

**УЧЕБНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН
ПРОГРАММЫ ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ
«ПОЖАРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ. МОНТАЖ, ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ И РЕМОНТ
СИСТЕМ ПОЖАРНОЙ И ОХРАННО-ПОЖАРНОЙ СИГНАЛИЗАЦИИ И ИХ ЭЛЕМЕНТОВ,
ВКЛЮЧАЯ ДИСПЕТЧЕРИЗАЦИЮ И ПРОВЕДЕНИЕ ПУСКОНАЛАДОЧНЫХ РАБОТ»**

№ пп	Наименование разделов
1	Основные понятия о пожарной безопасности. Основные законодательные акты и нормативные правовые документы.
2	Типы и состав пожарной и охранно-пожарной сигнализации. Пожарные извещатели. Требования к выбору и размещению. Приемно-контрольные приборы и приборы управления.
3	Требования к монтажу, техническому обслуживанию и ремонту систем пожарной и охранно-пожарной сигнализации и их элементов, включая диспетчеризацию и проведение пусконаладочных работ.
4	Технические средства оповещения. Управление эвакуацией и дымоудалением. Современные технические средства пожарной сигнализации и управления.
5	Автоматизированные и информационные системы пожарной безопасности. Аналогово-адресные системы пожарной безопасности.
6	Монтаж технических средств пожарной и охранно-пожарной сигнализации
7	Типы проводов и кабелей. Правила их прокладки при монтаже средств пожарной сигнализации
8	Линейная часть систем. Шлейфы пожарной сигнализации. Взаимосвязь систем пожарной сигнализации с другими системами, технологическим и техническим оборудованием.
9	Электропитание систем пожарной сигнализации. Защитное заземление и зануление
10	Основные виды производственной и эксплуатационной документации, оформляемой при проведении работ.
11	Порядок надзора за выполнением работ
12	Первая доврачебная помощь пострадавшему
Итоговое тестирование по учебному курсу	
Срок освоения программы 72 часа.	