ОНЛАЙН-СЕМИНАРЫ CLARIVATE ANALYTICS

Дарья Бухтоярова специалист по обучающим программам и наукометрии





Изменение нашего бренда



Что изменилось?

- Название и логотип компании
- Фокус на научно-технической информации

Что не изменилось?

- Информационные ресурсы
- Качество данных
- Команда специалистов
- Поддержка пользователей



Подбор актуальных источников для написания научной работы

Web of Science





Этапы научной деятельности





Ключевая коллекция: Web of Science Core Collection



SCIE – архив с 1900 SSCI – архив с 1900 AHCI – архив с 1975

СРСІ – архив с 1990 **BkCI** – архив с 2005 **ESCI** – архив с 2015

IC/CCR – архив с 1840

- Международная мультидисциплинарная база данных:
- 18 000+ журналов (из них более 12 000 с импакт-фактором),
- 70 000+ названий конференций,
- 71 000+ научных монографий
- Публикации, прошедшие процедуру научного рецензирования
- Отбор источников независимыми экспертами
- Свыше 64,5 миллионов записей научных публикаций
- Свыше 1 миллиарда ссылок пристатейной библиографии
- Данные о публикациях и цитировании за более чем 115 лет
- Содержание обновляется еженедельно



Лучшие научные журналы





Компания Clarivate Analytics не является издателем научных журналов



Критерии отбора для Web of Science Core Collection



Издательские стандарты

Международный состав

Содержание журнала

Анализ цитирования



Принцип цитирования в Web of Science CC





Базы данных на платформе Web of Science



Доступ к платформе Web of Science

webofscience.com





Символы усечения



? строго один символ

en?oblast ₹>

entoblast, endoblast



Логические операторы

AND



impairment



cognitive impairment



dysfunction deficit



NOT

cognitive impairment



Операторы точного поиска

"" Для поиска конкретных фраз и [кавычки] выражений поместите поисковый запрос в кавычки

Поиск в пределах указанного количества NEAR/x слов (x) в одном поле (по умолчанию 15 слов)

Используется исключительно в поле SAME aдреса (Address). Слова должны содержаться в пределах одного адреса



Платформа Web of Science на русском языке

Web of Science™ InCites™ Journal Citation Reports® Essential Science Indicators M EndNote™ Sign I	n 🔻 Help English 🔻
WEB OF SCIENCE™	简体甲又
	繁體中文
Search All Databases 🛩 My Tools 🔻 Search	English •
Welcome to the new Web of Scienc	日本語
Basic Search 🔽	한국어
Example: oil spill* mediterranean Topic Search	Português
+ Add Another Field Reset Form	Español
	Русский
TIMESPAN	
All years	
From 1864 ~ to 2015 ~	
MORE SETTINGS	



Создание профиля пользователя в Web of Science

Web of Science ™ InCites ™ Journal Citat	ion Reports® Essential Science Indicators M EndNote M	Войти 👻 Справка Русский 💙
WEB OF SCIENC	E™	Soйти MSON REUTERS
егистрация	С	менты 🗸 🔀 Выход из системы теченных публикаций
Адрес эл. почты: Введите адрес ектронной почты еще раз:	Примечание. Если вы уже зарегистрированы для использования продукта или ать на службы Thomson R Подтверждение электронной почты Зачем нужно регист	а новый сайт Web of Science! Просмотрите краткое руководство.
Продолжить Отмен	 Автоматическі Доступ к сохр. Необходимо подтвердить ваш адрес электронной почт Создание опов Магіа.patrakova@tr.com. Если вы не получили сообщен Добавление сі Выбор предпов Обновление л 	ы. Сообщение было отправлено на: ние в течение 5 минут, проверьте папку "Спам" или азанный в сообщении:
Регистрация	6	
* Адрес эл. почты: * Имя: * Фамилия: Средний инициал: *Пароль:	maria.patrakova@tr.com	ить
	Инструкции по работе с паролем Должен быть не менее 8 символов (без пробелов) и содержать: - как минимум 1 цифру: 0 - 9 - как минимум 1 буквенный символ, с учетом регистра - как минимум 1 символ: ! @ # \$ % ^ * () ~ `{}[] & _ Пример: 1sun%moon	
* Повторить ввод нового пароля:		
 * Главная роль: 	Выберите главную роль 🔹	
* Предметная область: Использованное библиографическое программное обеспечение:	Выберите предметную область • Выбрать использованное библиографическое программное обеспечение •	Настроить свои возможности



Настройка поиска в Web of Science Core Collection и глубина подписки

ПЕРИОД
Все годы
С 1900 ✓ по 2016 ✓
- ДРУГИЕ ПАРАМЕТРЫ
Web of Science Core Collection: указатели цитирования
Science Citation Index Expanded (SCI-EXPANDED)1900-по настоящее время
✓ Social Sciences Citation Index (SSCI)1900-по настоящее время
✓ Arts & Humanities Citation Index (A&HCI)1975-по настоящее время
✓ Conference Proceedings Citation Index- Science (CPCI-S)1990-по настоящее время
✓ Conference Proceedings Citation Index- Social Science & Humanities (CPCI-SSH)1990-по настоящее время
Воок Citation Index− Science (BKCI-S)2005-по настоящее время
✓ Emerging Sources Citation Index (ESCI)2015-по настоящее время
Web of Science Core Collection: указатели химических веществ
 Current Chemical Reactions (CCR-EXPANDED)1985-по настоящее время (включая данные о структуре Institut National de la Propriete Industrielle до 1840)
✓ Index Chemicus (IC)1993-по настоящее время
Последнее обновление данных: 2016-03-26
Автоматически предлагать названия публикаций
Вкл. 🗸



Базы данных на платформе Web of Science

Web of Science ™ InCites ™ Journal Citation Reports● E WEB OF SCIENCE ™	ssential Science Indicators ^s M EndNote ™		Войти – Справка Русский –
Поиск Web of Science™ Core Collection		Мои инструменты 👻 Истор	ия поиска Список отмеченных публикаций
	все базы данных	Добро пожаловать на новый сайт Web	of Science! Просмотрите краткое руководство.
	Web of Science [™] Core Collection -		
Основной поиск 🔽	Biological Abstracts®		
	BIOSIS Citation Index SM		Шелкните злесь лля
Пример: oil spill* mediterranean	BIOSIS Previews®	- Поиск	Получения советов по
	CABI: CAB Abstracts® и Global Health®		yny imenino nonena.
	Chinese Science Citation Database SM		
	Current Contents Connect®		
	Data Citation Index SM		
	Derwent Innovations Index SM		
• Все годы 🗸	FSTA® — ресурс о науке о продуктах питания		
○ C 1900 no 2016	Inspec ®		
	KCI-Korean Journal Database		
	MEDLINE®		
	Russian Science Citation Index		
	SciELO Citation Index		
 Отзывы и поддержка пользователей 	Zoological Record®	рвого в Web of Science?	• Настроить свои возможности



Поля поиска в Web of Science Core Collection

Web of Science™ InCites™ Journal Citation Reports® Essential Science Indicators™ EndNote™ WEB OF SCIENCE™	Войти V Справка Русский V Справка Русский V ТНОМSON REUTERS*
Поиск Veb of Science ™ Core Collection 🔽	Мои инструменты 👻 История поиска Список отмеченных публикаций
Основной поиск 🔽	Добро пожаловать на новый сайт Web of Science! Просмотрите краткое руководство.
Пример: oil spill* mediterranean 🕑 + Добавить поле Выполнить сброс формы	Тема Поиск Щелкните здесь для получения советов по улучшению поиска. Тема
ПЕРИОД Все годы С 1900 ПО 2016 С 1900	Редактор Название публикации DOI Год публикации
• ДРУГИЕ ПАРАМЕТРЫ	



