**Аннотация к рабочей программе учебной дисциплины**

**Физические основы измерений**

**Направление подготовки**: 29.03.02 Технологии и проектирование текстильных изделий.

**Профиль**: Инновационные технологии нетканых материалов.

**1. Компетенции, формируемые в результате освоения дисциплины:**

ОПК-1 использование основных законов естественнонаучных дисциплин в профессиональной деятельности, применением методов математического анализа и экспериментального исследования

ПК-1 умение использовать технические средства для измерения основных параметров технологического процесса, свойств сырья и текстильных изделий

ПК-6 знание устройств и правил эксплуатации технологического и лабораторного оборудования

**2. Содержание дисциплины**

|  |  |
| --- | --- |
| №п/п | Разделы учебной дисциплины |
| 1 | Характеристики погрешностей |
| 2 | Единицы величин |
| 3 | Измерение как процесс познания |

**3. Форма контроля – зачет.**