

Учебный план
 переподготовки рабочих по профессии
 18554 «Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования»
 Квалификация: 3 разряд

Форма обучения – очная



Индекс	Компоненты программы (наименование учебных циклов, дисциплин, профессиональных модулей, практик и др.)	Объем обучения (количество во часов)	Коды формируемых компетенций
Обязательная часть учебных циклов и практика		304	
ОП.00	Общепрофессиональный учебный цикл	52	
ОП.01	Основы материаловедения	4	ОК1 – ОК5 ПК1.1, ПК1.2, ПК1.3, ПК1.4.
ОП.02	Чтение чертежей	4	ОК1 – ОК5 ПК1.1, ПК1.2, ПК1.3, ПК1.4.
ОП.03	Общие сведения по электротехнике	8	ОК1 – ОК5 ПК1.1, ПК1.2, ПК1.3, ПК1.4.
ОП.04	Слесарное дело	8	ОК1 – ОК5 ПК1.1, ПК1.2, ПК1.3, ПК1.4.
ОП.05	Основы газоснабжения	4	ОК1 – ОК5 ПК1.1, ПК1.2, ПК1.3, ПК1.4.
ОП.06	Охрана труда и промышленная безопасность	16	ОК1 – ОК5 ПК1.1, ПК1.2, ПК1.3, ПК1.4.
ОП.07	Основы природоохранной деятельности	8	ОК1 – ОК5 ПК1.1, ПК1.2, ПК1.3, ПК1.4.
П.00	Профессиональный учебный цикл*	252	
СТ.00	Теоретическая часть профессионального учебного цикла – Специальная технология	52	
ПМ.01	Выполнение вспомогательных и простых работ по эксплуатации газового оборудования жилых и общественных зданий	52	ОК1 – ОК5 ПК1.1, ПК1.2, ПК1.3, ПК1.4.
МДК.01.01	Подготовка технических устройств для ремонта (замены) газового оборудования жилых и общественных зданий	12	ОК1 – ОК5 ПК1.1, ПК1.2, ПК1.3, ПК1.4.
МДК.01.02	Техническое обслуживание газопроводов в составе сети газопотребления и технических устройств на них, индивидуальных баллонных установок сжиженных углеводородных газов	16	ОК1 – ОК5 ПК1.1, ПК1.2, ПК1.3, ПК1.4.
МДК.01.03	Замена технических устройств на газопроводах в составе сети газопотребления, баллонов сжиженных углеводородных газов в составе индивидуальных и групповых баллонных	12	ОК1 – ОК5 ПК1.1, ПК1.2, ПК1.3, ПК1.4.

Индекс	Компоненты программы (наименование учебных циклов, дисциплин, профессиональных модулей, практик и др.)	Объем обучения (количество часов)	Коды формируемых компетенций
	установок		
МДК.01.04	Техническое обслуживание, ремонт и замену газоиспользующего оборудования жилых и общественных зданий, конструкцией которого не предусмотрено наличие автоматики безопасности	12	ОК1 – ОК5 ПК1.1, ПК1.2, ПК1.3, ПК1.4.
ПР.00	Практика**	200	
УП.01	Учебная практика	80	ПК1.1, ПК1.2, ПК1.3, ПК1.4.
ПП.01	Производственная практика	120	ПК1.1, ПК1.2, ПК1.3, ПК1.4.
Оценка результатов обучения		16	
ИА.01	Квалификационный экзамен:	16	
	Экзамен	8	
	Практическая квалификационная работа	8	
Всего		320	
<p>* Профессиональный учебный цикл включает в себя теоретическую часть профессионального учебного цикла (учебная спецдисциплина «Специальная технология») и практику.</p> <p>** ПР.00 Практика включает в себя суммарное время на два вида практики: на учебную практику (проводится в учебных мастерских) и на производственную практику (проводится непосредственно на производстве).</p>			