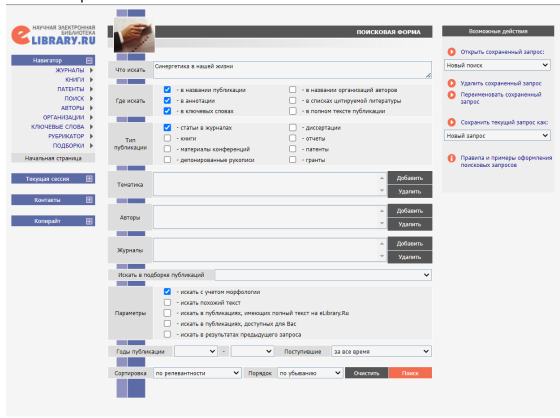
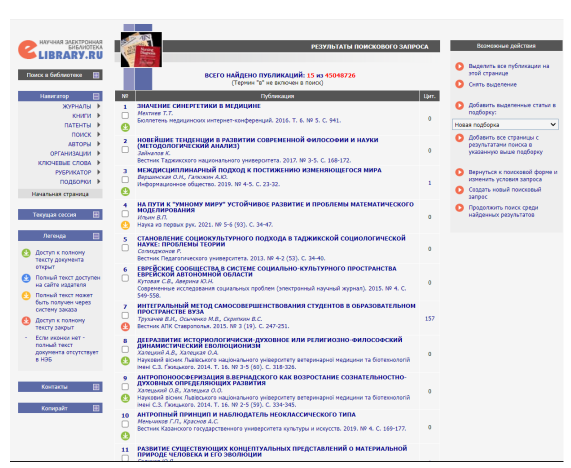
тема: Синергетика в нашей жизни





УПРАВЛЕНИЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИМИ ПРОЦЕССАМИ В ЦВЕТНОЙ МЕТАЛЛУРГИИ

СУЛЕЙМЕНОВ Б.А., МУТАНОВ Г.М.

Тип: монография Язык: русский ISBN: 978-601-247-598-2 Год издания: 2012 Место издания: Алматы Число страниц: 280 Издательство: Казахский национальный университет им. аль-Фараби

УДК: 62

КЛЮЧЕВЫЕ СЛОВА:

АВТОМАТИЗИРОВАННАЯ ТЕХНОЛОГИЯ, ИСКУССТВЕННЫЙ ИНТЕЛЛЕКТ, ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ПРОЦЕСС, УПРАВЛЕНИЕ ПРОЦЕССОМ, ЦВЕТНАЯ МЕТАЛЛУРГИЯ

аннотация:

В книге приведены теоретическая база, методы и средства создания новых автоматизированных технологий в цветной металлургии. В основе предлагаемых методов и средств лежат результаты последних исследований в таких отраслях науки, как информационная технология, теория искусственного интеллекта, теория решения изобретательских задач, синергетика, теория самоорганизации и т.д. Предложенные методы анализа управляемости и синтеза инновационных технологий в области цветной металлургии могут быть использованы для создания новых автоматизированных технических систем в химической, горной, машиностроительной и других отраслях техники. Книга рассчитана на специалистов в сфере информатики, автоматизации, технологических процессов и различных областей промышленности, проектировщиков и др. специалистов, а также студентов технических вузов.

Сулейменов, Б. А. Управление технологическими процессами в цветной металлургии / Б. А. Сулейменов, Г. М. Мутанов. – Алматы : Казахский национальный университет им. аль-Фараби, 2012. – 280 с. – ISBN 978-601-247-598-2. – EDN YSKDYZ.

Автор:

СУЛЕЙМЕНОВ БАТЫРБЕК АЙТПАЕВИЧ

СУЛЕЙМЕНОВ БАТЫРБЕК АЙТПАЕВИЧ *

Казахский национальный исследовательский технический университет им. К.И. Сатпаева, Институт промышленной автоматизации и цифровизации им. А. Буркитбаева (Алматы) SPIN-код: 1133-4042, AuthorID: 1082315

МЕСТО РАБОТЫ

Название организации 🚱	Период	Публ.
Казахский национальный исследовательский технический университет им. К.И. Сатпаева (Алматы)	2013-2021	21

ОБЩИЕ ПОКАЗАТЕЛИ

Название показателя	Значение
Уисло публикаций на elibrary.ru	39
Число публикаций в РИНЦ	39
 Число публикаций, входящих в ядро РИНЦ 	22
• Число цитирований из публикаций на elibrary.ru	230
 Число цитирований из публикаций, входящих в РИНЦ 	202
 Число цитирований из публикаций, входящих в ядро РИНЦ 	188
Индекс Хирша по всем публикациям на elibrary.ru	5
Индекс Хирша по публикациям в РИНЦ	5
Индекс Хирша по ядру РИНЦ	5
 Число публикаций, процитировавших работы автора 	160
 Число ссылок на самую цитируемую публикацию 	51
 Число публикаций автора, процитированных хотя бы один раз 	23 (59,0%)
Среднее число цитирований в расчете на одну публикацию	5,55
Индекс Хирша без учета самоцитирований	5
Индекс Хирша по ядру РИНЦ без учета самоцитирований	
Индекс Хирша с учетом только статей в журналах	2
Год первой публикации	1991
Уисло самоцитирований	15 (7,4%)
Уисло цитирований соавторами	139 (68,8%
Уисло соавторов	111
Число статей в зарубежных журналах	20 (51,3%)
Число статей в российских журналах	1 (2,6%)
 Число статей в российских журналах из перечня ВАК 	1 (2,6%)
 Число статей в российских переводных журналах 	0 (0,0%)
Число статей в журналах с ненулевым импакт-фактором	5 (12,8%)
 Число цитирований из зарубежных журналов 	57 (28,2%)
Число цитирований из российских журналов	2 (1,0%)
Уисло цитирований из российских журналов из перечня ВАК	2 (1,0%)
Число цитирований из российских переводных журналов	0 (0,0%)
Число цитирований из журналов с ненулевым импакт-фактором	15 (7,4%)

0	Число статей в зарубежных журналах		20 (51,3%)
0	Число статей в российских журналах		1 (2,6%)
0	Число статей в российских журналах из перечня В	AK	1 (2,6%)
0	Число статей в российских переводных журналах		0 (0,0%)
0	Число статей в журналах с ненулевым импакт-фак	тором	5 (12,8%)
0	Число цитирований из зарубежных журналов		57 (28,2%)
0	Число цитирований из российских журналов		2 (1,0%)
0	Число цитирований из российских журналов из пе	речня ВАК	2 (1,0%)
0	Число цитирований из российских переводных жур	рналов	0 (0,0%)
0	Число цитирований из журналов с ненулевым имп	акт-фактором	15 (7,4%)
0	Средневзвешенный импакт-фактор журналов, в ко статьи	торых были опубликованы	0,505
0	Средневзвешенный импакт-фактор журналов, в ко статьи	оторых были процитированы	0,513
0	Число публикаций в РИНЦ за последние 5 лет (20:	16-2020)	18 (46,2%)
0	Число публикаций в ядре РИНЦ за последние 5 ле	т	16 (88,9%)
0	Число ссылок из РИНЦ на работы, опубликованны	е за последние 5 лет	75 (37,1%)
0	Число ссылок из ядра РИНЦ на работы, опубликов	анные за последние 5 лет	75 (37,1%)
0	Число ссылок на работы автора из всех публикаци	ій за последние 5 лет	170 (84,2%)
0	Основная рубрика (ГРНТИ)	500000, Автоматика, Вычисли	тельная техника
0	Основная рубрика (ОЕСD)	202. Electrical engineering, elect	tronic engineering
0	Процентиль по ядру РИНЦ		3
0	Участие в публикациях:		
	автор		29

СТАТИСТИЧЕСКИЕ ОТЧЕТЫ

- Распределение публикаций по тематике
- Распределение публикаций по ключевым словам
- Распределение публикаций по журналам
- Распределение публикаций по организациям
- Распределение публикаций по соавторам
- Распределение публикаций по годам
- 🚹 Распределение публикаций по типу
- Распределение публикаций по числу цитирований
- Распределение публикаций по числу соавторов
- Распределение цитирований по годам цитирующих публикаций
- Распределение цитирований по тематике цитирующих публикаций
- Распределение цитирований по цитирующим журналам

- Распределение цитирующих публикаций по тематике
- Распределение цитирующих публикаций по ключевым словам
- Распределение цитирующих публикаций по журналам
- Распределение цитирующих публикаций по организациям
- Распределение цитирующих публикаций по соавторам
- Распределение цитирующих публикаций по годам
- Распределение цитирующих публикаций по типу
- Распределение цитирований по годам цитируемых публикаций
- Распределение цитирований по соавторам цитируемых публикаций
- Распределение цитирований по типу цитирующих публикаций

НА ПУТИ К "УМНОМУ МИРУ" УСТОЙЧИВОЕ РАЗВИТИЕ И ПРОБЛЕМЫ МАТЕМАТИЧЕСКОГО МОДЕЛИРОВАНИЯ

ильин в.п.≗1

1 Институт вычислительной математики и математической геофизики СО РАН, Россия, г. Новосибирск

Тип: статья в журнале - научная статья Язык: русский Номер: 5-6 (93) Год: 2021 Страницы: 34-47

журнал:

НАУКА ИЗ ПЕРВЫХ РУК Учредители: ООО "ИНФОЛИО" ISSN: 1810-3960 eISSN: 2310-2500

КЛЮЧЕВЫЕ СЛОВА:

МАТЕМАТИЧЕСКОЕ МОДЕЛИРОВАНИЕ, ВЫЧИСЛИТЕЛЬНЫЕ НАУКИ, БОЛЬШИЕ ДАННЫЕ, ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ, ИСКУССТВЕННЫЙ ИНТЕЛЛЕКТ, ЦИФРОВАЯ МЕДИЦИНА

: RNДАТОННА

Однажды великий французский математик Анри Пуанкаре обнаружил ошибку в отправленной в журнал статье, посвященной поведению сложных динамических систем. Статья к тому времени уже вышла из печати, и Пуанкаре спешно выкупил все экземпляры журнала, внес исправления и оплатил новый тираж. С такой авторской «катастрофы» началось развитие нового математического направления - теории хаоса и катастроф. Эта область теоретической математики имеет прямое отношение к пониманию эволюции реального мира и может служить яркой иллюстрацией к известному афоризму: «Нет ничего более практичного, чем хорошая теорема». Синергетика, бифуркации, притягивающие и отталкивающие множества - все эти процессы и явления, открытые теоретиками, мы наблюдаем в жизни природы и человеческого сообщества. И если взглянуть на нашу историю с точки зрения математики, то человеческую цивилизацию можно рассматривать как динамическую систему, существующую во времени и пространстве. Поведение такой системы кажется случайным, непредсказуемым и даже хаотичным, но на самом деле его можно описать математически обоснованной моделью

Ильин, В. П. На пути к "умному миру" Устойчивое развитие и проблемы математического моделирования / В. П. Ильин // Наука из первых рук. − 2021. - № 5-6(93). - С. 34-47. - EDN CAHLUR.

Автор:

ИНСТИТУТ ВЫЧИСЛИТЕЛЬНОЙ МАТЕМАТИКИ И МАТЕМАТИЧЕСКОЙ ГЕОФИЗИКИ СО РАН

ИНСТИТУТ ВЫЧИСЛИТЕЛЬНОЙ МАТЕМАТИКИ И МАТЕМАТИЧЕСКОЙ ГЕОФИЗИКИ СО РАН

Новосибирск

- ОБЩИЕ ПОКАЗАТЕЛИ
- ПОКАЗАТЕЛИ ЗА 5 ЛЕТ (2018-2022)
- ПУБЛИКАЦИИ ЗА 2022 ГОД ПО ОБЛАСТЯМ ЗНАНИЙ
- 🔳 ЦИТИРОВАНИЯ ПУБЛИКАЦИЙ ЗА 5 ЛЕТ ПО ОБЛАСТЯМ ЗНАНИЙ

Число статей в российских журналах из перечня ВАК

- ПОКАЗАТЕЛИ ПО ГОДАМ
- КБПР ПО ГОДАМ
- ИЗДАТЕЛЬСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ
- СТАТИСТИЧЕСКИЕ ОТЧЕТЫ

ОБЩИЕ ПОКАЗАТЕЛИ

Название показателя	Значение
Уисло публикаций на elibrary.ru	5436
Учисло публикаций в РИНЦ	5026
Число публикаций, входящих в ядро РИНЦ	2636
Число цитирований публикаций на elibrary.ru	15905
Уисло цитирований публикаций в РИНЦ	15862
 Число цитирований из публикаций, входящих в ядро РИНЦ 	10649
Индекс Хирша по всем публикациям на elibrary.ru	42
Индекс Хирша по публикациям в РИНЦ	42
Индекс Хирша по ядру РИНЦ	37
д -индекс	62
і-индекс	13
Учисло авторов	488
Учисло авторов, зарегистрированных в Science Index	176
ПОКАЗАТЕЛИ ЗА 5 ЛЕТ (2018-2022)	
Название показателя	Значение
Уисло публикаций на elibrary.ru	1664
Учисло публикаций в РИНЦ	1602
Число публикаций, входящих в ядро РИНЦ	787 (49,1%)
Число статей в журналах, входящих в RSCI	218 (13,6%)
Учисло статей в журналах, входящих в Web of Science или Scopus	415 (25,9%)

336 (21,0%)

