

Аннотация дисциплины

«Искусственный интеллект в логистике»

Цель дисциплины

- Изучение современных технологий искусственный интеллект для решения задач в логистике.

Место дисциплины

- Дисциплина входит в модуль «Цифровые технологии» программы бакалавриата «Программная инженерия» по направлению 49.14.63.

Краткое содержание дисциплины:

Программа включает изучение Изучение основных алгоритмов машинного обучения в логистике

Особое внимание уделяется компьютерное зрение и NLP

Анализ современных тенденций в развитии искусственного интеллекта в контексте логистике

Рассматриваются перспективы развития искусственный интеллект и их внедрению в

реальные бизнес-процессы.