

Сведения об официальном оппоненте

по диссертации Калинина Максима Юрьевича на тему: «Марковские модели и алгоритмы классификации информационных сигналов с многомерными вероятностными свойствами», представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 2.3.1. Системный анализ, управление и обработка информации, статистика

ФИО оппонента	Шмырин Анатолий Михайлович
Ученая степень, ученое звание	Доктор технических наук, профессор
Шифр и наименование научной(ых) специальности(ей), по которой(ым) им защищена диссертация	05.13.18 – Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ
Полное наименование организации, являющейся основным местом работы оппонента на момент представления отзыва.	ФГБОУ ВО «Липецкий государственный технический университет»
Должность, занимаемая им в этой организации	Заведующий кафедрой высшей математики
<p>Список основных публикаций оппонента по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Mishachev N.M., Shmyrin A.M., Trofimov E.P. Arboreous neighborhood structures// International Russian Automation Conference, RusAutoCon 2020. 2020. С. 155-159. 2. Karabutov N., Shmyrin A. Parameters adaptive identification of Bouc-Wen hysteresis// IFAC-PapersOnLine. 21st. 2020. С. 1225-1230. 3. Mishachev N.M., Shmyrin A.M., Suprunov I.I. Simulation of sequential processing of a moving extended object// International Transaction Journal of Engineering, Management and Applied Sciences and Technologies. 2020. Т. 11. № 7. С. 11A07Т. 4. Шмырин А.М., Мишачев Н.М., Супрунов И.И. Окрестностное моделирование конвейерной обработки стохастического потока данных// Системы управления и информационные технологии. 2021. № 2 (84). С. 19-22. 5. Мишачев Н.М., Шмырин А.М., Трофимов Е.П. О стационарных режимах циклических окрестностных систем// Системы управления и информационные технологии. 2021. № 3 (85). С. 8-12. 6. Щербаков А.П., Шмырин А.М., Мишачев Н.М. Идентификация мультимодальных окрестностных систем// Системы управления и информационные технологии. 2022. № 3 (89). С. 24-28. 7. Шмырин А.М., Попов Р.В., Мишачев Н.М. Смешанные окрестностные структуры и полилинейные системы// Системы управления и 	

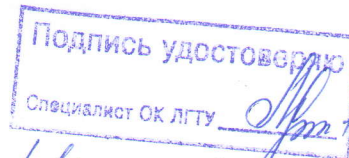
информационные технологии. 2023. № 1 (91). С. 96-100.

8. Мишачев Н.М., Шмырин А.М., Щербаков А.П. Две схемы иерархической идентификации квазилинейных моделей// Вестник Воронежского государственного технического университета. 2023. Т. 19. № 1. С. 7-13.

Официальный оппонент

Шмырин А.М.

11.03.2025



Морозова Ю.В. / 11.03.2025