0	Число статей в зарубежных журналах	225 (14,0%)
0	Число статей в российских журналах	504 (31,5%)
0	Число статей в российских переводных журналах	168 (10,5%)
0	Число статей в журналах с ненулевым импакт-фактором	573 (35,8%)
0	Число публикаций, процитированных хотя бы один раз	500 (31,2%)
0	Число публикаций, выполненных в сотрудничестве с другими организациями	1053 (65,7%)
0	Число публикаций с участием зарубежных авторов	113 (7,1%)
0	Число монографий	3 (0,2%)
0	Число патентов	0 (0,0%)
0	Число авторов, имеющих публикации на elibrary.ru	261
0	Число авторов, имеющих публикации в РИНЦ	258
0	Число авторов, имеющих публикации, входящие в ядро РИНЦ	220
0	Число авторов, имеющих статьи в журналах, входящих в Web of Science или Scopus	188
0	Число авторов, имеющих статьи в журналах, входящих в RSCI	141
0	Число авторов, имеющих статьи в журналах, входящих в перечень ВАК	178
0	Число авторов, опубликовавших монографии	3
0	Число цитирований на elibrary.ru	1915
0	Число цитирований в РИНЦ	1872
0	Число цитирований в ядре РИНЦ	1293 (69,1%)
0	Число цитирований из ядра РИНЦ	1345 (71,8%)
0	Число цитирований только статей в журналах РИНЦ	1023 (54,6%)
0	Число самоцитирований	824 (44,0%)
0	Средневзвешенный импакт-фактор журналов, в которых были опубликованы статьи	0,979
0	Среднее число публикаций в расчете на одного автора	6,21
0	Среднее число цитирований в расчете на одну публикацию	1,17
0	Среднее число цитирований в расчете на одного автора	7,26

ПУБЛИКАЦИИ ЗА 2022 ГОД ПО ОБЛАСТЯМ ЗНАНИЙ 📀

	Область знаний	ядро РИНЦ	WO5	SCOPUS	RSCI	ВАК	РИНЦ
0	Естественные науки	65	38	44	40	48	85
0	Технические науки	1	0	1	1	4	4
0	в т.ч. военные науки	0	0	0	0	0	0
0	Медицинские науки	4	1	3	3	8	8
0	Сельскохозяйственные науки	0	0	0	0	0	0
0	Общественные науки	1	0	0	1	1	4
0	в т.ч. педагогические науки	0	0	0	0	0	0
0	Гуманитарные науки	0	0	0	0	0	1
0	в т.ч. искусствоведение и культурология	0	0	0	0	0	0
0	Всего статей организации за год	71	39	48	45	61	102
0	Всего статей организации за 5 лет	436	273	378	217	335	690

цитирования публикаций за 5 лет по областям знаний 📀

	Область знаний	ЯДРО РИНЦ	WO5	SCOPUS	R5CI	ВАК	РИНЦ (2022)	РИНЦ (5 лет)
0	Естественные науки	180	158	171	50	65	195	825
0	Технические науки	5	5	5	0	3	9	31
0	в т.ч. военные науки	0	0	0	0	0	0	0
0	Медицинские науки	7	2	7	6	8	8	24
0	Сельскохозяйственные науки	0	0	0	0	0	0	0
0	Общественные науки	4	0	0	4	4	8	23
0	в т.ч. педагогические науки	0	0	0	0	0	0	0
0	Гуманитарные науки	2	2	2	2	2	2	5
0	в т.ч. искусствоведение и культурология	0	0	0	0	0	0	0
0	Всего цитирований статей организации за год	198	167	185	62	82	222	
0	Всего цитирований статей организации за 5 лет	835	726	803	215	297	908	

			ПОКА	ЗАТЕЛ	и по г	ОДАМ					
	Название показателя	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
0	Число публикаций на портале elibrary.ru	237	295	362	380	492	422	498	235	319	199
0	Число публикаций в РИНЦ	197	264	338	349	480	413	490	231	294	174
0	Число публикаций, входящих в ядро РИНЦ	95	128	145	151	169	193	184	133	201	76
0	Число статей в журналах	162	170	192	180	189	171	158	120	144	105
0	Число статей в журналах, входящих в Web of Science или Scopus	54	69	93	93	97	92	93	80	98	52
0	Число статей в журналах, входящих в RSCI	61	69	74	56	53	57	40	38	38	45
0	Число статей в журналах, входящих в перечень ВАК	103	113	104	92	72	86	61	67	66	62
0	Число монографий	1	1	0	1	0	0	2	0	1	0
0	Число патентов	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	Число публикаций с участием зарубежных авторов	18	13	15	24	26	19	35	19	27	15
0	Число цитирований на elibrary.ru	660	879	1184	1138	1435	1528	1864	1329	1531	903
0	Число цитирований в РИНЦ	666	881	1191	1132	1441	1550	1873	1303	1521	835
0	Число цитирований в ядре РИНЦ	409	530	641	668	735	953	1204	949	1040	510
0	Число цитирований из ядра РИНЦ	427	569	687	726	787	991	1261	995	1111	526
0	Число цитирований статей за последние 5 лет	290	355	393	407	450	456	539	470	494	280
0	Средневзвешенный импакт- фактор журналов, в которых были опубликованы статьи	0,639	0,655	0,691	0,651	0,581	1,103	0,854	0,948	0,943	1,052
0	Число авторов публикаций на elibrary.ru	157	169	178	179	198	206	201	142	161	91
0	Число авторов публикаций в РИНЦ	156	168	176	173	198	205	199	139	157	84
0	Число авторов публикаций, входящих в ядро РИНЦ	107	129	134	126	151	148	137	103	141	50
0	Число авторов статей в журналах	138	147	156	139	152	147	133	97	117	61
0	Число авторов статей в журналах Web of Science или Scopus	65	89	107	100	111	102	101	77	91	35
0	Число авторов статей в RSCI	83	90	95	80	69	75	58	41	48	37
0	Число авторов статей в журналах ВАК	115	114	118	114	95	105	90	64	68	36
0	Число авторов монографий	3	1	0	1	0	0	1	0	2	0
0	Число авторов публикаций с участием зарубежных организаций	22	18	23	31	27	18	22	20	23	8

Sci O Чи	регистрированных в ience Index исло публикаций, груженных в РИНЦ	28 1826	2090	75 2456	103 2903	167 3263	168 3800	170 4296	170 4784	171 5108	174 5406
пуб ② Чи	исло просмотров бликаций за год исло загрузок публикаций год	7193 1561	6959 1621	5993 1449	17566 2204	21336 6608	14514 3616	13450 3718	19567 5339	22345 4494	20915 3423

КБПР ПО ГОДАМ

	Направление науки	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
0	Математика	44,19	98,03	68,77	49,89	60,36	61,66	58,72	87,86	99,5	102,26
0	Компьютерные и информационные науки	1,06	1,54	0	0,67	0	1,67	0,33	0,03	3,91	1
0	Физические науки	5,73	5,9	73,06	20,71	37,01	70,81	47,56	45,97	28,5	5,49
0	Химические науки	0	1	24,58	0,02	2,88	0	0,38	0	1,11	11,36
0	Науки о Земле	9,64	12,73	31,12	15,05	23,22	8,52	9,71	37,91	8,44	14,15
0	Биологические науки	3,06	0,62	2,11	0,92	2,12	0,34	2,17	0,25	0	1,7
0	Технические науки	11,38	20,73	4,32	12,48	14,28	1,71	8,22	4,24	4,61	1,12
0	Медицинские науки	1,67	2,25	0,5	0,5	1,29	3,7	0,67	1,29	3,46	0,64
0	Сельскохозяйственные науки	0	0	0,5	0	0	0	0	0	0	0
0	Общественные науки	18,13	1	0,94	2,04	1,37	0	0	3	17,35	6,85
0	Гуманитарные науки	1	2	2	2	3	0	0	1,5	14,75	1,05
0	Все направления	95,87	145,79	207,9	104,28	145,52	148,4	127,74	182,05	181,64	145,62

ИЗДАТЕЛЬСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

Название журнала

	Dullation of the Neurolitical Committee Control Control Committee Column	
•	Bulletin of the Novosibirsk Computing Center. Series: Computer Science	учредитель, редакция
•	Bulletin of the Novosibirsk Computing Center. Series: Mathemaical Modeling in Geophysics	учредитель
	Bulletin of the Novosibirsk Computing Center. Series: Numerical Analysis	учредитель
•	Проблемы информатики	учредитель, редакция, издательство, место расположения редакции
٠	Сибирский журнал вычислительной математики	учредитель, место расположения редакции

СТАТИСТИЧЕСКИЕ ОТЧЕТЫ

- Распределение публикаций по тематике
- Распределение публикаций по типу
- Распределение публикаций по журналам
- Распределение публикаций по организациям
- Распределение публикаций по авторам
- Распределение публикаций по годам
- Распределение публикаций по ключевым словам

Роль

- Распределение публикаций по числу цитирований
- Распределение публикаций по числу соавторов

новейшие тенденции в развитии современной философии и НАУКИ (МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ)

ЗАЙНАЛОВ К.¹

1 Кулябский государственный университет им. А.Рудаки

Тип: статья в журнале - научная статья Язык: русский Номер: 3-5 Год: 2017 Страницы: 168-172

журнал:

ВЕСТНИК ТАДЖИКСКОГО НАЦИОНАЛЬНОГО УНИВЕРСИТЕТА Учредители: Таджикский национальный университет ISSN: 2074-1847

КЛЮЧЕВЫЕ СЛОВА:

НОВЕЙШИЕ ДОСТИЖЕНИЯ, СОВРЕМЕННАЯ НАУКА, СОВРЕМЕННАЯ ЦИВИЛИЗАЦИЯ, АНТРОПНЫЙ ПРИНЦИП, ГЛОБАЛЬНЫЙ ЭВОЛЮЦИОНИЗМ, ОБЩЕПЛАНЕТАРНЫЙ ПРОЦЕСС, НЕРАЗУМНОЕ ДЕЙСТВИЕ, СМЕРТЕЛЬНАЯ ОПАСНОСТЬ

аннотация:

Основная идея статьи заключается в том, чтобы показать, каким образом новейшие достижении современной науки об антропном принципе, идея глобального эволюционизма, учение синергетики, вопрос о существовании жизни и человека в нашей Вселенной выступают в качестве философско - методологических проблем. Отмечается, что сегодня как никогда возрастает могущество современной цивилизации и роль человека. Это возрастающая роль человека становится соизмеримой по силе своего воздействия с общепланетарными процессами. Неразумное действие человека может привести к созданию смертельной опасноти для всего человеческого рода.

The main idea of this article is to show how the latest achievements of modern science on the entropic principle, the idea of global evolutionism, teaching synergy, the question of the existence of life and human beings in our universe act as philosophical and methodological problems. It is noted the today more than ever increasing power of modern civilization and the human role. This increasing role of human becomes comparable in strength of its impact with planetary processes. Irrational human action can lead to a mortal danger for the whole human race.

Зайналов, К. Новейшие тенденции в развитии современной философии и науки (методологический анализ) / К. Зайналов // Вестник Таджикского национального университета. – 2017. – № 3-5. – С. 168-172. – EDN ZXFRUT.

Авторы:

КУЛЯБСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМ. А. РУДАКИ

КУЛЯБСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМ. А. РУДАКИ КУЛЯБ

- ОБЩИЕ ПОКАЗАТЕЛИ
- ПОКАЗАТЕЛИ ЗА 5 ЛЕТ (2018-2022)
- ПУБЛИКАЦИИ ЗА 2022 ГОД ПО ОБЛАСТЯМ ЗНАНИЙ
- цитирования публикаций за 5 лет по областям знаний
- ПОКАЗАТЕЛИ ПО ГОДАМ
- КБПР ПО ГОДАМ
- ИЗДАТЕЛЬСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ
- СТАТИСТИЧЕСКИЕ ОТЧЕТЫ

