

В диссертационный совет ПДС ПДС 0200.006
федеральное государственное автономное образовательное учреждение
высшего образования «Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы»

СВЕДЕНИЯ ОБ ОФИЦИАЛЬНОМ ОППОНЕНТЕ

по диссертации Власкиной Анастасии Сергеевны
«Модели с эластичным трафиком и сигналами для анализа и расчёта показателей эффективности нарезки сетевых ресурсов»
специальность 1.2.3. Теоретическая информатика, кибернетика

Фамилия, Имя, Отчество	Год рождения	Основное место работы, должность	Ученая степень, звание	Специальность, по которой была защищена диссертация	Основные работы в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет по профилю оппонируемой диссертации
2	3	4	5	6	7
Моисеев Александр Николаевич	1971	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Томский государственный университет», заведующий кафедрой программной инженерии	доктор физико- математических наук, доцент	05.13.18 – Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ	<ol style="list-style-type: none"> 1. Nazarov, A. Mathematical model of call center in the form of multi-server queueing system / A. Nazarov, A. Moiseev, S. Moiseeva // Mathematics. – 2021. – Vol. 9; No. 22. – DOI 10.3390/math9222877. 2. Using Infinite-server Resource Queue with Splitting of Requests for Modeling Two-channel Data Transmission / T. Bushkova, S. Moiseeva, A. Moiseev [et al.] // Methodology and Computing in Applied Probability. – 2021. – DOI 10.1007/s11009-021-09890-6. 3. Real Waiting Time in Single-Server Resource Queue with Markovian Arrival Process / Nazarov, A., Moiseev, A., Lapatin, I., Paul S., Lizyura O., Pristupa P., Peng Xi, Chen, L., Bai, B. // Communications in Computer and Information Science, 1803 CCIS, P. 116-125, 2023. – DOI 10.1007/978-3-031-32990-6_10. 4. Queueing System with Two Phases of Service and Service Rate Degradation / E.

					<p>Fedorova, I. Lapatin, O. Lizyura [et al.] // Axioms. – 2023. – Vol. 12, No. 2. – P. 104.</p> <p>5. Infinite-server queueing tandem with Markovian arrival process and service depending on its state / Moiseev, A., Shklennik, M., Polin, E. // Annals of Operations Research, 2023, 326(1), P. 261-279. – DOI 10.1007/s10479-023-05318-1.</p>
--	--	--	--	--	---

Согласен на обработку персональных данных.

Официальный оппонент

Моисеев Александр Николаевич



подпись

Верно

Ученый секретарь Ученого совета ТГУ





Н.А. Сазонтова

« 21 » 09 20 23