

## **Аннотация дисциплины**

### **«Робототехника в логистике»**

#### **\_Цель дисциплины\_**

- Практическое применение робототехника в логистике.

#### **\_Место дисциплины\_**

- Дисциплина входит в модуль «Современные ИТ-практики» программы аспирантуры по специальности «Искусственный интеллект и машинное обучение» по направлению 94.75.45.

#### **\_Краткое содержание дисциплины:\_**

Содержание дисциплины предусматривает освоение Изучение принципов построения робототехнических систем в логистике

Особое внимание уделяется автономные системы и компьютерное зрение

Рассмотрение кейсов применения роботов в различных отраслях в контексте логистике

Рассматриваются перспективы развития робототехника и анализу перспектив развития

данного направления.