

Аннотация основной профессиональной образовательной программы
областного бюджетного образовательного учреждения «Курский
электромеханический техникум» ОБПОУ «КЭМТ»
специальности 15.02.16 Технология машиностроения
(на базе основного общего образования, базовая подготовка)
форма обучения очная

Программа подготовки специалистов среднего звена (ППССЗ) по специальности 15.02.16 Технология машиностроения (базовая подготовка, очная форма обучения), входящей в состав укрупненной группы специальностей Машиностроение, разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта по специальности 15.02.16 Технология машиностроения, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 14.06.2022 г. №444

Нормативный срок освоения программ подготовки по специальности 15.02.16 Технология машиностроения при очной форме получения образования на базе основного общего образования – 3 года 10 месяцев.

Присваиваемая квалификация – техник-технолог.

Область профессиональной деятельности выпускников: разработка и внедрение технологических процессов производства продукции машиностроения; организация работы структурного подразделения.

Объектами профессиональной деятельности выпускников являются:

– материалы, технологические процессы, средства технологического оснащения (технологическое оборудование, инструменты, технологическая оснастка);

– конструкторская и технологическая документация;

– первичные трудовые коллективы.

Техник готовится к следующим видам деятельности:

- 1) разработка технологических процессов изготовления деталей машин;
- 2) участие в организации производственной деятельности структурного подразделения;
- 3) участие во внедрении технологических процессов изготовления деталей машин и осуществление технического контроля;
- 4) выполнение работ по профессии «Токарь».