ОБЩИЕ ПОКАЗАТЕЛИ

Название показателя	Значение
Число публикаций на elibrary.ru	1393
9 Число публикаций в РИНЦ	1320
Уисло публикаций, входящих в ядро РИНЦ	0
Уисло цитирований публикаций на elibrary.ru	118
Уисло цитирований публикаций в РИНЦ	102
 Число цитирований из публикаций, входящих в ядро РИНЦ 	3
Индекс Хирша по всем публикациям на elibrary.ru	4
Индекс Хирша по публикациям в РИНЦ	4
Индекс Хирша по ядру РИНЦ	0
0 g-индекс	5
і-индекс	1
9 Число авторов	52
9 Число авторов, зарегистрированных в Science Index	27
ПОКАЗАТЕЛИ ЗА 5 ЛЕТ (2018-2022) Название показателя	Значение
🕖 Число публикаций на elibrary.ru	868
	868 806
Уисло публикаций в РИНЦ	
Уисло публикаций в РИНЦ	806
Число публикаций в РИНЦЧисло публикаций, входящих в ядро РИНЦ	806 0 (0,0%)
 Число публикаций в РИНЦ Число публикаций, входящих в ядро РИНЦ Число статей в журналах, входящих в RSCI 	806 0 (0,0%) 0 (0,0%)
 Число публикаций в РИНЦ Число публикаций, входящих в ядро РИНЦ Число статей в журналах, входящих в RSCI Число статей в журналах, входящих в Web of Science или Scopus 	806 0 (0,0%) 0 (0,0%) 0 (0,0%)
 Число публикаций в РИНЦ Число публикаций, входящих в ядро РИНЦ Число статей в журналах, входящих в RSCI Число статей в журналах, входящих в Web of Science или Scopus Число статей в российских журналах из перечня ВАК 	806 0 (0,0%) 0 (0,0%) 0 (0,0%) 440 (54,6%)
 Число публикаций в РИНЦ Число публикаций, входящих в ядро РИНЦ Число статей в журналах, входящих в RSCI Число статей в журналах, входящих в Web of Science или Scopus Число статей в российских журналах из перечня ВАК Число статей в зарубежных журналах 	806 0 (0,0%) 0 (0,0%) 0 (0,0%) 440 (54,6%) 753 (93,4%)
 Число публикаций в РИНЦ Число публикаций, входящих в ядро РИНЦ Число статей в журналах, входящих в RSCI Число статей в журналах, входящих в Web of Science или Scopus Число статей в российских журналах из перечня ВАК Число статей в зарубежных журналах Число статей в российских журналах Число статей в российских журналах 	806 0 (0,0%) 0 (0,0%) 0 (0,0%) 440 (54,6%) 753 (93,4%) 8 (1,0%)
 Число публикаций в РИНЦ Число публикаций, входящих в ядро РИНЦ Число статей в журналах, входящих в RSCI Число статей в журналах, входящих в Web of Science или Scopus Число статей в российских журналах из перечня ВАК Число статей в зарубежных журналах Число статей в российских журналах Число статей в российских журналах Число статей в российских переводных журналах 	806 0 (0,0%) 0 (0,0%) 0 (0,0%) 440 (54,6%) 753 (93,4%) 8 (1,0%) 0 (0,0%)
 Число публикаций в РИНЦ Число публикаций, входящих в ядро РИНЦ Число статей в журналах, входящих в RSCI Число статей в журналах, входящих в Web of Science или Scopus Число статей в российских журналах из перечня ВАК Число статей в зарубежных журналах Число статей в российских журналах Число статей в российских журналах Число статей в российских переводных журналах Число статей в журналах с ненулевым импакт-фактором 	806 0 (0,0%) 0 (0,0%) 0 (0,0%) 440 (54,6%) 753 (93,4%) 8 (1,0%) 0 (0,0%) 563 (69,9%)
 Число публикаций в РИНЦ Число публикаций, входящих в ядро РИНЦ Число статей в журналах, входящих в RSCI Число статей в журналах, входящих в Web of Science или Scopus Число статей в российских журналах из перечня ВАК Число статей в зарубежных журналах Число статей в российских журналах Число статей в российских журналах Число статей в российских переводных журналах Число статей в журналах с ненулевым импакт-фактором Число публикаций, процитированных хотя бы один раз 	806 0 (0,0%) 0 (0,0%) 0 (0,0%) 440 (54,6%) 753 (93,4%) 8 (1,0%) 0 (0,0%) 563 (69,9%) 21 (2,6%)
 Число публикаций в РИНЦ Число публикаций, входящих в ядро РИНЦ Число статей в журналах, входящих в RSCI Число статей в журналах, входящих в Web of Science или Scopus Число статей в российских журналах из перечня ВАК Число статей в зарубежных журналах Число статей в российских журналах Число статей в российских журналах Число статей в российских переводных журналах Число статей в журналах с ненулевым импакт-фактором Число публикаций, процитированных хотя бы один раз Число публикаций, выполненных в сотрудничестве с другими организациями 	806 0 (0,0%) 0 (0,0%) 0 (0,0%) 440 (54,6%) 753 (93,4%) 8 (1,0%) 0 (0,0%) 563 (69,9%) 21 (2,6%) 83 (10,3%)

•	число патентов						0 (1	U,U%b)	
0	Число авторов, имеющих публика	ации на е	library.ru					40	
0	Число авторов, имеющих публика							40	
0	Число авторов, имеющих публика	вции, вхо,	дящие в	ядро РИНІ	4			0	
0	Число авторов, имеющих статьи в Scopus	в журнала	ах, входя	ящих в Wel	b of Science	е или		0	
0	Число авторов, имеющих статьи и	в журнала	ах, входя	ящих в RSC	ı			0	
0	Число авторов, имеющих статьи в	в журнала	ах, входя	ящих в пер	ечень ВАК			31	
0	Число авторов, опубликовавших							0	
0	Число цитирований на elibrary.ru			43					
0	Число цитирований в РИНЦ							38	
0	Число цитирований в ядре РИНЦ						0 (0	0,0%)	
0	Число цитирований из ядра РИНL	1					2 (5,3%)	
0	Число цитирований только статей	й в журна	лах РИН	Ц			20 (52,6%)	
Число самоцитирований									
 Средневзвешенный импакт-фактор журналов, в которых были опубликованы статьи 0,024									
0	Среднее число публикаций в расч	чете на о,	дного ав	тора			2	0,15	
0	Среднее число цитирований в ра	счете на	одну пуб	ликацию			0	,05	
0	Среднее число цитирований в ра	счете на о	одного а	втора			C	,95	
	ПУБЛИКАЦИИ	3A 2022	ядро) wos			BAK	ринп	
	ПУБЛИКАЦИИ Область знаний	3A 2022) wos	SCOPUS		BAK	РИНЦ	
©	·	3A 2022	ядро) wos			BAK 0	РИНЦ	
_	Область знаний	3A 2022	ядро РИНЦ	wos	SCOPUS	RSCI			
0	Область знаний Естественные науки	3A 2022	ядро РИНЦ	wos 0	SCOPUS 0	RSCI 0	0	5	
8	Область знаний Естественные науки Технические науки	3A 2022	ядро ринц 0	wos 0 0	SCOPUS 0 0	RSCI 0 0	0	5	
0	Область знаний Естественные науки Технические науки в т.ч. военные науки	3A 2022	ядро РИНL 0 0	wos 0 0	SCOPUS 0 0	0 0 0	0 0	5 0	
0 0 0 0	Область знаний Естественные науки Технические науки в т.ч. военные науки Медицинские науки	3A 2022	ядро ринц 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0	0 0 0	5 0 0	
0 0 0	Область знаний Естественные науки Технические науки в т.ч. военные науки Медицинские науки Сельскохозяйственные науки Общественные науки в т.ч. педагогические науки	3A 2022	ядро ринь 0 0 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0	5 0 0 1 2 22 5	
0 0 0 0 0	Область знаний Естественные науки Технические науки в т.ч. военные науки Медицинские науки Сельскохозяйственные науки Общественные науки в т.ч. педагогические науки Гуманитарные науки	3A 2022	ядро ринь 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0	0 0 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	5 0 0 1 2 22	
0 0 0 0 0 0 0	Область знаний Естественные науки Технические науки в т.ч. военные науки Медицинские науки Сельскохозяйственные науки Общественные науки в т.ч. педагогические науки Гуманитарные науки в т.ч. искусствоведение и культурология		ядро рині 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 9 1 26	5 0 0 1 2 22 5 28	
0 0 0 0 0 0 0	Область знаний Естественные науки Технические науки в т.ч. военные науки Медицинские науки Сельскохозяйственные науки Общественные науки в т.ч. педагогические науки Гуманитарные науки в т.ч. искусствоведение и культурология Всего статей организации за год		ядро рини 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 9 1 26	5 0 0 1 2 22 5 28 0	
0 0 0 0 0 0 0	Область знаний Естественные науки Технические науки в т.ч. военные науки Медицинские науки Сельскохозяйственные науки Общественные науки в т.ч. педагогические науки Гуманитарные науки в т.ч. искусствоведение и культурология		ядро рині 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 9 1 26	5 0 0 1 2 22 5 28	
0 0 0 0 0 0 0	Область знаний Естественные науки Технические науки в т.ч. военные науки Медицинские науки Сельскохозяйственные науки Общественные науки в т.ч. педагогические науки Гуманитарные науки в т.ч. искусствоведение и культурология Всего статей организации за год	ग	ядро ринц 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 9 1 26 0 35	5 0 0 1 2 22 5 28 0	
0 0 0 0 0 0 0	Область знаний Естественные науки Технические науки в т.ч. военные науки Медицинские науки Сельскохозяйственные науки Общественные науки в т.ч. педагогические науки гуманитарные науки в т.ч. искусствоведение и культурология Всего статей организации за год Всего статей организации за 5 ле	ग	ядро ринц 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 9 1 26 0 35	5 0 0 1 2 22 5 28 0	
0 0 0 0 0 0 0	Область знаний Естественные науки Технические науки в т.ч. военные науки Медицинские науки Сельскохозяйственные науки Общественные науки в т.ч. педагогические науки гуманитарные науки в т.ч. искусствоведение и культурология Всего статей организации за год Всего статей организации за 5 ле	т ликаци ядро	ядро ринц 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 9 1 26 0 35 440	5 0 0 1 2 22 5 28 0 58 761	
0 0 0 0 0 0 0	Область знаний Естественные науки Технические науки в т.ч. военные науки Медицинские науки Сельскохозяйственные науки общественные науки в т.ч. педагогические науки гуманитарные науки в т.ч. искусствоведение и культурология Всего статей организации за год Всего статей организации за 5 ле ЦИТИРОВАНИЯ ПУБ	т ликаци ядро ринц	ядро ринц 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	O O O O O O O O O O O O O O O O O O O	SCOPUS 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 FARCTRIM	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 9 1 26 0 35 440	5 0 0 1 2 22 5 28 0 58 761	
0 0 0 0 0 0 0 0 0	Область знаний Естественные науки Технические науки в т.ч. военные науки Медицинские науки Общественные науки в т.ч. педагогические науки гуманитарные науки в т.ч. искусствоведение и культурология Всего статей организации за год Всего статей организации за 5 ле ЦИТИРОВАНИЯ ПУБ. Область знаний	т ликаци ядро ринц 0	ядро ринц 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	O WOS O O O O O O O O O O O O O O O O O O	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 13HAH	0 0 0 0 0 9 1 26 0 35 440	5 0 0 1 2 22 5 28 0 58 761	
@ @ @ @ @ @ @	Область знаний Естественные науки Технические науки в т.ч. военные науки Медицинские науки Общественные науки в т.ч. педагогические науки гуманитарные науки в т.ч. искусствоведение и культурология Всего статей организации за год Всего статей организации за 5 ле ЦИТИРОВАНИЯ ПУБ. Область знаний Естественные науки Технические науки	ядро ринц 0 0	9ДРС РИНL 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 9 1 26 0 35 440	5 0 0 1 2 22 5 28 0 58 761 РИНЦ (5 лет)	
0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Область знаний Естественные науки в т.ч. военные науки Медицинские науки Общественные науки в т.ч. педагогические науки гуманитарные науки в т.ч. искусствоведение и культурология Всего статей организации за год Всего статей организации за 5 ле ЦИТИРОВАНИЯ ПУБ. Область знаний Естественные науки в т.ч. военные науки	ядро ринц 0 0	9ДРС РИНL 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 9 1 26 0 35 440 РИНЦ (2022)	5 0 0 1 2 22 5 28 0 58 761 PUHLL (5 net)	

0	в т.ч. педагогические н	ауки	0	0		0	0	1	2		4
0	Гуманитарные науки		0	0		0	0	0	0		1
0	в т.ч. искусствоведение культурология	и	0	0		0	0	0	0		0
0	Всего цитирований статей организации за год		0	0		0	0	5	6		
0	Всего цитирований статей организации за 5 лет		0	0		0	0	18	20)	
			пока	ЗАТЕЛ	и по г	одам					
	Название показателя	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
0	Число публикаций на портале elibrary.ru	39	67	114	107	147	196	152	226	193	101
0	Число публикаций в РИНЦ	39	67	113	104	146	195	148	207	183	73
0	Число публикаций, входящих в ядро РИНЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	Число статей в журналах	39	67	112	104	146	194	143	204	162	58
0	Число статей в журналах, входящих в Web of Science или Scopus	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	Число статей в журналах, входящих в RSCI	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	Число статей в журналах, входящих в перечень ВАК	39	65	108	99	126	117	123	98	67	35
0	Число монографий	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
0	Число патентов	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	Число публикаций с участием зарубежных авторов	0	0	0	0	2	0	3	2	2	0
0	Число цитирований на elibrary.ru	1	0	1	2	14	17	11	21	30	21
0	Число цитирований в РИНЦ	1	0	0	1	14	15	9	18	25	19
0	Число цитирований в ядре РИНЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	Число цитирований из ядра РИНЦ	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0
0	Число цитирований статей за последние 5 лет	1	0	0	1	11	13	6	9	14	8
0	Средневзвешенный импакт- фактор журналов, в которых были опубликованы статьи	0,055	0,026	0,028	0,024	0,051	0,018	0,032	0,022	0,019	0,043
_											
9	Число авторов публикаций на elibrary.ru	6	10	12	11	21	23	16	21	10	5
9	Число авторов публикаций в РИНЦ	6	10	12	11	21	23	16	21	9	4
0	Число авторов публикаций, входящих в ядро РИНЦ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
8	Число авторов статей в журналах	6	10	12	11	21	23	16	21	8	4
0	Число авторов статей в журналах Web of Science или Scopus	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	Число авторов статей в RSCI	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	Число авторов статей в журналах ВАК	6	8	12	11	18	14	16	16	4	2
0	Число авторов монографий	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	Число авторов публикаций с участием зарубежных организаций	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

0	Число авторов, зарегистрированных в Science Index	0	0	0	0	2	17	18	20	24	25
0	Число публикаций, загруженных в РИНЦ	13	41	163	297	394	625	737	869	1061	1271
0	Число просмотров публикаций за год	42	198	227	1097	1898	1322	1462	3644	3968	5508
0	Число загрузок публикаций за год	5	16	6	8	61	89	96	177	418	452
			K	БПР ПО) ГОЛА	м					
					, од.						
	Направление науки	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
0	Математика	0,3	0,52	1,32	0,36	0,58	0,12	0,24	0,18	0,3	0
0	Компьютерные и информационные науки	0	0	0	0	0,03	0	0	0	0	0
0	Физические науки	0	0	0,04	0,12	0	0,02	0	0,06	0	0
0	Химические науки	0	0	0	0,13	0,13	0	0	0	0	0
0	Науки о Земле	0	0	0	0	0	0,02	0	0	0	0
0	Биологические науки	0	0	0,02	0,1	0,18	0,08	0,06	0	0	0
0	Технические науки	0,24	0,18	0	0,02	0	0,12	0	0	0	0
0	Медицинские науки	0	0	0	0	0	0	0	0,18	0	0
0	Сельскохозяйственные науки	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	Общественные науки	13,5	21,5	20,33	22	42,58	69,67	82,83	45,4	35,5	9
0	Гуманитарные науки	19,5	31,33	71,5	63,08	62,17	38,5	33	45,5	24,51	25,5
0	Все направления	33,54	53,53	93,22	85,81	105,67	108,52	116,13	91,32	60,31	34,5

ИЗДАТЕЛЬСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

Название журнала

Роль

 Вестник Кулябского государственного университета имени Абуабдуллох Рудаки

учредитель, редакция, издательство, место расположения редакции, распространитель, спонсор

СТАТИСТИЧЕСКИЕ ОТЧЕТЫ

- Распределение публикаций по тематике
- Распределение публикаций по типу
- 🔥 Распределение публикаций по журналам
- Распределение публикаций по организациям
- Распределение публикаций по авторам
- Распределение публикаций по годам
- Распределение публикаций по ключевым словам
- Распределение публикаций по числу цитирований
- Распределение публикаций по числу соавторов

НА ПУТИ К "УМНОМУ МИРУ" УСТОЙЧИВОЕ РАЗВИТИЕ И ПРОБЛЕМЫ МАТЕМАТИЧЕСКОГО МОДЕЛИРОВАНИЯ

ильин в.п. 🔓 1

1 Институт вычислительной математики и математической геофизики СО РАН, Россия, г. Новосибирск

Тип: статья в журнале - научная статья Язык: русский

Номер: 5-6 (93) Год: 2021 Страницы: 34-47

журнал:

НАУКА ИЗ ПЕРВЫХ РУК Учредители: ООО "ИНФОЛИО" ISSN: 1810-3960 eISSN: 2310-2500

КЛЮЧЕВЫЕ СЛОВА:

МАТЕМАТИЧЕСКОЕ МОДЕЛИРОВАНИЕ, ВЫЧИСЛИТЕЛЬНЫЕ НАУКИ, БОЛЬШИЕ ДАННЫЕ, ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ, ИСКУССТВЕННЫЙ ИНТЕЛЛЕКТ, ЦИФРОВАЯ МЕДИЦИНА

аннотация:

Однажды великий французский математик Анри Пуанкаре обнаружил ошибку в отправленной в журнал статье, посвященной поведению сложных динамических систем. Статья к тому времени уже вышла из печати, и Пуанкаре спешно выкупил все экземпляры журнала, внес исправления и оплатил новый тираж. С такой авторской «катастрофы» началось развитие нового математического направления - теории хаоса и катастроф. Эта область теоретической математики имеет прямое отношение к пониманию эволюции реального мира и может служить яркой иллюстрацией к известному афоризму: «Нет ничего более практичного, чем хорошая теорема». Синергетика, бифуркации, притягивающие и отталкивающие множества - все эти процессы и явления, открытые теоретиками, мы наблюдаем в жизни природы и человеческого сообщества. И если взглянуть на нашу историю с точки зрения математики, то человеческую цивилизацию можно рассматривать как динамическую систему, существующую во времени и пространстве. Поведение такой системы кажется случайным, непредсказуемым и даже хаотичным, но на самом деле его можно описать математически обоснованной моделью

Ильин, В. П. На пути к "умному миру" Устойчивое развитие и проблемы математического моделирования / В. П. Ильин // Наука из первых рук. -2021. - № 5-6(93). - С. 34-47. - EDN CAHLUR.

Авторы:

ИНСТИТУТ ВЫЧИСЛИТЕЛЬНОЙ МАТЕМАТИКИ И МАТЕМАТИЧЕСКОЙ ГЕОФИЗИКИ СО РАН

ИНСТИТУТ ВЫЧИСЛИТЕЛЬНОЙ МАТЕМАТИКИ И МАТЕМАТИЧЕСКОЙ ГЕОФИЗИКИ СО РАН

Новосибирск

- ОБЩИЕ ПОКАЗАТЕЛИ
- ПОКАЗАТЕЛИ ЗА 5 ЛЕТ (2018-2022)
- ПУБЛИКАЦИИ ЗА 2022 ГОД ПО ОБЛАСТЯМ ЗНАНИЙ
- 🔳 ЦИТИРОВАНИЯ ПУБЛИКАЦИЙ ЗА 5 ЛЕТ ПО ОБЛАСТЯМ ЗНАНИЙ
- ПОКАЗАТЕЛИ ПО ГОДАМ
- КБПР ПО ГОДАМ
- издательская деятельность
- СТАТИСТИЧЕСКИЕ ОТЧЕТЫ

ОБЩИЕ ПОКАЗАТЕЛИ

	Название показателя	Значение
0	Число публикаций на elibrary.ru	5436
0	Число публикаций в РИНЦ	5026
0	Число публикаций, входящих в ядро РИНЦ	2636
0		15905
0	Число цитирований публикаций в РИНЦ	15862
9	Число цитирований из публикаций, входящих в ядро РИНЦ	10649
3	Индекс Хирша по всем публикациям на elibrary.ru	42
9	Индекс Хирша по публикациям в РИНЦ	42
0	Индекс Хирша по ядру РИНЦ	37
3	g-индекc	62
0	і-индекс	13
0	Число авторов	488
0	Число авторов, зарегистрированных в Science Index	176
	ПОКАЗАТЕЛИ ЗА 5 ЛЕТ (2018-2022)	
	Название показателя	Значение
3	Число публикаций на elibrary.ru	1664
0	Число публикаций в РИНЦ	1602
0	Число публикаций, входящих в ядро РИНЦ	787 (49,1%)
0	Число статей в журналах, входящих в RSCI	218 (13,6%)
9	Число статей в журналах, входящих в Web of Science или Scopus	415 (25,9%)
3	Число статей в российских журналах из перечня ВАК	336 (21,0%)

_		
Ø	Число статей в зарубежных журналах	225 (14,0%)
0	Число статей в российских журналах	504 (31,5%)
0	Число статей в российских переводных журналах	168 (10,5%)
0	Число статей в журналах с ненулевым импакт-фактором	573 (35,8%)
0	Число публикаций, процитированных хотя бы один раз	500 (31,2%)
0	Число публикаций, выполненных в сотрудничестве с другими организациями	1053 (65,7%)
0	Число публикаций с участием зарубежных авторов	113 (7,1%)
0	Число монографий	3 (0,2%)
0	Число патентов	0 (0,0%)
0	Число авторов, имеющих публикации на elibrary.ru	261
0	Число авторов, имеющих публикации в РИНЦ	258
0	Число авторов, имеющих публикации, входящие в ядро РИНЦ	220
0	Число авторов, имеющих статьи в журналах, входящих в Web of Science или Scopus	188
0	Число авторов, имеющих статьи в журналах, входящих в RSCI	141
0	Число авторов, имеющих статьи в журналах, входящих в перечень ВАК	178
0	Число авторов, опубликовавших монографии	3
0	Число цитирований на elibrary.ru	1915
0	Число цитирований в РИНЦ	1872
0	Число цитирований в ядре РИНЦ	1293 (69,1%)
0	Число цитирований из ядра РИНЦ	1345 (71,8%)
0	Число цитирований только статей в журналах РИНЦ	1023 (54,6%)
0	Число самоцитирований	824 (44,0%)
	Средневзвешенный импакт-фактор журналов, в которых были опубликованы статьи	0,979
0	СТАТБИ	
0	Среднее число публикаций в расчете на одного автора	6,21
0		6,21 1,17

	ПУБЛИКАЦИИ ЗА 2022 ГОД ПО ОБЛАСТЯМ ЗНАНИЙ 👩						
	Область знаний	ядро Ринц	WO5	SCOPUS	R5CI	ВАК	РИНЦ
0	Естественные науки	65	38	44	40	48	85
0	Технические науки	1	0	1	1	4	4
0	в т.ч. военные науки	0	0	0	0	0	0
0	Медицинские науки	4	1	3	3	8	8
0	Сельскохозяйственные науки	0	0	0	0	0	0
0	Общественные науки	1	0	0	1	1	4
0	в т.ч. педагогические науки	0	0	0	0	0	0
0	Гуманитарные науки	0	0	0	0	0	1
0	в т.ч. искусствоведение и культурология	0	0	0	0	0	0
0	Всего статей организации за год	71	39	48	45	61	102
0	Всего статей организации за 5 лет	436	273	378	217	335	690

цитирования публикаций за 5 лет по областям знаний 👩

	Область знаний	ядро РИНЦ	WOS	SCOPUS	R5CI	ВАК	РИНЦ (2022)	РИНЦ (5 лет)
0	Естественные науки	180	158	171	50	65	195	825
0	Технические науки	5	5	5	0	3	9	31
0	в т.ч. военные науки	0	0	0	0	0	0	0
0	Медицинские науки	7	2	7	6	8	8	24
0	Сельскохозяйственные науки	0	0	0	0	0	0	0
0	Общественные науки	4	0	0	4	4	8	23
0	в т.ч. педагогические науки	0	0	0	0	0	0	0
0	Гуманитарные науки	2	2	2	2	2	2	5
0	в т.ч. искусствоведение и культурология	0	0	0	0	0	0	0
0	Всего цитирований статей организации за год	198	167	185	62	82	222	
0	Всего цитирований статей организации за 5 лет	835	726	803	215	297	908	

ПОКАЗАТЕЛИ ПО ГОДАМ											
	Название показателя	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
0	Число публикаций на портале elibrary.ru	237	295	362	380	492	422	498	235	319	199
0	Число публикаций в РИНЦ	197	264	338	349	480	413	490	231	294	174
0	Число публикаций, входящих в ядро РИНЦ	95	128	145	151	169	193	184	133	201	76
0	Число статей в журналах	162	170	192	180	189	171	158	120	144	105
0	Число статей в журналах, входящих в Web of Science или Scopus	54	69	93	93	97	92	93	80	98	52
0	Число статей в журналах, входящих в RSCI	61	69	74	56	53	57	40	38	38	45
0	Число статей в журналах, входящих в перечень ВАК	103	113	104	92	72	86	61	67	66	62
0	Число монографий	1	1	0	1	0	0	2	0	1	0
0	Число патентов	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	Число публикаций с участием зарубежных авторов	18	13	15	24	26	19	35	19	27	15
0	Число цитирований на elibrary.ru	660	879	1184	1138	1435	1528	1864	1329	1531	903
0	Число цитирований в РИНЦ	666	881	1191	1132	1441	1550	1873	1303	1521	835
0	Число цитирований в ядре РИНЦ	409	530	641	668	735	953	1204	949	1040	510
0	Число цитирований из ядра РИНЦ	427	569	687	726	787	991	1261	995	1111	526
0	Число цитирований статей за последние 5 лет	290	355	393	407	450	456	539	470	494	280
0	Средневзвешенный импакт- фактор журналов, в которых были опубликованы статьи	0,639	0,655	0,691	0,651	0,581	1,103	0,854	0,948	0,943	1,052
0	Число авторов публикаций на elibrary.ru	157	169	178	179	198	206	201	142	161	91
0	Число авторов публикаций в РИНЦ	156	168	176	173	198	205	199	139	157	84
0	Число авторов публикаций, входящих в ядро РИНЦ	107	129	134	126	151	148	137	103	141	50
0	Число авторов статей в журналах	138	147	156	139	152	147	133	97	117	61
0	Число авторов статей в журналах Web of Science или Scopus	65	89	107	100	111	102	101	77	91	35
0	Число авторов статей в RSCI	83	90	95	80	69	75	58	41	48	37
0	Число авторов статей в журналах ВАК	115	114	118	114	95	105	90	64	68	36
0	Число авторов монографий	3	1	0	1	0	0	1	0	2	0
0	Число авторов публикаций с участием зарубежных организаций	22	18	23	31	27	18	22	20	23	8

0	Число авторов, зарегистрированных в Science Index	28	62	75	103	167	168	170	170	171	174	
0	Число публикаций, загруженных в РИНЦ	1826	2090	2456	2903	3263	3800	4296	4784	5108	5406	
0	Число просмотров публикаций за год	7193	6959	5993	17566	21336	14514	13450	19567	22345	20915	
0	Число загрузок публикаций за год	1561	1621	1449	2204	6608	3616	3718	5339	4494	3423	
КБПР ПО ГОДАМ												
	Направление науки	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	
0	Математика	44,19	98,03	68,77	49,89	60,36	61,66	58,72	87,86	99,5	102,26	
0	Компьютерные и информационные науки	1,06	1,54	0	0,67	0	1,67	0,33	0,03	3,91	1	
0	Физические науки	5,73	5,9	73,06	20,71	37,01	70,81	47,56	45,97	28,5	5,49	
0	Химические науки	0	1	24,58	0,02	2,88	0	0,38	0	1,11	11,36	
0	Науки о Земле	9,64	12,73	31,12	15,05	23,22	8,52	9,71	37,91	8,44	14,15	
0	Биологические науки	3,06	0,62	2,11	0,92	2,12	0,34	2,17	0,25	0	1,7	
0	Технические науки	11,38	20,73	4,32	12,48	14,28	1,71	8,22	4,24	4,61	1,12	
0	Медицинские науки	1,67	2,25	0,5	0,5	1,29	3,7	0,67	1,29	3,46	0,64	
0	Сельскохозяйственные науки	0	0	0,5	0	0	0	0	0	0	0	
0	Общественные науки	18,13	1	0,94	2,04	1,37	0	0	3	17,35	6,85	
0	Гуманитарные науки	1	2	2	2	3	0	0	1,5	14,75	1,05	
0	Все направления	95,87	145,79	207,9	104,28	145,52	148,4	127,74	182,05	181,64	145,62	
		ИЗ,	ДАТЕЛІ	ьская	ДЕЯТЕ	льно	СТЬ					
	Н	Іазвані	ие жур	нала					Po	оль		
	Bulletin of the Novosibirsk	Comput	ing Cen	ter. Ser	es: Con	nputer S	Science	учр	едител	ь, реда	кция	
•	Bulletin of the Novosibirsk Modeling in Geophysics	Comput	ing Cen	ter. Ser	es: Mat	hemaica	al		учред	цитель		
	Bulletin of the Novosibirsk	Comput	ing Cen	ter. Ser	ies: Nun	nerical A	Analysis		учред	цитель		
•	Проблемы информатики							учредитель, редакция, издательство, место расположения редакции				
•	Сибирский журнал вычис	учредитель, место расположения редакции										