Панель Уточнение результатов





Панель Уточнение результатов

Результаты: (из Web of Science Core Collection)		Категории Web of Science Уточнить Отображаются первые 100 Категории web of Sci	1сключить Отмена Сортировать по: Числу записе	й 🗸
Вы искали: TEMA: (solar energyБольше	y)	ENERGY FUELS (24,549) ASTRONOMY ASTROPHYSICS (16,177)	PHYSICS FLUIDS PLASMAS (872) CHEMISTRY INORGANIC NUCLEAR (836)	MATHEMATICS APPLIED (230) BIOLOGY (217)
🜲 Создать оповещение		MATERIALS SCIENCE MULTIDISCIPLINARY (16,032)	ENGINEERING MULTIDISCIPLINARY (734)	OPERATIONS RESEARCH MANAGEMENT SCIENCE (214)
		PHYSICS APPLIED (12,675)	AUTOMATION CONTROL SYSTEMS (714)	AGRICULTURE MULTIDISCIPLINARY (197)
Уточнение результатое	3	CHEMISTRY PHYSICAL (10,155)	METALLURGY METALLURGICAL ENGINEERING (701)	MATHEMATICS INTERDISCIPLINARY APPLICATIONS (195)
	-	ENGINEERING ELECTRICAL ELECTRONIC (7,480)	TELECOMMUNICATIONS (650)	FORESTRY (195)
		CHEMISTRY MULTIDISCIPLINARY (6,943)	REMOTE SENSING (586)	PHYSICS MATHEMATICAL (193)
Искать в результатах	R	NANOSCIENCE NANOTECHNOLOGY (5,944)	CHEMISTRY APPLIED (550)	MATERIALS SCIENCE TEXTILES (185)
		PHYSICS CONDENSED MATTER (4,955)	MATERIALS SCIENCE CERAMICS (529)	RADIOLOGY NUCLEAR MEDICINE MEDICAL IMAGING (182)
Категории Web of Science		ENGINEERING CHEMICAL (3,975)	COMPUTER SCIENCE INTERDISCIPLINARY APPLICATIONS (525)	TRANSPORTATION SCIENCE TECHNOLOGY (177)
		THERMODYNAMICS (3,966)	COMPUTER SCIENCE THEORY METHODS (523)	MATERIALS SCIENCE CHARACTERIZATION TESTING (176)
Типы документов		ENGINEERING MECHANICAL (3,852)	COMPUTER SCIENCE ARTIFICIAL INTELLIGENCE (519)	FOOD SCIENCE TECHNOLOGY (154)
ARTICLE (71,741)		ENVIRONMENTAL SCIENCES (3,733)	ECOLOGY (503)	MANAGEMENT (153)
 PROCEEDINGS PAPER (23,440) REVIEW (4.834) 		METEOROLOGY ATMOSPHERIC SCIENCES (3,544)	SPECTROSCOPY (499)	PLANNING DEVELOPMENT (150)
BOOK CHAPTER (997)		OPTICS (3,237)	CRYSTALLOGRAPHY (499)	MARINE FRESHWATER BIOLOGY (150)
MEETING ABSTRACT (668)		GEOSCIENCES MULTIDISCIPLINARY (2,830)	CHEMISTRY ORGANIC (473)	PUBLIC ENVIRONMENTAL OCCUPATIONAL HEALTH (146)
дополнительные параметры / значения		CONSTRUCTION BUILDING TECHNOLOGY (2,727)	AGRONOMY (432)	COMPUTER SCIENCE SOFTWARE ENGINEERING (139)
	Уточнить	ELECTROCHEMISTRY (2,546)	COMPUTER SCIENCE INFORMATION SYSTEMS (426)	EDUCATION SCIENTIFIC DISCIPLINES (136)
		PHYSICS ATOMIC MOLECULAR CHEMICAL (2,346)	BIOTECHNOLOGY APPLIED MICROBIOLOGY (408)	BUSINESS (133)
направления исследования	•	MECHANICS (2,243)	BIOCHEMISTRY MOLECULAR BIOLOGY (399)	URBAN STUDIES (120)
		PHYSICS NUCLEAR (2,228)	AGRICULTURAL ENGINEERING (359)	ROBOTICS (111)
Авторы		PHYSICS PARTICLES FIELDS (2,047)	ENGINEERING INDUSTRIAL (356)	LIMNOLOGY (96)
		MATERIALS SCIENCE COATINGS FILMS	BIOPHYSICS (336)	GEOGRAPHY (95)
Групповые авторы	•	ENGINEERING CIVIL (1,933)	IMAGING SCIENCE PHOTOGRAPHIC TECHNOLOGY (325)	MINING MINERAL PROCESSING (88)
		PHYSICS MULTIDISCIPLINARY (1,915)	PLANT SCIENCES (323)	MICROBIOLOGY (82)
Редакторы	•	ENGINEERING ENVIRONMENTAL (1,791)	COMPUTER SCIENCE HARDWARE ARCHITECTURE (322)	MATERIALS SCIENCE COMPOSITES (80)



Панель Уточнение результатов для анализа результатов поиска

Уточнение результатов	
Искать в результатах	م
Категории Web of Science	•
Типы документов	•
Направления исследования	•
Авторы	•

С кем сотрудничать?

Названия изданий	•
Названия серий книг	•
Названия конференций	•
Годы публикаций	•
Профили организаций	•
Финансирующие организации	•
Языки	•
Страны/территории	•
Лучшие материалы ESI	•
Открытый доступ	•

В каких журналах публиковаться?

На каких конференциях выступать?

Где искать источники финансирования?

Журналы открытого доступа



Сортировка результатов





Показатели цитирования

] 1.	A LOW-COST, HIGH-EFFICIENCY SOL/ TIO2 FILMS Автор: OREGAN, B; GRATZEL, M	AR-CELL BASED ON DYE-SENSITIZED COLLOIDAL	Количество цитирований: 15,848 (us Web of Science Core
	NATÜRE Том: 353 Выпуск: 6346 Стр.: 7	37-740 Опубликовано: ОСТ 24 1991	Collection)
	О S-F-X Полный текст от издателя	Просмотреть аннотацию	Показатель использования 🗸
2.	CONVERSION OF LIGHT TO ELECTRIC DICARBOXYLATE)RUTHENIUM(II) CHA AND SCN-) ON NANOCRYSTALLINE TH	CITY BY CIS-X2BIS(2,2'-BIPYRIDYL-4,4'- RGE-TRANSFER SENSITIZERS (X = CL-, BR-, I-, CN-, 02 ELECTRODES	Количество цитирований: 4,621 (us Web of Science Core
	Автор: NAZEERUDDIN, MK; KAY, A; RODIC JOURNAL OF THE AMERICAN CHEMICAL Опубликовано: JUL 14 1993	IO, I; и др. SOCIETY Том: 115 Выпуск: 14 Стр.: 6382-6390	Соцестол)
	О 5-F-X Полный текст от издателя	Просмотреть аннотацию	
3.	LIGHT-INDUCED REDOX REACTIONS I	N NANOCRYSTALLINE SYSTEMS	Количество цитирований:
	Автор: HAGFELDT, A; GRATZEL, M CHEMICAL REVIEWS Том: 95 Выпуск: 1	Стр.: 49-68 Опубликовано: JAN-FEB 1995	3,993 (us Web of Science Core Collection)
	О S-F-X Полный текст от издателя		concertory
			Показатель использования 🛩
4.	High-efficiency solution processable p polymer blends	oolymer photovoltaic cells by self-organization of	Количество цитирований: 3,838
	Автор: Li, G; Shrotriya, V; Huang, JS; и др. NATURE MATERIALS Том: 4 Выпуск: 11	Стр.: 864-868 Опубликовано: NOV 2005	(u3 Web of Science Core Collection)
	О S-F-X Полный текст от издателя	Просмотреть аннотацию	Высокоцитируемый документ



Показатели использования

2.	CONVERSION OF LIGHT TO ELECTRICITY BY CIS-X2BIS(2,2'-BIPYRIDYL-4,4'- DICARBOXYLATE)RUTHENIUM(II) CHARGE-TRANSFER SENSITIZERS (X = CL-, BR-, I-, CN-, AND SCN-) ON NANOCRYSTALLINE TIO2 ELECTRODES	С 2013 г.: 3,494 (из Web of Science Core
	Автор: NAZEERUDDIN, MK; KAY, A; RODICIO, I; и др. JOURNAL OF THE AMERICAN CHEMICAL SOCIETY Том: 115 Выпуск: 14 Стр.: 6382-6390 Опубликовано: JUL 14 1993 Os-F-X Полный текст от издателя Просмотреть аннотацию	Сопестіоп) Показатель использования Последние 180 дней: 113 С 2013 г.: 698
3.	LIGHT-INDUCED REDOX REACTIONS IN NANOCRYSTALLINE SYSTEMS Автор: HAGFELDT, A; GRATZEL, M CHEMICAL REVIEWS Том: 95 Выпуск: 1 Стр.: 49-68 Опубликовано: JAN-FEB 1995	Количество цитирований: 3,894 (из Web of Science Core Collection)
	О S-F-X Полный текст от издателя	Показатель использования Последние 180 дней: 58
4.	High-efficiency solution processable polymer photovoltaic cells by self-organization of polymer blends Автор: Li, G; Shrotriya, V; Huang, JS; и др. NATURE MATERIALS Том: 4 Выпуск: 11 Стр.: 864-868 Опубликовано: NOV 2005	C 2013 r.: 459 (na web of Science Core Collection)
	О S-F-X Полный текст от издателя Просмотреть аннотацию	Расокоцитируемый документ
5.	Nanowire dve-sensitized solar cells	Показатель использования Последние 180 дней: 253 С 2013 г.: 1.411
	Автор: Law, M; Greene, LE; Johnson, JC; и др. NATURE MATERIALS Том: 4 Выпуск: 6 Стр.: 455-459 Опубликовано: JUN 2005	(H3 WED OF Science Core Collection)
	Олный текст от издателя Просмотреть аннотацию	Высокоцитируемый документ



