждениях (офисах).

Лицам, закончившим обучение, и сдавшим экзамен по пожарно-техническому минимуму выдается удостоверение установленного образца с правом проведения противопожарных инструктажей.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН ОБУЧЕНИЯ ПО ПОЖАРНО-ТЕХНИЧЕСКОМУ МИНИМУМУ ДЛЯ РУКОВОДИТЕЛЕЙ И ОТВЕТСТВЕННЫХ ЗА ПОЖАРНУЮ БЕЗОПАСНОСТЬ В УЧРЕЖДЕНИЯХ (ОФИСАХ).

Цель обучения: получение слушателями необходимых знаний в области пожарной безопасности для их практической деятельности

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

Длительность обучения: 40 часов

Форма обучения: с отрывом от работы

Режим занятий: 5 дней

№№ п/п	НАИМЕНОВАНИЕ РАЗДЕЛОВ И ТЕМ.	Количество часов
1.	Основные нормативные документы, регламентирующие требования пожарной безопасности.	2
2.	Организационные мероприятия по обеспечению пожарной безопасности в зданиях и помещениях с массовым пребыванием людей.	4
3.	Меры пожарной безопасности в зданиях и помещениях с массовым пребыванием людей.	4
4.	Автоматические средства обнаружения, извещения и тушения пожаров.	3
5.	Первичные средства пожаротушения	6
6.	Действия при возникновении пожара, вызов пожарной охраны.	8

7.	Оказание первой помощи пострадавшим	6
8.	Практическое занятие	6
	Зачет.	1
	Итого:	40 часов

ПРОГРАММА ОБУЧЕНИЯ ПО ПОЖАРНО-ТЕХНИЧЕСКОМУ МИНИМУМУ ДЛЯ РУКОВОДИТЕЛЕЙ И ОТВЕТСТВЕННЫХ ЗА ПОЖАРНУЮ БЕЗОПАСНОСТЬ В УЧРЕЖДЕНИЯХ (ОФИСАХ).

Тема 1. Основные нормативные документы, регламентирующие требования пожарной безопасности

Федеральный закон от 21 декабря 1994 г. № 69-ФЗ "О пожарной безопасности". «Правила противопожарного режима в Российской Федерации», утверждены Постановлением Правительства РФ от 25.04.2012 г. №390. Федеральный закон от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности", Инструкции о мерах пожарной безопасности. Система обеспечения пожарной безопасности. Права, обязанности, ответственность должностных лиц за обеспечение пожарной безопасности.

Тема 2. Организационные мероприятия по обеспечению пожарной безопасности в зданиях и помещениях с массовым пребыванием 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 работников 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.

Тема 3. Меры пожарной безопасности в зданиях и помещениях с массовым пребыванием 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.

Тема 4. Автоматические средства обнаружения, извещения и тушения пожаров.

Автоматические установки пожарной сигнализации и пожаротушения, система оповещения и управления эвакуацией при пожаре. Назначение, принцип действия, сроки проведения технического обслуживания противопожарных систем.

Тема 5. Первичные средства пожаротушения

Назначение, устройство, принцип действия и применение углекислотных, порошковых и воздушно-эмульсионных огнетушителей. Выбор огнетушителя в зависимости от класса пожара. Особенности применения порошковых и углекислотных огнетушителей в

помещениях небольших объемов. Требования безопасности при тушении электрооборудования под напряжением с использованием ручных огнетушителей. Назначение, устройство, оснащение и правила эксплуатации внутренних пожарных кранов. Использование подручных средств и пожарного инвентаря для тушения пожара. Нормы оснащения учреждений средствами пожаротушения.

Тема 6. Действия при возникновении пожара, вызов пожарной охраны

Действия сотрудников офисов при возникновении пожара, вызов, встреча и сопровождение пожарных подразделений к месту пожара. Порядок проведения эвакуации из зданий повышенной этажности и помещений с массовым пребыванием людей. Действия в случае значительного задымления в помещениях и на путях эвакуации. Действия по предотвращению паники.

Тема 7. Оказание первой помощи пострадавшим на производстве

Первая медицинская помощь при ранениях, кровотечениях, ожогах, поражениях электротоком, отравлениях химическими веществами.

Первая медицинская помощь при травмах (переломах, растяжениях связок, вывихах, ушибах и т.п.).

Способы реанимации при оказании первой медицинской помощи. Непрямой массаж сердца. Искусственная вентиляция легких.

Особенности оказания первой медицинской помощи пострадавшим в чрезвычайных ситуациях, дорожно-транспортных авариях, на пожаре и др.

Переноска, транспортировка пострадавших с учетом их состояния и характера повреждения.

Рекомендации по оказанию первой помощи. Демонстрация приемов оказания первой помощи.

Требования к персоналу при оказании первой помощи.

Тема 8. Практическое занятие

Организация противопожарных тренировок по эвакуации персонала. Работа с огнетушителем на модельном очаге пожара. Прокладка и наращивание рукавной линии от внутреннего пожарного крана к условному очагу пожара. Практическое занятие по оказанию первой помощи пострадавшим с применением тренажера. Отработка наложения повязок, шин, проведение сердечно-легочной реанимации, перенос пострадавшего. Практическое занятие по эвакуации из организации. Приемы и способы эвакуации пострадавших, а также маломобильных групп населения. Требования безопасности при эвакуации по автомобильным пожарным лестницам, по коленчатым подъемникам.

