

**Программа профессиональной подготовки рабочих по профессии  
«Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования»  
3 разряд**

Количество часов	400
Форма обучения	Очная
Категория обучающихся	Лица старше 18 лет, имеющие медицинское заключение о допуске к выполнению работ по данной профессии
Требования к уровню образования	Среднее общее образование
Вид документа по завершению обучения	Свидетельство о профессии «Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования», 3 квалификационный разряд
<p>Результаты обучения</p> <p><i>Должен уметь:</i></p> <p>Выполнять слесарные работы по замене полуавтоматических газовых водонагревателей, обслуживание, регулировка и текущий ремонт бытовых газовых плит всех систем, газобаллонных установок сжиженного газа. Смена редукторов, пуск газа в бытовые приборы, обслуживание и текущий ремонт газопроводов и запорной арматуры пунктов редуцирования газа. Проверка работы оборудования газорегуляторных пунктов. Подготовка резервуаров и групповых установок сжиженного газа к внутреннему осмотру и гидравлическому испытанию.</p> <p><i>Должен знать:</i></p> <p>Правила газоснабжения жилых домов; правила эксплуатации внутрименового газового оборудования; виды ремонта газовых приборов; технологические схемы газопроводов пунктов редуцирования газа; устройство, принцип работы, настройку и текущий ремонт оборудования газорегуляторных пунктов; правила эксплуатации групповых установок сжиженного и сжатого газа; правила безопасной эксплуатации сосудов, работающих под избыточным давлением.</p>	
Материально-техническое оснащение программы	<p><i>Оборудование учебного класса</i></p> <p>компьютер интерактивная доска электронные средства обучения разрезные модели газового оборудования и газовой арматуры стенд-тренажер «Монтаж оборудования газовой распределительной сети» лабораторный стенд «Рабочие процессы газорегуляторного пункта» стенд-тренажер «Монтаж бытового газового оборудования» макет «Сеть газораспределения и газопотребления» учебные плакаты</p> <p><i>Оборудование учебного полигона</i></p> <p>ГРПШ с регулятором РДГ Д-20 ГРПШ Venio1.Д-А15-ЛМ ГРПШ-13-1Н-У1 с регулятором РДГ-50Н устройство ограничения расхода газа газорегуляторный пункт с двумя линиями редуцирования</p>