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

Результаты обучения

Должен уметь: 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.

Должен знать: 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.

Материально-техническое оснащение	Оборудование учебного класса
программы	компьютер
	интерактивная доска
	электронные средства обучения
	разрезные модели газового оборудования и газовой арматуры стенд-тренажёр «Монтаж оборудования газовой
	распределительной сети»
	лабораторный стенд «Рабочие процессы газорегуляторного пункта»
	стенд-тренажер «Монтаж бытового газового оборудования»
	макет «Сеть газораспределения и газопотребления»
	учебные плакаты
	Оборудование учебного полигона
	ГРПШ с регулятором РДГД-20
	ГРПШ Venio1.Д-A15-ЛМ
	ГРПШ-13-1Н-У1 с регулятором РДГ-50Н
	устройство ограничения расхода газа
	газорегуляторный пункт с двумя линиями редуцирования