

СПИСОК

публикаций, в которых излагаются основные научные результаты диссертации
на соискание ученой степени *кандидата технических наук*

по научной специальности 2.3.1. «Системный анализ, управление и обработка информации, статистика»

на тему: «*Интеллектуальная система поддержки принятия управленческих решений в задаче распространения информации*»,
опубликованных в рецензируемых изданиях

Фурсов Дмитрий Викторович

ФИО

Author ID (Scopus) – *при наличии* _____

Researcher ID (Web of Science) - *при наличии* _____

SPIN (ПИНЦ) 9330-8020

ORCID - 0000-0001-7991-1218

№ п / п	Название публикации 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, Web of Science, Scopus и др.), в которой индексируется публикация	№ публикации в списке литературы диссертации	№ страницы диссертации, на которой приводится ссылка на публикацию	Объем публикации и (печ.л/авт.л, личн. вклад)*	Соавторы
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1	Программа для ЭВМ Программный компонент «Обработка статистических данных акторов средств массовой коммуникации»	Свидетельство о регистрации программы для ЭВМ		ФИПС		Свидетельство о регистрации программы для ЭВМ. Регистрационный номер: RU2024615049. Дата регистрации: 01.03.2024, дата публикации 01.03.2024 Бюллетень ФИПС № 3	https://www.fips.ru/publication-web/publication-s/document?type=doc&tab=PrEVM&id=198AE2CF-9544-4AD1-9143-D8889126611F0	eLIBRARY	79	15, 36		



2	<p>Программа для ЭВМ</p> <p>Программный компонент «Программная реализация методов оптимизации в задаче распространения информации»</p>	Свидетельство о регистрации программы для ЭВМ		ФИПС		<p>Свидетельство о регистрации программы для ЭВМ. Регистрационный номер: RU2024614893. Дата регистрации: 29.02.2024, дата публикации 01.03.2024 Бюллетень ФИПС № 3</p>	<p>https://www.fips.ru/publication-web/publication/document?type=doc&tab=PrEVM&id=C17E07D2-3C57-417D-8EBA-15478D8D8F98</p>	eLIBRARY	81	15, 16		
3	<p>Программа для ЭВМ</p> <p>Программный компонент «Программная реализация методов кластерного анализа для формирования решающего набора акторов в задаче распространения информации»</p>	Свидетельство о регистрации программы для ЭВМ		ФИПС		<p>Свидетельство о регистрации программы для ЭВМ. Регистрационный номер: RU2024614766. Дата регистрации: 28.02.2024, дата публикации 28.02.2024 Бюллетень ФИПС № 3</p>	<p>https://www.fips.ru/publication-web/publication/document?type=doc&tab=PrEVM&id=E3314D49-48F5-4BEF-AD76-E76AAFD1AEBB</p>	eLIBRARY	80	15, 16, 73		
4	<p>Программа для ЭВМ</p> <p>Программный компонент «Программная реализация методов оптимизации с предварительной кластеризацией в задаче распространения информации»</p>	Свидетельство о регистрации программы для ЭВМ		ФИПС		<p>Свидетельство о регистрации программы для ЭВМ. Регистрационный номер: RU2024614590. Дата регистрации: 27.02.2024, дата публикации 27.02.2024 Бюллетень ФИПС № 3</p>	<p>https://www.fips.ru/publication-web/publication/document?type=doc&tab=PrEVM&id=E75690D2-B5CB-43DE-A51F-440906EFBA40</p>	eLIBRARY	82	15, 16, 73		
5	<p>Программа для ЭВМ</p> <p>Программный комплекс «Интеллектуальна</p>	Свидетельство о регистрации программы для ЭВМ		ФИПС		<p>Свидетельство о регистрации программы для ЭВМ. Регистрационный номер: RU2024614394. Дата регистрации:</p>	<p>https://www.fips.ru/publication-web/publication/document?type=doc&tab=PrEVM&id=04601</p>	eLIBRARY	78	15, 16		

	я система поддержки принятия управленческих решений в задаче распространения информации в средствах массовой коммуникации»					22.02.2024, дата публикации 22.02.2024 Бюллетень ФИПС № 3	0E7-7A8C-4E0E-A861-2716328F597F						
6	Применение методов оптимизации в задаче распространения информации в средствах массовой коммуникации	Статья в журнале – научная статья	10.1 559 3/24 99- 987 3	Прикладная математика и вопросы управления	2499-9873	№ 1, С. 139-159, 2024	https://elibrary.ru/item.asp?id=67917752	eLIBRARY	76	15, 16, 17	0,5775\0,5775\0,5775 0,283\0,283\0,283	А.Ю. Крылатов, М.В. Свиркин	
7	Применение методов машинного обучения в задаче распространения информации в средствах массовой коммуникации	Статья в журнале – научная статья		Автоматизация процессов управления	1991-2927	№ 2 (76), С. 75-86, 2024	https://www.elibrary.ru/item.asp?id=67900854	eLIBRARY	77	15, 16, 17	1,2705 0,6377		
8	Интеллектуальная система поддержки принятия решений в задаче распространения информации в средствах массовой коммуникации	Статья в журнале – научная статья		Информационные системы и технологии	2072-8964	№ 2 (142), С. 80-89, 2024	https://www.elibrary.ru/item.asp?id=67875133	eLIBRARY	74	15, 16	0,824\0,1 0,3569\0,1	А.Ю. Крылатов	

Подтверждаю, что все основные научные результаты моей диссертации «Интеллектуальная система поддержки принятия управленческих решений в задаче распространения информации» опубликованы в вышеприведенных 8 публикациях, в том числе: в рецензируемых научных изданиях из перечня, утвержденного Минобрнауки РФ - «8» публикации/ий; в изданиях, индексируемых в наукометрических базах данных Web of Science и Scopus – «0» публикации/ий.

Вышеуказанные публикации прилагаются на электронном носителе.

Дата / 09.10.2024

подпись /



ФИО Фурсов Дмитрий Викторович