

## **Аннотация рабочей программы учебной практики ПМ 03 УЧАСТИЕ ВО ВНЕДРЕНИИ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ ИЗГОТОВЛЕНИЯ ДЕТАЛЕЙ МАШИН И ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ТЕХНИЧЕСКОГО КОНТРОЛЯ**

### **Область применения программы**

Рабочая программа учебной практики является частью программы подготовки специалистов среднего звена в соответствии с ФГОС СПО по специальности 15.02.08 Технология машиностроения.

**Цели и задачи учебной практики - требования к результатам прохождения практики:**

Учебная практика направлена на формирование у обучающихся общих и профессиональных компетенций, приобретение профессиональных знаний и реализуется в рамках профессионального модуля ПМ 03 Участие во внедрении технологических процессов изготовления деталей машин и осуществления технического контроля. В ходе освоения программы учебной практики студент должен:

#### **иметь практический опыт:**

-участия в реализации технологического процесса по изготовлению деталей; проведения контроля соответствия качества деталей требованиям технической документации;

#### **уметь:**

-проверять соответствие оборудования, приспособлений, режущего и измерительного инструмента требованиям технологической документации;  
-устранять нарушения, связанные с настройкой оборудования, приспособлений, режущего инструмента;  
-определять (выявлять) несоответствие геометрических параметров заготовки требованиям технологической документации;  
- выбирать средства измерения;  
-определять годность размеров, форм, расположения и шероховатости поверхностей деталей;  
- анализировать причины брака, разделять брак на исправимый и неисправимый;  
рассчитывать нормы времени;

**Количество часов на освоение рабочей программы учебной практики:**

Всего –72 часа