

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

СВЕДЕНИЯ ОБ ОФИЦИАЛЬНОМ ОППОНЕНТЕ

по диссертации Платоновой Анны Алексеевны
на тему «Построение и анализ модели для расчета вероятностно-временных характеристик
сети интегрированного доступа и транзита с разделением ресурсов»
по специальности 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
Степанов Михаил Сергеевич	1989	Ордена Трудового Красного Знамени федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский технический университет связи и информатики» (МТУСИ), доцент кафедры Интеллектуальные сетевые и облачные технологии	Кандидат технических наук, доцент	05.12.13 – Системы, сети и устройства телекоммуникац ий	1. Dawood T.Z., Stepanov M.S., Kudashkin M., Shaimardanova A., Lapko P. The Impact of Impulsive Traffic on Cellular Internet of Things Network Performance Indicators (2024) Sensors, 24 (1), art. no. 46 DOI: 10.3390/s24010046. 2. Stepanov S.N., Stepanov M.S. Approximate Method for Estimating Characteristics of Joint Service of Real-Time Traffic and Elastic Data Traffic in Multi-service Access Nodes (2023) Automation and Remote Control, 84 (11), pp. 1191 - 1207 DOI: 10.1134/S0005117923110073. 3. Stepanov S., Stepanov M. Estimation of the performance measures of a group of servers taking into account blocking and call repetition before and after server occupation (2021) Mathematics, 9 (21), art. no. 2811 DOI: 10.3390/math9212811. 4. Popov, V. G. An overview of models for contact center resource planning / V. G. Popov, M. S. Stepanov // T-Comm. – 2024. – Vol. 18, No. 10. – P. 55-63. – DOI 10.36724/2072-8735-2024-18-10-55-63. – EDN AKXYBT. 5. Dawood, T. Cellular internet of things modeling: the literature review / T. Dawood, M. S. Stepanov // T-Comm. – 2024. – Vol. 18, No. 8. – P. 68-76. – DOI 10.36724/2072-8735-2024-18-8-68-76. – EDN EWAXDV.

					<p>6. Antonova, V. M. Ways of the asterisk software PBX protection / V. M. Antonova, E. E. Malikova, M. S. Stepanov // T-Comm. – 2023. – Vol. 17, No. 10. – P. 52-58. – DOI 10.36724/2072-8735-2023-17-10-52-58. – EDN QZFFHS.</p> <p>7. Umer, M. A. Collective servicing of heterogenous traffic streams over 3GPP LTE network and application of access control / M. A. Umer, M. S. Stepanov // T-Comm. – 2022. – Vol. 16, No. 3. – P. 43-49. – DOI 10.36724/2072-8735-2022-16-3-43-49. – EDN LDPYEC.</p> <p>8. The using of ZigBee protocol to organize the "Smart Home" system for aged people / M. S. Stepanov, L. S. Poskotin, C. V. Shishkin [et al.] // T-Comm. – 2021. – Vol. 15, No. 10. – P. 64-70. – DOI 10.36724/2072-8735-2021-15-10-64-70. – EDN KETPEB.</p>
--	--	--	--	--	---

Согласен на обработку персональных данных.

Официальный оппонент к.т.н., доцент

Подпись Степанова М.С. удостоверяю.

М. Степанов



[Handwritten signature]
29.04.26

Степанов Михаил Сергеевич