Полезные ссылки



webofscience.com







researcherid.com







clarivate.ru



youtube.com/WOKtrainingsRussian







Оформление статей по ГОСТу и требованиям международных журналов

EndNote Online





Этапы научной деятельности





Доступ к EndNote

Бесплатная версия ENDNOTE ONLINE webofscience.com my.endnote.com

my.endnote.com

Платная версия ENDNOTE X8 endnote.com



Доступ к Endnote online со страницы Web of Science

	InCites M Journal Citation Reports®	Essential Science Indicators SM EndNote TM		Войти 👻 Справка Русский 👻
			×,	Зойти
NFR (JF SCIENCE			DMSON REUTERS ⁻ Регистрация
Поиск	Web of Science™ Core Collectio	n 👱	Мои инструменты 👻 🗱	выход из системы эченных публикаций
Эсновной Пример: с	поиск 🔽 nil spill* mediterranean	С	~ Поиск	Щелкните здесь для получения советов





Endnote online

EndNote [™] basic My References Coll	lect Organize Format Ma	atch Options	Downloads
			Show Getting Started Guide
Quick Search Search for in All My References	All My References Show 50 per page		Learn about EndNote Desktop
Search My References	All Page Add to g	roup	Copy To Quick List Delete Sort by: First Author A to Z
My References (742) [Unfiled] (0) Quick List (0) Trash (0) ▼ My Groups article: norm vs Alz (67)		2011	It is time for a new approach to Alzheimer's disease Rutgers' Herrup Thinks Plaques and Tangles Are a Symptom, not the Cause American Journal of Alzheimers Disease and Other Dementias Added to Library: 28 Oct 2016 Last Updated: 28 Oct 2016 View in Web of Science™→ Source Record, Related Records, Times Cited: 0 © In Science™→ Source Record, Related Records, Times Cited: 0
executive functions (113) neurocognition_Alz (85) neurocognition_norm (136) neurophysiology_Alz (31) review: memory func Alz (150)		2012	A new gene thought to be the cause in early-onset forms of Alzheimer's disease American Journal of Alzheimers Disease and Other Dementias Added to Library: 28 Oct 2016 Last Updated: 28 Oct 2016 View in Web of Science™→ Source Record, Related Records, Times Cited: 0 © Lu Science™→ Source Record, Related Records, Times Cited: 0
исследования внимания (58) исследования мышления (34) исследования памяти (150) пространственные функции (68) статья: нейрокогн фции в норм (43)	Abbas, T.	2009	Impairment of synaptic plasticity and memory formation in GLP-1 receptor KO mice: Interaction between type 2 diabetes and Alzheimer's disease Behavioural Brain Research Added to Library: 28 Oct 2016 Last Updated: 28 Oct 2016 View in Web of Science™ + Source Record, Related Records, Times Cited: 99 © ↓↓ Source Record, Related Records, Times Cited: 99
Build a profile to showcase your own work. ResearcherID	Acevedo, A.	2007	Nonpharmacological cognitive interventions in aging and dementia Journal of Geriatric Psychiatry and Neurology Added to Library: 28 Oct 2016 Last Updated: 28 Oct 2016 View in Web of Science ¹¹⁴ + Source Record, Related Records, Times Cited: 83
	Addis, D. R.	2004	Memory of myself: Autobiographical memory and identity in Alzheimer's disease

Build a profile to showcase your own work. ResearcherID



Добавление записей из Web of Science





Добавление записей вручную

EndNote [™] basic My References Col	ct Organize Format Match Options Downloads					
Online Search New Reference Import References						
Quick Search Search for in All My References Search	New Reference Bibliographic Fields: Reference Type: Generic					
My References All My References (742) [Unfiled] (0)	Author: Journal Article Legal Rule or Regulation Magazine Article Manuscript First name. Enter each name on a new line.					
Quick List (0) Trash (0) ▼ My Groups	Year: Map Music Secondary Author: Newspaper Article Online Database					
article: norm vs Aiz (67) executive functions (113) neurocognition_Aiz (85) neurocognition_norm (136)	Secondary Title: Online Multimedia Pamphet Place Published: Patent Personal Communication Publisher: Podcast					
neurophysiology_Alz (31) review: memory func Alz (150) исследования внимания (58)	Volume: Press Release Report Number of Volumes: Standard or volume: Report					
исследования мышления (34) исследования памяти (150) пространственные функции (68) статья: нейоркогн фики в норм (43)	Number: Statute Pages:					
Build a profile to showcase your own work.	Tertiary Author: Tertiary Title:					
ResearcherID	Edition:					



Добавление записей вручную

EndNote [™] basic My References Coll	ect Organize Fori	mat Match Options Downloads
Onli	ne Search New Reference	Ce Import References
Quick Search	New Reference	
Search for	D1111	
in All My References	Bibliographic Fields:	Cancel Save Reference is saved.
Search	Reference Type:	Journal Article
My References	Author:	Корсакова, Н.К.
All My References (743)		Use format Last Name, First name. Enter each name on a new line.
[Unfiled] (1)	Title:	Нейропсихология внимания и задача Струпа
Quick List (0)	Year:	2014
Trash (1) Empty	lournal	
▼ My Groups	Journal.	рестник московского университета. Серия 14. Психология
article: norm vs Alz (67)	Volume:	3
executive functions (113)	Issue:	
neurocognition_AIZ (85)	Pages:	26-33
neurophysiology Alz (31)	Start Dago:	
review: memory func Alz (150)	Start Page.	
исследования внимания (58)	Epub Date:	
исследования мышления (34)	Note: The above fie	lds are needed for most bibliographic styles.
исследования памяти (150)		
пространственные функции (68)	►Attachments:	
статья: нейрокогн фции в норм (43) 👗		
Build a profile to showcase	Optional Fields:	
your own work.	Abstract:	
ResearcherID	ADSUIDUL.	



Добавление записей из каталогов библиотек

EndNote [™] basic	My References	Collect	Organize	Format	Match	Option	s Downloads	
		Online Sear	ch New R	eference In	nport Refere	nces		
Online Search Step 1								
Select database of	or library catalog conr	nection.	All:				My Favorites:	Hide
Select Connect	T		Georget Georgia Georgia Georgia Georgia Georgia Georgia Georgia	own U-Theo own U Dept Arch Gwinnett C Highlands o IT Military Co Southern U St U n Coll	D Hist Coll Coll II	•	GPNTB of Russia Russian State Library-DISS Russian State Library	
			Copy of Add to n 1. Select 2. Click t	to Favorites ny list (25 lim t one or more. he "Copy to F	it): avorites" butt	ion.	Remove from Favorites Remove from my list: 1. Select one or more. 2. Click the "Remove from Favorite button.	s"



Импорт записей из Google Академии

Поиск Картинки	Ещё					
Google	cognit* *function* norm*					
Академия	Результатов: примерно 19 700 (0,02 сек.)					
Статьи Моя библиотека	Population-based norms for the Mini-Mental State Examination by age and educational level RM Crum, JC Anthony, SS Bassett, MF Folstein - Jama, 1993 - archderm.jamanetwork.com Research from JAMA — Population-Based Norms for the Mini-Mental					
<mark>За все время</mark> С 2016 С 2015 С 2012 Выбрать даты	State Examination by Age and Educational Level. Цитируется: 2323 Похожие статьи Все версии статьи (9) Web of Science: 1389 Импортировать в Е Сохранено Ещё [книга] A compendium of neuropsychological tests: Administration, norms, and commentary O Spreen, E Strauss - 1998 - books.google.com					
По релевантности По дате	preparation of the client; report writing and informing the client; executive function ; attention; occupational III), 90 WAIS-R NI, 129 Wonderlic Personnel Test, 132 6. Cognitive Tests for y—Revised: Tests of Achievement (WI-R ACH), 166 8. Executive Functions , 171 Behavioral Цитируется: 6132 Похожие статьи Все версии статьи (6) Импортировать в EndNote Сохранить Ещё					
включая патенты	The effects of top management team size and interaction norms on cognitive and affective conflict <u>AC Amason, HJ Sapienza</u> - Journal of management, 1997 - jom.sagepub.com					
Создать оповещение	to assess the ability of the items to discriminate between the constructs and used the MINEIGEN function to set The h2s for cognitive and affective conflict were .64 and .66, respectively Цитируется: 925 Похожие статьи Все версии статьи (5) Web of Science: 238 Импортировать в EndNote Сохранить Ещё					


