

Прием абитуриентов на 2022-2023 учебный год

13.02.11

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



- ▶ На базе 9 классов
- ▶ Форма обучения: очная
- ▶ Срок обучения: 3 года 10 мес.
- ▶ Вступительные испытания:
средний балл аттестата

Документы, необходимые

- ✓ Копия паспорта
- ✓ Аттестат об основном общем образовании;
- ✓ Медицинская справка по форме 86
- ✓ Копия медицинского полиса
- ✓ Копия сертификата профилактических прививок
- ✓ Фотографии 3x4 (4 шт.)
- ✓ Справка с места жительства
- ✓ Копия военного билета или удостоверения гражданина, подлежащего призыву (для юношей)



Выпускники смогут работать

- ✓ На промышленных предприятиях
- ✓ В монтажных организациях;
- ✓ В офисных центрах;
- ✓ В жилищно-коммунальном хозяйстве;
- ✓ В энергокомпаниях;
- ✓ В сфере транспорта (железная дорога, метро, трамвайное депо)
- ✓ В сфере связи и охранно-пожарной сигнализации



Наш адрес: г.Алапаевск,
ул. Ленина, д. 11, кор. 1



Наш телефон:
8(34346)2-16-03



Наш сайт:
алмт.рф



Наш e-mail:
arlicey@mail.ru (с пометкой для ПК)



Мы ВКонтакте:
https://vk.com/al_amt



Государственное автономное
профессиональное
образовательное учреждение
Свердловской области
«Алапаевский
многопрофильный техникум»

13.02.11

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



Почему техник-электрик?

Обучаясь в техникуме, студенты осваивают рабочую профессию:

Слесарь-электрик занимается ремонтом и обслуживанием цехового электрооборудования; осветительных электроустановок, электрических аппаратов, электрических машин различной мощности. Выполняет слесарные, монтажные и такелажные работы.

Электромонтажник электрических сетей и электрооборудования устанавливает светильники всех видов, электроустановочные изделия и аппараты, прокладывает и ремонтирует кабельные линии.

Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования обслуживает и ремонтирует электрические машины и электроаппараты на предприятиях. Подключает технологическое оборудование, электроизмерительные приборы; ведет монтаж питающих и распределительных сетей.

Техник обеспечивают руководство работ по поддержанию качества и надежности электропитания цехов, жилых и офисных помещений. Техники обеспечивают организацию работы трудового коллектива по поддержанию безаварийной работы электроустановок.



Где может принять участие электрик?



☺ в студенческих научно-практических конференциях на уровне города, района, области;

☺ в олимпиадах и конкурсах профессионального мастерства;



☺ в чемпионатах рабочих профессий «Молодые профессионалы» WorldSkills;

☺ в туристических

слетах и других спортивных и культурных мероприятиях.



Необходимые качества специалиста

- ☞ Логическое мышление
- ☞ Внимательность
- ☞ Аккуратность
- ☞ Осторожность
- ☞ Кропотливость
- ☞ Спокойствие
- ☞ Высокий уровень ответственности
- ☞ Пунктуальность
- ☞ Коммуникативность



Также специалист должен обладать хорошей реакцией — в непредвиденных ситуациях спасти может только скорость принятия умного решения.

Современное общество не представляет себя без электричества. Отключение электроэнергии способно не просто ограничить условия деятельности предприятий, аэропортов, жилых районов. Отсутствие электроснабжения может парализовать целый город, или даже страну.

Именно поэтому сегодня просто невозможно обойтись без профессии электрика!

