

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

«*В.Ю.Новиков*» 2019 г.



РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

**повышения квалификации специалистов, работающих с электроустановками
пожарных и аварийно-спасательных автомобилей и прицепов**

Пермь 2019 год

Рабочий учебный план

Цель: подготовка квалифицированных специалистов, приобретение знаний и совершенствование профессиональных умений и навыков сотрудников и работников, работающих с электроустановками пожарных и аварийно-спасательных автомобилей и прицепов, а также обеспечение их современного профессионального уровня, подготовка к аттестации для присвоения II группы по электробезопасности.

Категория слушателей: сотрудники и работники, работающие с электроустановками пожарных и аварийно-спасательных автомобилей и прицепов (пожарный, старший пожарный, командир отделения, помощник начальника караула, водитель пожарного автомобиля).

Формы обучения:

1. Очная форма обучения – проводится на базе учебного центра ФПС с полным отрывом от работы. Срок обучения – 72 часа, при 5-дневной учебной неделе – 10 учебных дней.

2. Обучение с применением дистанционных образовательных технологий – проводится без отрыва от работы (частичным отрывом от работы) по месту нахождения слушателя через сеть Интернет, в соответствии с учебно-тематическим планом, расположенным на сайте учебного центра ФПС с изучением учебных материалов и сдачей промежуточных и итоговой аттестаций (зачетов и экзамена). Для обучения по дистанционной форме определить слушателям период обучения 18 учебных дней с ежедневным выделением 4 часов свободного от работы времени для прохождения обучения с возможностью доступа к сети Интернет.

№ п/п	Наименование дисциплин	Всего часов	Количество часов по видам занятий			Форма промежуточной и итоговой аттестации	
			теоретич. занятия	практич. занятия	подготовка к экзамену	зачет	экзамен
1.	Входной контроль	2	-	-	-	2	-
2.	Охрана труда и электробезопасность в электроустановках.	60	36	24	-	-	-
3.	Итоговая аттестация (экзамен)	10	-	-	4	-	6
Итого:		72	36	24	4	2	6

Пояснение к учебному плану

Повышение квалификации проводится с целью совершенствования у слушателей необходимых знаний, умений и навыков при эксплуатации электроустановок пожарных и аварийно-спасательных автомобилей и прицепов, формирования профессиональных компетенций работающих с электроустановками пожарных и аварийно-спасательных автомобилей и прицепов.