Управление группами и настройка доступа

	Manage My	y Group	os Others' Groups	Find Duplica	tes Manage Attachr
lanage My Groups					
My Groups 	Number of References	Shai	e		
article: norm vs Alz	67		Manage Sharing	Rename	Delete
executive functions	113		Manage Sharing	Rename	Delete
neurocognition_Alz	85		Manage Sharing	Rename	Delete
neurocognition_norm	136		Manage Sharing	Rename	Delete
neurophysiology_Alz	31		Manage Sharing	Rename	Delete
review: memory func Alz	150		Manage Sharing	Rename	Delete
исследования внимания	58		Manage Sharing	Rename	Delete
исследования мышления	34		Manage Sharing	Rename	Delete
исследования памяти	150		Manage Sharing	Rename	Delete
пространственные функции	68		Manage Sharing	Rename	Delete



Оформление списка литературы

idNote [™] basic муғ	eferences Collect Organize Format Match Options Downloads
	Bibliography Cite While You Write™ Plug-In Format Paper Export References
Bibliography	
References:	- статья: нейрокогн фции в норм* 🔻
Bibliographic style:	GOST-Appearance-Order
File format:	Global Bus Org Excellence Global Change Biology Global Planetary Change Globalisation Soc Ed Glycobiology
	GOST-NU O EndNote - Google Chrome
	Gov Info Governan www.myendnoteweb.com/EndNoteWeb.html?func=preview+Print&BibFormat=GOST-Appearance-Order.ens&RefSource=19&FileFormat=RTF&RefNar
	Governme Print this Page Cancel Grafes Ar Graphene I. Kaleda V. G., Lebedeva I. S., Barkhatova A. N., Omel'chenko M. A., Golubev S. A., Sidorova M. A. Dynam Grass For of cognitive anomalies in patients with first episodes of juvenile endogenous psychosis // Neuroscience and behavioral physiology 2010 T. 40, № 3 C. 339-45. Grand Grass For 2. Kaleda V. G., Lebedeva I. S., Barkhatova A. N., Omelchenko M. A., Golubev S. A., Sidorova M. A. The dynamics of neurocognitive functions in patients with the first psychotic episode of endogenous psychosis manifested in the juvenile age // Zhurnal Nevrologii I Psikhiatrii Imeni S S Korsakova 2008 T. 108, №
	3. Сидорова М. А. К проблеме нормы в нейропсихологии (половые различия) // А.Р. Лурия и психологи 21 века / Под ред. Ахутина Т. В. и др. – Россия, Москва, 2002. – С. 127.
	 Сидорова М. А. Сравнение нейрокогнитивных функций у мужчин и женщин в норме и при шизофрен и шизоаффективном психозе // Вестник Московского Университета. Серия. 14. Психология. – 2002. № – С. 106-107.



Подбор журнала для публикации



Подбор журнала для публикации







Поиск и добавление ссылок в нужном формате в процессе написания статьи



Автоматическое создание и оформление списка литературы в одном из 3300+ библиографических стилей



Изменение формата ссылок и списка литературы в тексте статьи одним нажатием клавиши



Мгновенное обновление ссылок и списка литературы после редактирования текста



Установка модуля на компьютер пользователя





Настройка модуля в Microsoft Office

Note Get Started
···9···10···11···12··
Help



Выбор стиля





Выбор источника из библиотеки Endnote

🛛 🖃 - O 🗋 🌲	4		Литоба	ор_нейрокогни	тивные расстройств	a.doc [Comp	atibility M	lode] - Microsoft Word
Home Insert Pa	age Layout Reference	es Mailings	Review Vie	w Developer	ABBYY Translation	EndNote	Get Starte	ed
ert Go to EndNote Edit EndNote Find & Ins	Style: GOST-Appe	rance-Order •	Export	to EndNote - nces te Help			X	1
neurocogn*	•	<u>F</u> ind						·11 · · ·12 · · ·13 · · ·14 · · ·15 · · ·16 · · ·17 · · ·18 ·
Author Acevedo Aizenstein Allen Allen Altena Anderson Barnett Basnet Basnet Banchi Biessels Blanchard Blunden Ponit Reference Type: Author: Year: Title: Journal: Volume: Issue: Panes:	Year Title 2007 Nonph 2008 Frequ 2008 The h 2000 The e 2000 The e 2000 The e 2015 Neuro 2015 Anato 2008 Cognit 2008 Cognitive 2000 Behav 2000 Behav 2000 Behav 2000 Behav 2000 Behav 20015 NMAre 30000 Behav 2015 OnMare 100 Barnett, J. H. Salmond, C. H. Jones, P. B. Sahakian, B. J. 2006 Cognitive reserv Psychological Me 36 8 1053-1064 1053-1064	armacological cogniti nt Amyloid Depositio Illucinating brain: A r oss affects vigilance: fects of divided atten ve reserve in neurop cognitive Problems in nnection between MM nical substrates and i nd behavior changes on and diabetes: a li EUROPSYCHOLOGICA or and neurocognitive ethylation in individue	e intervention Without Sign wiew of struct effects of chri ion on encodir ychiatry Children and A I and Alzheim eurocognitive in 12-month-o sespan perspe- espan perspe- signATURE - performance le with anorex	s in aging and dem ficant Cognitive Im ural and functional nic insomnia and s ig- and retrieval-re dolescents With De er disease: neuroc predictors of daily Id Tg2576 and nor tive DF SCHIZOPHRENI/ in children aged 5- ia neurosa and in r	entia pairment Among the Elde neuroimaging studies of leep therapy lated brain activity: A PET spression Using the CHC ognitive clues numerical abilities in mild transgenic mice exposed A - GENERALIZED OR DIFF 10 years who snore com natched normal-eater co later of the spread of the spread later of the spread of the spread later of the spread of the spread of the spread later of the spread of the spread of the spread later of the spread of the spread of the spread of the spread later of the spread of	rly nallucinations 'study of youn 'heory and the cognitive impa to anesthetics ERENTIAL DEF bared to contro trole: A genon trole: A genon ucel	ger and WJ-III birment ICIT bis na-widt	олучившего название кук с психиатрией и имеет место аномальное периодом связан рост кально-органической ожности руктурно- менимым в изучении сциплинарных йства" стало м эндогенного круга. катериал, теме у больных ологических и книтно-резонансной, афии и др.), где показано эличных системах
		PLUTOT	ULO MOSI	а оольных., пусле цейн	аругим источн	иком дан	ных сл	ужат расоты,
: 1 of 1 🛛 Words: 186 🛛 🍑	Russian (Russia)							



Добавление ссылок в текст статьи





Изменение библиографического стиля





Обновление ссылок и списка литературы





Обновление данных после редактирования

	🖬 🤊 - U	0 🖨 🛛	, ,		Литобзо	р_нейрокогн	итивные расстройст	a.doc [Com	patibility Mode] - Microsoft Word	
	Home In	ert Pag	e Layout Reference	s Mailings Rev	iew View	Developer	ABBYY Translation	EndNote	Get Started	
Insert Citation	Go to EndNot s Online	Edit Citation(s)	Style: Chicago 16th	Author-Date	Export to Preference Protocote	EndNote * tes Help				
	Citations		Bibliogra	phy 🖬	Too	ols				
1 • 9 • 1 • 8 • 1 • 7 • 1 • 6 • 1 • 5 • 1 • 4 • 1 • 3 • 1 • 2 • 1 • 1 • 1 • 1 • 1 • 1 • 1			Update Citations at Format (or reform according to the ru Bibliographic Outp formatting process temporary citations bibliography at the document. Cite While You Press F1 for mor	d Bibliography t) your document less of the selected ut style. The EndNote replaces the and builds a end of the write e help. ПОПУЛЯР церебрал нейропс: недостал заболева СЛОВОСО примени Barnett, J ir 10 Brune, M	3 достих мозга" [не того о нирован ности не вьюй па ихологи очности ний" [4, етание тельно и . Н., С.] neurops 0.1017/st ., M. Ab tribution ocial com	кений пос 1], стало у ракта, что ие ряда с йропсихо тологии.] ческого м иозга, сл 5]. Возни "нейрокоп с психиче H. Salmon ychiatry." 203329170 del-Hamio , neurocog upetence ir	леднего десяти укрепление сот при психическ груктур головн логии за преде. Широкие диагн етода, его чувс: (список лиским заболеван Список лиским заболеван ссим заболеван Список лиским заболеван ссим заболеван Список лиским заболеван ссим з	летия XX рудничес их забол ого мозга пами кли остическ гвительн менимы те межди тройства иям эндо итератур nd B. J. S <i>Medicine</i> er, and C ng, and ps pest?" Sc.	Х века, получившего название ства нейронаук с психиатрией и еваниях имеет место аномальное а. С этим периодом связан рост ники локально-органической кие возможности ость к структурно-функциональной м в изучении психических исциплинарных исследований " стало употребляться отенного круга [1-3]. Сы Саћакian. 2006. "Cognitive reserve 36 (8):1053-1064. doi: . Sonntag. 2007. "Mental state sychopathology: What predicts poor <i>hizophrenia Research</i> 92 (1-3):151-	· 17 · i · 18 ·
유 Page: 1	of 1 Words: 2	36 🥸	Russian (Russia)	1:	99. doi: 1	.0.1016/j.s	chres.2007.01.0	06.		



