

**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

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
ремонтных 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:
Ремонтные работы

Программа обучения работников безопасным методам и приемам выполнения ремонтных 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 ремонтных работ.

Категория слушателей:

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

Срок обучения: 16 часов.

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

В результате прохождения обучения по Программе слушатели приобретают знания о требованиях безопасности при организации производства ремонтных работ, требованиях безопасности при выполнении ремонтных 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 ремонтных работ, успешно прошедшим проверку знания требований охраны труда выдается протокол проверки знания требований охраны труда.

№ п/п	Наименование модулей	Продолжит ельность	В том числе часов (ч.)		Форма контроля
			Теоретичес кие занятия, часов	Практичес кие занятия, часов	
1.	Безопасное ведение ремонтных работ	11	11		-
1.1.	Общие требования.	1	1		
1.2.	Термины и определения.	1	1		
1.3.	Требования безопасности при организации проведения ремонтных работ.	2	2		
1.4.	Порядок оформления «наряд-допуска на проведение ремонтных работ».	1	1		
1.5.	Подготовительные работы к проведению ремонтных работ.	1	1		
1.6.	Обеспечение безопасности при проведении ремонтных работ.	1	1		
1.7.	Порядок оформления «разрешения на проведение земляных работ».	1	1		
1.8.	Обеспечение безопасности при проведении земляных работ.	1	1		
1.9.	Порядок приемки объекта из ремонта, пуск его в эксплуатацию.	1	1		
1.10.	Ответственность.	1	1		
2.	Практическое обучение	3		3	
2.1.	Ситуационное задание по работе со слесарным ручным инструментом.				
2.1.1.	Осмотр	1		1	

	производственного помещения, предназначенного для ремонта машин и оборудования, в виртуальной производственной среде.					
2.1.2.	Обеспечение безопасности производства ремонтных работ.	1			1	
2.1.3.	Выбор инструментов, соответствующих техническим требованиям, для выполнения ремонтных работ.	0,5			0,5	
2.1.4.	Выбор средств индивидуальной защиты, необходимых при выполнении ремонтных работ.	0,5			0,5	
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 (Д)					Итого
		РД1	РД2	РД3	РД4	РД5	
1.	Безопасное ведение ремонтных работ	8	3				11
2.	Практическое обучение		3				3
3.	Проверка знаний		2				2
Всего учебных часов:		8	8				16