

**Аннотация к основной профессиональной образовательной программе
среднего профессионального образования по специальности
18.02.04 Электрохимическое производство (на базе основного общего
образования, базовая подготовка)**

Программа подготовки специалистов среднего звена по специальности 18.02.04 Электрохимическое производство областного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Курский электромеханический техникум» составлена на основе федерального государственного образовательного стандарта СПО по специальности 18.02.04 Электрохимическое производство (утв. приказом Минобрнауки России № 399 от 23 апреля 2014 года, зарегистрирован в Минюсте России 18 июня 2014 года. № 32768).

Нормативный срок освоения программы при очной форме обучения получения образования на базе основного общего образования - 3 года 10 месяцев.

Квалификация: техник.

Область профессиональной программы при очной форме на базе основного общего деятельности выпускника: организация и осуществление деятельности по производству различных видов неорганических веществ и гальванопокрытий электрохимическими методами.

Объектами профессиональной деятельности выпускников являются:

- сырьё и материалы;
- технологическое оборудование и приборы;
- технологические процессы;
- нормативная и техническая документация;
- руководство деятельностью персоналом.

Обучающийся по специальности 18.02.04 Электрохимическое производство готовится к следующим видам деятельности:

1. Эксплуатация обслуживаемого технологического оборудования;

2. Ведение технологического процесса с автоматическим регулированием параметров и режимов;
3. Контроль ресурсов и качества продукции;
4. Организация работы персонала структурного подразделения;
5. Выполнение работ по профессии Аппаратчик электролиза.

ОПОП содержит рабочие программы учебных предметов, учебных дисциплин, профессиональных модулей, перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и других помещений для подготовки по специальности СПО 18.02.04 Электрохимическое производство, материально-техническое обеспечение, комплекты оценочных средств для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации по учебным дисциплинам, профессиональным модулям.