Редактирование ссылок

😱 🖬 🤊 - ७ 🗋 🖨 🞑	🔻 Литобзор_нейрокогнитивные расстройства.doc [Compatibility Mode] - Microsoft Word	
Home Insert Page	Layout References Mailings Review View Developer ABBYY Translation EndNote Get Started	
	Style: Chicago 16th Author-Date	
Incort, Co to Endblate	🛃 Update Citations and Bibliography 🛛 🍻 Preferences	
Citations Online Citation(s)	Convert Citations and Bibliography * ? EndNote Help	
Citations	EndNote Edit & Manage Citations	
	Citation Count Library	· · 15 · <u>∖</u> · 16 · · · 17 · · · 18 ·
	[1]	
-	👚 🛃 Barnett, 2006, Cognitive reserve in ne 5 Traveling Library	
	[4, 5] Remove Citation	
	Image:	
	[1-3] Update from My Library	и
- ·	Barnett, 2006, Cognitive reserve in ne 5 Traveling Library	ное
	Crowe, 1997, The neurocognitive basi 5 Traveling Library Edit Reference I	т
N -	Traveling Library	
m -		льной
4		
	Exclude author Exclude year	
·	Prefix	
	Tools	
		ve
n	Totals: 3 Citation Groups, 5 Citations, 1 Reference	
-	Brune M. M. Abdel-Hamid, C. Lehmkamper, and C. Sonntag. 2007. "Mental state	
D	attribution neurocognitive functioning and nsychonathology: What predicts	noor
-	social competence in schizonhrenia best?" Schizonhrenia Research 92 (1-3):	151-
	159. doi: 10.1016/i.schres.2007.01.006.	
Page: 1 of 1 Words: 1/236 🕉	Russian (Russia)	



Сохранение статьи





ENDNOTE BASIC	ENDNOTE ONLINE	ENDNOTE X8
Бесплатная версия	Бесплатно c Web of Science	Настольная версия
50 000	Не ограничено	Не ограничено
2 Гб	2 Гб	Не ограничено
21	3 300+	6 000+
✓	\checkmark	√
		✓
		✓
	ENDNOTE BASIC Бесплатная версия 50 000 2 Гб 21 √	ENDNOTE BASICENDNOTE ONLINEБесплатная версияБесплатно с Web of Science50 000Не ограничено2 Гб2 Гб213 300+✓✓



Полезные ссылки



webofscience.com







researcherid.com







clarivate.ru



youtube.com/WOKtrainingsRussian







Создание персонального авторского профиля в Web of Science

ResearcherID



Этапы научной деятельности





Поиск публикаций ученого проводится по полю «Автор»

Web of Science M InCites M Journal Citation	Reports [®] Essential Science Indicators ^{®M} EndNote [™]		Войти 🔻 Справка Русский 🔻
WEB OF SCIENCE			THOMSON REUTERS
Поиск Web of Science ™ Con	e Collection 🚽	Мои инструменты -	История поиска Список отмеченных публикаций
сновной поиск 💌		Добро пожаловать на новый	сайт Web of Science! Просмотрите краткое руководство.
kho*hlov a*	+ Добавить поле Выполнить сброс формы	Автор С Поиск	Щелкните здесь для получения советов по улучшению поиска.
ПЕРИОД Все годы С 1900 по 2016 ДРУГИЕ ПАРАМЕТРЫ			



Панель Уточнение результатов: поиск по автору





Функция Поиск по автору – автоматизированный поиск

Web of Science™	InCites™ Journal Citation Reports® Essential Scie	nce Indicators SM EndNote TM		Войти	 Справка Русский
WEB OI	F SCIENCE [™]			י 🏈	THOMSON REUTERS
Поиск V	Web of Science TM Core Collection 🖌		Мои инструменты	История поиска Список	отмеченных публикаций
			Добро пожаловать на новый	i сайт Web of Science! Просмот	рите краткое руководство
Основной поис Пример: О'В	с Сосновной поиск - Вистовной поиск - Поиск по автору Поиск по пристатейной библиографии	оле Выполнить сброс формы	 Поиск Выбрать из указателя 		Щелкните здесь для получения советов по улучшению поиска.
	Поиск по структуре	Поиск по автору 🔽			
ПЕРИОД	Расширенный поиск				
Все годы	~	Ввести имя автора	Выбрать область исследования	Выбрать организац	ию
С 1900ДРУГИЕ ПАР	✓ по 2016 ✓	Фамилия (требуется) Пример: Smith	Инициалы (допускается до 4 букв) Пример: СЕ	Только точные совладения 1	- 1
		+ Добавить вариант имени а	втора Выполнить сброс формы		
_				Зыбрать область исследования 🕨	Завершить поиск
				¢	Clarivat Analytics

Создание отчета по цитированию

Web of Science™ InCites™ Journal Citati	ion Reports [®] Essential Science Indicators ^{8M} EndNote™	Войти 🔻 Справка Русский 🔫
WEB OF SCIENC	E**	
Поиск	Мои инструменты 👻 История поиска	Список отмеченных публикаций
Результаты: 698 (яз Web of Science Core Collection)	Сортировать по: Количество цитирований – от максимального к минимальному 🖌	化 Страница 🚺 из 70 🕨
Просмотр подборок записей публикаций с уникальным автором для: kho*hlov a*	🗆 Выбрать страницу 🗗 💟 Сохранить в EndNote 🧹 Добавить в список отмеченных публика	ций
Вы искали: ABTOP: (kho*hlov a*) Больше	hts	Создание отчета по цитированию
🌲 Создать оповещение	 ASSOCIATING POLYMERS - EQUILIBRIUM AND LINEAR VISCOELASTICITY Автор: SEMENOV, AN; JOANNY, JF; KHOKHLOV, AR MACROMOLECULES Том: 28 Выпуск: 4 Стр.: 1066-1075 Опубликовано: FEB 13 1995 	361 (Its Web of Science Core
Уточнение результатов	Ss-F-X Полный текст от издателя Просмотреть аннотацию	Показатель использования 🗸
Искать в результатах	 pH-responsive gels of hydrophobically modified poly(acrylic acid) Автор: Philippova, OE; Hourdet, D; Audebert, R; и др. MACROMOLECULES Том: 30 Выпуск: 26 Стр.: 8278-8285 Опубликовано: DEC 29 1997 Ss.F.X Полный текст от издателя Просмотреть аннотацию 	Копичество цитирований: 233 (из Web of Science Core Collection)
Категории Web of Science		Показатель использования 🗸
POLYMER SCIENCE (346) CHEMISTRY PHYSICAL (170) CHEMISTRY	 Large discrete transition in a single DNA molecule appears continuous in the ensemble Автор: Yoshikawa, K; Takahashi, M; Vasilevskaya, VV; и др. PHYSICAL REVIEW LETTERS Том: 76 Выпуск: 16 Стр.: 3029-3031 Опубликовано: APR 15 1996 Оз. F-X Полный текст от издателя Просмотреть аннотацию 	Количество цитирований: 233 (пз Web of Science Core Collection)
MULTIDISCIPLINARY (76) MATERIALS SCIENCE MULTIDISCIPLINARY (63)		Показатель использования 🗸
PHYSICS ATOMIC MOLECULAR CHEMICAL (60)	4. COLLAPSE OF SINGLE DNA MOLECULE IN POLY(ETHYLENE GLYCOL) SOLUTIONS ARTOD: VASIL EVSKAYA, VX, KHOKHLOV, AR: MATSUZAWA, Y: M JD	Количество цитирований: 210
дополнительные параметры / значения	JOURNAL OF CHEMICAL PHYSICS Том: 102 Выпуск: 16 Стр.: 6595-6602 Опубликовано: APR 22 1995	(из Web of Science Core Collection)
Уточнить		Показатель использования 🗸



Отчет по цитированию с показателем индекса Хирша





Индекс Хирша (h-индекс)







