

СПИСОК
публикаций, в которых излагаются основные научные результаты диссертации
на соискание ученой степени доктора физико-математических наук
по научной специальности 1.2.3 Теоретическая информатика, кибернетика
на тему: "Сетевые игры: равновесное и оптимальное поведение",
опубликованных в рецензируемых изданиях
Чирковой Юлией Васильевной

AuthorID (Scopus) – 56915925400

Researcher ID (Web of Science) - AAU-4555-2020

SPIN (РИНЦ) - 4706-4414

ORCID - 0000-0001-6524-4004

№ п / п	Название публикации и на языке оригинала (при иноязычном названии – перевод на англ. / русс. яз.)	Тип публикации	DOI	Наименование издания	ISSN издания	Выходные данные публикации (Номер тома, Номер части тома, Номер журнала, Страницы размещения публикации в журнале, Год)	Интернет - адрес публикации в журнале	Библиографическая база данных (eLIBRARY, WebofScience, Scopus и др.), в которой индексируется публикация	№ публикации в списке литературы диссертации	№ страницы диссертации, на которой приводится ссылка на публикацию	Объем публикации (печ, л/авт. л, личн. вклад)*	Соавторы
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1	Machine Load Balancing Game with Linear Externalities	Статья в журнале	10.1134/S0005117922090107	Automation and Remote Control	0005-1179	Т. 83, N 9, С. 1476–1490, 2022.	https://link.springer.com/article/10.1134/S0005117922090107	MathSciNet, SCOPUS, Springer, WoS, zbMATH	17	32,211	15 стр.	
2	Equilibrium in a Queueing System with Retrials	Статья в журнале	10.3390/math1003042	Mathematics	2227-7390	Т. 10, В. 3, С. 1-15, 2022.	https://www.mdpi.com/2227-7390/10/3/428	SCOPUS, Crossref, Google Scholar	62	11,32,123	15 стр./7 стр.	Мазалов В.В., Морозов Е.В.

3	Optimal Arrivals to Preemptive Queueing System	Статя в журнале	10.1007/978-3-031-09607-5_12	Lecture Notes in Computer Science	1611-3349	Т. 13367, С. 169-181, 2022.	https://link.springer.com/chapter/10.1007/978-3-031-09607-5_12	SCOPUS, zbMATH и др.	63	11,32,97	13 стр./7 стр.	Мазалов В.В.
4	Optimal externalities in a parallel transportation network	Статя в журнале	10.1007/s11590-022-01864-y	Optimization Letters	1862-4480	Т. 16, С. 1971–1989, 2022.	https://link.springer.com/article/10.1007/s11590-022-01864-y	SCOPUS, zbMATH и др.	66	19,32,306	19 стр./10 стр.	Мазалов В.В.
5	Maximizing the Minimum Processor Load with Linear Externalities	Статя в журнале	10.1007/978-3-030-86433-0_10	Communications in Computer and Information Science	1865-0937	Т. 1476, С. 147-162, 2021	https://link.springer.com/chapter/10.1007/978-3-030-86433-0_10	SCOPUS, zbMATH и др.	65	32,248	16 стр.	
6	Optimal Arrivals in a Two-Server Rational Random-Access System with Loss	Статя в журнале	10.1134/S0005117920070140	Automation and Remote Control	0005-1179	Т. 81, N. 7, С. 1345–1365, 2020.	https://link.springer.com/article/10.1134/S0005117920070140	MathSciNet, SCOPUS, Springer, WoS, zbMATH	18	10,32,35	21 стр.	
7	A Game-Theoretic Model of Virtual Operators Competition in a Two-Sided Telecommunication Market	Статя в журнале	10.1134/S0005117918040148	Automation and Remote Control	0005-1179	Т. 79, В. 4, С. 737–756, 2018.	https://link.springer.com/article/10.1134/S0005117918040148	MathSciNet, SCOPUS, Springer, WoS, zbMATH	6	15,32,156	20 стр. / 10 стр.	Мазалов В.В., Зенг Д., Лиен Д.

8	Optimal arrivals in a two-server random access system with loss	Статья в журнале	10.1134/S0005117917030146	Automation and Remote Control	0005-1179	Т. 78, В. 3, С. 557-580, 2017.	https://link.springer.com/article/10.1134/S0005117917030146	MathSciNet, SCOPUS, Springer, WoS, zbMATH.	19	10,32,35	24 стр.	
9	Price of Anarchy for Maximizing the Minimum Machine Load	Статья в журнале	10.25728/assa.2017.17.4.518	Advances in Systems Science and Applications	1078-6236	Т. 17, N 4, С. 61-77, 2017.	https://ijassa.i pu.ru/index.php/ijassa/article/view/518	SCOPUS	20	16,32,225,251	17 стр.	
10	Цена анархии в игре баланса загрузки системы обслуживания с тремя машинами	Статья в журнале		Математическая Теория Игр и ее Приложения	2074-9872	Т. 6, N. 4, С. 85-96, 2014.	http://mgta.karelia.ru/publ.php?plan g=r&id=12304	eLIBRARY, РИНЦ, ядро РИНЦ, RSCI	22	32,191	12 стр.	
11	Access Point Selection Game for Mobile Wireless Users	Статья в сборнике трудов конференции	10.1109/WoWMoM.2014.6918913	Proceeding of IEEE International Symposium on a World of Wireless, Mobile and Multimedia Networks 2014	-----	С. 1-6, 2014.	https://ieeexplore.ieee.org/document/6918913	SCOPUS, eLIBRARY, РИНЦ	141	14,32,139	6 стр. / 3 стр.	Liyanage M., Gurtov A.
12	Price of anarchy in machine load balancing game	Статья в журнале	10.1134/S0005117915100124	Automation and Remote Control	0005-1179	Т. 76, В. 10, С. 1849-1864, 2015.	https://link.springer.com/article/10.1134/S0005117915100124	MathSciNet, SCOPUS, Springer, WoS, zbMATH	21	16,32,191	16 стр.	
13	Задача маршрутизации с разделяемым	Статья в журнале		Управление большими системами	1819-2467	В. 26.1, С. 164-176, 2009.	http://ubs.mtas.ru/search/search_results_ubs_new.php?publication	eLIBRARY, РИНЦ, ЯДРО РИНЦ, RSCI	24	16,32,295	13 стр.	

трафиком и неполной информаци ей						id=17877&I BLOCK_ID= 20					
---	--	--	--	--	--	-------------------------------	--	--	--	--	--

Подтверждаю, что все основные научные результаты моей диссертации «Сетевые игры: равновесное и оптимальное поведение» опубликованы в вышеприведенных 13 публикациях, в том числе: в рецензируемых научных изданиях из перечня, утвержденного Минобрнауки РФ - «2» публикации; в изданиях, индексируемых в наукометрических базах данных WebofScience и Scopus - «11» публикаций.

Вышеуказанные публикации прилагаются на электронном носителе.

Чиркова

/ Чиркова Юлия Васильевна

30.11.2022