Аннотация дисциплины
«Компьютерное зрение в транспортной отрасли»
Цель дисциплины
- Изучение современных технологий компьютерное зрение для решения задач в транспортной о
Место дисциплины
- Дисциплина входит в модуль «Инновационные решения»
программы бакалавриата «Бизнес-информатика» по направлению 65.70.21.
Краткое содержание дисциплины:
В рамках дисциплины рассматриваются Изучение алгоритмов обработки и анализа
изображений в транспортной отрасли
Особое внимание уделяется распознавание образов и детекция объектов
Анализ методов распознавания и классификации объектов в контексте транспортной
отрасли
Рассматриваются перспективы развития компьютерное зрение и их внедрению в реальные

