



Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)

2 года 10 месяцев

форма обучения **очная**





Об образовательной программе

Это квалифицированные специалисты, которые осуществляют ремонт устройств электроснабжения. Обеспечение бесперебойной работы электрооборудования является основой для эксплуатации любых зданий – промышленных, административных, жилых и офисных.

В рамках подготовки по основной профессиональной образовательной программе обучающиеся осваивает рабочую профессию:
«Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования» третьего разряда.

Квалификация, присваиваемая выпускникам образовательной программы: **ТЕХНИК**



Во время обучения

Студенты во время обучения изучают ряд профильных **дисциплин**, среди которых:

- Электротехника и электроника
- Электрические машины и электропривод
- Электроснабжение
- Основы технической эксплуатации и обслуживания электрического и электромеханического оборудования
- Электроэнергетические системы
- Электрические станции и подстанции
- Устройство и эксплуатация средств релейной защиты и автоматики
- Планирование и организация работы структурного подразделения

И другие





Карьерные перспективы

Будущие профессии:

- Специалист по эксплуатации трансформаторных подстанций и распределительных пунктов
- Работник по техническому обслуживанию и ремонту кабельных линий электропередачи
- Работник по техническому обслуживанию и ремонту воздушных линий электропередачи
- Работник по обслуживанию и ремонту оборудования релейной защиты и автоматики электрических сетей





Организации, в которых проходят практику студенты и работают выпускники

- Акционерное общество «Югорская территориальная энергетическая компания-Региональные сети»
- АО «Югорская региональная электросетевая компания»
- ООО «ГАЗПРОМНЕФТЬ-Энергосистемы»
- ООО «РН-Юганскнефтегаз»
- АО «Россети Тюмень»

И другие

