**Обязательный вид обучения ДПО/ПО для руководителей и специалистов**

**Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации для руководителей эксплуатирующих и управляющих организаций, осуществляющих хозяйственную деятельность, связанную с обеспечением пожарной безопасности на объектах защиты, лиц, назначенных ими ответственными за обеспечение пожарной безопасности**

**1. Для кого программа предназначена и будет максимально интересна**

Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации предназначена для обучения руководителей эксплуатирующих и управляющих организаций, осуществляющих хозяйственную деятельность, связанную с обеспечением пожарной безопасности на объектах защиты, лиц, назначенных ими ответственными за обеспечение пожарной безопасности, в том числе в структурных подразделениях организации.

**2. Краткое содержание программы**

Программа направлена на подготовку слушателей и (или) повышение профессионального уровня в рамках имеющейся квалификации, направленна на совершенствование и (или) получение ими новой компетенции, необходимой для профессиональной деятельности по исполнению требований по обеспечению пожарной безопасности на объектах защиты

**Учебный план**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№****п/п** | **Наименование учебных модулей и тем** | **Аудиторные учебные занятия, самостоятельная работа** | **Формы аттестации, контроля** |
| **Всего ауд.,****час.** | **Лекции** | **Практ. занятия** |  |
| Вводный модуль. Общие вопросы организации обучения | 0,25 | 0,25 | - | - |
| 1. | Модуль 1. Организационные основы обеспечения пожарной безопасности |
| 1.1 | Тема 1.1. Государственное регулирование в области пожарной безопасности | 0,25 | 0,25 | - | Устный опрос |
| 1.2 | Тема 1.2. Права, обязанности и ответственность организаций в области пожарной безопасности | 0,25 | 0,25 | - | Устный опрос |
| 1.3 | Тема 1.3. Противопожарный режим на объекте | 0,5 | 0,5 | - | Устный опрос |
| 1.4 | Тема 1.4. Противопожарная пропаганда и обучение работников организаций мерам пожарной безопасности | 0,25 | 0,25 | - | Устный опрос |
| 1.5. | Тема 1.5. Практические занятия | 2 | - | 2 | Устный опрос |
| 2. | Модуль 2. Оценка соответствия объекта защиты требованиям пожарной безопасности |
| 2.1 | Система обеспечения пожарной безопасности объекта защиты | 0,5 | 0,5 | - | Устный опрос |
| 2.2 | Аккредитация | 0,5 | 0,5 | - | Устный опрос |
| 2.3 | Независимая оценка пожарного риска (аудит пожарной безопасности) | 0,5 | 0,5 | - | Устный опрос |
| 2.4 | Федеральный государственный пожарный надзор | 0,5 | 0,5 | - | Устный опрос |
| 2.5 | Подтверждение соответствия объектов защиты (продукции) требованиям пожарной безопасности | 0,5 | 0,5 | - | Устный опрос |
| 2.6 | Лицензирование и декларирование в области пожарной безопасности | 0,5 | 0,5 | - | Устный опрос |
| 3. | Модуль 3. Общие принципы обеспечения пожарной безопасности объекта защиты |
| 3.1 | Классификация пожаров | 0,5 | 0,5 | - | Устный опрос |
| 3.2 | Взрывопожарная и пожарная опасность веществ и материалов | 0,5 | 0,5 | - | Устный опрос |
| 3.3 | Показатели взрывопожарной и пожарной опасности и классификация технологических сред по взрывопожарной и пожарной опасности | 0,25 | 0,25 | - | Устный опрос |
| 3.4 | Классификация пожароопасных и взрывоопасных зон | 0,25 | 0,25 | - | Устный опрос |
| 3.5 | Общие требования пожарной безопасности к производственным объектам | 0,5 | 0,5 | - | Устный опрос |
| 3.6 | Требования пожарной безопасности к электроснабжению и электрооборудованию зданий, сооружений | 0,5 | 0,5 | - | Устный опрос |
| 3.7 | Молниезащита зданий и сооружений | 0,5 | 0,5 | - | Устный опрос |
| 3.8 | Требования пожарной безопасности к инженерному оборудованию зданий и сооружений | 0,5 | 0,5 | - | Устный опрос |
| 3.9 | Требования пожарной безопасности к проходам, проездам и подъездам зданий и сооружений | 0,5 | 0,5 | - | Устный опрос |
| 3.10 | Требования к противопожарным расстояниям между зданиями и сооружениями | 0,5 | 0,5 | - | Устный опрос |
| 3.11 | Обеспечение деятельности подразделений пожарной охраны | 0,5 | 0,5 | - | Устный опрос |
| 3.12 | Требования пожарной безопасности к системам теплоснабжения и отопления | 0,25 | 0,25 | - | Устный опрос |
| 3.13 | Требования правил противопожарного режима к пожароопасным работам | 0,5 | 0,5 | - | Устный опрос |
| 3.14 | Обеспечение пожарной безопасности многофункциональных зданий | 0,5 | 0,5 | - | Устный опрос |
| 4. | Модуль 4 Система предотвращения пожаров |
| 4.1 | Способы исключения условий образования горючей среды | 0,25 | 0,25 | - | Устный опрос |
| 4.2 | Способы исключения условий образования в горючей среде (или внесения в нее) источников зажигания | 0,25 | 0,25 | - | Устный опрос |
| 5. | Модуль 5 Системы пожарной защиты |
| 5.1 | Способы защиты людей и имущества от воздействия опасных факторов пожара | 0,5 | 0,5 | - | Устный опрос |
| 5.2 | Пути эвакуации людей при пожаре | 0,5 | 0,5 | - | Устный опрос |
| 5.3 | Системы обнаружения пожара, оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре | 0,5 | 0,5 | - | Устный опрос |
| 5.4 | Системы коллективной защиты, средства индивидуальной защиты и спасения людей от опасных факторов пожара | 0,5 | 0,5 | - | Устный опрос |
| 5.5 | Система противодымной защиты | 0,25 | 0,25 | - | Устный опрос |
| 5.6 | Огнестойкость и пожарная опасность зданий, сооружений и пожарных отсеков | 0,5 | 0,5 | - | Устный опрос |
| 5.7 | Ограничение распространения пожара за пределы очага | 0,25 | 0,25 | - | Устный опрос |
| 5.8 | Первичные средства пожаротушения в зданиях и сооружениях | 0,25 | 0,25 | - | Устный опрос |
| 5.9 | Системы автоматического пожаротушения и пожарной сигнализации | 0,5 | 0,5 | - | Устный опрос |
| 5.10 | Общие требования к пожарному оборудованию | 0,5 | 0,5 | - | Устный опрос |
| 5.11 | Источники противопожарного водоснабжения | 0,5 | 0,5 | - | Устный опрос |
| 5.12 | Практические занятия | 2 | - | 2 | Устный опрос |
| 6. | Итоговая аттестация и проверка знаний | По факту | Итоговое тестирование |
|  | **ИТОГО** | **20** | **16** | **4** |  |

