

## **Аннотация дисциплины**

### **«Искусственный интеллект в транспортной отрасли»**

#### **\_Цель дисциплины\_**

- Формирование компетенций в области применения искусственный интеллект в транспортной с

#### **\_Место дисциплины\_**

- Дисциплина входит в модуль «Прикладные аспекты»

программы магистратуры «Информационные системы и технологии» по направлению 90.90.79.

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

Курс охватывает следующие аспекты Изучение основных алгоритмов машинного обучения в транспортной отрасли

Особое внимание уделяется NLP и компьютерное зрение

Анализ современных тенденций в развитии искусственного интеллекта в контексте транспортной отрасли

Рассматриваются перспективы развития искусственный интеллект и анализу перспектив развития данного направления.