

Отзыв

на автореферат диссертации **Иванова Ивана Ивановича** на тему **“Алгоритмы нейросетевого детектирования и распознавания символов на сложном фоне”**, представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности **05.13.01 – Системный анализ, управление и обработка информации (в отраслях информатики, вычислительной техники и автоматизации)** .

Актуальность. ...

Научная новизна и обоснованность результатов. Автором рассмотрена проблема

...

Основной научный результат, обладающий признаками **научной новизны** –

...

К сильным сторонам работы следует отнести ...

На основе этого можно сделать вывод об **обоснованности результатов** диссертационного исследования.

Замечания к содержанию автореферата.

1. ...

Заключение. На основе анализа автореферата можно сделать вывод, что диссертационная работа **Иванова Ивана Ивановича** выполнена на высоком уровне, является законченной научной работой и **соответствует** критериям, установленным в Положении о присуждении ученых степеней от 24.09.2013 №842 для диссертаций, представленных на соискание ученой степени кандидата наук .

Научные результаты, полученные в диссертации, **решают научную задачу**,

...

Автор диссертации **Иванов Иван Иванович** **заслуживает** присуждения ученой степени кандидата технических наук по специальности **05.13.01 – Системный анализ, управление и обработка информации (в отраслях информатики, вычислительной техники и автоматизации)**

Исполняющий обязанности заведующего кафедрой “Системы автоматизированного проектирования и поискового конструирования”, ФГБОУ ВО “Волгоградский государственный технический университет”, доктор технических наук, специальность 05.13.01 - Системный анализ, управление и обработка информации

Щербаков Максим Владимирович

Почтовый адрес: 400005, г. Волгоград, проспект им. В.И. Ленина, д. 28

Контактный телефон: (8442) 24-81-00.

Адрес электронной почты: maxim.shcherbakov@vstu.ru