

# ТЕХНИЧЕСКАЯ ЭКСПЛУАТАЦИЯ И ОБСЛУЖИВАНИЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКОГО И ЭЛЕКТРОМЕХАНИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ (ПО ОТРАСЛЯМ)

## Общая характеристика специальности:

Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования.

**Квалификация:** техник.

**Форма обучения:** очная.

**Срок обучения:** 3 года 10 месяцев.

**Базовое образование:** основное общее.



## Область профессиональной деятельности выпускников:

Техник организует и проводит работы по техническому обслуживанию, ремонту и испытанию электрического и электромеханического оборудования отрасли.

## Объект профессиональной деятельности выпускников:

- материалы и комплектующие изделия;
- технологическое оборудование и технологические процессы;
- технологическая оснастка;
- электрическое и электромеханическое оборудование;
- средства измерения;
- техническая документация;
- профессиональные знания и умения персонала производственного подразделения.



## Ключевые ценности профессии:

- выполнять наладку, регулировку и проверку электрического и электромеханического оборудования;
- организовывать и выполнять техническое обслуживание и ремонт электрического и электромеханического оборудования;
- осуществлять диагностику и технический контроль при эксплуатации электрического и электромеханического оборудования.

## Перспективы карьерного роста:

Повышение эффективности всех отраслей промышленности и сельского хозяйства невозможно без электрификации. Сегодня требования, предъявляемые к

квалификации специалистов по данной профессии, постоянно повышаются, это напрямую связано с развитием современных технологий.

**Медицинские противопоказания:**

- заболевание опорно-двигательного аппарата;
- нарушение вестибулярного аппарата;
- предрасположенность к простудным заболеваниям;
- хронический бронхит;
- нервные и психические заболевания.