

## АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

**Б1.В.03 «Социология организации и управления инженерной деятельности»**  
по направлению подготовки: 14.03.01 «Ядерная энергетика и теплофизика»  
по профилю: «Техника и физика низких температур»  
Квалификация выпускника: БАКАЛАВР  
Выпускающая кафедра: ХТТ

Кафедра-разработчик рабочей программы: «Государственного, муниципального управления и социологии»

### **1. Цели освоения дисциплины**

Целями освоения дисциплины «Социология организации и управления инженерной деятельности» являются

- а) формирование у студентов представления об основных категориях социологии управления;
- б) развитие навыков применения социологического инструментария для анализа социально-управленческих процессов, связанных с управленческой деятельностью, а также социальных проблем управления, возникающих в процессе функционирования и развития современного российского общества.

### **2. Содержание дисциплины «Социология организации и управления инженерной деятельности»**

Эволюция теории научного управления

Эволюция социологических взглядов на управление

Прикладные социологические исследования

Социальные проблемы управления в современном российском обществе.

#### **2. В результате освоения дисциплины обучающийся должен:**

##### **1) Знать:**

- а) основные классические и современные социологические, управленческие теории и школы;
- б) закономерности управленческих процессов, основные подходы к их изучению;
- в) проблемы управления современным российским обществом, механизмы управленческого регулирования проблем.

##### **2) Уметь:**

- а) применять методы сбора и анализа данных для изучения актуальных социально-управленческих проблем;
- б) представлять результаты исследовательской и аналитической работы перед профессиональной и массовой аудиторией.

##### **3) Владеть:**

- а) специальной терминологией;
- б) способность использования фундаментальных социологических знаний на практике.