**ЭЛЕКТРОМОНТЕР ПО РЕМОНТУ И ОБСЛУЖИВАНИЮ ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЯ**

Повышение квалификации – **1 месяц – 9000 руб.**

Профессиональная переподготовка – **2 месяца – 18000 руб.**

Профессиональная подготовка – **3 месяца – 20000 руб.**

По окончании обучения выдается документ установленного образца **– свидетельство о профессии**

**Цель программы:** приобретение знаний об организации и проведении работ по монтажу, регулировке, техническому обслуживанию и ремонту электронных приборов и устройств.

**Объектами профессиональной деятельности выпускников курсов являются:**

* материалы и комплектующие изделия;
* электрические машины и электроаппараты;
* электрооборудование;
* технологическое оборудование;
* электроизмерительные приборы;
* техническая документация;
* инструменты, приспособления.

Должен обладать профессиональными компетенциями, соответствующими основным видам профессиональной деятельности:

* Производить сборку, монтаж, регулировку и ремонт узлов и механизмов оборудования, агрегатов, машин, станков и другого электрооборудования промышленных организаций.
* Выполнять слесарную обработку, пригонку и пайку деталей и узлов различной сложности в процессе сборки.
* Изготовлять приспособления для сборки и ремонта.
* Выявлять и устранять дефекты во время эксплуатации оборудования и при проверке его в процессе ремонта.
* Составлять дефектные ведомости на ремонт электрооборудования.
* Осуществлять проверку и наладку электрооборудования.
* Принимать в эксплуатацию отремонтированное электрооборудование и включать его в работу.
* Производить испытания и пробный пуск машин под наблюдением инженерно-технического персонала.
* Настраивать и регулировать контрольно-измерительные приборы и инструменты.
* Устранять и предупреждать аварии и неполадки электрооборудования.
* Проводить плановые и внеочередные осмотры электрооборудования.
* Производить техническое обслуживание электрооборудования согласно технологическим картам.
* Выполнять замену электрооборудования, не подлежащего ремонту, в случае обнаружения его неисправностей.