

## Аннотация рабочей программы дисциплины

### Технические средства измерения

#### 1.1. Область применения примерной рабочей программы

Примерная рабочая программа учебной дисциплины является частью примерной основной образовательной программы в соответствии с ФГОС СПО по профессии 15.01.36 Дефектоскопист, входящей в укрупнённую группу специальностей 15.00.00 Машиностроение.

1.2. Место дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы: Учебная дисциплина входит в профессиональный цикл как общепрофессиональная дисциплина, и имеет взаимосвязь с ПМ 01.

#### 1.3. Цель и планируемые результаты освоения дисциплины:

Умения:

- оформляет производственно - техническую документацию в соответствии с действующими требованиями;
- определяет тип поверхностной несплошности и вид отклонения формы контролируемого объекта;
- пользоваться справочной литературой;
- подбирает технические средства измерений для определения геометрических размеров объекта контроля;

Знания:

- Средства измерительного контроля;
- Технология проведения измерительного контроля;
- Требования единой системы конструкторской документации (ЕСКД);
- Применяет средства контроля для определения геометрических размеров контролируемого объекта

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат: 013D50D200C5AF4C904BF4E9FD44C21D60  
Владелец: Булатова Елена Наримановна  
Действителен: с 14.03.2023 до 14.06.2024