

1. Пояснительная записка

Настоящей программой предусмотрено изучение требований пожарной безопасности, установленных федеральными законами и иными нормативными правовыми актами Российской Федерации, проведение пожарно-профилактической и тактико-технической подготовки, обучение инженерно-технического персонала, выполняющего монтаж техническое обслуживание и ремонт оповещения и эвакуации при пожаре и их элементов, включая диспетчеризацию и проведение пусконаладочных работ, обеспечение безопасности работников предприятий, изучение приемов работы с пожарной техникой и оборудованием, предотвращение пожаров в зданиях и сооружениях, повышение уровня пожарной безопасности.

Обучение работников организаций в области пожарной безопасности регламентируется Федеральным законом от 21 декабря, 1994 г. № 69-ФЗ "О пожарной безопасности", Федеральным законом от 22.07.2008 г., №123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», Федеральный закон от 04.05.2011 г. №99 «О лицензировании отдельных видов деятельности».

Категория слушателей: инженерно-технический персонал, выполняющий монтаж, наладку, ремонт и техническое обслуживание оборудования и систем противопожарной безопасности.

К освоению программы повышения квалификации допускаются:

- 1) лица, имеющие среднее профессиональное и (или) высшее образование;
- 2) лица, получающие среднее профессиональное и (или) высшее образование.

Лицам, успешно прошедшим итоговую аттестацию выдается удостоверение о повышении квалификации.

Срок обучения: 72 часа.

Режим обучения – 9 дней по 8 часов в день.

Форма обучения: - очная (с отрывом от работы), очно-заочная (с частичным отрывом от работы), заочная (без отрыва от работы).

Цель реализации программы: повышение квалификации и формирование новых профессиональных компетенций инженерно-технического персонала, выполняющего монтаж, техническое обслуживание и ремонт систем противопожарной защиты в связи с повышением требований к уровню квалификации и необходимостью освоения современных методов решения профессиональных задач.

Планируемые результаты обучения

В результате освоения программы слушатель должен повысить свою квалификацию и приобрести следующие знания, умения и навыки:

а) знать:

- законодательные и другие нормативно-правовые акты в области монтажа, наладки, ремонта и технического обслуживания оборудования и систем противопожарной защиты;
- современные нормы и требования обеспечения пожарной безопасности объектов защиты;
- порядок проведения и условия организации монтажа, наладки, ремонта и технического обслуживания оборудования и систем противопожарной защиты. Правила производства и приёмки работ;