

Слушателями являются лица, имеющие или получающие среднее профессиональное и (или) высшее образование.

Форма обучения слушателей по Программе очно-заочная, с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий.

| № п/п | Наименование дисциплин, разделов и тем | Всего часов | в том числе | | Форма контроля |
|---|--|-------------|-------------|----------------|----------------|
| | | | лекций | практ. занятий | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Модуль 1. Основные нормативные документы в пожарной безопасности. | | | | | |
| 1.1. | Государственное регулирование в области пожарной безопасности | 1 | 1 | | - |
| 1.2. | Права, обязанности и ответственность организаций в области пожарной безопасности | 1 | 1 | | |
| 1.3. | Противопожарный режим на объекте | 1 | 1 | | |
| 1.4. | Противопожарная пропаганда и обучение работников организаций мерам пожарной безопасности | 1 | 1 | | |
| 1.5. | Практическое занятие | 4 | | 4 | |
| | Промежуточная аттестация | 2 | | | 2 |
| | Итого по модулю | 10 | | | |
| Модуль 2. Оценка соответствия объекта защиты требованиям пожарной безопасности | | | | | |
| 2.1. | Система обеспечения пожарной безопасности объекта защиты | 2 | 2 | | - |
| 2.2. | Аккредитация | 2 | 2 | | |
| 2.3. | Независимая оценка пожарного риска (аудит пожарной безопасности) | 2 | 2 | | |
| 2.4. | Федеральный государственный пожарный надзор | 2 | 2 | | |
| 2.5. | Подтверждение соответствия объектов защиты требованиям пожарной безопасности | 2 | 2 | | |
| 2.6. | Лицензирование и декларирование в области пожарной безопасности | 2 | 2 | | |
| | Промежуточная аттестация | 2 | | | 2 |
| | Итого по модулю | 14 | | | |
| Модуль 3. Общие принципы обеспечения пожарной безопасности объекта защиты | | | | | |
| 3.1. | Классификация пожаров | 2 | 2 | | - |
| 3.2. | Требования пожарной безопасности к электроснабжению и электрооборудованию зданий, сооружений | 2 | 2 | | |
| 3.3. | Молниезащита зданий и сооружений | 2 | 2 | | |
| 3.4. | Требования пожарной безопасности к инженерному оборудованию зданий и сооружений | 2 | 2 | | |
| 3.5. | Требования пожарной безопасности к проходам, проездам и подъездам зданий и сооружений | 2 | 2 | | |
| 3.6. | Требования к противопожарным расстояниям между зданиями и сооружениями | 2 | 2 | | |
| 3.7. | Обеспечение деятельности подразделений пожарной охраны | 2 | 2 | | |
| 3.8. | Требования пожарной безопасности к системам теплоснабжения и отопления | 2 | 2 | | |
| 3.9. | Требования правил противопожарного режима к пожароопасным работам | 2 | 2 | | |
| | Промежуточная аттестация | 2 | | | 2 |

| | | | | | |
|---|---|-----------|---------------|---|----------|
| | Итого по модулю | 20 | | | |
| Модуль 4. Система предотвращения пожаров | | | | | |
| 4.1. | Действия работников при пожаре на рабочем месте. | 2 | 2 | | - |
| 4.2. | Способы исключения условий образования горючей среды | 2 | 2 | | |
| | Промежуточная аттестация | 2 | | | 2 |
| | Итого по модулю | 6 | | | |
| Модуль 5. Системы противопожарной защиты | | | | | |
| 5.1. | Способы защиты людей и имущества от воздействия опасных факторов пожара | 1 | 1 | | |
| 5.2. | Пути эвакуации людей при пожаре | 1 | 1 | | |
| 5.3. | Системы обнаружения пожара, оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре | 1 | 1 | | |
| 5.4. | Системы коллективной защиты, средства индивидуальной защиты и спасения людей от опасных факторов пожара | 1 | 1 | | |
| 5.5. | Система противодымной защиты | 1 | 1 | | |
| 5.6. | Огнестойкость и пожарная опасность зданий, сооружений и пожарных отсеков | 1 | 1 | | |
| 5.7. | Ограничение распространения пожара за пределы очага | 1 | 1 | | |
| 5.8. | Первичные средства пожаротушения в зданиях и сооружениях | 1 | 1 | | |
| 5.9. | Системы автоматического пожаротушения и пожарной сигнализации | 1 | 1 | | |
| 5.10. | Общие требования к пожарному оборудованию | 1 | 1 | | |
| 5.11. | Источники противопожарного водоснабжения | 1 | 1 | | |
| 5.12. | Системы противопожарной защиты многофункциональных зданий | 1 | 1 | | |
| 5.13. | Практические занятия | 4 | | 4 | |
| | Итого по модулю | 16 | $\frac{1}{2}$ | 4 | |
| Итоговая аттестация (зачёт) | | 6 | | | 6 |
| Итого: | | 72 | | | |