Зачет

Проверка знаний пожарно-технического минимума.

Перечень используемых нормативных правовых актов

1. Федеральный закон от 21.12.1994 № 69-ФЗ (с дополнениями и изменениями) "О пожарной безопасности»;
2. Уголовный кодекс Российской Федерации от 13.06.1996 № 63-ФЗ (с дополнениями и изменениями);
3. Кодекс Российской Федерации об административных правонарушениях от 30.12.2001 № 195-ФЗ (с дополнениями и изменениями);
4. Уголовно-Процессуальный Кодекс РФ от 18.12.2001 № 174-ФЗ (с дополнениями и изменениями);
5. Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ (с дополнениями и изменениями) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности";
6. Федеральный закон от 26.12.2008 № 294-ФЗ (с дополнениями и изменениями) «О защите прав юридических лиц и индивидуальных предпринимателей при осуществлении государственного контроля (надзора) и муниципального контроля»
7. Федеральный закон от 06.05.2011 № 100-ФЗ (с дополнениями и изменениями) "О добровольной пожарной охране";
8. Федеральный закон от 04.05.2011 № 99-ФЗ "О лицензировании отдельных видов деятельности" (с дополнениями и изменениями);
9. Закон г. Москвы от 12 марта 2008 г. N 13 "О пожарной безопасности в городе Москве" (с изменениями и дополнениями).
10. Постановление Правительства РФ от 21.11.2011 N 957 "Об организации лицензирования отдельных видов деятельности" (с дополнениями и изменениями)
11. Постановление Правительства РФ от 31.01.2012. N 69 (с дополнениями и изменениями) "О лицензировании деятельности по тушению пожаров в населенных пунктах, на производственных объектах и объектах инфраструктуры, по тушению лесных пожаров"
12. Постановление Правительства РФ от 12.04.2012 N 290 (с дополнениями и изменениями)"О федеральном государственном пожарном надзоре" (вместе с "Положением о федеральном государственном пожарном надзоре");
13. Постановление Правительства РФ от 25.04.2012 N 390 (с дополнениями и изменениями) "О противопожарном режиме" (вместе с "Правилами противопожарного режима в Российской Федерации");
14. Постановление Правительства РФ от 31.03.2009 N 272 (с дополнениями и изменениями) "О порядке проведения расчетов по оценке пожарного риска" (вместе с "Правилами проведения расчетов по оценке пожарного риска");
15. Постановление Правительства РФ от 30.12.2011 N 1225 (с дополнениями и изменениями) "О лицензировании деятельности по монтажу, техническому обслуживанию и ремонту средств обеспечения пожарной безопасности зданий и сооружений" (вместе с "Положением о лицензировании деятельности по монтажу, техническому обслуживанию и ремонту средств обеспечения пожарной безопасности зданий и сооружений");
16. Постановление Правительства РФ от 20.06.2005 N 385 (с дополнениями и изменениями) "О федеральной противопожарной службе Государственной противопожарной службы";
17. Постановление Правительства РФ от 21.11.2011 № 957"Об организации

- лицензирования отдельных видов деятельности" (с дополнениями и изменениями)
18. Приказ МЧС РФ от 25.03.2009 N 182 (с дополнениями и изменениями) "Об утверждении свода правил "Определение категорий помещений, зданий и наружных установок по взрывопожарной и пожарной опасности" (вместе с "СП 12.13130.2009");
19. Приказ Минэнерго России от 30.06.2003 N 280 (с дополнениями и изменениями) «Инструкция по устройству молниезащиты зданий, сооружений и промышленных коммуникаций»;
20. Приказ МЧС России от 24.02.2009 N 91 (с дополнениями и изменениями) "Об утверждении формы и порядка регистрации декларации пожарной безопасности";
21. Приказ МЧС РФ от 12.12.2007 N 645 (с дополнениями и изменениями) "Об утверждении норм пожарной безопасности "Обучение мерам пожарной безопасности работников организаций";
22. Приказ МЧС России от 21.11.2012 N 693 (с дополнениями и изменениями) "Об утверждении свода правил "Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты" (вместе с "СП 2.13130.2012. Свод правил...");
23. Приказ МЧС России от 25.03.2009 N 179 (с дополнениями и изменениями) «Об утверждении свода правил "Техника пожарная. Огнетушители. Требования к эксплуатации" (вместе с СП 9.13130.2009. Свод правил...);

Литература

1. Пожарная безопасность предприятия. Курс пожарно-технического минимума: Пособие/СВ. Собурь. — 13-е изд., перераб. — М.: ПожКнига, 2011. — 496 с, ил.
2. Краткий курс пожарно-технического минимума. Пожарная безопасность предприятия: Пособие / СВ. Собурь. — 5-е изд., с изм. — М.: ПожКнига, 2011. — 288 с, ил.
3. Огнетушители: Пособие / СВ. Собурь. — 7-е изд., с изменен. — М.: ПожКнига, 2011. — 80 с, ил.