



Российский государственный социальный университет

Информационно-аналитическая система SCIENCE INDEX.

Проверка показателей научного
цитирования и
определение импакт-фактора журналов
в Российском индексе научного
цитирования (РИНЦ)

*Воронина Евгения Петровна,
заместитель директора ИБЦ РГСУ по научной работе и
инновационным технологиям*

Москва , 2011 г.



Письмо Рособразования от 17.11.2008 #2527/12-16

Согласно Постановлению Правительства Российской Федерации от 5 августа 2008 г. № 583 и требованиям Федерального агентства по образованию по порядку и выполнения работ по распределению централизованной части фонда оплаты труда (ФОТ) **показатель цитируемости в изданиях, имеющих импакт-фактор учитывается как показатель качества и количества труда.**



Письмо Рособразования от 17.11.2008 #2527/12-16
Первичные данные по вузам за отчётный период
включают:

| № | Наименование первичного показателя | Значение | Комментарий (способ подтверждения) |
|----|--|----------|--|
| 8 | Средний индекс цитирования у преподавателей вуза | Число | Официальная справка |
| 10 | Количество работающих в вузе профессоров, находящихся на основной работе в другом вузе, имеющих индекс цитирования, больший, чем в п.8 | Число | Заверенная справка с указанием источников информации |
| 35 | Количество научных публикаций в рецензируемых российских изданиях в отчётный период | Число | Перечень выходных данных |
| 36 | Количество научных публикаций в рецензируемых зарубежных изданиях в отчётный период | Число | Перечень выходных данных |



- Понятие **«индекс цитирования»** принадлежит **библиометрии** — области применения математических и статистических методов к изучению книг, периодических изданий и проч. Подобные исследования начались в XVIII—XIX веках — задолго до появления термина “библиометрия”.
- “Парижская библиография”, изданная в 1771-1772 гг. -- **библиография рецензий** из двух журналов на книги, изданные в Париже в 1770 году — упорядоченный массив материала по рецензируемым книгам.
- В 1873 г. появился Shepard’s Citations — “Указатель ссылок Федерального законодательства” Шепарда (США), формирующийся по правовым источникам.



- Идея индекса цитирования научных журналов была предложена **Юджином Гарфилдом** (Eugene Garfield) в 1955 г.
- В 1960 г. Институт научной информации (ISI), основанный Юджином Гарфилдом, ввёл первый индекс цитирования для статей, опубликованных в научных журналах,
- В 1963 г. ISI выпустил экспериментальный вариант SCI, а с 1964 г. начала издавать его регулярно.
- ISI приобретён Thomson 1992 году. В настоящий момент – часть Thomson Reuters.





Международные и национальные индексы научного цитирования

Юджин Гарфилд ввёл первый индекс цитирования для статей, опубликованных в научных журналах, положив начало ИЦ:

«Science Citation Index (SCI)»,

и затем включив в него индексы цитирования по общественным наукам: **«Social Sciences Citation Index (SSCI)»**, и искусствам: **«Arts and Humanities Citation Index (AHCI)»**.

Организовал Институт научной информации:

Institute for Scientific Information (ISI) Филадельфия, США

Статистические данные указателей

Science Citation Index (SCI) и Journal Citation Reports (JCR),

позволяют оценить влияние ученого или организации на мировую науку, определить качество проведенных научных исследований.



Международные и национальные индексы научного цитирования

- В настоящее время индекс ISI носит название Web of Science
- – англоязычный продукт Института научной информации в Филадельфии (бывший ISI), принадлежит «Thomson Reuters», США.
<http://scientific.thomsonreuters.com>
- Мониторит более 8700 изданий на английском и отчасти на немецком языках.
- Платформа Web of Knowledge – разработка компании Thompson Scientific



Индекс цитирования научных статей (ИЦ)

реферативная база данных научных публикаций, индексирующая ссылки, указанные в пристатейных списках этих публикаций и предоставляющая количественные показатели этих ссылок (такие как суммарный объём цитирования, индекс Хирша и др.)

Варианты: "Указатель цитированной литературы" или "Индекс научных цитат"

В русском языке распространена некорректная интерпретация понятия «Индекс цитирования», подразумевающая под ним *показатель*, указывающий на значимость данной статьи и вычисляющийся на основе последующих публикаций, ссылающихся на данную работу.



JCR (Journal Citation Report) - указатель цитируемости журналов определяет информационную значимость научных журналов.

На сегодняшний день признано, что **импакт-фактор журнала** один из формальных критериев, по которому можно сопоставлять уровень научных исследований в близких областях знаний. При присуждении грантов, выдвижении на научные премии (включая Нобелевскую) эксперты непременно обращают внимание на наличие у соискателя публикаций в журналах, охватываемых JCR.

Импакт-фактор журнала: это дробь, знаменатель которой равен числу статей, которые опубликовал этот журнал в течение заданного периода (обычно это период в два года), а числитель - число ссылок (сделанных за этот же период в различных источниках) на указанные выше статьи.



