

Федеральное автономное учреждение
дополнительного профессионального образования
«Пермский учебный центр федеральной противопожарной службы»
(ФАУ ДПО Пермский учебный центр ФПС)

УТВЕРЖДАЮ

Начальник ФАУ ДПО

Пермский учебный центр ФПС

В.Ю. Новиков

«*17*» *декабря* 2023 г.



РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

**«Деятельность по монтажу, техническому обслуживанию и ремонту
средств обеспечения пожарной безопасности зданий и сооружений»**

Пермь 2023 год

организации и осуществления образовательной деятельности в образовательных организациях дополнительного профессионального образования», утвержденным статс-секретарем-заместителем Министра МЧС России В.С.Артамоновым 01.12.2015 года.

Перед началом обучения проводится входной контроль в виде зачета по теоретическим знаниям.

По окончании обучения по образовательной программе слушатели проходят итоговую аттестацию (экзамен). В случае успешного прохождения итоговой аттестации слушателям выдается удостоверение о повышении квалификации.

Учебно-тематический план

№ п/п	Наименование разделов	Всего часов	Количество часов по видам занятий		Форма аттестации (зачет, экзамен)
			теоретические занятия	практические занятия	
1. Входной контроль					
	Входной контроль (зачет)	2	-	-	2
2. Монтаж, ремонт и обслуживание систем противопожарной защиты зданий					
2.1	Общие принципы обеспечения ПБ зданий и сооружений	4	4	-	-
2.2	Лицензирование деятельности организаций специализирующихся в области огнезащиты	4	4	-	-
2.3	Горение веществ и материалов, общие сведения о горении, показатели пожаровзрывоопасности веществ и материалов.	4	4	-	-
2.4	Основные сведения об установках автоматической пожарной и охранно-пожарной сигнализации.	4	4	-	-
2.5	Требования к монтажу СПС	4	4	-	-
2.6	Требования к эксплуатации, техническому обслуживанию и ремонту СПС	2	2	-	-
2.7	Основные сведения об установках автоматического пожаротушения.	2	2	-	-
2.8	Автоматические установки водяного и пенного пожаротушения	4	4	-	-
2.9	Установки порошкового тушения (АУП)	2	2	-	-
2.10	Установки газового и аэрозольного пожаротушения	2	2	-	-

№ п/п	Наименование разделов	Всего часов	Количество часов по видам занятий		Форма аттестации (зачет, экзамен)
			теоретические занятия	практические занятия	
2.11	Техническое обслуживание автоматических установок пожаротушения. Методика проверки технического состояния и работоспособности	2	2	-	-
2.12	Противопожарное водоснабжение	2	2		
2.13	Внутренний пожарный водопровод	2	2		-
2.14	Общие положения по монтажу, наладке, техническому обслуживанию и ремонту систем противопожарного водоснабжения	2	2	-	-
2.15	Назначение, область применения, виды, основные элементы и работа установок противодымной защиты объектов	2	2	-	-
2.16	Общие положения по монтажу, наладке, испытаниям и сдаче в эксплуатацию систем дымоудаления	2	2	-	-
2.17	Техническое обслуживание установок противодымной защиты объектов.	2	2	-	-
2.18	Требования нормативных документов к системам оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре	2	2		
2.19	Нормативные требования к кабельным линиям систем оповещения, особенности их выбора и монтажа	2	2		
2.20	Аварийное и эвакуационное освещение	4	4		
2.21	Общие положения по монтажу, наладке, испытаниям и сдаче в эксплуатацию систем оповещения	2	2		
2.22	Техническое обслуживание систем оповещения	2	2		
2.23	Классификация элементов фотолуминесцентной эвакуационной системы и знаков безопасности	2	2		
2.24	Назначение, область применения, виды, основные элементы и работа автоматических систем передачи извещений о пожаре	2	2		
2.25	Безопасность труда, производственная санитария и правила оказания первой помощи	4	4		
3.Итоговая аттестация					