

**АННОТАЦИЯ**  
к рабочей программе дисциплины  
**Б1.О.11 «Профессиональная этика»**

**Направление подготовки 11.03.04 «Электроника и наноэлектроника»**

**Профиль «Микроэлектроника и твердотельная электроника»**

**Квалификация (степень) выпускника:** бакалавр

**Форма обучения** очная / заочная

**Срок освоения образовательной программы** 4 года / 4 года и 11 мес.

**Год начала подготовки** 2021

**Цель изучения дисциплины:**

– формирование системного представления о профессиональной этике, об основных моральных ценностях, принципах, правилах, регулирующих поведение и деятельность в процессе решения профессиональных задач, в том числе при взаимодействии с людьми с ограниченными возможностями;

– формирование установки на соблюдение этических норм в профессиональной деятельности и нетерпимого отношения к коррупционному поведению.

**Задачи изучения дисциплины:**

– изучение профессиональной этики как неотъемлемой части духовной культуры личности и общества;

– освоение базовых понятий и категорий профессиональной этики, этических норм, принципов и ценностей, регулирующих поведение и деятельность в процессе решения профессиональных задач, в том числе в условиях возникновения коррупционных ситуаций;

– развитие умений и навыков в области анализа и оценки аспектов профессиональной деятельности, включая коррупционные проявления, с точки зрения требований нравственности и морали;

– ознакомление с правилами этикета, действующими в социальной и профессиональной сферах при взаимодействии с людьми, в том числе с людьми с ограниченными возможностями.

**Перечень формируемых компетенций:**

**УК-10:** способен формировать нетерпимое отношение к коррупционному поведению.

**Общая трудоемкость дисциплины (з.е.): 3.**

**Форма итогового контроля по дисциплине:** зачет