***h*-индекс, или индекс Хирша —**

научометрический показатель,

предложенный в 2005 году

американским физиком **Хорхе Хиршем**

из университета Сан-Диего,

Калифорния. Индекс Хирша является

Количественной характеристикой

продуктивности учёного, основанной

на количестве его публикаций и количестве цитирований этих

публикаций.





Social Sciences Citation Index (SSCI) -- данные из 2,474 ведущих мировых журналов по 50 направлениям общественных наук.

Список источников:

http://wokinfo.com/products_tools/multidisciplinary/webofscience/ssci/

- Source publication list for
- Web of science®
- Social Sciences Citation Index® 2011
- **SOTSIOLOGICHESKIE ISSLEDOVANIYA
0132-1625**



Web of Science – реферативная база данных по научным публикациям

- Arts & Humanities Citation Index – данные из 1,395 ведущих мировых журналов по искусству и гуманитарным наукам, а также определенные разделы из более чем 6,000 журналов по точным, естественным и социальным наукам.
- Список источников:
- http://science.thomsonreuters.com/mjl/publist_ah.pdf
Source publication list for
- Web of science®
- ARTS & HUMANITIES CITATION INDEX® 2011



Web of Science – реферативная база данных по научным публикациям

ISI Web of KnowledgeSM *Take the next step*

All Databases | **Select a Database** | Web of Science | Additional Resources

Search | Cited Reference Search | Structure Search | Advanced Search | Search History | Marked List (0)

Web of Science® – now with Conference Proceedings

Search for:

in

Example: Yale Univ SAME hosp (view abbreviations list)

AND in

Example: O'Brian C OR OBrian C**
Need help finding papers by an author? Use [Author Finder](#).

AND in

Example: Cancer OR Journal of Cancer Research and Clinical Oncology*

[Add Another Field >>](#)

- **Поиск по ключевым словам, автору или университету**
- **Анализ цитирования**



Journal Citation Reports

Ответ на
вопросы:

•Какие журналы
действительно
нужны
библиотеке?

•“В каком
журнале мне
опубликовать
мою статью?”

Journal Citation Reports®

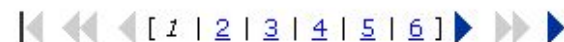


Journal Summary List

Journals from: countries/territories RUSSIA

Sorted by: Impact Factor

Journals 1 - 20 (of 108)



Ranking is based on your journal and sort sele

| Mark | Rank | Abbreviated Journal Title (linked to journal information) | ISSN | JCR Data ⁱ | | | |
|--------------------------|------|--|-----------|-----------------------|---------------|----------------------|-----------------|
| | | | | Total Cites | Impact Factor | 5-Year Impact Factor | Immediacy Index |
| <input type="checkbox"/> | 1 | PHYS-USP+ | 1063-7869 | 3299 | 2.032 | 2.344 | 0.204 |
| <input type="checkbox"/> | 2 | USP KHM+ | 0042-1308 | 2664 | 1.893 | 2.551 | 0.157 |
| <input type="checkbox"/> | 3 | POLYM SCI SER C+ | 1811-2382 | 104 | 1.625 | | 0.000 |
| <input type="checkbox"/> | 4 | BIOCHEMISTRY-MOSCOW+ | 0006-2979 | 2365 | 1.476 | 1.299 | 0.107 |
| <input type="checkbox"/> | 5 | JETP LETT+ | 0021-3640 | 5922 | 1.378 | 1.173 | 0.211 |



SCOPUS

Молодой, конкурентный и «агрессивный» индекс компании Elsevier под названием **Scopus**: <http://www.scopus.com/>

Объем обработки более 18 000 действующих журналов, более 5 000 издательств. И в первой, и во второй базе данных явно доминируют публикации на английском языке, издания на других европейских языках представлены в этих индексах скорее точечно и не отражают весь национальный публикационный ПОТОК.



SCOPUS

Ежегодно Elsevier принимает к рассмотрению для включения в БД около 2 тыс. научных журналов всех стран, независимо от языка полных текстов изданий, из них в БД попадает около 50%.

Так, в 2008 г. было предложено 1856 журналов, из них 861 журнал получил положительную оценку и включен в БД в 2009 г., т.е. 46% от списка предложенных.



SCOPUS

Более 70-ти стран предложили свои журналы, примерно 90% стран хотя бы одним журналом вошли в БД.

Журналы США и Великобритании в списке принятых составляют примерно 30% и 15%, соответственно, что совпадает с процентным составом журналов этих стран в мировом журнальном потоке.



SCOPUS

В списке российских журналов, обрабатываемых в БД в настоящее время (текущие, или «активные» журналы), 235 названий.

Всего «активных» и «неактивных» российских журналов – 350 названий.



