

## **Аннотация дисциплины**

### **«Компьютерное зрение в ритейле»**

#### **\_Цель дисциплины\_**

- Формирование компетенций в области применения компьютерное зрение в ритейле.

#### **\_Место дисциплины\_**

- Дисциплина входит в модуль «Инновационные решения» программы аспирантуры по специальности «Математическое моделирование» по направлению 59.74.16.

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

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

Особое внимание уделяется детекция объектов и сегментация

Анализ методов распознавания и классификации объектов в контексте ритейле

Рассматриваются перспективы развития компьютерное зрение и формированию навыков

их практического использования.