Индекс Хирша по списку публикаций

52.	Swelling and impregnation of polystyrene using supercritical carbon dioxide By: Nikitin, LN; Gallyamov, MO; Vinokur, RA; et al. JOURNAL OF SUPERCRITICAL FLUIDS Volume: 26 Issue: 3 Pages: 263-273 Article Number: PII S0896-8446(02)00183-3 Published: AUG 2003	2	6	6	7	2	56	4.31
53.	Order-disorder transition in surface-induced nanopattern of diblock copolymer films By: Spatz, JP; Eibeck, P; Mossmer, S; et al. MACROMOLECULES Volume: 33 Issue: 1 Pages: 150-157 Published: JAN 11 2000	3	3	3	1	0	55	3.44
54.	Mixed polyelectrolyte/ionomer behavior of poly(methacrylic acid) gel upon titration By: Philippova, OE; Sitnikova, NL; Demidovich, GB; et al. MACROMOLECULES Volume: 29 Issue: 13 Pages: 4642-4645 Published: JUN 17 1996	2	3	5	0	0	55	2.75
55.	Ordered nonstoichiometric polymer gel-surfactant complexes in aqueous medium with high ionic strength By: Mironov, AV; Starodoubtsev, SG; Khokhlov, AR; et al. MACROMOLECULES Volume: 31 Issue: 22 Pages: 7698-7705 Published: NOV 3 1998	0	4	5	2	0	54	3.00
56.	Complexes of polyelectrolyte gels with oppositely charged surfactants: Interaction with metal ions and metal nanoparticle formation By: Bronstein, LM; Platonova, OA; Yakunin, AN; et al. LANGMUIR Volume: 14 Issue: 2 Pages: 252-259 Published: JAN 20 1998	1	2	1	0	0	54	3.00
57.	SWELLING AND COLLAPSE OF POLYMER GEL IN POLYMER-SOLUTIONS AND MELTS By: VASILEVSKAYA, VV; KHOKHLOV, AR MACROMOLECULES Volume: 25 Issue: 1 Pages: 384-390 Published: JAN 6 1992	0	0	0	0	0	52	2.17
58.	Synthesis and studies of N-vinylcaprolactam/N-vinylimidazole copolymers that exhibit the "proteinlike" behavior in aqueous media By: Lozinsky, VI; Simenel, IA; Kulakova, VK; et al. MACROMOLECULES Volume: 36 Issue: 19 Pages: 7308-7323 Published: SEP 23 2003	3	2	3	4	1	51	3.92
59.	CONCEPT OF QUASIMONOMERS AND ITS APPLICATION TO SOME PROBLEMS OF POLYMER STATISTICS By: KHOKHLOV, AR	2	0	1	1	0	51	1.34



Что такое Researcher ID

- Бесплатный, открытый инструмент для идентификации авторов
- Инструмент интеграции в профессиональное академическое сообщество
- Синхронизация с Web of Science и EndNote Online
- Обмен информацией с профилем ORCID
- Используется более чем 500 000 исследователями по всему миру

Clarivate Analytics

Что можно сделать при помощи Researcher ID?

- Собрать информацию о всех своих публикациях в одном профиле
- Автоматически отслеживать цитирование и h-индекс для всех публикаций из Web of Science CC
- Оформить список публикаций по ГОСТу или любому другому стилю с помощью EndNote Online
- Создать профили для всей кафедры или института, чтобы повысить видимость внутри организации и в мире
- Указать в своем профиле ссылки на университетский репозиторий или другие системы, где вы храните полные тексты научных работ
- Указать ключевые слова, описывающие ваши исследования, чтобы повысить видимость для потенциальных соавторов

…а также находить соавторов самому!



Доступ к сайту Reseacher ID

We	b of Science™	InCites ™	Journal Citation Reports®	Essential Science Indicators SM	EndNote™				Darya 🔻
۷	VEB O	F SC	IENCE™					(👏 тнс
	Тоиск	Web of Sc	ience™ Core Collectio	n <mark>🖂</mark>			Мои инструменты 👻	История поиска	Список отм
						Сохраненные поисковые запр	оосы и оповещения	йт Web of Science!	Просмотритє
0	сновной пои	иск 🔽				EndNote ™			
[Пример: oil	spill* me	diterranean			ResearcherID] I
				+ Добавить поле Выпол	пнить сбр	Отчеты об использовании			2

период	
--------	--



• ДРУГИЕ ПАРАМЕТРЫ





Пример личного профиля ученого Researcher ID

ne My Researcher	Profile Refer a Col	league Logout	Search	Interactive Map	EndNote >	
achubay Washaslay I	Paturn to Saarah Parra	Cat A Padao - Pa				
Researcherin: D-4378-2013	Return to Search Page	Get A Badge Re	My Institutio	ons (more details)		
Other Names: Vvacheslav k	Kochubei		Primary In	stitution: Saratov State Un	iversutv	
URL: http://www.res	earcherid.com/rid/D-4378-201	3	Sub-c	org/Dept: Department of O	otics and Biophotonics	
Subject: Biophysics; O	otics; Physics; Spectroscopy			Role: Faculty		
Kouworde, apostroscopy:	biophotonics; nanoparticles			-		
reywords. specifoscopy,						

My Publications (279) View Publications Citation Metrics ResearcherID labs Create A Badge Collaboration Network Citing Articles Network	This list contains papers that I have authored.	
	279 publication(s) Page 1 of 28 Go >> Sort by: P	Publication Year ▼ Results per page: 10 ▼
	 Title: Fluorescent ZnCdS nanoparticles for nanothermometry of biological tissues Author(s): Volkova, E.; Skaptsov, A.; Konyukhova, J.; et al. Source: Saratov Fall Meeting 2014: Optical Technologies in Biophysics and Medicine Xvi; Laser Physics and Photo Biophysics Volume: 9448 Published: 2015 Times Cited: 0 DOI: 94480v 10.1117/12.2180024 	added 22-Oct-15 nics Xvi; and Computational
	 Title: Luminescence monitoring of particle delivery into rat skin in vivo Author(s): Volkova, E. K.; Yanina, I. Y.; Genina, E. A.; et al. Source: Clinical and Biomedical Spectroscopy and Imaging Iv Volume: 9537 Published: 2015 	added 22-Oct-15



Мгновенная информация о цитировании ваших работ и индексе Хирша



My Publications

My Publications: Citation Metrics

My Publications (279) View Publications Citation Metrics

ResearcherID labs

Collaboration Network

Citing Articles Network

Create A Badge

This graph shows the number of times the articles on the publication list have been cited in each of the last 20 years. Note: Only articles from Web of Science Core Collection with citation data are included in the calculations. More information about these data.

Citation Distribution by year



Articles With Citation Data: 125 Sum of the Times Cited: 1013 Average Citations per Article: 8.10 h-index: 12

Total Articles in Publication List: 279

Last Updated: 11/05/2016 21:31 GMT



Создание кнопки для перехода к вашему Researcher ID

You are viewing the ResearcherID Labs page for Kochubey, Vyacheslav I (D-4378-2013)

Researcher D Profile Researcherid.com

ResearcherID Badge

Easily create a badge for Vyacheslav Kochubey to advertise his/her ResearcherIE profile on your Web page or Blog.



Collaboration Network Visually explore who Vyacheslav

Visually explore who vyacheslav Kochubey is collaborating with.



Citing Articles Network Visually explore the papers that have cited Vyacheslav Kochubey.

Community Forum v. 0.5

ResearcherID Badge

The create a ResearcherID badge tool lets visitors to your Web page or blog know that you are a member of ResearcherID.com. The data presented on badge roll-over is dependent on the researcher's privacy settings. <u>More information.</u>

Step 1. Select a Badge Type.

Select the badge image of your choice. If you are this researcher, you may want to choose the larger badge. If you are a colleague of this researcher, you may want to choose the smaller badge.



Step 2. Click on the "Generate Badge Code" button.

Generate Badge Code

Step 3. Copy the code below.

Copy the code to the clipboard by selecting it (click on the code to select it), right-clicking (Mac control-click), and choose Copy.

Step 4. Paste the code into the HTML for your Web page or Blog.

Open the page you want to embed the badge on and paste the code into the HTML.



Просмотр статистики по коллаборациям с организациями

You are viewing the ResearcherID Labs page for Kochubey, Vyacheslav I (D-4378-2013)

```
Collaboration Network
             ResearcherID Badge
Researcher
  Profile
             Easily create a badge for
                                                 The graph below displays (up to) this researcher's top 20 Institutions. Data is presented in descending
             Vyacheslav Kochubey to
                                                 frequency order.
             advertise his/her ResearcherID
             profile on your Web page or Blog.
                                                   Top: Authors | Research Areas | Countries/Territories | Institutions | Map
                                                                                                      Collaboration Network for
             Collaboration Network
                                                                                                       Kochubey, Vyacheslav I
            Visually explore who Vyacheslav
             Kochubey is collaborating with.
                                                          SARATOV STATE UNIVERS.
                                                          RUSSIAN ACADEMY OF SC.
                                                                                               19
                                                          SARATOV STATE TECH UN ..
             Citing Articles Network
                                                          BORESKOV INSTITUTE OF ...
             Visually explore the papers that
             have cited Vyacheslav Kochubey.
                                                                UNIVERSITY OF OULU 5
                                                           SARATOV STATE MED UNIV 4
                                                           BUDKER INSTITUTE OF N ..
             Community Forum
                  v. 0.5
                                                          INST PRECISE MECH CON ..
                                                                                    3
                                                                    INST CATALYSIS 2
                                                          KURNAKOV INSTITUTE OF ... 2
                                                       LOMONOSOV MOSCOW STAT ...
                                                                                    2
                                                                      CYNOSURE INC 1
                                                              ECOLE POLYTECHNIQUE
                                                           INST HIGH PRECIS MECH ...
                                                           JOINT STOCK CO NITA F...
                                                          NG CHERNYSHEVSKY SARA ..
                                                          NITA FARM JOINT STOCK ...
                                                          NOVOSIBIRSK STATE UNI...
                                                          OREGON HEALTH SCIENCE ...
                                                          OREGON UNIVERSITY SYS ...
                                                                                    0
                                                                                               24
                                                                                                           48
                                                                                                                       72
                                                                                                                                  96
                                                                                                                                              120
                                                                                     Number of Articles
                                                                                                             Powered By Web of Science Core Collecti
```



