

Аннотация дисциплины

«Искусственный интеллект в транспортной отрасли»

Цель дисциплины

– Изучение современных технологий искусственный интеллект для решения задач в транспортн

Место дисциплины

– Дисциплина входит в модуль «Современные ИТ-практики»

программы аспирантуры по специальности «Информатика и вычислительная техника» по направлению 70.89.87.

Краткое содержание дисциплины:

Содержание дисциплины предусматривает освоение Изучение основных алгоритмов машинного обучения в транспортной отрасли

Особое внимание уделяется компьютерное зрение и NLP

Анализ современных тенденций в развитии искусственного интеллекта в контексте транспортной отрасли

Рассматриваются перспективы развития искусственный интеллект и их практическому применению в профессиональной деятельности.