В диссертационный совет ПДС 0200.006

высшего образования «Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы» федеральное государственное автономное образовательное учреждение

## СВЕДЕНИЯ ОБ ОФИЦИАЛЬНОМ ОППОНЕНТЕ

по диссертации Кочетковой Ирины Андреевны «Модели для анализа эффективности приоритетного доступа специальность 1.2.3 – Теоретическая информатика, кибернетика в беспроводных сетях с эластичным и потоковым трафиком»,

плотности // Труды учебных заведений связи. – 2024. – Т. 10, № 2. – С. 67-74.					
гетерогенной сети Интернета вещей высокой					
<ol> <li>Кучерявый А.Е., Окунева Д.В., Парамонов А.И.,</li> <li>Хоанг Н Ф Метолы паспреленения трафика в</li> </ol>					
IEEE 802.11 // Электросвязь. — 2024. — № 4. — C. 29-	>				
учета межканальных помех при планировании сетей					
анализ вероятностного и геометрического методов					
4. Викулов А.С., Парамонов А.И. Сравнительный					
1718099.					
Mobile Computing. – 2021. – Vol. 2021. – Art. no.			Бруевича» (СП61 У 1)		
V2X communications // Wireless Communications and			проф. М.А. БОНЧ-		
ultrareliable and low-latency features in networks and			TOTAL MARKAGEMENT		
A.A. Study and analysis of multiconnectivity for			тепекоммуниканий им		
Elgendy I.A., Koucheryavy A., Maleh Y., Abd El-Latif			университет		
3. Paramonov A., Peng J., Kashkarov D., Muthanna A.,			государственный		
9188658.			Петербургский		
and Mobile Computing 2021 Vol. 2021 Art. no.			образования «Санкт-		
ultralow latency networks // Wireless Communications			-		
efficient method for choosing digital cluster size in					
Elgendy I.A., Koucheryavy A., Abd El-Latif A.A. An			образовательного		
2. Paramonov A., Khayyat M., Chistova N., Muthanna A.,			бюджетного		
304.		профессор	государственного		
// Future Internet. – 2021. – Vol. 13, No. 12. – Art. no.	телекоммуникаций	наук,	данных федерального		Иванович
algorithm for delay prediction in IoT and tactile internet	сети и устройства	технических	сетей связи и передачи		Александр
I. Abdellah A.R., Mahmood O.A., Kirichek K.,	05.12.13 - Системы,	доктор	профессор кафедры	1962	Парамонов
7	6	5	4	သ	2
оппонируемой диссертации	диссертация	Spanne	Должность	рождения	OTACCIBO
за последние 5 лет по профилю	которой была защищена	звание,	получесть рассты,	TO I	Фамилия, имя,
Основные работы в рецензируемых научных изданиях	Специальность, по	Vиеная степень	Ocuobnos Mecto pañotti	Гол	Фомилия Имя

							2				~				-							-
кластеров сетей с ультрамалыми задержками // Электросвязь. – 2021. – № 4. – С. 43-48.	Кучерявый А.Е. Метод выбора размеров цифровых	10. Чистова Н.А., Парамонов А.И., Выборнова А.И.,	Электросвязь. – 2021. – № 1. – С. 23-27.	использованием машинного обучения //	интернета вещей и тактильного интернета с	Кучерявый А.Е. Прогнозирование задержки в сетях	9. Абделлах А.Р., Махмуд О.А., Парамонов А.И.,	№ 6. — C. 2-7.	последующих поколений // Электросвязь. – 2022. –	Исследование качества обслуживания в сетях 5G и	8. Алзагир А.А., Парамонов А.И., Кучерявый А.Е.	- № 2 C. 32-37.	перспективных сетях связи // Электросвязь. — 2022.	Метод повышения эффективности uRLLC в	7. Кашкаров Д.В., Парамонов А.И., Кучерявый А.Е.	Электросвязь. – 2023. – № 6. – С. 5-14.	лаборатории 6G Meganetlab СПбГУТ //	Перспективные исследования сетей и услуг 2030 в	Горбачева Л.С., Паньков Б.О., Анваржонов Б.Н.	Фокин Г.А., Дунайцев Р.А., Захаров М.В.,	Бородин А.С., Парамонов А.И., Владимиров С.С.,	

Согласен на обработку персональных данных.

д.т.н., проф. Официальный оппонент

« 02 » июля 2025 г.

Парамонов А.И.

Подпись (-и) руки АЛЛ. Подремно заверяю направнения персоналом од 120 г. г. провото провото предоставанием провото провото предоставанием персоналом од 120 г. провото предоставанием пре