

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

УТВЕРЖДАЮ

Начальник ФАО ДПО

Пермский учебный центр ФПС

В.Ю. Новиков

2022 г.



РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

**БЕЗОПАСНЫЕ МЕТОДЫ И ПРИЕМЫ ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ НА
ВЫСОТЕ (СПЕЦИАЛИСТЫ 2 ГРУППЫ БЕЗОПАСНОСТИ РАБОТ НА
ВЫСОТЕ)**

Пермь 2022 год

Рабочий учебный план

Цель: формирование у слушателей профессиональных компетенций, необходимых для безопасного выполнения работ на высоте.

Категория слушателей: личный состав подразделений пожарной охраны, осуществляющий руководство тушением пожаров и проведением АСР на высоте имеющий опыт выполнения работ на высоте не менее 1 года.

Формы обучения:

1. Очная форма обучения – проводится на базе учебного центра ФПС с полным отрывом от работы. Срок обучения 36 часов, при 5-дневной учебной неделе – 5 учебных дней.

2. Обучение с применением дистанционных технологий проводится без отрыва от работы (частичным отрывом от работы) по месту нахождения слушателя через сеть Интернет, в соответствии с учебно-тематическим планом, с изучением учебных материалов и сдачей итоговой (экзамена). Для обучения по дистанционной форме необходимо определить слушателям период обучения 9 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	
			теоретические занятия	практические занятия	зачет	экзамен
1.	Входной контроль	2	-		2	-
2.	Общие вопросы обеспечения безопасности проведения работ на высоте	6	4	2	-	-
3.	Организация работ и требования к работникам при работе на высоте	2	2			
4.	Инженерные (технические) методы ограничения риска воздействия идентифицированных опасностей	4	4			
5.	Специальные требования по охране труда, предъявляемые к производству работ на высоте	4	4			
6.	Особенности организации выполнения работ на высоте	8	4	4		
7.	Организация эвакуации и спасения	8	2	6		
8.	Итоговая аттестация (экзамен)	2	-		-	2
Итого:		36	20	12	2	2