

**Автономная некоммерческая организация
Дополнительного профессионального образования
«Центр подготовки, переподготовки и повышения квалификации
«Каневской»»**

УТВЕРЖДАЮ:

Директор АНО ДПО «Центр подготовки,
переподготовки и повышения
квалификации «Каневской»



Д.И. Каражов

« 14 » 11 2022 год

ПРОГРАММА
обучения безопасным методам и приемам выполнения работ
повышенной опасности, к которым предъявляются дополнительные
требования в соответствии с нормативными правовыми актами,
содержащими государственные нормативные требования охраны труда:
обучения работников безопасным методам и приемам выполнения
огневых работ

станция Каневская, 2022 год

ПРОГРАММА ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ

обучения безопасным методам и приемам выполнения работ повышенной опасности, к которым предъявляются дополнительные требования в соответствии с нормативными правовыми актами, содержащими государственные нормативные требования охраны труда: обучения работников безопасным методам и приемам выполнения огневых работ

Программа обучения работников безопасным методам и приемам выполнения огневых работ разработана в целях реализации требований Трудового кодекса Российской Федерации, Постановления Правительства РФ от 24.12.2021 № 2464 «О порядке обучения по охране труда и проверки знания требований охраны труда», Приказа Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 15.12.2020 № 528 «Об утверждении федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Правила безопасного ведения газоопасных, огневых и ремонтных работ».

Цель: приобретение слушателями необходимых знаний для их применения в практической деятельности при выполнении огневых работ.

Категория слушателей:

- работники, назначаемые работодателем ответственными за организацию и безопасное проведение огневых работ;
- должностные лица, имеющие право выдавать наряд-допуск на производство огневых работ;
- ответственные руководители огневых работ;
- члены экзаменационной комиссии по проверке знаний, умений и навыков безопасных методов и приемов выполнения огневых работ.

Срок обучения: 16 часов.

Форма обучения: теоретическое и практическое обучение с использованием дистанционных образовательных технологий, без отрыва от производства.

Требования к слушателям: лица, достигшие возраста восемнадцати лет, имеющие квалификацию или профессиональное образование, соответствующие характеру выполняемых работ.

В результате прохождения обучения по Программе слушатели приобретают знания о требованиях безопасности при организации производства газоопасных работ, требованиях безопасности при выполнении газоопасных работ.

Организация, оказывающая услуги по обучению работодателей и работников вопросам охраны труда, имеет лицензию на осуществление образовательной деятельности и аккредитована Минтрудом России на оказание услуг обучения работодателей и работников вопросам охраны труда.

По окончании обучения проводится проверка знания в форме теоретического экзамена, и слушателям, усвоившим требования по безопасности выполнения газоопасных работ, успешно прошедшим проверку знания требований охраны труда выдается протокол проверки знания требований охраны труда.

№ п/п	Наименование модулей	Продолжительность	В том числе часов (ч.)		Форма контроля
			Теоретические занятия, часов	Практические занятия, часов	
1.	Безопасное ведение огневых работ	11	11		-
1.1.	Общие положения.	1	1		
1.2.	Порядок оформления документации на проведение огневых работ	1	1		
1.3.	Подготовительные работы к проведению огневых работ.	1	1		
1.4.	Обеспечение безопасности при проведении огневых работ.	1	1		
1.5.	Требования безопасности к рабочему месту при проведении огневых работ.	1	1		
1.6.	Требования безопасности к рабочему месту при проведении газосварочных и газорезательных работ.	2	2		
1.7.	Требования безопасности к рабочему месту при проведении электросварочных работ.	1	1		
1.8.	Требования безопасности к рабочему месту при проведении огневых работ с применением паяльных работ.	1	1		
1.9.	Требования безопасности при варке битумных смол.	1	1		
1.10.	Ответственность.	1	1		

2.	Практическое обучение	3		3	
2.1.	Ситуационное задание по организации огневых работ.	1		1	
2.1.1.	Осмотр места производства огневых работ в виртуальной производственной среде.				
2.1.2.	Обеспечение безопасности производства огневых работ.				
2.2.	Ситуационное задание по выбору средств индивидуальной защиты при выполнении огневых работ на высоте.	1		1	
2.2.1.	Осмотр места производства огневых работ на высоте в виртуальной производственной среде.				
2.2.2.	Выбор средств индивидуальной защиты, необходимых при выполнении огневых работ на высоте.				
2.3.	Решение ситуационных задач, направленных на выявление несоответствий государственным нормативным требованиям охраны труда при выполнении огневых работ.	1		1	
3.	Проверка знаний	2	2	-	Теоретический экзамен в

						формате тестирования
Итого:		16	13		3	-

Календарный учебный график

№ п/п	Наименование модуля	Количество учебных часов по рабочим дням (РД)					Итого
		РД1	РД2	РД3	РД4	РД5	
1.	Безопасное ведение огневых работ	8	3				11
2.	Практическое обучение		3				3
3.	Проверка знаний		2				2
Всего учебных часов:		8	8	-	-	-	16