Апнотация 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