СТАТИСТИЧЕСКИЕ ОТЧЕТЫ

- Распределение публикаций по тематике
- 🔥 Распределение публикаций по типу
- Распределение публикаций по журналам
- Распределение публикаций по организациям
- Распределение публикаций по авторам
- Распределение публикаций по годам
- Распределение публикаций по ключевым словам
- Распределение публикаций по числу цитирований
- Распределение публикаций по числу соавторов

РАЗВИТИЕ СУЩЕСТВУЮЩИХ КОНЦЕПТУАЛЬНЫХ ПРЕДСТАВЛЕНИЙ О МАТЕРИАЛЬНОЙ ПРИРОДЕ ЧЕЛОВЕКА И ЕГО ЭВОЛЮЦИИ

голиков ю.я.¹

¹ Институт психологии РАН

Тип: статья в журнале - научная статья Язык: русский

Том: 8 Номер: 1 Год: 2023 Страницы: 4-38 Поступила в редакцию: 17.10.2022

УДК: 159.9

журнал:

ИНСТИТУТ ПСИХОЛОГИИ РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК. ОРГАНИЗАЦИОННАЯ ПСИХОЛОГИЯ И ПСИХОЛОГИЯ ТРУДА

Учредители: Институт психологии РАН

eISSN: 2541-8688

КЛЮЧЕВЫЕ СЛОВА:

ФИЗИЧЕСКИЙ (ВИДИМЫЙ) МИР, ДУХОВНЫЙ (НЕВИДИМЫЙ) МИР, РЕАЛЬНОСТЬ, ДУША ЧЕЛОВЕКА, ЭВОЛЮЦИЯ ДУШИ, ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ И ОТНОШЕНИЯ ЧЕЛОВЕКА И РЕАЛЬНОСТИ, ЦИВИЛИЗАЦИЯ, ОБОБЩЕННАЯ МОДЕЛЬ ЭВОЛЮЦИИ

аннотация:

Представлены результаты анализа теоретических позиций и содержания исследований обучения, воспитания, развития, труда и деятельности в педагогике, профессиональной подготовке, психологии развития и акмеологии. Они позволили выявить основные особенности и закономерности данных процессов, в частности, направленность, этапность, гетерохронность, непрерывность (континуальность), преемственность, прогресс и регресс, дифференциацию и интеграцию, смену детерминации, полноты усвоения знаний, воспитания, организации жизнедеятельности и активности и др. Массив выделенных основных особенностей и закономерностей стали (как явления онтологического плана) теоретическими основаниями предложенного варианта развития концептуальных представлений о материальной природе человека и его эволюции - обобщенной модели эволюции человека в физическом и духовном мирах. Данная модель учитывает также и ограничения концептуальных представлений о материальной природе человека и его эволюции, определенные на предыдущем этапе исследований с позиции новых парадигм естествознания, - универсального эволюционизма (постулирующего существование общих закономерностей на всех уровнях материального мира), синергетики (как науки о самоорганизации), квантовой теории поля (доказывающей общую природу как барионных, так и полевых объектов)...

Голиков, Ю. Я. Развитие существующих концептуальных представлений о материальной природе человека и его эволюции / Ю. Я. Голиков // Институт психологии Российской академии наук. Организационная психология и психология труда. -2023. - T. 8, № 1. - C. 4-38. - DOI 10.38098/ipran.opwp_2023_26_1_001. - EDN TDNUKB.

Авторы:

ГОЛИКОВ ЮРИЙ ЯКОВЛЕВИЧ

голиков юрий яковлевич *

Институт покологии РАН, Лаборатория психологии труда, эргономики, организационной и инженерной психологии (Москва) SPIN-код: 8639-9973, AuthorID: 72452

МЕСТО РАБОТЫ

	Название организации 🕢	Период	Публ.	
•	Институт психологии РАН (Москва)	1985-2023	91	

УЧАСТИЕ В РЕДКОЛЛЕГИИ НАУЧНЫХ ИЗДАНИЙ

	пазвание журнала	PONE	период
٠	Институт покологии Российской академии наук. Организационная псикология и псикология труда	член редакционной коллегии	2015

ОБЩИЕ ПОКАЗАТЕЛИ	
Название показателя	Значение
 Число публикаций на elibrary.ru 	97
Число публикаций в РИНЦ	95
 Число публикаций, входящих в ядро РИНЦ 	14
 Число цитирований из публикаций на elibrary.ru 	1832
 Число цитирований из публикаций, входящих в РИНЦ 	1738
 Число цитирований из публикаций, входящих в ядро РИНЦ 	186
 Индекс Хирша по всем публикациям на elibrary.ru 	16
 Индекс Хирша по публикациям в РИНЦ. 	15
Индекс Хирша по ядру РИНЦ	3
Ukupa palaunguni pagungungangung palau sayang	1302
 Число публикаций, процитировавших работы автора Число ссылок на самую цитируемую публикацию 	393
Число ссылок на саную цитируеную пуоликацию Число публикаций автора, процитированных хотя бы один раз	76 (80,0%)
 Среднее число цитирований в расчете на одну публикацию 	17,92
 Индекс Хирша без учета самоцитирований 	14
 Индекс Хирша по ядру РИНЦ без учета самоцитирований 	
 Индекс Хирша с учетом только статей в журналах 	6
Год первой публикации	1985
 Число самоцитирований 	175 (10,1%)
 Число цитирований соавторами 	496 (28,5%)
9 Число соавторов	192
 Число статей в зарубежных журналах 	0 (0,0%)
 Число статей в российских журналах 	31 (32,6%)
 Число статей в российских журналах из перечня ВАК 	23 (24,2%)
 Число статей в российских переводных журналах 	0 (0,0%)
 Число статей в журналах с ненулевым импакт-фактором 	29 (30,5%)
 Число цитирований из зарубежных журналов 	20 (1,2%)
 Число цитирований из российских журналов 	647 (37,2%)
 Число цитирований из российских журналов из перечня ВАК 	487 (28,0%)
 Число цитирований из российских переводных журналов 	5 (0,3%)
 Число цитирований из журналов с ненулевым импакт-фактором 	614 (35,3%)
 Средневзвешенный импакт-фактор журналов, в которых были опубликованы статьи 	0,919
 Средневзвешенный импакт-фактор журналов, в которых были процитированы статьи 	0,642
 Число публикаций в РИНЦ за последние 5 лет (2017-2021) 	7 (7,4%)
Число пусликаций в гуптц за последние 5 лет Число публикаций в ядре РИНЦ за последние 5 лет	0 (0,0%)
mana nyanimaanina a sugar i isi na aa naantafiine a sici	0 (0,070)

0	Число ссылок из РИНЦ на работы, опубликован		18 (1,0%)
0	Число ссылок из ядра РИНЦ на работы, опубли	кованные за последние 5 лет	1 (0,1%)
0	Число ссылок на работы автора из всех публик	аций за последние 5 лет	500 (28,8%)
0	Основная рубрика (ГРНТИ)	1	150000. Психология
0	Основная рубрика (OECD)		501. Psychology
0	Процентиль по ядру РИНЦ		34
6	Участие в публикациях:		
	автор		96
	ответственный редактор		1
	редактор		1
	Politica		-
	СТАТИСТИЧЕ	СКИЕ ОТЧЕТЫ	
4.	Распределение публикаций по тематике	Распределение цитирующ	их публикаций
4.	Распределение публикаций по ключевым	по тематике	
	словам	Распределение цитирующ	их публикаций
•	Распределение публикаций по журналам	по ключевым словам	
4.	Распределение публикаций по	 Распределение цитирующ по журналам 	их публикации
	организациям	Распределение цитирующ	их публикаций
•	Распределение публикаций по соавторам	по организациям	
•	Распределение публикаций по годам	Распределение цитирующ	их публикаций
4.	Распределение публикаций по типу	по соавторам	
•	Распределение публикаций по числу цитирований	 Распределение цитирующ по годам 	их публикаций
•	Распределение публикаций по числу соавторов	• Распределение цитирующ по типу	их публикаций
ě.	Распределение цитирований по годам цитирующих публикаций	• Распределение цитирован цитируемых публикаций	ний по годам
ě.	Распределение цитирований по тематике цитирующих публикаций	 Распределение цитирован цитируемых публикаций 	ний по соавторам
ě.	Распределение цитирований по цитирующим журналам	• Распределение цитирован цитирующих публикаций	ий по типу

УСТОЙЧИВОСТЬ СОЦИАЛЬНЫХ СТРУКТУР И ЦИВИЛИЗАЦИОННЫЕ ОСОБЕННОСТИ РОССИИ

¹ Центр проблем СЯС Академии военных наук

Тип: статья в журнале - научная статья Язык: русский Номер: 3 (3) Год: 2007 Страницы: 14-45

журнал:

ИНФОРМАЦИОННЫЕ ВОЙНЫ

Учредители: Центр проблем стратегических ядерных сил Академии военных наук

ISSN: 1996-4544

янцатонна:

Современная эпоха отличается высокой динамичностью и нестабильностью протекающих политических, социально-экономических, демографических процессов. С одной стороны, глобализация все интенсивнее охватывает различные сферы жизни общества, делая мир все более взаимосвязанным. С другой стороны - налицо нарастание межцивилизационных противоречий и конфликтов во многих регионах планеты. В семидесятые годы прошлого столетия широкой популярностью пользовалась теория конвергенции, в соответствии с которой существующие различия между странами мира будут постепенно стираться по мере развития научно-технического прогресса и распространения новейших социальных технологий. События, последовавшие после распада СССР, продемонстрировали обратное. Прекращение противостояния двух глобальных идеологических систем привело не к повышению единства мира, а к резкому усилению межцивилизационных напряжений, наличие которых до этого не казалось столь критичным. Тема усиливающихся противоречий между странами Запада, с одной стороны, и мусульманским миром и другими цивилизационными комплексами, с другой, стала центром острых дискуссий со времени выхода в свет книги С.Хантингтона Столкновение цивилизаций [1]. Мнение многих аналитиков на эту проблему сводится к следующему: Запад есть Запад, Восток есть Восток, и вместе им не сойтись. Эта ставшая крылатой фраза Р. Киплинга побуждает следующую мысль: между Западом и Востоком существует не просто различие, но полная противоположность, которую невозможно преодолеть с помощью частных компромиссов. Либо - либо, третьего не дано. Не слишком ли это сильное утверждение? По существу, оно означает, что Запад и Восток - устойчивые самовоспроизводящиеся цивилизационные системы, подчиняющиеся логике самоорганизации на основе различающихся институциональных принципов. Причем эти принципы не просто различны, но противоположны, вследствие чего промежуточные организационные формы неустойчивы: рано или поздно обществу неизбежно приходится самоопределяться в своей принадлежности или к Западу или к Востоку. Так ли это? Ответ на этот вопрос особенно актуален для России. Находясь между Западом и Востоком, Россия не раз пыталась пойти и по западному и по восточному пути развития. К поворотным моментам ее цивилизационного самоопределения можно отнести и выбор государственной религии князем Владимиром Святославичем, и определение Александром Невским стратегии обороны России в условиях жесткого военного давления на нее с востока и запада, и смутное время начала XVII века, и реформы Петра Первого, и идейную борьбу славянофилов и западников первой половины XIX века, и судьбоносные события начала XX века. Переживает Россия такой период и сейчас. Однако исторический опыт показывает, что попытки России пойти как по западному, так и по восточному пути развития, не имеют особого успеха. Почему возникают постоянные трудности при адаптации зарубежного опыта на российской почве, почему ей приходится постоянно торить свою дорогу? Этим темам посвящены десятки книг, но единого мнения нет. Мы попробуем взглянуть на данную проблему, используя методы синергетики - науки, изучающей закономерности развития и самоорганизации сложных динамических систем в разных условиях существования [2]. Надеемся, что кое-что станет более ясным. Рассмотрение проведем в три этапа. Сначала рассмотрим механизм обеспечения устойчивости социальных структур, попытаемся ответить на вопрос: что является причиной воспроизводства социальных институтов, форм правления, национальных традиций и т.п. Затем применим наши знания к анализу устойчивости цивилизационной дилеммы «Запад - Восток». И в заключение обсудим специфику исторического пути России и проблемы ее цивилизационного самоопределения. Работа поддержана РФФИ (проекты № 04-06-80225, №06-06-80031).

