

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» января 2024 г.



**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

г. Челябинск  
2024 г.

## 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-ФЗ;

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.

№ п/п	Наименование разделов, курсов, предметов	кол-во часов			Формы контроля
		всего	из них		
			лекции	практические занятия	
<b>1.</b>	<b>Теоретическое обучение</b>	<b>100</b>	<b>84</b>	<b>16</b>	<b>экзамен</b>
<b>1.1</b>	<b>Общепрофессиональный курс</b>	<b>20</b>	<b>20</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
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	-	-
<b>1.2</b>	<b>Специальный курс</b>	<b>80</b>	<b>64</b>	<b>16</b>	<b>экзамен</b>
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-измерительным оборудованием. Устройство, принцип работы и методы наладки контрольно-измерительных приборов	16	16	-	-
	<b>Экзамен</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	-	<b>тест</b>
<b>2 .</b>	<b>Практическое обучение</b>	<b>208</b>	<b>2</b>	<b>206</b>	<b>-</b>
2.1.	Обучение на производстве	208	2	206	-
	<b>Консультация</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	-	-
	<b>Квалификационный экзамен</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>экзамен</b>
	<b>ИТОГО:</b>	<b>320</b>	<b>94</b>	<b>226</b>	

## «Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования» 2 разряда

Неделя, день недели Курс, дисциплина	1-я неделя					2-я неделя					3-я неделя					4-я неделя				
	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5
<b>Общепрофессиональный курс</b>																				
Основы электротехники	4																			
Чтение чертежей	4																			
Основы материаловедения		4																		
Основы слесарных работ		4																		
Требования санитарных норм и правил, охраны труда, промышленной и пожарной безопасности при производстве работ. Охрана труда слесаря по эксплуатации и ремонту газового оборудования			4																	
<b>Специальный курс</b>																				
Общие вопросы использования газообразного топлива. Устройство и правила технической эксплуатации газовых приборов			4	8	4															
Эксплуатация и ремонт оборудования. Способы обнаружения неисправностей, утечки газа, их устранение					4	8	8	8	4											
Безопасность систем газораспределения и газопотребления. Технологии проведения газоопасных работ, правила безопасности и техники безопасности. Действия слесаря при возникновении аварийных ситуаций									4	8	4									
Работа с контрольно-измерительным оборудованием. Устройство, принцип работы и методы наладки контрольно-измерительных приборов												4	8	4						
<b>Экзамен</b>														2						
Обучение на производстве														2	8	8	8	8	8	8

Неделя, день недели Курс, дисциплина	5-я неделя					6-я неделя					7-я неделя					8-я неделя				
	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5
Обучение на производстве	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	6	
Консультация																			2	
<b>Итоговый квалификационный экзамен</b>																				8