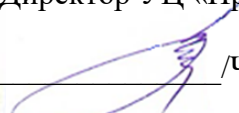


Автономная некоммерческая организация дополнительного профессионального образования Учебный центр «Профессионал»



УТВЕРЖДАЮ
Директор УЦ «Профессионал»

 /Чугунов И.Н./

« 20 » декабря 2021 г.

Учебный план
дополнительной профессиональной программы повышения квалификации
«Монтаж, техническое обслуживание и ремонт автоматических систем (элементов автоматических систем) противодымной вентиляции, включая диспетчеризацию и проведение пусконаладочных работ»

Нормативная трудоемкость обучения

72 часа, включая все виды учебной работы слушателя

Цель реализации программы

Повышение квалификации работников организаций (индивидуальных предпринимателей), осуществляющих или планирующих осуществлять деятельность по монтажу, техническому обслуживанию и ремонту систем противодымной защиты (СПДЗ)

Категория слушателей

Данный курс рассчитан на лиц, имеющих техническое образование и профессиональные компетенции для выполнения монтажа, ремонта, техобслуживания систем пожаротушения и их элементов.

К освоению программы профессиональной переподготовки допускаются лица, имеющие среднее профессиональное или высшее образование, а также получающие среднее профессиональное или высшее образование на выпускных курсах

Форма обучения

Очно-заочная/заочная с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий (ДОТ)

№ п/п	Наименование разделов, модулей, дисциплин	Общая трудоемкость, в академическом часе	Формы промежуточной и итоговой аттестации
1	Система обеспечения пожарной безопасности.	4	
2	Лицензирование деятельности (работ, услуг) в области обеспечения пожарной безопасности.	4	
3	Классификация зданий и помещений по взрывопожарной и пожарной опасности. Требования пожарной безопасности, регламентирующие защиту объектов различными системами	4	

	противопожарной защиты.		
4	Электрическое освещение, пожарная опасность и меры пожарной безопасности. Электрическая защита и устройства защитного отключения.	4	
5	Классификация взрывоопасных и пожароопасных зон. Требования к электрооборудованию во взрывоопасных и пожароопасных зонах.	4	
6	Молниезащита и защита от статического электричества.	4	
7	Пожар и его развитие. Опасные факторы пожара.	4	
8	Инженерное оборудование противодымной защиты зданий и сооружений. Режимы управления.	4	
9	Противодымная вентиляция.	4	
10	Режимы управления техническими элементами оборудования противодымной вентиляции.	4	
11	Расчетное определение основных параметров вытяжной противодымной вентиляции.	4	
12	Расчетное определение основных параметров приточной противодымной вентиляции.	2	
13	Противодымные экраны.	4	
14	Методы приемосдаточных и периодических испытаний противодымной защиты зданий и сооружений.	6	
15	Монтаж, техническое обслуживание и ремонт систем (элементов систем) дымоудаления и противодымной вентиляции, включая диспетчеризацию и проведение пусконаладочных работ.	4	
16	Охрана труда.	4	
17	Первая помощь пострадавшему.	4	
Итоговая аттестация		4	Итоговое тестирование
Итого		72	