Автор: малков сергей юрьевич

МАЛКОВ СЕРГЕЙ ЮРЬЕВИЧ Центр проблем стратегических ядерных сил Академии военных наук (Юбилейный) AuthorID: 16491

МЕСТО РАБОТЫ

	Название организации 🛭	Период	Публ.
	Московский государственный университет им. М.В. Ломоносова (Москва)	2012-2022	65
	Институт экономики РАН (Москва)	2002-2022	53
٠	4-й Центральный научно-исследовательский институт Министерства обороны РФ (Юбилейный)	2018-2022	7
٠	Национальный исследовательский университет "Высшая школа экономики" (Москва)	2013-2020	16
•	Центр проблем стратегических ядерных сил Академии военных наук (Юбилейный)	2005-2019	24
	Академия военных наук (Москва)	2006-2017	28
	Российский государственный социальный университет (Москва)	2006-2012	12
	Центр проблемного анализа и государственно-управленческого проектирования (Москва)	2012	1
	Физический институт им. П.Н. Лебедева РАН (Москва)	2007	1
	ООО "Информационные бизнес системы" (Москва)	2004	1

УЧАСТИЕ В РЕДКОЛЛЕГИИ НАУЧНЫХ ИЗДАНИЙ

Название журнала	Роль	Период
История и современность	член редакционной коллегии	
Искусственный интеллект. Теория и практика	член научного совета	

УЧАСТИЕ В РЕЦЕНЗИРОВАНИИ НАУЧНЫХ ИЗДАНИЙ

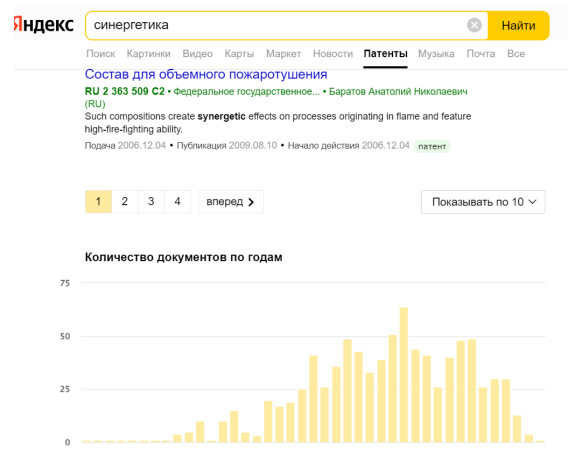
Название издания	Период	Рецензий
История и современность	2019	1
Экономическая наука современной России	2022	1
Монографии и сборники	2009	1

ОБЩИЕ ПОКАЗАТЕЛИ

	Название показателя	Значение
0	Число публикаций на elibrary.ru	331
0	Число публикаций в РИНЦ	303
0	Число публикаций, входящих в ядро РИНЦ	36
0	Число цитирований из публикаций на elibrary.ru	4695
0	Число цитирований из публикаций, входящих в РИНЦ	4257
0	Число цитирований из публикаций, входящих в ядро РИНЦ	762
0	Индекс Хирша по всем публикациям на elibrary.ru	29
ค	Инлекс Уилина по публиканием в ВИНП	77

