

## **Аннотация дисциплины**

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

#### **\_Цель дисциплины\_**

- Анализ возможностей компьютерное зрение в логистике.

#### **\_Место дисциплины\_**

- Дисциплина входит в модуль «Прикладные аспекты» программы магистратуры «Управление данными» по направлению 12.56.17.

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

Основное внимание уделяется Изучение алгоритмов обработки и анализа изображений в логистике

Особое внимание уделяется сегментация и сегментация

Анализ методов распознавания и классификации объектов в контексте логистике

Рассматриваются перспективы развития компьютерное зрение и их практическому применению в профессиональной деятельности.