

Публикации оппонента Есикова Олега Витальевича.

1. Есиков О.В., Сухарев Е.М., Алтухов А.В., Тарасов Е.А. Оценка эффективности методов и алгоритмов обработки графической информации и распознавания объектов мониторинга // Научно-технические технологии, –2011. –№4-с.54-61.

2. Есиков О.В., Барановский М.М., Филипченков В.И. Алгоритмы адаптации моделей управления структурной динамикой аналитической информационной сети // Известия Тульского государственного университета, технические науки, выпуск 12, часть 1 – Тула, Изд. ТулГУ, 2014. – с. 233-241.

3. Есиков О.В., Мамон А.Ю., Абрамов П.И. Задача автоматизации обработки графической информации для распознавания объектов мониторинга//Труды Российского НТО радиотехники, электроники и связи им.А.С.Попова. Выпуск XXXII, Тула, 2014, с.152-156

4. Есиков О.В., Зайцев Н.В., Шагаев А.М. Результаты применения многослойных искусственных нейронных сетей с прямыми связями для распознавания искаженных и зашумленных изображений трехмерных объектов// Материалы межрегиональной научно-технической конференции «Интеллект 2004» .- Тула:ТулГУ, 2004.

5. Есиков О.В., Алтухов А.А., Тарасов Е.А. Применение современных методов обработки изображений в системах автоматизированного распознавания образов// Приборы и управление:Сборник статей молодых ученых. Вып 6.-Тула:Изд.ТулГУ, 2008

6. Есиков О.В., Алтухов А.А. Улучшение изображений с использованием вторых производных// Научно-технический сборник №25.Тула:ТАИИ, 2008

7. Есиков О.В., Есиков Д.О., Савватеев С.С., Струков А.В., Сухарев Е.М. Математические модели, методики и алгоритмы обеспечения устойчивости функционирования современных систем хранения и обработки данных // Международный научно-технический журнал «Нелинейный мир» Москва, ЗАО «Издательство «Радиотехника»,2013, №9, 621-632с.

8. Есиков О.В., Буравлев А.А., Соловьев В.И. Математические модели и методы определения показателей качества функционирования систем защиты информации в АСУ // в кн. Информационная безопасность: методы шифрования под ред. Е.М.Сухарева. Кн.7-М.:Радиотехника, 2011.- 208с.:ил.(Сер. Защита информации. Редактор Е.М.Сухарев) с.76-100

9. Есиков О.В., Есиков Д.О. Математические модели и алгоритмы обеспечения сохранности информации // Известия Тульского государственного университета, технические науки, выпуск 9, часть II – Тула, Изд. ТулГУ, 2013. с.110-118