**Аннотация ОПОП СПО по специальности**

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

 Срок обучения на базе основного общего образования по очной форме обучения – 3 года 10 месяцев, на базе среднего (полного) общего образования по заочной форме обучения – 3 года 10 месяцев. Проводится подготовка высококвалифицированных техников для профессиональной деятельности по эксплуатации и обслуживанию электрооборудования, электрических сетей и электроустановок.

Выпускники работают в энергетических службах предприятий машиностроения ГК «Росатом», в научно-исследовательских и конструкторских организациях

Основные виды деятельности – организация технического обслуживания и ремонта электрического и электромеханического оборудования; производственно-технологическая; выполнение сервисного обслуживания бытовых машин и приборов; организация деятельности производственного подразделения.

Основные базовые дисциплины – электротехника, электрические машины, электротехнические измерения, электронная техника, техническая механика, материаловедение.

Специальные дисциплины – электрическое и электромеханическое оборудование, электрические аппараты, электрический привод, электроснабжение отрасли, техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования.

Привлекательной стороной программы являются предметы узкой специализации и возможность получение рабочей профессии на ПАО « Машиностроительный завод» и других предприятиях ГК «Росатом».