Число цитирований из публикаций, жодящих в РИНЦ 4555 Число цитирований из публикаций, жодящих в ЯРНЦ 752 Число цитирований из публикациям на еlibrary.ru 29 Имдекс Хирша по всем публикациям на elibrary.ru 29 Имдекс Хирша по ядру РИНЦ 7 Число публикаций, процитировавших работы автора 2384 Число публикаций, процитировавших работы автора 2384 Число публикаций, процитировавших работы автора 232 Число публикаций автора, процитирований коло дисло публикацию 332 Число съмо и публикации в расчете на одну публикацию 9,88 Имдекс Хирша без учета самоцитирований 24 Имдекс Хирша с учетом только статей в журналах 13 Год первой публикации 1997 Число самошитирований 853 (20,0%) Число статей в российских журналах 7 (2,3%) Число статей в российских журналах 161 (53,1%) Число статей в российских журналах 11 (3,5%) Число статей в российских журналах 11 (3,6%) Число цитирований из рассийских журналов 231 (5,4%) Число цитирований из российских журналов 132 (52,2%) Число	 Число цитирований из публикаций, входящих в РИНЦ 	4257
Число цитирований из публикация на вібгатули 29 Имдекс Хіярша по всем публикациям на вібгатули 29 Имдекс Хіярша по ядру РИНЦ 27 Имдекс Хіярша по ядру РИНЦ 7 Число публикаций процитировавших работы автора 2384 Число публикаций автора, процитированных хотя бы один раз 210 (69,3%) Среднее число штирований в расчете на одну публикацию 332 Имдекс Хіярша без учета самоцитирований 24 Имдекс Хіярша без учета самоцитирований 24 Имдекс Хіярша о ядру РИНЦ без учета самоцитирований 24 Имдекс Хіярша с учетом только статей в журналах 13 Год первой публикации 1997 Число самоцитирований 853 (20,0%) Число самоцитирований 853 (20,0%) Число статей в зарубежных журналах 7 (2,3%) Число статей в российских журналах 161 (53,1%) Число статей в российских журналах из перечня ВАК 131 (43,2%) Число цитирований из российских журналов 152 (50,2%) Число цитирований из российских журналов 190 (44,7%) Число цитирований из российских журналов из перечня ВАК 1378 (32,4%) Число цити		
Индекс Хирша по всем публикациям на elibrary.ru 29 Индекс Хирша по публикациям в РИНЦ 27 Индекс Хирша по ядру РИНЦ 7 Число сълок на самую штигуревим публикацию 332 Число публикаций автора, процитированных хотя бы один раз 210 (69,3%) Среднее число штигуревний в расчете на одну публикацию 9,88 Индекс Хирша без учета самоцитирований 24 Индекс Хирша без учета самоцитирований 24 Индекс Хирша с учетом только статей в журналах 13 Год первой публикации 1997 Число самоцитирований 853 (20,0%) Число статей в российском хурналах 13 (53,4%) Число статей в эросейском хурналах 7 (2,3%) Число статей в российском хурналах 11 (3,2%) Число статей в российском хурналах 11 (3,6%) Число статей в российском хурналах 11 (3,6%) Число цитирований из российском хурналов 231 (5,4%) Число цитирований из российском хурналов 190 (44,7%) Число цитирований из российском хурналов 190 (44,7%) Число цитирований из российском хурналов 190 (29,7%) Число публикаций в российском хурнало	 Число цитирований из публикаций, входящих в ядро РИНЦ 	763
Индекс Хирша по ядру РИНЦ 27 Индекс Хирша по ядру РИНЦ 7 Число публикаций, процитироваещих работы автора 2384 Число публикаций автора, процитированных хотя бы один раз 210 (69,3%) Число публикаций автора, процитирований 24 Индекс Хирша без учета самощитирований 24 Индекс Хирша без учета самощитирований 24 Индекс Хирша о ядру РИНЦ без учета самощитирований 13 Год первой публикации 1997 Число самощитирований 853 (20,0%) Число самощитирований соваторами 2332 (54,8%) Число статей в российских журналах 7 (2,3%) Число статей в российских журналах 161 (53,1%) Число статей в российских журналах из перечня ВАК 131 (43,2%) Число статей в российских журналах из перечня ВАК 131 (43,2%) Число цитирований из российских журналов 231 (5,4%) Число цитирований из российских журналов 1901 (44,7%) Число цитирований из российских журналов из перечня ВАК 1378 (32,4%) Число цитирований из российских журналов 1901 (6,6%) Число цитирований из российских журналов из перечня ВАК 197 (1,6%) Число публикаций в российских курналов, в которых были п		/62
Индекс Хириша по ядру РИНЦ 7 Число публикаций, процитироваеших работы автора 2384 Число публикаций, процитироваеших работы автора 332 Число публикаций автора, процитированных хотя бы один раз 210 (69,3%) Среднее число цитирований в расчете на одну публикацию 9,88 Индекс Хириша без учета самоцитирований 24 Индекс Хириша с учетом только статей в журналах 13 Год первой публикации 1997 Число самоцитирований 853 (20,0%) Число самоцитирований соавторами 2332 (54,8%) Число статей в архубежных журналах 7 (2,3%) Число статей в российских журналах 161 (53,1%) Число статей в российских журналах из перечня ВАК 131 (43,2%) Число статей в российских журналах с ненулевым имакт-фактором 152 (50,2%) Число цитирований из российских журналов 231 (5,4%) Число цитирований из российских журналов 1901 (44,7%) Число цитирований из российских журналов 1901 (44,7%) Число цитирований из российских журналов 1901 (46,7%) Число публикаций в российских журналов 190 (29,7%) Число публикаций в хурналов с ненулевым имакт-факторы	Индекс Хирша по всем публикациям на elibrary.ru	29
Число публикаций, процитироваещих работы автора 2384 Число ссылок на самую цитируемую публикацию 332 Число публикаций автора, процитированных хотя бы один раз 210 (69,3%) Среднее число цитирований в расчете на одну публикацию 9,88 Индекс Хирша без учета самоцитирований 24 Индекс Хирша с учетом только статей в журналах 13 Год первой публикации 1997 Число самоцитирований советорами 2332 (54,8%) Число статей в зарубежных журналах 7 (2,3%) Число статей в российских журналах 161 (53,1%) Число статей в российских журналах 11 (3,6%) Число статей в российских журналах из перечня ВАК 131 (43,2%) Число цитирований из зарубежных журналов 231 (5,4%) Число цитирований из российских журналов 231 (5,4%) Число цитирований из российских журналов 1901 (44,7%) Число цитирований из российских журналов 191 (46,7%) Число цитирований из российских журналов из перечня ВАК 1378 (32,4%) Число цитирований из российских журналов, в которых были опубликованы 190 (16%) Число публикаций из просийских журналов, в которых были опубликованы 10 (11,1%)	Индекс Хирша по публикациям в РИНЦ	27
Число ссылок на самую цитируеную публикацию 332 Число публикаций автора, процитированных хотя бы один раз 210 (69,3%) Среднее число цитирований в расчете на одну публикацию 9,88 Индекс Хирша без учета саноцитирований 24 Индекс Хирша по ядру РИНЦ без учета самоцитирований 13 Год первой публикации 1997 Число самоцитирований 853 (20,0%) Число самоцитирований соавторами 2332 (54,8%) Число статей в зарубежных журналах 7 (2,3%) Число статей в российских журналах и перечня ВАК 131 (43,2%) Число статей в российских журналах из перечня ВАК 131 (43,2%) Число статей в российских курналах из перечня ВАК 11 (3,6%) Число цитирований из зарубежных журналов 231 (5,4%) Число цитирований из зарубежных журналов 1901 (44,7%) Число цитирований из российских журналов и перечня ВАК 137 (32,4%) Число цитирований из российских журналов и перечня ВАК 1378 (32,4%) Число цитирований из российских журналов к перечня ВАК 1378 (32,4%) Число цитирований из российских журналов к перечня ВАК 1378 (32,4%) Число цитирований из российских журналов, в которых были процитированы	Индекс Хирша по ядру РИНЦ	7
Число ссылок на самую цитируеную публикацию 332 Число публикаций автора, процитированных хотя бы один раз 210 (69,3%) Среднее число цитирований в расчете на одну публикацию 9,88 Индекс Хирша без учета саноцитирований 24 Индекс Хирша по ядру РИНЦ без учета самоцитирований 13 Год первой публикации 1997 Число самоцитирований 853 (20,0%) Число самоцитирований соавторами 2332 (54,8%) Число статей в зарубежных журналах 7 (2,3%) Число статей в российских журналах и перечня ВАК 131 (43,2%) Число статей в российских журналах из перечня ВАК 131 (43,2%) Число статей в российских курналах из перечня ВАК 11 (3,6%) Число цитирований из зарубежных журналов 231 (5,4%) Число цитирований из зарубежных журналов 1901 (44,7%) Число цитирований из российских журналов и перечня ВАК 137 (32,4%) Число цитирований из российских журналов и перечня ВАК 1378 (32,4%) Число цитирований из российских журналов к перечня ВАК 1378 (32,4%) Число цитирований из российских журналов к перечня ВАК 1378 (32,4%) Число цитирований из российских журналов, в которых были процитированы	Число публикаций, процитировавших работы автора	2384
Число публикаций ватора, процитированных хотя бы один раз 210 (69,3%) Среднее число цитирований в расчете на одну публикацию 9,88 Индекс Хирша без учета саноцитирований 24 Индекс Хирша по ядру РИНЦ без учета саноцитирований 13 Год первой публикации 1997 Число самоцитирований 853 (20,0%) Число самоцитирований соавторами 2332 (54,8%) Число статей в зарубежных журналах 7 (2,3%) Число статей в российских журналах из перечня ВАК 131 (43,2%) Число статей в российских журналах из перечня ВАК 131 (43,2%) Число статей в курналах с ненулевым импакт-фактором 152 (50,2%) Число цитирований из зарубежных журналов 231 (5,4%) Число цитирований из российских журналов 1901 (44,7%) Число цитирований из российских журналов (16,6%) 1378 (32,4%) Число цитирований из российских курналов (16,6%) 1868 (43,9%) Число цитирований из российских курналов, в которых были опубликованы статы 0,507 Средневзвешенный импакт-фактор журналов, в которых были опубликованы статы 0,679 Число публикаций в ядре РИНЦ за последние 5 лет (1011,1%) 10 (11,1%) Число сылок из ядра РИНЦ на работы, опубликованные за последние 5 лет (10 (11,1%) 197 (46		
Среднее число цитирований в расчете на одну публикацию 9,88 Индекс Хирша без учета самоцитирований 24 Индекс Хирша с учетом только статей в журналах 13 Год первой публикации 1997 Число самоцитирований 853 (20,0%) Число ситирований совторами 2332 (54,8%) Число статей в зарубежных журналах 7 (2,3%) Число статей в российских журналах 161 (53,1%) Число статей в российских журналах из перечня ВАК 131 (43,2%) Число статей в российских журналах из перечня ВАК 131 (3,6%) Число статей в хурналах с ненулевым импакт-фактором 152 (50,2%) Число цитирований из зарубежных журналов 231 (5,4%) Число цитирований из российских журналов 1901 (44,7%) Число цитирований из российских журналов из перечня ВАК 1378 (32,4%) Число цитирований из российских переводных журналов 70 (16%) Число цитирований из журналов с ненулевым импакт-фактором 1868 (43,9%) Средневзвешенный импакт-фактор журналов, в которых были опубликованы 0,507 статыи 0 Средневзвешенный импакт-фактор журналов, в которых были опубликованы 0,679 Число публикаций в Яри РИНЦ за последние 5 лет 10 (11,1%) </td <td></td> <td></td>		
Индекс Хирша по ядру РИНЦ без учета самоцитирований 13 Год первой публикации 1997 Число самошитирований 853 (20,0%) Число самошитирований соавторами 2332 (54,8%) Число соавторов 377 Число статей в зарубежных журналах 7 (2,3%) Число статей в российских журналах 161 (53,1%) Число статей в российских журналах из перечня ВАК 131 (43,2%) Число статей в российских журналах из перечня ВАК 131 (3,6%) Число статей в эхурналах с немулевым импакт-фактором 152 (50,2%) Число цитирований из зарубежных журналов 231 (5,4%) Число цитирований из российских журналов 1901 (44,7%) Число цитирований из российских журналов из перечня ВАК 1378 (32,4%) Число цитирований из российских журналов, в которых были опубликованы 70 (1,6%) Число цитирований из российских журналов, в которых были опубликованы 0,507 Средневзвешенный импакт-фактор журналов, в которых были опубликованы 0,507 Средневзвешенный импакт-фактор журналов, в которых были процитированы 0,679 Число публикаций в ядре РИНЦ за последние 5 лет 10 (11,1%) Число публикаций в ядре РИНЦ на работы, опубликованные за последние 5 лет 1987 (46,7%)		
Индекс Хирша по ядру РИНЦ без учета самоцитирований 13 Год первой публикации 1997 Число самошитирований 853 (20,0%) Число самошитирований соавторами 2332 (54,8%) Число соавторов 377 Число статей в зарубежных журналах 7 (2,3%) Число статей в российских журналах 161 (53,1%) Число статей в российских журналах из перечня ВАК 131 (43,2%) Число статей в российских журналах из перечня ВАК 131 (3,6%) Число статей в эхурналах с немулевым импакт-фактором 152 (50,2%) Число цитирований из зарубежных журналов 231 (5,4%) Число цитирований из российских журналов 1901 (44,7%) Число цитирований из российских журналов из перечня ВАК 1378 (32,4%) Число цитирований из российских журналов, в которых были опубликованы 70 (1,6%) Число цитирований из российских журналов, в которых были опубликованы 0,507 Средневзвешенный импакт-фактор журналов, в которых были опубликованы 0,507 Средневзвешенный импакт-фактор журналов, в которых были процитированы 0,679 Число публикаций в ядре РИНЦ за последние 5 лет 10 (11,1%) Число публикаций в ядре РИНЦ на работы, опубликованные за последние 5 лет 1987 (46,7%)	Museus Vienna Germanna en anno	24
Индекс Хирша с учетом только статей в журналах 13 Год первой публикации 1997 Число самощитирований 853 (20,0%) Число статей в зарубежных журналах 2332 (54,8%) Число статей в зарубежных журналах 7 (2,3%) Число статей в российских журналах 161 (53,1%) Число статей в российских журналах из перечня ВАК 131 (43,2%) Число статей в журналах с ненулевым импакт-фактором 152 (50,2%) Число статей в журналах с ненулевым импакт-фактором 152 (50,2%) Число цитирований из зарубежных журналов 231 (5,4%) Число цитирований из российских журналов 1901 (44,7%) Число цитирований из российских журналов из перечня ВАК 1378 (32,4%) Число цитирований из российских журналов из перечня ВАК 1378 (32,4%) Число цитирований из российских кореводных журналов 70 (1,6%) Число цитирований из российских кореводных журналов 70 (1,6%) Число цитирований из российских кореводных журналов 70 (0,6%) Число публикаций из в дре РИНЦ за последние 5 лет 10 (11,1%) Число публикаций в Ядер РИНЦ за последние 5 лет 10 (11,1%) Число публикаций в ядер РИНЦ на работы, опубликованные за последние 5 лет 1987 (46,7%) Число		24
Год первой публикации 1997 Число самоцитирований 853 (20,0%) Число ситирований соавторами 2332 (54,8%) Число статей в зарубежных журналах 7 (2,3%) Число статей в российских журналах 161 (53,1%) Число статей в российских журналах из перечня ВАК 131 (43,2%) Число статей в российских журналах из перечня ВАК 131 (43,2%) Число статей в хурналах с ненулевым импакт-фактором 152 (50,2%) Число цитирований из зарубежных журналов 231 (5,4%) Число цитирований из российских журналов 1901 (44,7%) Число цитирований из российских журналов из перечня ВАК 1378 (32,4%) Число цитирований из российских переводных журналов 70 (1,6%) Число цитирований из журналов с ненулевым импакт-фактором 1868 (43,9%) Средневзвешенный импакт-фактор журналов, в которых были процитированы статьи 0,507 Средневзвешенный импакт-фактор журналов, в которых были процитированы 0,679 Число публикаций в ядре РИНЦ за последние 5 лет (2017-2021) 90 (29,7%) Число публикаций в ядре РИНЦ на работы, опубликованные за последние 5 лет (10 (11,1%) Число ссылок из ядра РИНЦ на работы, опубликованные за последние 5 лет (10 (11,1%) Число ссылок из ядра РИНЦ на работы, опубликованные за последние 5 лет (12
Число самоцитирований 853 (20,0%) Число цитирований соавторами 2332 (54,8%) Число статей в зарубежных журналах 7 (2,3%) Число статей в российских журналах 161 (53,1%) Число статей в российских журналах из перечня ВАК 131 (43,2%) Число статей в российских журналах из перечня ВАК 131 (43,2%) Число статей в журналах с ненулевым импакт-фактором 152 (50,2%) Число цитирований из зарубежных журналов 231 (5,4%) Число цитирований из российских журналов 1901 (44,7%) Число цитирований из российских журналов из перечня ВАК 1378 (32,4%) Число цитирований из российских журналов из перечня ВАК 1378 (32,4%) Число цитирований из российских журналов к которых были опубликованы статьи 70 (1,6%) Число цитирований из журналов с ненулевым импакт-фактором 1868 (43,9%) Средневзвешенный импакт-фактор журналов, в которых были процитированы статьи 0,679 Средневзвешенный импакт-фактор журналов, в которых были процитированы статьи 0,679 Число публикаций в ядре РИНЦ за последние 5 лет (10 (11,1%)) 90 (29,7%) Число отбликаций в ядре РИНЦ на работы, опубликованные за последние 5 лет (10 (11,1%)) 1967 (46,7%) Число ссылок из ядра РИНЦ на работы, опубликованные за последние 5 лет (19,4%)		
Число ситирований соавторами 2332 (54,8%) Число соавторов 377 Число статей в зарубежных журналах 7 (2,3%) Число статей в российских журналах 161 (53,1%) Число статей в российских журналах из перечня ВАК 131 (43,2%) Число статей в российских переводных журналах 11 (3,6%) Число статей в журналах с ненулевым импакт-фактором 152 (50,2%) Число цитирований из зарубежных журналов 231 (5,4%) Число цитирований из российских журналов 1901 (44,7%) Число цитирований из российских журналов из перечня ВАК 1378 (32,4%) Число цитирований из российских курналов, в которых были опубликованы статьи 70 (1,6%) Число цитирований из журналов с ненулевым импакт-фактором 1868 (43,9%) Осрадневзвешенный импакт-фактор журналов, в которых были процитированы статьи 0,507 Срадневзвешенный импакт-фактор журналов, в которых были процитированы статьи 0,679 Число публикаций в РИНЦ за последние 5 лет (2017-2021) 90 (29,7%) Число публикаций в ядре РИНЦ за последние 5 лет (2017-2021) 90 (29,7%) Число сылок из ядра РИНЦ на работы, опубликованные за последние 5 лет (19,4%) Число ссылок на работы автора из всех публикаций за последние 5 лет (19,4%) Основная рубрика (ГРНТИ)	тод первол пуоликации	133/