Просмотр статистики по коллаборациям с отдельными учеными



Детальная статистика по цитированию ваших работ на уровне стран

You are viewing the ResearcherID Labs page for Kochubey, Vyacheslav I (D-4378-2013)

Поиск экспертов по ключевым словам

RESEARCHERID

Home

My Researcher Profile Refer a Colleague

Logout Search

Hello, Darya Bukhtoyarova

My Researcher Profile Manage My Profile Proxy Institution Refer a Colleague Create a Badge Logout

Learn More:

What is ResearcherID? | FAQ | Interactive Tools: Labs | Training

Highly Cited Research

This resource captures the people behind the most influential publications in 21 broad subject categories based on citation metrics. Learn more about the methodology. List your current affiliation in ResearcherID to ensure your most current information is reflected in Highly Cited Research.

Integration with Web of Science:

Information in ResearcherID can be shared with Web of Science to make papers by ResearcherID provides a solution to the author ambiguity problem within the scholarly research community. Each member is assigned a unique identifier to enable researchers to manage their publication lists, tra counts and h-index, identify potential collaborators and avoid author misidentification. In addition, your ResearcherID information integrates with the *Web of Science* and is ORCID compliant, allowing you to claim your publications from a single one account. Search the registry to find collaborators, review publication lists and explore how research is used around the world!

EndNote >

Interactive Map

Top Keywords

What is ResearcherID?

Find researchers based on your area of interest

adsorption aging analytical chemistry artificial intelligence biochemistry biodiversity biogeochemistry biogeography bioinformatics biomaterials biomechanics biophysics biosensors biotechnology breast cancer cancer cancer biology carbon nanotubes catalysis chemistry climate change computational biology computational chemistry computer vision condensed matter physics conservation conservation biology data mining diabetes drug delivery ecology education electrochemistry energy epidemiology epigenetics evolution fluid mechanics genetics genomics geochemistry gis graphene hydrology image processing immunology inflammation innovation inorganic chemistry knowledge management machine learning management marketing mass spectrometry medicinal chemistry microbiology microfluidics molecular biology molecular dynamics nanomaterials nanoparticles nanotechnology neural networks neuroscience nonlinear optics nutrition obesity optimization organic chemistry organic synthesis organometallic chemistry oxidative stress pattern recognition photocatalysis photonics physical chemistry physics plasmonics polymer population genetics proteomics psychology public health quantum optics remote Sensing renewable energy robotics signal processing software engineering spectroscopy statistics stem cells superconductivity supramolecular chemistry surface science Sustainability systems biology taxonomy thin films tissue engineering

Пример: эксперты в области искусственного интеллекта

Researchers: 469 result(s) Map These

► Page 2 of 47 Go

Sort by: Name

Results per page: 10

	Name	Institution(s)	Country/Territory	Researcher ID	Keywords	Other Names
11.	Aguilar Jose	Universidad de Los Andes, Mérida, Venezuela, ULA	Venezuela	H-3017-2015	artificial intelligence, distributed systems	
12.	Ahmad Faisul Arif	UNIVERSITI PUTRA MALAYSIA (UPM)	Malaysia	A-9684-2010	artificial intelligence and robotics	
13.	Ahmed Bestoun	Istituto Dalle Molle di Studi sull'Intelligenza Artificiale, IDSIA	Switzerland	B-4429-2010	testing, testing and evaluation, combinatorial interaction testing, artificial intelligence, particle swarm optimization, t-way test generation	
14.	Al-Dabbagh Rawaa	University of Baghdad	Iraq	C-2213-2012	artificial intelligence, artificial intelligence (evolutionary computation), artificial intelligence (neural networks), artificial intelligence and multi- agent system	
15.	Alajlan Naif	King Saud University	Saudi Arabia	A-3904-2008	computer vision, artificial intelligence, image analysis and retrieval	
16.	Alanazi Eisa	University of Regina	Canada	B-1687-2012	artificial intelligence, decision making under uncertainty, constraint satisfaction	Eisa Ayed
17.	Alanazi Hamdan	Al - Majmaah University (MU)	Saudi Arabia	G-5444-2010	network security, steganography, cryptography, artificial intelligence, health informatics, medical informatics, medical computing, medical applications	Hamdan O. Alanazi, Hamdan.O.Alanazi, H.O. Alanazi
18.	Aldabbagh Ghadah	King Abdulaziz University	Saudi Arabia	O-2802-2014	telecommunications engineering, computer communications (networks), data mining, artificial intelligence	
19.	Alexandridis Kostas	University of the Virgin Islands ; University of the Virgin Islands	United States	B-1199-2008	agent-based systems, bayesian methods, bayesian networks, bayesian statistics, artificial intelligence, artificial intelligence (neural networks), artificial neural networks, bayesian inference, sustainable land use, sustainable livelihoods, resilience, land use change, modelling and simulation	
20.	Aliga Aliga	Ambrose Alli University	Nigeria	B-1975-2012	web topology, algorithms, data structures, data mining, artificial neural networks, artificial intelligence, machine learning, computer graphics, computer aided diagnosis, medical image processing, image analysis, pattern recognition, image classification, image registration, image segmentation, image processing	



Поиск публикаций автора в Web of Science по номеру Researcher ID

Web of Science ™ InCites ™ Journal Citation Reports® Essential Science Indicators ™ EndNote ™		
WEB OF SCIENCE™		
Поиск Web of Science ™ Core Collection 🖌		Мои инструменты 🔻
	Добро п	ожаловать на новый са
Основной поиск 🔽		
Пример: А-1397-2010 OR 0000-0001-5297-9108	Идентификаторы	🗸 Поиск
+ Добавить поле Выполнить сброс форм	тема Название	A
	Автор	
	Идентификаторы авторо	
	Редактор	
ПЕРИОД	Название публикации	
💿 Все годы 🖌	DOI	
С 1900 ✓ по 2016 ✓	Год публикации	•

▶ ДРУГИЕ ПАРАМЕТРЫ

Используется поле «Идентификаторы автора»

Web of Science ™ InCites ™ Journal Citation	Reports® Essential Science Indicators SM	EndNote ™	
WEB OF SCIENCE			
Поиск Web of Science [™] Core	Collection <mark></mark>		Мои инструменты 🔻
			Добро пожаловать на новый са
_			
Основной поиск 🚬			
D-4378-2013		🙁 Идентиф	икаторы 🗸 Поиск
	+ Добавить поле Выпо	лнить сброс формы	
ПЕРИОД			
💿 Все годы 🖌			
C 1900 V NO 2016 V			
• ДРУГИЕ ПАРАМЕТРЫ			



В результатах отражаются все статьи данного автора, добавленные в Researcher ID





Analytics

Из любой статьи в Web of Science также можно перейти в Researcher ID автора

١	WEB OF SC	CIENCE	тм				
Г	Тоиск 🛛 Возврат к р	езультатам поиск	a			Мои инструменты 🗸	История г
1	Тараметры полного текста	•	Coxpaнить в EndNote onli	ne 🗸	Добавить в список отмеченных	публикаций	
	Автор: Volkova, EK (Vol (Bashkatov, A. N.) ^[1] ; C D.) ^[1] ; Speranskaya, E Отредактировано: Brov Скрыть ResearcherID и	kova, E. K.) ^[1,2] ; Genin, VD (Genin, (Speranskaya, E. vn, JQ; Deckert, V ORCID	Yanina, IY (Yanina, I. Yu.) ^[1,2,3] ; Genin V. D.) ^[1] ; Konyukhova, JG (Konyukhova) ^[1] Больше	a, EA (Ger ı, J. G.) ^[1]	nina, E. A.) ^[1] ; Dolotov, LE (Doloto ; Popov, AP (Popov, A. P.) ^[2] ; Ko	v, L. E.) ^[1] ; Bashkatov, / zintseva, MD (Kozintseva	λN , M.
	Автор	ResearcherID	Номер ORCID				
	Kochubey, Vyacheslav	D-4378-2013	http://orcid.org/0000-0001-7834-9067				
	Goryacheva, Irina	D-5774-2013	http://orcid.org/0000-0003-1781-6180				
	Popov, Alexey	H-1230-2014					
	Tuchin, Valery	C-7865-2013	http://orcid.org/0000-0001-7479-2694				

CLINICAL AND BIOMEDICAL SPECTROSCOPY AND IMAGING IV Серия книг: Proceedings of SPIE Том: 9537 Номер статьи: 95371P DOI: 10.1117/12.2183718 Опубликовано: 2015



Полезные ссылки



webofscience.com







researcherid.com







clarivate.ru



youtube.com/WOKtrainingsRussian







Поиск и анализ научных журналов с импакт-фактором

Journal Citation Reports





Этапы научной деятельности





Ежегодные отчеты по цитированию JCR



ежегодные отчеты по цитированию журналов в Web of Science Core Collection



Импакт-фактор: показатель влиятельности журнала





Будьте осторожны! Хищнические журналы!



