**Аннотация к рабочей программе учебной дисциплины**

История науки и техники в легкой промышленности

**Направление подготовки:** 15.03.02 «Технологические машины и оборудование»

**Профиль подготовки:** Технологические машины и мехатронные системы

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

обладать:

**ОК-7** – способностью к самоорганизации и самообразованию;

**ОПК-1** – способностью к приобретению с большой степенью самостоятельности новых знаний с использованием современных образовательных и информационных технологий;

**ПК-1** – способностью к систематическому изучению научно-технической информации, отечественного и зарубежного опыта по соответствующему профилю подготовки.

**2. Содержание дисциплины**

|  |  |
| --- | --- |
| **№ п/п** | **Разделы учебной дисциплины** |
| **1** | **2** |
| 1. | Состояние и развитие легкой промышленности в РФ |
| 2. | Система высшего образования в Российской Федерации. |
| 3. | Рабочий учебный план. |
| 4. | Технологические машины и мехатронные системы на предприятиях легкой и текстильной промышленности, сервис и техническая эксплуатация оборудования. |
| 5. | Трудоустройство выпускников на предприятиях отрасли, перспективы получения ступеней высшего образования. |

**3. Форма контроля - зачет**