

**Учебно-тематический план
программы повышения квалификации**

**«ЭКСПЕРТИЗА ПРОЕКТНЫХ РЕШЕНИЙ ПО ОБЕСПЕЧЕНИЮ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ. РАЗРАБОТКА
МЕРОПРИЯТИЙ ПО ОБЕСПЕЧЕНИЮ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ»**

Расчет учебного времени:

1. Очная форма обучения:

Количество учебных дней – 9

Количество учебных часов - 72

Продолжительность занятий в день - 8 ч.

2. Дистанционная форма обучения:

Количество учебных дней - 12

Количество учебных часов – 72

Продолжительность занятий в день - 6 ч.

№ п/п	Наименование тем	Всего часов	Из них	
			теоретические занятия	Практические занятия
1.	Основные законодательные, нормативные, правовые документы в области обеспечения пожарной безопасности.	4	4	-
2.	Современные методы прогнозирования опасных факторов пожара.	4	4	-
3.	Показатели пожаровзрывоопасности и пожарной опасности веществ и материалов.	2	2	-
4.	Пожарная опасность строительных материалов.	4	2	2
5.	Пожарная опасность строительных конструкций.	2	2	-
6.	Степень огнестойкости зданий, сооружений, строений и пожарных отсеков.	2	2	-
7.	Конструктивная пожарная опасность зданий, сооружений, строений и пожарных отсеков.	2	2	-
8.	Функциональная пожарная опасность зданий, сооружений, строений и пожарных отсеков.	2	2	-
9.	Определение категорий помещений, зданий и наружных установок по взрывопожарной и пожарной опасности.	4	2	2
10.	Классификация и характеристика противопожарных преград. Заполнение проемов в противопожарных преградах.	2	2	-
11.	Огнезащитная обработка строительных материалов. Средства ограничения распространения пожара.	2	2	-
12.	Порядок разработки и согласования проектной документации на системы противопожарной защиты.	6	2	4
13.	Методика проведения пожарно-технической экспертизы строительных конструкций.	2	2	-
14.	Техническая экспертиза конструкций и зданий, подвергшихся пожару.	4	2	2

15.	Оценка соответствия требованиям пожарной безопасности систем вентиляции, воздушного отопления и кондиционирования зданий.	4	4	-
16.	Оценка соответствия требованиям пожарной безопасности источников водоснабжения.	4	4	-
17.	Оценка соответствия требованиям пожарной безопасности эвакуационных путей и выходов.	4	4	-
18.	Оценка соответствия требованиям пожарной безопасности систем оповещения и управления эвакуацией людей при пожарах.	4	4	-
19.	Оценка соответствия требованиям пожарной безопасности автоматических установок пожарной сигнализации и пожаротушения.	4	4	-
20.	Противопожарные мероприятия при разработке генеральных планов различных объектов.	2	2	-
21.	Специальные технические условия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты.	4	4	-
Итоговый контроль (зачет)		4	4	-
Итого:		72	62	10