

**Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение
Чувашской Республики «Новочебоксарский химико-механический техникум»
Министерства образования и молодежной политики Чувашской Республики**

**АННОТАЦИЯ
ПО ПРОГРАММЕ
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБУЧЕНИЯ**

**по профессии Динамическое моделирование технологических процессов
в энергетике и химии**

Нормативно-правовые разработки программы по профессии «Динамическое моделирование технологических процессов в энергетике и химии» – комплекс нормативно-методической документации, регламентирующий содержание, организацию и оценку качества подготовки обучающихся и обучившихся по программе динамическое моделирование технологических процессов в энергетике и химии.

Настоящая программа предназначена для повышения квалификации лиц имеющих среднее профессиональное образование и высшее профессиональное образование. Продолжительность освоения программы по профессии «Динамическое моделирование технологических процессов в энергетике и химии» - 1 месяц.

Область и объекты профессиональной деятельности

Область профессиональной деятельности – проведение технологического процесса, электрохимического процесса.

Объекты профессиональной деятельности выпускника являются:

- химические вещества и материалы;
- методы и приборы определения состава и свойства веществ и материалов;
- оборудование, технологические процессы и промышленные системы получения веществ, материалов, изделий, а также системы управления ими и регулирования;
- методы и средства оценки состояния окружающей среды и защиты ее от влияния промышленного производства, энергетики и транспорта
- техническая документация;