**3. Результат обучения для слушателей**

**Знание:**

* Требования пожарной безопасности – законодательства Российской Федерации о пожарной безопасности для объектов защиты организации.
* Порядок обучения работников организации мерам пожарной безопасности.
* Перечень нарушений требований пожарной безопасности, которые заведомо создают угрозу возникновения пожаров и загораний.
* Пожарную опасность технологического процесса производства, нарушения которого могут создать условия возникновения пожара.
* Организационные основы обеспечения пожарной безопасности в организации.
* Требования к разработке приказов, инструкций и положений, устанавливающих противопожарный режим на объекте, обучение работников организации мерам пожарной безопасности.
* Вопросы обеспечения противопожарной защиты организации.

**Умения:**

* Пользоваться первичными средствами пожаротушения.
* Анализировать состояние пожарной безопасности организации, разрабатывать приказы, инструкции и положения, устанавливающие должный противопожарный режим на объекте, обучать работников мерам пожарной безопасности.
* Разрабатывать мероприятия, направленные на усиление противопожарной защиты и предупреждение пожаров.
* Разрабатывать программы противопожарных инструктажей.
* Организовывать и проводить обучение мерам пожарной безопасности.
* Организовывать и проводить учения и тренировки по эвакуации людей и материальных ценностей из зданий, сооружений.
* Действовать в случае возникновения пожара.

**Навыки:**

* Практическими навыками применения первичных средств пожаротушения и осмотра до и после их использования;
* Навыками профессионального и эффективного применения на практике приобретенных в процессе обучения знаний и умений

**4. Продолжительность**

3 дня (20 часов).

**5. Особенности реализации программы**

К освоению программы допускаются лица, имеющие уровень образования СПО, ВО или получающие ВО.

Форма обучения: заочная (с применением дистанционных образовательных технологий (ДОТ) и/или электронного обучения (ЭО)).

Программы имеет модульную структуру. По завершению каждого модуля слушатели проходят промежуточную аттестацию. Программа носит практико-ориентируемый характер. По окончанию обучения проводится итоговая аттестация.

Выдаваемые документы: Удостоверение о повышении квалификации установленного образца.