

Перечень дисциплин изучаемых по специальности "Теплогазоснабжение, вентиляция и охрана воздушного бассейна"

Общеобразовательный компонент

Социально-гуманитарный цикл

- ✓ Основы социально-гуманитарных наук
- ✓ Основы права
- ✓ Защита населения и территорий от чрезвычайных ситуаций

Профессиональный компонент

Общепрофессиональный цикл

- ✓ Инженерная графика
- ✓ Основы технической механики
- ✓ Электротехника с основами электроники
- ✓ Геодезия
- ✓ Основы гидравлики и аэродинамики
- ✓ Метрология и стандартизация
- ✓ Строительные материалы и изделия
- ✓ Охрана труда
- ✓ Охрана окружающей среды и энергосбережение
- ✓ Основы менеджмента
- ✓ Белорусский язык (профессиональная лексика)
- ✓ Иностраный язык (профессиональная лексика)

Специальный цикл

- ✓ Теплотехника
- ✓ Строительные конструкции
- ✓ Отопление
- ✓ Вентиляция и кондиционирование воздуха
- ✓ Основы технологии сварочных работ
- ✓ Теплогенерирующие установки
- ✓ Теплоснабжение
- ✓ Газоснабжение
- ✓ Основы водоснабжения и водоотведения
- ✓ Технология строительных и монтажных работ
- ✓ Нормирование труда и сметы
- ✓ Охрана воздушного бассейна
- ✓ Информационные технологии
- ✓ Основы энергоэффективного строительства

Цикл специализации

- ✓ Эксплуатация оборудования и систем наружных и тепловых газовых сетей
- ✓ Автоматизация систем отопления, теплогазоснабжения и вентиляции
- ✓ Диагностика систем отопления, теплогазоснабжения и вентиляции
- ✓ Очистка вентиляционных выбросов

Учебная практика