



**Автономная некоммерческая организация  
дополнительного профессионального  
образования  
«Уральский учебно-методический центр»  
(АНО ДПО «УУМЦ»)**



**УТВЕРЖДАЮ:**

Директор АНО ДПО "УУМЦ"

С.В. Грехов  
января 2021 г.

**ПРОГРАММА ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ**

**ВЫПОЛНЕНИЕ РАБОТ ПО ОГНЕЗАЩИТЕ МАТЕРИАЛОВ,  
ИЗДЕЛИЙ И КОНСТРУКЦИЙ**

С.В. Грехов  
января 2021 г.

## УЧЕБНЫЙ ПЛАН

№ п/п	Наименование тем	Всего часов	Класно-групповые занятия	Практические занятия
1	Законодательные документы в области пожарной безопасности	2	2	-
2	Основные направления обеспечения безопасности людей на пожаре. Организационные мероприятия по обеспечению безопасной эвакуации людей	2	2	-
3	Система сертификации в области пожарной безопасности	3	3	-
4	История развития огнезащиты. Нормативно-технические и правовые документы в области пожарной безопасности и проведении огнезащиты	2	2	-
5	Общая характеристика состояния обстановки с пожарами в Российской Федерации и за рубежом	1	1	-
6	Краткие сведения о процессе горения и показатели пожаровзрывоопасности	2	2	-
7	Понятие о классификации веществ и материалов по пожарной опасности и огнестойкости зданий и сооружений	4	4	-
8	Способы огнезащиты. Требования к технологии приготовления, нанесения средств огнезащиты и пропитки	8	5	3
9	Огнезащитная обработка строительных материалов	8	6	2
10	Огнезащитная обработка древесины и материалов на её основе	3	2	1
11	Огнезащитная обработка воздуховодов	2	1	1
12	Огнезащитная обработка тканей и изделий на её основе	2	1	1
13	Требования к применению огнезащиты	4	4	-
14	Огнезащитные кабельные покрытия, кабельные проходки и герметичные кабельные вводы	2	2	-
15	Виды огнезащиты, область их применения	6	6	-
16	Контроль качества проведения огнезащиты	4	3	1
17	Требования пожарной безопасности при проведении огнезащиты	2	2	-
18	Современные огнетушители. Типы. Основные параметры. Тактические приемы использования первичных средств пожаротушения	4	4	-
19	Действия работника в случае возникновения пожара или аварии	2	1	1
20	Первая доврачебная помощь	3	3	-
21	Охрана труда	2	2	-
22	Экзамен	4	4	1
23	ИТОГО:	72	62	10

Обучение по данной программе сопровождается текущим контролем, промежуточной аттестацией и итоговым контролем.

По окончании обучения слушатели сдают экзамен в объеме изученной программы. Контрольные вопросы для проведения зачетов разрабатываются с учетом специфики программы обучения.