

**Программа повышения квалификации рабочих по профессии
«Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования»
5 разряд**

Количество часов	160
Форма обучения	Очная
Категория обучающихся	Лица старше 18 лет, имеющие медицинское заключение о допуске к выполнению работ по данной профессии
Требования к уровню образования	Лица, имеющие квалификацию «Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования», 4 разряд, подтвержденную документом об образовании (обучении)
Вид документа по завершению обучения	Свидетельство о профессии «Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования», 5 квалификационный разряд
<p>Результаты обучения</p> <p><i>Должен уметь:</i> Выполнение слесарных работ по настройке и наладке оборудования и автоматики газорегуляторных пунктов после их ремонта. Обслуживание и текущий ремонт газовых пищеварочных котлов и ресторанных плит с автоматикой. Выполнение средней сложности и сложных слесарных работ по врезке и вырезке действующих газопроводов. Руководство бригадой слесарей при производстве демонтажа, монтажа и ремонта оборудования газорегуляторных пунктов. Пуск газа, обслуживание и ремонт газового оборудования, пневматической и электрической автоматики котельных жилых зданий, электростанций, коммунально-бытовых и промышленных предприятий, испытание и наладка на заданный режим работы (при пуске и эксплуатации) автоматики котлов, газогорелочных устройств котельных и регуляторных установок. Наладка контрольно-измерительных приборов.</p> <p><i>Должен знать:</i> правила газоснабжения жилых, коммунально-бытовых предприятий и котельных; устройство и принцип действия бытовых и коммунально-бытовых газовых приборов с автоматикой; правила монтажа и пуска газа в газовое оборудование, установленное в жилых домах, коммунально-бытовых предприятиях и котельных; виды и способы ремонта газовых приборов сетевого и сжиженного газа; монтаж, устройство.</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 РДГД-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>