Автономная некоммерческая организация дополнительного профессионального образования «Учебный центр Перспектива»

СОГЛАСОВАНО На педагогическом совете

«09» января 2024 г.

УТВЕРЖДАЮ

Директор АНО ДПО

«Учебный центр Перспектива»

Козак И.Л.

«09» япваря 2024 г.

O/PH 1957422

ОСНОВНАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБУЧЕНИЯ

программа профессиональной подготовки по профессии рабочего

Профессия: Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования

Квалификация: 2 разряд Код профессии: 18554

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Настоящая рабочая программа (далее Программа) предназначена для профессиональной подготовки по профессии 18554 «Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования» 2 разряда лиц, не имеющих профессию рабочего.

Программа разработана в соответствие с требованиями:

Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012 №273 Ф3:

Профессионального стандарта 16.078 «Рабочий по эксплуатации газового оборудования жилых и общественных зданий», утв. приказом Министерства труда и социальной защиты РФ от 9 сентября 2020 года N 598н, регистрационный номер 778, зарегистрирован в Министерстве юстиции Российской Федерации 6 октября 2020 года, регистрационный N 60253;

- Единого тарифно-квалификационного справочника работ и профессий рабочих (ЕТКС), 2019; выпуск №69 ЕТКС, выпуск утвержден Постановлением Госкомтруда СССР, ВЦСПС от 18.09.1984 N 272/17-70 (в редакции Постановлений Госкомтруда СССР, Секретариата ВЦСПС от 09.09.1986 N 330/20-89, от 22.07.1988 N 417/21-31, Постановления Госкомтруда СССР от 29.01.1991 N 19, Постановления Минтруда РФ от 29.06.1995 N 35, Приказа Минздравсоцразвития РФ от 11.11.2008 N 643), раздел ЕТКС «Газовое хозяйство городов, поселков и населенных пунктов»;
- Перечня профессий рабочих, должностей служащих, по которым осуществляется профессиональное обучение (утвержден Приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 14 июля 2023 г. N 534);
- Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным программам профессионального обучения (утвержден Приказом Министерства просвещения РФ от 26.08.2020г. N 438).

Цель программы: получение теоретических знаний и практических навыков в вопросах обеспечения надежного и эффективного функционирования газового оборудования жилых и общественных зданий (газопроводов низкого давления в составе сети газопотребления и технических устройств на них, резервуарных, групповых и индивидуальных баллонных установок сжиженных углеводородных газов, газоиспользующего оборудования); профессиональная подготовка по профессии «Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования» 2 разряда.

Категория обучающихся: лица, не имеющие профессию рабочего.

Форма обучения: очная, очно-заочная.

Продолжительность обучения: 320 часов.

Режим занятий: 8 часов в день. Продолжительность учебного часа теоретических и практических занятий составляет один академический час (45 минут).

Выдаваемый документ: Свидетельство о профессии «Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования» 2 разряда.

Профессия: Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования

Квалификация: 2 разряд

Код профессии: 18554

Цель программы: получение теоретических знаний и практических навыков в вопросах обеспечения надежного и эффективного функционирования газового оборудования жилых и общественных зданий (газопроводов низкого давления в составе сети газопотребления и технических устройств на них, резервуарных, групповых и индивидуальных баллонных установок сжиженных углеводородных газов, газоиспользующего оборудования); профессиональная подготовка по профессии «Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования» 2 разряда.

Категория обучающихся: лица, не имеющие профессию рабочего.

Форма обучения: очно, очно-заочно.

Продолжительность обучения: 320 часов.

Режим занятий: 8 часов в день.

№	Наименование разделов, курсов,			из них	Формы		
п/п	предметов	всего	лекции	практические занятия	контроля		
1.	Теоретическое обучение	100	84	16	экзамен		
1.1	Общепрофессиональный курс	20	20	-	-		
1.1.1.	Основы электротехники	4	4	-	-		
1.1.2.	Чтение чертежей	4	4	-	-		
1.1.3.	Основы материаловедения	4	4	_	-		
1.1.4.	Основы слесарных работ	4	4	-	-		
1.1.5.	Требования санитарных норм и правил, охраны труда, промышленной и пожарной безопасности при производстве работ. Охрана труда слесаря по эксплуатации и ремонту газового оборудования	4	4	-	1		
1.2	Специальный курс	80	64	16	экзамен		
1.2.1.	Общие вопросы использования газообразного топлива. Устройство и правила технической эксплуатации газовых приборов	16	16	-	-		
1.2.2.	Эксплуатация и ремонт оборудования. Способы обнаружения неисправностей, утечки газа, их устранение	32	16	16	-		
1.2.3.	Безопасность систем газораспределения и газопотребления. Технологии проведения газоопасных работ,	16	16	-	-		

	правила безопасности и техники				
	безопасности. Действия слесаря при				
	возникновении аварийных ситуаций				
1.2.4.	Работа с контрольно-	16	16	-	_
	измерительным оборудованием.				
	Устройство, принцип работы и				
	методы наладки контрольно-				
	измерительных приборов				
	Экзамен	2	2	-	тест
2.	Практическое обучение	208	2	206	-
2.1.	Обучение на производстве	208	2	206	-
	Консультация	2	2	-	-
	Квалификационный экзамен	8	4	4	экзамен
	итого:	320	94	226	

«Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования» 2 разряда

Неделя, день	1-я неделя		2-я неделя					3-я неделя					4-я неделя							
недели	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5
Курс, дисциплина	1	_	5	•		•	_	2			1	_	5	·	5	1	_		•	
Курс, дисциплина		06																		
		Обі	щег	ıpo	фес	си)на.	ЛЬН	ыи	Ку	рс	1				1	l	l		
Основы электротехники	4																			
Чтение чертежей	4																			
Основы		4																		
материаловедения																				
Основы слесарных работ		4																		
Требования санитарных			4																	
норм и правил, охраны																				
труда, промышленной и																				
пожарной безопасности																				
при производстве работ.																				
Охрана труда слесаря по																				
эксплуатации и ремонту																				
газового оборудования																				
			(Спе	циа	ЛЬ	ны	йк	ypc											
Общие вопросы			4	8	4															
использования																				
газообразного топлива.																				
Устройство и правила																				
технической																				
эксплуатации газовых																				
приборов																				
Эксплуатация и ремонт					4	8	8	8	4											
оборудования. Способы																				
обнаружения																				
неисправностей, утечки																				
газа, их устранение																				
Безопасность систем									4	8	4									
газораспределения и																				
газопотребления.																				
Технологии проведения																				
газоопасных работ,																				
правила безопасности и																				
техники безопасности.																				
Действия слесаря при																				
возникновении аварийных																				
ситуаций											_									
Работа с контрольно-											4	8	4							
измерительным																				
оборудованием.																				
Устройство, принцип																				
работы и методы наладки																				
контрольно-																				
измерительных приборов													2							
Экзамен													2	Ω	O	0	O	O	Ω	Ω
Обучение на													2	8	8	8	8	8	8	8
производстве																				

Неделя, день недели		5-я	нед	еля			6-я	нед	еля		7-я неделя 8-я не					нед	еделя			
	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5
Курс, дисциплина																				
Обучение на	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	6	
производстве																				
Консультация																			2	
Итоговый																				8
квалификационный																				
экзамен																				