

**Аннотация**  
**учебной дисциплины ОПЦ06**  
**«Технология машиностроения»**

Наименование дисциплины	<b>«Технология машиностроения»</b>
Цель дисциплины	Формирование соответствующих знаний и практических навыков.
Задачи дисциплины	Основной задачей дисциплины является прочное и сознательное овладение студентами технологическими знаниями и умениями, необходимыми для изучения специальных дисциплин и профессиональных модулей. При изучении дисциплины учитывается ее прикладной характер, значимость для будущей профессиональной деятельности студентов, на то, где и когда изучаемые теоретические положения и практические навыки могут быть использованы в будущем.
Основные разделы дисциплины	Основы технологии машиностроения Основы технического нормирования Обработка основных поверхностей типовых деталей Сборка машин
Общая трудоемкость дисциплины	Очная форма обучения: ВСЕГО - 146 часов Из них: аудиторные занятия – 120 часов; самостоятельная работа - 20 часов;
Формы промежуточной аттестации	Экзамен