

## **АННОТАЦИЯ**

к рабочей программе дисциплины «Деловой иностранный язык»

**Направление подготовки** 11.04.03. – Конструирование и технология электронных средств

**Профиль** Автоматизированное проектирование и технология радиоэлектронных средств специального назначения

**Квалификация выпускника** магистр

**Нормативный период обучения** 2 года / 2 года 3 месяца

**Форма обучения** очная / заочная

**Год начала подготовки** 2022

### **Цель изучения дисциплины:**

**Целями изучения дисциплины являются:** повышение исходного уровня владения иностранным языком, достигнутого на предыдущей ступени образования, развитие навыков и умений во всех видах речевой деятельности (аудировании, говорении, чтении, письме) для активного применения иностранного языка в профессиональном общении;

### **Задачи изучения дисциплины:**

1. Развитие навыка публичной речи (сообщение, доклад, дискуссия);
2. Развитие навыка чтения специальной литературы с целью получения профессиональной информации;
3. Формирование умения реферирования и аннотирования научных текстов по специальности;
4. Развитие основных навыков письма для подготовки публикаций и ведения переписки по специальности;
5. Развитие навыка использования иностранного языка для профессионального общения, достижения профессиональных целей и решения профессиональных задач (научно-исследовательских, аналитических, организационно-управленческих).

### **Перечень формируемых компетенций:**

УК-4 – готовность использовать современные методы и технологии научной коммуникации на государственном и иностранном языках

**Общая трудоемкость дисциплины:** 4 зачетных единицы

**Форма итогового контроля по дисциплине:** зачет