

РЕЦЕНЗИЯ НА СТАТЬЮ

Авторы: Апциаури Александр Вячеславович, Андреев Роман Александрович, Федоров Андрей Сергеевич,

Научный руководитель - Воробьев О.В.

Название статьи Исследование алгоритмов распознавания объектов на видеоизображении с использованием видеоаналитики.

1. Актуальность темы

Распознавание объектов все чаще используется человечеством в самых различных сферах деятельности, например, выявление наиболее интересных зон для покупателей, контроль за помещением, охрана предприятий, а также доступ к смартфону. В данной статье кратко описаны некоторые алгоритмы распознавания лиц, а также описаны методы работы алгоритмов.

2. Научная новизна, значимость работы

В данной статье были рассмотрены основные алгоритмы распознавания, их принцип работы и представлены примеры полученных на их основе изображений.

3. Логичность и последовательность изложения материала

Присутствует

4. Проведение анализа по заявленной проблематике

Приведен полный анализ

5. Статистическая обработка материалов (эксперимент)

Присутствует

6. Исполнение методов научного познания

Да

7. Цитируемость научных источников

Да

8. Научный стиль изложения, терминология

Присутствует

9. Соответствие правилам оформления

Да

10. Замечания рецензента (если есть)

Нет

Рекомендации к опубликованию (подчеркнуть)		
<u>Публиковать безусловно</u>	Публиковать после доработки/устранения замечаний	Отклонить (обосновать)

Рецензент Сагитов Рамиль Фаргатович,

Ученая степень Кандидат технических наук, доцент

Должность Заместитель директора, главный научный сотрудник

Место работы ООО «Научно-исследовательский и проектный институт экологических проблем»

Подпись Сагитова Р.Ф. заверяю _____



_____ Т.Н.Назарова