

08.02.08 Монтаж и эксплуатация оборудования и систем газоснабжения



Ни для кого не секрет, какую роль в нашей жизни играет газ. Это и тепло в домах, и горячее водоснабжение, и возможность приготовить пищу. Но газ – это взрывоопасное вещество и работа с ним требует специального допуска, а главное – качественной подготовки специалистов, ведь от этого зависят жизни людей.

Прежде чем газ попадает в дома, его нужно добыть, нужно смонтировать подземные и наземные газопроводы, газорегуляторные пункты, крышные автономные газовые котельные, внутренние газопроводы. А есть еще газопроводы промышленные, которые отличаются другими параметрами давления газа.

Всем этим тонкостям можно обучиться на специальности "Монтаж и эксплуатация оборудования и систем газоснабжения". Обучение на дневном отделении по этой специальности в Екатеринбурге есть только в монтажном колледже.

Наши выпускники могут работать в должности техника или мастера в таких организациях, как ОАО "Екатеринбурггаз", ООО "Газпромтрансгаз" и др.

Сроки получения среднего профессионального образования (СПО) по программе подготовки специалистов среднего звена (ППССЗ) по специальности **08.02.08 Монтаж и эксплуатация оборудования и систем газоснабжения** в очной форме обучения и присваиваемая квалификация приведены в таблице:

Уровень образования, необходимый для приема на обучение по ППССЗ	Наименование квалификации	Срок получения СПО по ППССЗ в очной форме обучения
среднее общее образование	техник	2 года 10 месяцев
основное общее образование		3 года 10 месяцев

Срок получения образования по образовательной программе по заочной форме обучения, вне зависимости от применяемых образовательных технологий, увеличивается по сравнению со сроком получения образования в очной форме обучения:

на базе среднего общего образования - не более чем на 1 год;

на базе основного общего образования - не более чем на 1,5 года;

При обучении по индивидуальному учебному плану срок получения образования по образовательной программе, вне зависимости от формы обучения, составляет не более срока получения образования, установленного для соответствующей формы обучения. При обучении по индивидуальному учебному плану обучающихся инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья срок получения образования может быть увеличен не более чем на 1 год по сравнению со сроком получения образования для соответствующей формы обучения.

Область профессиональной деятельности, в которой выпускники, освоившие образовательную программу, будут осуществлять профессиональную деятельность: 16 Строительство и жилищно-коммунальное хозяйство.

Виды профессиональной деятельности выпускника:

- Участие в проектировании систем газораспределения и газопотребления.
- Организация и выполнение работ по строительству и монтажу систем газораспределения и газопотребления.
- Организация, проведение и контроль работ по эксплуатации систем газораспределения и газопотребления.
- Освоение одной или нескольких профессий рабочих, должностей служащих.

Программа подготовки специалистов среднего звена по специальности предусматривает изучение следующих **учебных циклов**:

Общеобразовательный цикл:

Общие учебные предметы	
ОУП.01	Русский язык
ОУП.02	Литература
ОУП.03	Иностранный язык
ОУП.04.У	Математика
ОУП.05	История
ОУП.06	Физическая культура
ОУП.07	Основы безопасности жизнедеятельности
ОУП.08	Астрономия
	Индивидуальный проект (предметом не является)
Учебные предметы по выбору образовательной организации	
УПВ.01	Родная литература/Родной язык
УПВ.02.У	Физика
УПВ.03.У	Информатика
Дополнительные учебные предметы	
ДУП.01	Введение в специальность

Общий гуманитарный и социально-экономический цикл:

ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	История
ОГСЭ.03	Психология общения
ОГСЭ.04	Иностранный язык в профессиональной деятельности
ОГСЭ.05	Физическая культура

Математический и общий естественнонаучный цикл:

ЕН.01	Математика
ЕН.02	Информатика
ЕН.03	Экологические основы природопользования

Общепрофессиональный цикл:

ОП.01	Инженерная графика
ОП.02	Техническая механика
ОП.03	Электротехника и электроника
ОП.04	Материалы и изделия

ОП.05	Основы строительного производства
ОП.06	Основы гидравлики, теплотехники и аэродинамики
ОП.07	Основы геодезии
ОП.08	Информационные технологии в профессиональной деятельности/ Адаптивные информационные и коммуникационные технологии
ОП.09	Правовое обеспечение профессиональной деятельности/Социальная адаптация и основы социально-правовых знаний
ОП.10	Экономика организации
ОП.11	Менеджмент
ОП.12	Безопасность жизнедеятельности
ОП.13	Основы предпринимательской деятельности
ОП.14	Сварка и резка материалов
ОП.15	Охрана труда

Профессиональный цикл:

ПМ.01	Участие в проектировании систем газораспределения и газопотребления
ПМ.02	Организация и выполнение работ по строительству и монтажу систем газораспределения и газопотребления
ПМ.03	Организация, проведение и контроль работ по эксплуатации систем газораспределения и газопотребления
ПМ.04	Освоение одной или нескольких профессий рабочих, должностей служащих

и разделов:

- **практическая подготовка: учебная и производственная практики;**
- **промежуточная аттестация;**
- **государственная итоговая аттестация.**

Свидетельство о государственной аккредитации:

№ 9663 от «30» апреля 2021 Серия 66 А04 № 0000398