Число соавторов 377 Число статей в зарубежных журналах 7 (2,3%) Число статей в российских журналах 161 (53,1%) Число статей в российских журналах из перечня ВАК 131 (43,2%) Число статей в российских курналах из перечня ВАК 131 (3,6%) Число статей в журналах с ненулевым импакт-фактором 152 (50,2%) Число цитирований из зарубежных журналов 231 (5,4%) Число цитирований из российских журналов 1901 (44,7%) Число цитирований из российских журналов из перечня ВАК 1378 (32,4%) Число цитирований из российских журналов из перечня ВАК 1378 (32,4%) Число цитирований из хурналов с ненулевым импакт-фактором 1868 (43,9%) Осредневзвешенный импакт-фактор журналов, в которых были опубликованы статьи 0,507 Средневзвешенный импакт-фактор журналов, в которых были процитированы статьи 0,679 Число публикаций в ЯИНЦ за последние 5 лет 10 (11,1%) Число публикаций в ядре РИНЦ за последние 5 лет 10 (11,1%) Число ссылок из ядра РИНЦ на работы, опубликованные за последние 5 лет 59 (1,4%) Число ссылок на работы автора из всех публикаций за последние 5 лет 59 (1,4%) Основная рубрика (ГРНТИ) 060000, Экономика. Экономика. Экономика автор Основная р		
Число статей в зарубежных журналах 7 (2,3%) Число статей в российских журналах 161 (53,1%) Число статей в российских журналах из перечня ВАК 131 (43,2%) Число статей в российских переводных журналах 11 (3,6%) Число статей в журналах с ненулевым импакт-фактором 152 (50,2%) Число цитирований из зарубежных журналов 231 (5,4%) Число цитирований из российских журналов 1901 (44,7%) Число цитирований из российских журналов из перечня ВАК 1378 (32,4%) Число цитирований из российских переводных журналов 70 (1,6%) Число цитирований из хурналов с ненулевым импакт-фактором 1868 (43,9%) Орадневзвешенный импакт-фактор журналов, в которых были опубликованы статьи 0,507 Средневзвешенный импакт-фактор журналов, в которых были процитированы 0,679 Число публикаций в РИНЦ за последние 5 лет (2017-2021) 90 (29,7%) Число публикаций в ядре РИНЦ за последние 5 лет (10 (11,1%) 10 (11,1%) Число сылок из ядра РИНЦ на работы, опубликованные за последние 5 лет (10 (11,1%) Число ссылок из ядра РИНЦ на работы, опубликованные за последние 5 лет (1987 (46,7%) Основная рубрика (ГРНТИ) 060000. Экономика. Экономика. Экономика экономика автор Основная рубрика (ОССО) 502. Есопотка анды рыжина вытор		
Число статей в российских журналах 161 (53,1%) Число статей в российских журналах из перечня ВАК 131 (43,2%) Число статей в российских переводных журналах 11 (3,6%) Число статей в журналах с ненулевым импакт-фактором 152 (50,2%) Число цитирований из зарубежных журналов 231 (5,4%) Число цитирований из российских журналов 1901 (44,7%) Число цитирований из российских журналов из перечня ВАК 1378 (32,4%) Число цитирований из российских переводных журналов 70 (1,6%) Число цитирований из журналов с ненулевым импакт-фактором 1868 (43,9%) Средневзвешенный импакт-фактор журналов, в которых были процитированы статьи 0,507 Средневзвешенный импакт-фактор журналов, в которых были процитированы 0,679 Число публикаций в РИНЦ за последние 5 лет (2017-2021) 90 (29,7%) Число публикаций в РИНЦ на работы, опубликованные за последние 5 лет 10 (11,1%) Число ссылок из ядра РИНЦ на работы, опубликованные за последние 5 лет 59 (1,4%) Число ссылок на работы автора из всех публикаций за последние 5 лет 1987 (46,7%) Основная рубрика (ГРНТИ) 060000. Экономика. Экономические науки основная рубрика (ОЕСО) Основная рубрика (ОЕСО) 502. Есопоміся аnd business Процентиль по ядру РИНЦ <t< td=""><td>Число соавторов</td><td>377</td></t<>	Число соавторов	377
Число статей в российских журналах из перечня ВАК 131 (43,2%) Число статей в российских переводных журналах 11 (3,6%) Число статей в журналах с ненулевым импакт-фактором 152 (50,2%) Число цитирований из зарубежных журналов 231 (5,4%) Число цитирований из российских журналов 1901 (44,7%) Число цитирований из российских журналов из перечня ВАК 1378 (32,4%) Число цитирований из российских переводных журналов 70 (1,6%) Число цитирований из журналов с ненулевым импакт-фактором 1868 (43,9%) Средневзвешенный импакт-фактор журналов, в которых были процитированы статьи 0,507 Средневзвешенный импакт-фактор журналов, в которых были процитированы 0,679 Число публикаций в РИНЦ за последние 5 лет (2017-2021) 90 (29,7%) Число публикаций в ядре РИНЦ за последние 5 лет 10 (11,1%) Число ссылок из ядра РИНЦ на работы, опубликованные за последние 5 лет 313 (7,4%) Число ссылок из ядра РИНЦ на работы, опубликованные за последние 5 лет 59 (1,4%) Число ссылок на работы автора из всех публикаций за последние 5 лет 1987 (46,7%) Основная рубрика (ГРНТИ) 060000. Экономика. Экономические науки основная рубрика (ОЕСО) 502. Есопоміся аnd business Процентиль по ядру РИНЦ 2 Участи	 Число статей в зарубежных журналах 	7 (2,3%)
Число статей в российских переводных журналах 11 (3,6%) Число статей в журналах с ненулевым импакт-фактором 152 (50,2%) Число цитирований из зарубежных журналов 231 (5,4%) Число цитирований из российских журналов 1901 (44,7%) Число цитирований из российских журналов из перечня ВАК 1378 (32,4%) Число цитирований из российских переводных журналов 70 (1,6%) Число цитирований из журналов с ненулевым импакт-фактором 1868 (43,9%) Средневзвешенный импакт-фактор журналов, в которых были опубликованы статьи 0,507 Средневзвешенный импакт-фактор журналов, в которых были процитированы статьи 0,679 Число публикаций в РИНЦ за последние 5 лет 10 (11,1%) Число публикаций в ядре РИНЦ за последние 5 лет 10 (11,1%) Число ссылок из рИНЦ на работы, опубликованные за последние 5 лет 313 (7,4%) Число ссылок из ядра РИНЦ на работы, опубликованные за последние 5 лет 59 (1,4%) Число ссылок на работы автора из всех публикаций за последние 5 лет 1987 (46,7%) Основная рубрика (ГРНТИ) 060000. Экономика. Экономические науки Основная рубрика (ОЕСО) 502. Есопотісь аnd business Процентиль по ядру РИНЦ 2 Участие в публикациях: 271 ответственный реда	 Число статей в российских журналах 	161 (53,1%)
Число статей в журналах с ненулевым импакт-фактором 152 (50,2%) Число цитирований из зарубежных журналов 231 (5,4%) Число цитирований из российских журналов 1901 (44,7%) Число цитирований из российских журналов из перечня ВАК 1378 (32,4%) Число цитирований из российских переводных журналов 70 (1,6%) Число цитирований из журналов с ненулевым импакт-фактором 1868 (43,9%) Средневзвешенный импакт-фактор журналов, в которых были опубликованы статьи 0,507 Средневзвешенный импакт-фактор журналов, в которых были процитированы статьи 0,679 Число публикаций в РИНЦ за последние 5 лет (2017-2021) 90 (29,7%) Число публикаций в ядре РИНЦ за последние 5 лет (2017-2021) 90 (29,7%) Число ссылок из РИНЦ на работы, опубликованные за последние 5 лет (2017-2021) 313 (7,4%) Число ссылок из ядра РИНЦ на работы, опубликованные за последние 5 лет (2017-2021) 90 (29,7%) Число ссылок из ядра РИНЦ на работы, опубликованные за последние 5 лет (2017-2021) 1987 (46,7%) Основная рубрика (ГРНТИ) 060000. Экономика. Экономические науки (2017-2021) Основная рубрика (ОЕСО) 502. Есопомісѕ алд вызмення выбрания (2017-2021) Процентиль по ядру РИНЦ 2 Участие в публикациях: автор ответственный редактор 271 <	 Число статей в российских журналах из перечня ВАК 	131 (43,2%)
Число цитирований из зарубежных журналов 231 (5,4%) Число цитирований из российских журналов 1901 (44,7%) Число цитирований из российских журналов из перечня ВАК 1378 (32,4%) Число цитирований из российских курналов из перечня ВАК 1378 (32,4%) Число цитирований из российских переводных журналов 70 (1,6%) Число цитирований из журналов с ненулевым импакт-фактором 1868 (43,9%) Средневзвешенный импакт-фактор журналов, в которых были опубликованы статьи 0,507 Средневзвешенный импакт-фактор журналов, в которых были процитированы статьи 0,679 Число публикаций в РИНЦ за последние 5 лет (2017-2021) 90 (29,7%) Число публикаций в ядре РИНЦ за последние 5 лет 10 (11,1%) 10 (11,1%) Число ссылок из РИНЦ на работы, опубликованные за последние 5 лет 313 (7,4%) 91 (46,7%) Число ссылок из ядра РИНЦ на работы, опубликованные за последние 5 лет 59 (1,4%) 1987 (46,7%) Основная рубрика (ГРНТИ) 060000. Экономика. Экономика. Экономические науки Основная рубрика (ОЕСD) 502. Есопотіся and business Процентиль по ядру РИНЦ 2 Участие в публикациях: автор 271 ответственный редактор 271	 Число статей в российских переводных журналах 	11 (3,6%)
4 число цитирований из российских журналов 1901 (44,7%) 4 число цитирований из российских журналов из перечня ВАК 1378 (32,4%) 4 число цитирований из российских переводных журналов 70 (1,6%) 4 число цитирований из журналов с ненулевым импакт-фактором 1868 (43,9%) 6 Средневзвешенный импакт-фактор журналов, в которых были опубликованы статьи 0,507 7 Средневзвешенный импакт-фактор журналов, в которых были процитированы статьи 0,679 4 число публикаций в РИНЦ за последние 5 лет (2017-2021) 90 (29,7%) 4 число публикаций в ядре РИНЦ за последние 5 лет 10 (11,1%) 10 (11,1%) 4 число ссылок из РИНЦ на работы, опубликованные за последние 5 лет 313 (7,4%) 313 (7,4%) 4 число ссылок из ядра РИНЦ на работы, опубликованные за последние 5 лет 59 (1,4%) 1987 (46,7%) 4 число ссылок на работы автора из всех публикаций за последние 5 лет 1987 (46,7%) 1987 (46,7%) 6 Основная рубрика (ГРНТИ) 060000. Экономика. Экономика Экономические науки Основная рубрика (ОЕСD) 502. Есопотіся and business 7 Участие в публикациях: автор 271 7 ответственный редактор 271	Число статей в журналах с ненулевым импакт-фактором	152 (50,2%)
4 число цитирований из российских журналов 1901 (44,7%) 4 число цитирований из российских журналов из перечня ВАК 1378 (32,4%) 4 число цитирований из российских переводных журналов 70 (1,6%) 4 число цитирований из журналов с ненулевым импакт-фактором 1868 (43,9%) 6 Средневзвешенный импакт-фактор журналов, в которых были опубликованы статьи 0,507 7 Средневзвешенный импакт-фактор журналов, в которых были процитированы статьи 0,679 4 число публикаций в РИНЦ за последние 5 лет (2017-2021) 90 (29,7%) 4 число публикаций в ядре РИНЦ за последние 5 лет 10 (11,1%) 10 (11,1%) 4 число ссылок из РИНЦ на работы, опубликованные за последние 5 лет 313 (7,4%) 313 (7,4%) 4 число ссылок из ядра РИНЦ на работы, опубликованные за последние 5 лет 59 (1,4%) 1987 (46,7%) 4 число ссылок на работы автора из всех публикаций за последние 5 лет 1987 (46,7%) 1987 (46,7%) 6 Основная рубрика (ГРНТИ) 060000. Экономика. Экономика Экономические науки Основная рубрика (ОЕСD) 502. Есопотіся and business 7 Участие в публикациях: автор 271 7 ответственный редактор 271	 Число цитирований из зарубежных журналов 	231 (5,4%)
Число цитирований из российских журналов из перечня ВАК 1378 (32,4%) Число цитирований из российских переводных журналов 70 (1,6%) Число цитирований из журналов с ненулевым импакт-фактором 1868 (43,9%) Средневзвешенный импакт-фактор журналов, в которых были опубликованы статьи 0,507 Средневзвешенный импакт-фактор журналов, в которых были процитированы статьи 0,679 Число публикаций в РИНЦ за последние 5 лет (2017-2021) 90 (29,7%) Число публикаций в ядре РИНЦ за последние 5 лет 10 (11,1%) Число ссылок из РИНЦ на работы, опубликованные за последние 5 лет 313 (7,4%) Число ссылок из ядра РИНЦ на работы, опубликованные за последние 5 лет 59 (1,4%) Число ссылок на работы автора из всех публикаций за последние 5 лет 1987 (46,7%) Основная рубрика (ГРНТИ) 060000. Экономика. Экономические науки Основная рубрика (ОЕСD) 502. Есопоміся аnd business Процентиль по ядру РИНЦ 2 Участие в публикациях: 271 ответственный редактор 271		
Число цитирований из российских переводных журналов 70 (1,6%) Число цитирований из журналов с ненулевым импакт-фактором 1868 (43,9%) Средневзвешенный импакт-фактор журналов, в которых были опубликованы статьи 0,507 Средневзвешенный импакт-фактор журналов, в которых были процитированы статьи 0,679 Число публикаций в РИНЦ за последние 5 лет (2017-2021) 90 (29,7%) Число публикаций в ядре РИНЦ за последние 5 лет 10 (11,1%) Число ссылок из РИНЦ на работы, опубликованные за последние 5 лет 313 (7,4%) Число ссылок из ядра РИНЦ на работы, опубликованные за последние 5 лет 59 (1,4%) Число ссылок на работы автора из всех публикаций за последние 5 лет 1987 (46,7%) Основная рубрика (ГРНТИ) 060000. Экономика. Экономические науки Основная рубрика (ОЕСD) 502. Есопотіся and business Процентиль по ядру РИНЦ 2 Участие в публикациях: 271 ответственный редактор 271		
Число цитирований из журналов с ненулевым импакт-фактором 1868 (43,9%) Средневзвешенный импакт-фактор журналов, в которых были опубликованы статьи 0,507 Средневзвешенный импакт-фактор журналов, в которых были процитированы статьи 0,679 Число публикаций в РИНЦ за последние 5 лет (2017-2021) 90 (29,7%) Число публикаций в ядре РИНЦ за последние 5 лет 10 (11,1%) Число ссылок из РИНЦ на работы, опубликованные за последние 5 лет 313 (7,4%) Число ссылок из ядра РИНЦ на работы, опубликованные за последние 5 лет 59 (1,4%) Число ссылок на работы автора из всех публикаций за последние 5 лет 1987 (46,7%) Основная рубрика (ГРНТИ) 060000. Экономика. Экономические науки Основная рубрика (ОЕСD) 502. Есопотіся and business Процентиль по ядру РИНЦ 2 Участие в публикациях: 271 ответственный редактор 27		
Статьи Средневзвешенный импакт-фактор журналов, в которых были процитированы Статьи О,679 Число публикаций в РИНЦ за последние 5 лет (2017-2021) Число публикаций в ядре РИНЦ за последние 5 лет 10 (11,1%) Число ссылок из РИНЦ на работы, опубликованные за последние 5 лет 313 (7,4%) Число ссылок из ядра РИНЦ на работы, опубликованные за последние 5 лет 59 (1,4%) Число ссылок на работы автора из всех публикаций за последние 5 лет 1987 (46,7%) Основная рубрика (ГРНТИ) Основная рубрика (ОЕСD) Процентиль по ядру РИНЦ 2 Участие в публикациях: автор ответственный редактор 271 ответственный редактор		
Средневзвешенный импакт-фактор журналов, в которых были процитированы статьи 4 исло публикаций в РИНЦ за последние 5 лет (2017-2021) 90 (29,7%) 4 исло публикаций в ядре РИНЦ за последние 5 лет 10 (11,1%) 4 исло ссылок из РИНЦ на работы, опубликованные за последние 5 лет 313 (7,4%) 4 исло ссылок из ядра РИНЦ на работы, опубликованные за последние 5 лет 59 (1,4%) 4 исло ссылок на работы автора из всех публикаций за последние 5 лет 1987 (46,7%) Основная рубрика (ГРНТИ) 060000. Экономика. Экономические науки Основная рубрика (ОЕСD) 502. Есопотісь аnd business Процентиль по ядру РИНЦ 2 Участие в публикациях: автор ответственный редактор 271		0,507
Число публикаций в ядре РИНЦ за последние 5 лет 10 (11,1%) Число ссылок из РИНЦ на работы, опубликованные за последние 5 лет 313 (7,4%) Число ссылок из ядра РИНЦ на работы, опубликованные за последние 5 лет 59 (1,4%) Число ссылок на работы автора из всех публикаций за последние 5 лет 1987 (46,7%) Основная рубрика (ГРНТИ) 060000. Экономика. Экономические науки Основная рубрика (ОЕСD) 502. Economics and business Процентиль по ядру РИНЦ 2 Участие в публикациях: 271 ответственный редактор 27	Средневзвешенный импакт-фактор журналов, в которых были процитированы	0,679
Число публикаций в ядре РИНЦ за последние 5 лет 10 (11,1%) Число ссылок из РИНЦ на работы, опубликованные за последние 5 лет 313 (7,4%) Число ссылок из ядра РИНЦ на работы, опубликованные за последние 5 лет 59 (1,4%) Число ссылок на работы автора из всех публикаций за последние 5 лет 1987 (46,7%) Основная рубрика (ГРНТИ) 060000. Экономика. Экономические науки Основная рубрика (ОЕСD) 502. Economics and business Процентиль по ядру РИНЦ 2 Участие в публикациях: 271 ответственный редактор 27	Hugga michawayuu a DMHII aa pagaaguu E aay (2017-2021)	90 (29 704)
Число ссылок из РИНЦ на работы, опубликованные за последние 5 лет 313 (7,4%) Число ссылок из ядра РИНЦ на работы, опубликованные за последние 5 лет 59 (1,4%) Число ссылок на работы автора из всех публикаций за последние 5 лет 1987 (46,7%) Основная рубрика (ГРНТИ) 060000. Экономика. Экономические науки Основная рубрика (ОЕСD) 502. Economics and business Процентиль по ядру РИНЦ 2 Участие в публикациях: 271 ответственный редактор 27		
Число ссылок из ядра РИНЦ на работы, опубликованные за последние 5 лет 59 (1,4%) Число ссылок на работы автора из всех публикаций за последние 5 лет 1987 (46,7%) Основная рубрика (ГРНТИ) 060000. Экономика. Экономические науки Основная рубрика (ОЕСD) 502. Economics and business Процентиль по ядру РИНЦ 2 Участие в публикациях: 271 ответственный редактор 27		
Число ссылок на работы автора из всех публикаций за последние 5 лет 1987 (46,7%) Основная рубрика (ГРНТИ) 060000. Экономика. Экономические науки Основная рубрика (ОЕСD) 502. Economics and business Процентиль по ядру РИНЦ 2 Участие в публикациях: 271 ответственный редактор 27		
Основная рубрика (ОЕСD) 502. Economics and business Процентиль по ядру РИНЦ 2 Участие в публикациях: автор 271 ответственный редактор 27		
Основная рубрика (ОЕСD) 502. Economics and business Процентиль по ядру РИНЦ 2 Участие в публикациях: автор 271 ответственный редактор 27		
Э Процентиль по ядру РИНЦ 2 Участие в публикациях: 271 ответственный редактор 27	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	
Участие в публикациях: автор 271 ответственный редактор 27	Основная рубрика (ОЕСD) 502. Econo	mics and business
Участие в публикациях: 271 ответственный редактор 27		_
ответственный редактор 27		
	автор	271
рецензент 3	ответственный редактор	27
	рецензент	3





Вывод: исходя из обширного количества опубликованных материалов, можно сделать вывод о глубоком и многогранным изучении данной темы. Она остаётся популярной на протяжении долго времени, так как на данной науке основаны многие разработки, открытия, теорий в физике, математике и тд.