IS SN (online) : 2	349-60 ⁻
ADVANCED SEARCH	
ter Search Term	Searc

International Journal for Innovative Research in Science & Technology

Home	About	Editorial Board	Topics	Authors	Conference	Archives	FAQs	Contact Us			
				High	Impact Factor :	3.559 NEW!	Submit Ma	nuscript Online	NEW!		
ًال								нісн ім	PACT FACTOR		
		W	ithc	JUL	Finn			I. C. VALUE			
)]]	1	กกถ	JVa		โบลก	CE	6	2.83 NEW!		
		l Ū	NE C	;ann				BROWSE	CATEGORIES		
		i i i						For Autho	rs		
	Y							For Revie	wers		
			0	•				Archives			
NEWS &								Download	s		
				CA	LLFOR	PAPE	RS				
Dear Au	thors Subm	it your articles to our						BROWSE	ARCHIVES		
journal.	For article su	ubmission on below	link: Article	V	Volume 3 - Issue 9				ce O Archives		
For any	query contai nal@gmail.	ct at below link	A dele		Feb 2	017		Select Con	ference 🔻		
	02										



Все библиометрические показатели в Journal Citation Reports

Key Indicators												
Year ▼	Total Cites <u>Graph</u>	Journal Impact Factor <u>Graph</u>	Impact Factor Without Journal Self Cites <u>Graph</u>	5 Year Impact Factor <u>Graph</u>	Immediacy Index <u>Graph</u>	Citable Items <u>Graph</u>	Cited Half- Life <u>Graph</u>	Citing Half- Life <u>Graph</u>	Eigenfactor Score <u>Graph</u>	Article Influence Score <u>Graph</u>		
2013	5,050	1.880	1.751	1.902	0.459	370	5.8	7.6	0.00981	0.460		
2012	4,720	1.957	1.807	2.048	0.312	368	5.8	7.3	0.00988	0.491		
2011	4,065	1.573	1.466	1.746	0.360	247	5.6	7.4	0.01057	0.471		
2010	3,963	1.814	1.665	1.819	0.228	241	5.1	7.2	0.01230	0.486		
2009	3,794	1.980	1.796	1.738	0.289	211	4.6	7.2	0.01375	0.471		
2008	3,695	1.880	1.666	1.707	0.272	213	4.4	7.0	0.01464	0.446		
2007	3,544	1.847	1.485	1.741	0.483	240	3.9	6.6	0.01531	0.448		
2006	3,271	1.854	1.302	Not Avail	0.450	318	3.6	6.3	Not Avail	Not Avail		
2005	3,172	2.090	1.653	Not Avail	0.531	322	3.3	6.0	Not Avail	Not Avail		
2004	3,273	3.190	2.215	Not Avail	1.003	309	2.4	5.7	Not Avail	Not Avail		
2003	2,188	1.940	1.609	Not Avail	0.836	292	3.0	5.8	Not Avail	Not Avail		
2002	1,888	2.063	1.796	Not Avail	0.974	228	2.8	5.0	Not Avail	Not Avail		
2001	1,217	1.689	1.595	Not Avail	0.307	202	2.7	5.8	Not Avail	Not Avail		
2000	873	1.899	1.786	Not Avail	0.299	197	2.1	5.4	Not Avail	Not Avail		
1999	307	1.058	0.970	Not Avail	0.269	186	1.4	5.2	Not Avail	Not Avail		
1998	81	Not Avail	999.999	Not Avail	0.328	241	Not Avail	5.4	Not Avail	Not Avail		



Поиск журналов по тематике в Journal Citation Reports



Подбор журнала по нескольким параметрам





Поиск журналов из определенной страны

Web of Science				Full Journal Title	Total Cites	Journal Impact E Factor -	igenfactor Score	
JIF Quartile	•		1	CA-A CANCER JOURNAL FOR CLINICIANS	20,488	137.578	0.06231	Â
Select Publisher	Sea	arch Coun	2 tries	NEW ENGLAND JOURNAL OF MEDICINE	200.00	59.558	0.68235	
Select Country/Territory	Sea	rch Countrie	s			47.120	0.06273	
Impact Easter Bango	RUS	6SIA			×	44.002	0.40717	
to	~	Select All		Full Journal Title	JCR Abb	previated Title	Journal Impact Factor 👻	Impact Factor without Journal Self Cites
Average JIF Percentile Rar	ge		1	PHYSIC S-USPEKHI	PHYS-U	JSP+	2.606	2.194
to			2	RUSSIAN CHEMICAL REVIEW	S RUSS	CHEM REV+	2.318	2.187
Clear Submit	L		3	A STRONOMY LETTER S-A JOURNAL OF A STRONOMY AND SPACE A STROPHYSICS	ASTRO	N LETT+	1.432	1.097
			4	JETP LETTERS	JETP L	ETT+	1.359	1.167
			5	MENDELEEV COMMUNICATION S	COMM	ELEEV UN	1.340	0.980
							(Clarivate Analytics

Легкое сохранение и экспорт данных





Переименованные журналы

Go to Journal Profile Master Search				
Compare Journals				
View Title Changes	Title Changes			
Only of Jammala	ACTA METEOROL SIN	changed to	J METEOROL RES-PRC	2014
Select Journals	ADV VIB ENG	changed to	J VIB ENG TECHNOL	2014
	ALCOHOL RES HEALTH	changed to	ALCOHOL RES-CURR REV	2013
	ALCOHOL RES-CURR REV	changed from	ALCOHOL RES HEALTH	2013
	ANDROLOGY-US	merged from	INT J ANDROL	2013
	ANDROLOGY-US	merged from	J ANDROL	2013
	ANN GLOB HEALTH	changed from	MT SINAI J MED	2014
	ANN SURG TREAT RES	changed from	J KOREAN SURG SOC	2014
	ARCH DERMATOL	changed to	JAMA DERMATOL	2013
	ARCH FACIAL PLAST S	changed to	JAMA FACIAL PLAST SU	2013
	ARCH GEFLUGELKD	changed to	EUR POULTRY SCI	2014
	ARCH GEN PSYCHIAT	changed to	JAMA PSYCHIAT	2013
		changed to		2013



Журналы, для которых приостановлен расчет импакт-фактора



- Data and Subscription Notifications
- What's New . . .
- Overview and Support
- Sign In and Registration
- Journal Citation Reports

Journal Citation Reports

Editorial Information

```
Title Suppressions
```

```
Using Journal Citation Reports
Wisely
Training Videos

• Scope Notes
How to Cite Journal Citation Reports
Master Search
Download
Download Latest JCR Data

• Categories By Rank

• Category Profile

• Journals By Rank
```

- Journal Profile
- Glossary A to Z

Title Suppressions

Metrics for the titles listed below are not published due to anomalous citation patterns found in the 2014 citation distortion of the Journal Impact Factor and rank that does not accurately reflect the journal's citation performanc provides an important and objective measure of a journal's contribution to scholarly communication. In the intere distortion of the Journal Impact Factor by an excessive concentration of citations gives rise to the need for suppr forward and the titles will be included in a future edition of JCR when the anomalous patterns are resolved. Cove Thomson Reuters products is not immediately affected by suppression from the JCR, however, the titles may be meet the quality and publication standards necessary for inclusion in Web of Science. More information on journ at: http://wokinfo.com/media/pdf/jcr-suppression.pdf.

A list of title suppressions for previous years can be downloaded here.

	JCR Title	Full Title	Туре
CR Data ank	AMFITEATRU ECON	Amfiteatru Economic	Self
k	ANAT SCI EDUC	Anatomical Sciences Education	Self
	APPL INTELL	Applied Intelligence	Self



Полезные ссылки



webofscience.com







researcherid.com







clarivate.ru



youtube.com/WOKtrainingsRussian









Валентин Богоров | +7 915 267 7348 | valentin.bogorov@thomsonreuters.com | clarivate.com