

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

по диссертационной работе «Моделирование замкнутых систем массового обслуживания с трехкомпонентным потоком заявок и ограничением по времени ожидания заявки в очереди»

на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности

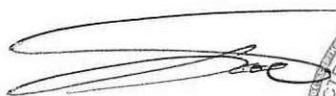
1.2.2 Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ

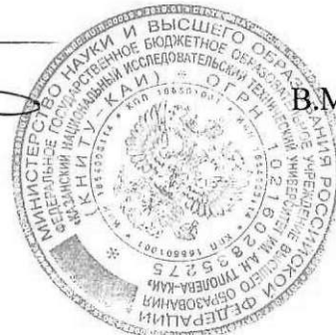
Хасанова Нияза Аделевича

Полное и сокращенное наименование организации	Почтовый адрес (индекс, город, улица, дом), телефон, адрес электронной почты, адрес официального сайта в сети «Интернет»	Сведения о лице, утвердившем отзыв			Основные работы работников ведущей организации по теме диссертации, опубликованные в рецензируемых научных журналах за последние 5 лет (не более 15 публикаций)
		Фамилия Имя Отчество	Учёная степень (с указанием шифра специальности научных работников, по которой защищена диссертация)	должность	
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Казанский национальный исследовательский технический университет им. А.Н. Туполева-КАИ» (ФГБОУ ВО «КНИТУ им. А.Н. Туполева - КАИ»)	420111, г. Казань, ул. К. Маркса, д. 10 тел.: +7(843)2310109; e-mail: kai@kai.ru сайт: www.kai.ru	Бабушкин Виталий Михайлович	Доктор технических наук (05.02.22 - Организация производства (промышленность и связь))	Врио проректора по научной деятельности и цифровизации	<ol style="list-style-type: none"> 1. Automated Systems for Information Processing and Control / R. R. Akhmetzyanova, N. V. Andreyanov // International Journal of Open Information Technologies. – 2024. – Vol. 12, No. 12. – P. 4-10. 2. Программный комплекс расчета количественных характеристик объектов в условиях ограниченного набора слабоопределенных данных / Р. Р. Гатин // Вестник Технологического университета. – 2024. – Т. 27, № 9. – С. 110-114. 3. Применение имитационного моделирования при оперативном управлении сложными системами / Девятков Т.В., Девятков В.В., Габалин А.В. // Прикладная информатика. 2023. Т. 18. № 2 (104). С. 60-72. 4. Планирование движения на основе оптимизации и управление отслеживанием траектории для парковки автомобилей / Валеева А.Ю., Мокшин В.В. // Вестник ИЦБЖД. 2023. № 4 (58). С. 10–17. 5. Researching Machine Learning Methods for Preventing Cardiovascular Diseases / D. Grigorieva, A. Faskhutdinova, B. Garafutdinov, V. Mokshin // IEEE proceedings of ITNT 2023: The IXth International
		Сведения о лицах, подготовивших отзыв			
		Фамилия Имя Отчество	Учёная степень (с указанием шифра специальности научных работников, по которой защищена	Должность	

			диссертация)		Conference on information technology and nanotechnology, Samara. – Samara: Institute of Electrical and Electronics Engineers Inc., 2023. – P. 10139052.
		Шлеймович Михаил Петрович	Кандидат технических наук (05.13.05 – Элементы и устройства вычислительной техники и систем управления	Заведующий кафедрой автоматизирован ных систем обработки информации и управления	<p>6. Анализ пересечения перекрестка с помощью компьютерного зрения / К. Д. Тютюгин, В. В. Мокшин // Вестник ИЦБЖД. – 2023. – № 4(58). – С. 65-72.</p> <p>7. Using Convolutional Neural Networks to Monitor Security at an Industrial Facility / V. Mokshin, A. Sultanova, L. Sharnin // IEEE proceedings of ITNT 2022: VIIIth International Conference on Information Technology and Nanotechnology, Samara. – IEEE: Institute of Electrical and Electronics Engineers Inc., 2022. – P. 9848644.</p> <p>8. Применение математических моделей и алгоритмов при планировании и прогнозировании потребления водных ресурсов / В. В. Мокшин, А. В. Спиридонова, Г. В. Спиридонов // Вестник Воронежского государственного технического университета. – 2021. – Т. 17, № 4. – С. 57-64.</p> <p>9. Comparison of Spectral Clustering Methods for Graph Models of Pipeline Systems / V. Mokshin, D. Yakupov, Z. Yakhina // Proceedings - 2021 International Russian Automation Conference, Sochi. – Sochi: Institute of Electrical and Electronics Engineers Inc., 2021. – P. 841-846.</p>

Врио проректора по научной деятельности и цифровизации
ФГБОУ ВО «Казанский национальный исследовательский
технический университет им. А. Н. Туполева–КАИ»


13.01.2026

 В.М. Бабушкин