

## **Аннотация дисциплины**

### **«Компьютерное зрение в логистике»**

#### **\_Цель дисциплины\_**

- Освоение методов компьютерное зрение в сфере в логистике.

#### **\_Место дисциплины\_**

- Дисциплина входит в модуль «Прикладные аспекты» программы магистратуры «Цифровая трансформация предприятий» по направлению 18.56.82.

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

В ходе обучения студенты познакомятся с Изучение алгоритмов обработки и анализа изображений в логистике

Особое внимание уделяется сегментация и детекция объектов

Анализ методов распознавания и классификации объектов в контексте логистике

Рассматриваются перспективы развития компьютерное зрение и их внедрению в реальные

бизнес-процессы.