

**Специальность 13.02.11**  
**Техническая эксплуатация и обслуживание**  
**электрического и электромеханического**  
**оборудования (по отраслям)**

**Квалификация: техник**

<b>Форма обучения</b>	<b>Уровень образования</b>	<b>Срок обучения</b>	<b>Основа обучения</b>
Очная	9 классов	3 года 10 месяцев	Бюджетная основа, Коммерческая основа

**Область профессиональной деятельности:** электроэнергетика, строительство и ЖКХ, транспорт.

**Основные виды деятельности выпускника:**

- организация простых работ по техническому обслуживанию и ремонту электрического и электромеханического оборудования;
- выполнение сервисного обслуживания бытовых машин и приборов;
- организация деятельности производственного подразделения;
- техническое обслуживание сложного электрического и электромеханического оборудования с электронным управлением.



**Выпускник, освоивший образовательную программу, должен обладать следующими профессиональными компетенциями:**

- выполнение наладки, регулировки и проверки электрического и электромеханического оборудования;
- организация и выполнение технического обслуживания и ремонта электрического и электромеханического оборудования;
- осуществление диагностики и технического контроля при эксплуатации электрического и электромеханического оборудования;
- составление отчетной документации по техническому обслуживанию и ремонту электрического и электромеханического оборудования.
- организация и выполнение работы по эксплуатации, обслуживанию и ремонту бытовой техники;
- организация и выполнение технического обслуживания сложного электрического и электромеханического оборудования с электронным управлением

**Возможности продолжения образования выпускника:**

Санкт-Петербургский государственный электротехнический университет «ЛЭТИ» им. В.И. Ульянова.  
Санкт-Петербургский государственный университет телекоммуникаций им. проф. М.А. Бонч-Бруевича.

**База производственной практики обучающихся и предприятия-партнёры:**

ГБУ «Ленсвет»  
СПБ ГУП «Горэлектротранс»  
ООО ПО «Энергосистема»  
АО ЛМЗ им. К. Либнехта  
ООО «Промышленные технологии»

**Должности, на которых выпускник может осуществлять трудовую деятельность:**

- техник по эксплуатации грузоподъемных механизмов гидроэлектростанций/ гидроаккумулирующих электростанций
- электромеханик по эксплуатации, техническому обслуживанию и ремонту эскалаторов и пассажирских конвейеров
- техник по эксплуатации трансформаторных подстанций и распределительных пунктов электроаппаратчик домовых электрических систем и оборудования
- техник по обслуживанию роботизированного производства наладчик-ремонтник электрооборудования