

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

дополнительной образовательной программы

«Повышение квалификации руководителей и работников предприятий, выполняющих работы (услуги) по обеспечению пожарной безопасности зданий и сооружений»

Цель обучения: повышение квалификации руководителей специалистов в области работ по монтажу, техническому обслуживанию и ремонту установок систем(элементов систем) пожарной безопасности зданий и сооружений.

Категория обучаемых: руководители, специалисты, инженерно-технический персонал и рабочие, осуществляющие работы по виду деятельности: «Монтаж, техническое обслуживание и ремонт средств обеспечения пожарной безопасности зданий и сооружений»

Состав деятельности:

- Монтаж, техническое обслуживание и ремонт установок пожаротушения.
- Монтаж, техническое обслуживание и ремонт установок пожарной и охранно-пожарной сигнализации.
- Монтаж, техническое обслуживание и ремонт систем оповещения и эвакуация людей при пожаре.
- Монтаж, техническое обслуживание и ремонт систем противопожарного водоснабжения
- Монтаж, техническое обслуживание и ремонт систем дымоудаления.
- Монтаж, техническое обслуживание и ремонт заполнений проемов в противопожарных преградах.
- Устройство (кладка, монтаж), ремонт, облицовка, теплоизоляция и очистка печей, каминов, и иных теплогенерирующих установок.
- Выполнение работ по огнезащите материалов, изделий и конструкций.
- Монтаж, техническое обслуживание и ремонт первичных средств пожаротушения

Продолжительность обучения:

72 академических часа. 1 академический час равен 45 минутам.

Формы обучения: очная (с отрывом от работы), очно-заочная (с частичным отрывом от работы), заочная (без отрыва от работы). При реализации программы применяется форма организации образовательной деятельности, основанная на модульном принципе представления содержания образовательной программы и построения учебного плана, использовании различных образовательных технологий, в том числе дистанционных образовательных технологий и электронного обучения.

Режим занятий:

6 академических часов в день.