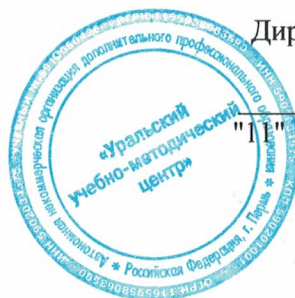




**Автономная некоммерческая организация  
дополнительного профессионального  
образования  
«Уральский учебно-методический центр»  
(АНО ДПО «УУМЦ»)**

---



**УТВЕРЖДАЮ:**  
Директор АНО ДПО "УУМЦ"

С.В. Грехов  
января 2021 г.

**ПРОГРАММА**

**Дополнительного профессионального образования**

**(повышение квалификации)**

**«Монтаж, техническое обслуживание и ремонт систем  
противопожарного водоснабжения и их элементов, включая  
диспетчеризацию и проведение пусконаладочных работ».**

**Пермь, 2021 г.**

## УЧЕБНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН

№ п/п	Предмет	Всего часов	Количество часов по видам занятий	
			теоретические занятия	практические занятия
1	2	3	4	5
1	Законодательные документы и правовые акты в области пожарной безопасности	4	4	-
2	Основные направления обеспечения безопасности людей на пожаре. Организационные мероприятия по обеспечению безопасной эвакуации людей.	4	4	-
3	Охрана труда и производственная санитария	3	3	-
4	Лицензирование. Система сертификации в области пожарной безопасности	3	3	-
1	2	3	4	5
5	Определение категорий помещений в зданиях по взрывопожарной и пожарной безопасности (НПБ105-03)	3	3	-
6	Монтаж, техническое обслуживание и ремонт систем противопожарного водоснабжения и их элементов, включая диспетчеризацию и проведение пусконаладочных работ	30	22	8
6.1	Требование нормативных документов к системам противопожарного водоснабжения	3	3	-
6.2	Источники наружного противопожарного водоснабжения. Особенности эксплуатации систем противопожарного водоснабжения в зимнее время.	4	3	1
6.3	Системы внутреннего водопровода. Эксплуатация и обслуживание	4	3	1
6.4	Назначение, цели и задачи монтажа, ремонта, обслуживания систем противопожарного водоснабжения	5	3	2
6.5	Испытание на водоотдачу наружной водопроводной сети низкого и высокого давления	4	2	2
6.6	Испытание на водоотдачу внутренней водопроводной сети	4	3	1
6.7	Основные виды производственной и эксплуатационной документации	3	2	1
6.8	Приемка в эксплуатацию и приемочные испытания	3	3	-
7	Средства противопожарной защиты и тушения пожаров (общие сведения). Характеристики современных огнетушащих средств: пенные, порошковые, аэрозольные, хладоны, инертные разбавители, комбинированные составы.	6	5	1
8	Требования к размещению средств пожаротушений	2	2	-

9	Обязанности и действия руководителей и работников организаций в случае возникновения аварий и пожара.	3	3	-
10	Первая помощь пострадавшим.	4	3	1
11	Электробезопасность. Поражение эл. током	2	2	-
12	Тренировочная компьютерная программа	4	-	4
13	Зачет	4	4	-
	<b>ИТОГО:</b>	<b>72</b>		

Во время проведения занятий применяется справочная литература, Федеральные законы, Правила пожарной безопасности. Изучаются приказы, положения о мерах пожарной безопасности, инструкции по пожарной безопасности. Детально рассматриваются вопросы обеспечения пожарной безопасности руководителями, ответственными за пожарную безопасность. Для улучшения усвоения материала в процессе обучения применяются наглядные пособия, учебные плакаты, фильмы, тренировочная компьютерная программа. Изучаются первичные средства пожаротушения и пожарный инвентарь.

Изучение программы направлено на получение знаний для обеспечения совокупности средств, способов и методов деятельности для обеспечения должного уровня противопожарного режима, разработку мероприятий, направленных на обеспечение противопожарного режима на основе законодательных актов и нормативных документов Российской Федерации в области пожарной безопасности, обеспечение высокоэффективного функционирования средств и систем обеспечения пожарной безопасности, строгого соблюдения правил их эксплуатации и технического обслуживания.