SCOPUS

- «Неактивные» журналы, отражение которых в БД прервано в настоящее время составляют 115 названий. Сюда относятся как русскоязычные версии журналов, которые отражаются сейчас англоязычным вариантом, так и журналы, которые исключены после экспертизы на соответствие требованиям, предъявляемым к изданиям, включаемым в БД SCOPUS.



SCOPUS

- Прежде всего, отвергаются журналы, не имеющие англоязычных аннотаций к статьям и пристатейных списков литературы (references). В список таких журналов попали, в основном, русскоязычные специальные (отраслевые) журналы по техническим наукам.



SCOPUS

- В 2008 г. Россия предложила всего 12 журналов, из них 7 журналов (58%) были приняты. Это лучше, чем общий показатель результатов отбора.
- Прежде чем заявлять журналы, необходимо иметь представление о тех критериях, которые предъявляются CSAB и командой SCOPUS к журналам в процессе их оценки и отбора.



SCOPUS

КРИТЕРИИ

- Экспертный совет руководствуется следующими критериями для отбора журналов (не ограничиваясь только ими):
- Журнал должен иметь англоязычный вариант названия и публиковать англоязычный вариант аннотаций (авторских резюме) для всех научных статей. Однако, полный текст статьи может быть на любом языке (в нашем случае – на русском). Обычно название журнала дается в виде транслитерации и перевода названия.
- ПРИМЕР:
- Eksperimental'naia i klinicheskaia gastroenterologiiia
= Experimental & clinical gastroenterology



SCOPUS

КРИТЕРИИ ОТБОРА ЖУРНАЛА

- Регулярный выход издания, минимум 1 выпуск в год;
- Оценка качества:
 - а. авторитетность: репутация издательства, разнообразие мест работы авторов, если есть редакционный совет – международное значение ведущих редакторов;
 - б. популярность и доступность: проверяется на наличие ссылок на издание по SCOPUS; обширность подписки; сколько раз издание было предложено для включения в БД;
 - с. журнал должен демонстрировать принятые формы контроля качества статей, например, рецензирование



• **Индикаторы качества журнала**

- • Наличие домашней страницы на английском языке с оценкой качества – хорошее, среднее, плохое
- • Наличие реферата на англ.яз. с оценкой - хороший реферат, очень короткий/ плохой реферат
- • Язык статей
- • Все ли статьи имеют списки литературы
- • Наличие рецензирования (указывается тип рецензирования – «слепое», экспертное)
- • Наличие редакционного совета
- • Адрес сайта редакционного совета
- • Состав ред. совета – международный, национальный (с указанием различных континентов, один континент)
- • Перечень стран членов ред. совета
- • То же – для авторов журнала
- • Открытый профиль 3 редакторов по 3-м показателям (по SCOPUS): число статей,
- • число ссылок, индекс Хирша



Данные о распространении журнала

- • Включение в WoS
- • Включение в другие БД, в т.ч. на платформах агрегаторов
- • Наличие в открытом доступе
- • Наличие подписки по WorldCat
(Каталог библиотек- участниц OCLC --
Online Computer Library Center, Inc.)



Тестовый доступ в индекс цитирования Scopus

<http://www.scopus.com/home.url>

“Welcome to Scopus Info

As the largest abstract and citation database of research literature and quality web sources Scopus covers nearly 18,000 titles from more than 5,000 publishers.

Although **institutional access is required** to fully benefit from Scopus, you can still try us by testing the **Author Preview** and search millions of available author details.”



Select your Author profile

| | | |
|--|---|--|
| Author Last Name <input type="text" value="zhukov"/> <small>E.g., smith</small> | Initials or First Name <input type="text" value="vi"/> <small>E.g., j.l.</small> | <input type="checkbox"/> Show exact matches only |
| Affiliation <input type="text"/> <small>E.g., university of toronto</small> | | |
| Subject Areas ⓘ | | |
| <input type="checkbox"/> Life Sciences | <input type="checkbox"/> Physical Sciences | <input type="button" value="Search"/> |
| <input type="checkbox"/> Health Sciences | <input checked="" type="checkbox"/> Social Sciences & Humanities | |

Check your author profile, Create a Scopus Feed or give Feedback.

- You can verify if your profile is correct by clicking on the link **Show Last Title** to see the last document title.
- To create a feed: Select your author profile(s) and click on the button **Create feed**.
- If you think your documents are assigned to different author profiles select the profiles and click **Feedback** button.

Author Results: 4 Page 1 of 1

Select: All Page

| | Authors | Documents | Subject Area | Affiliation (most recent) | City | Country |
|----|-------------------------------------|----------------------|---|---|-------------------------------|------------------|
| 1. | <input type="checkbox"/> | Zhukov, V. I. | Details 3 Show Last Title | Biochemistry, Genetics and Molecular Biology; Neuroscience; Psychology; ... | State Cent. Inst. Phys. Cult. | Moscow Russia |
| 2. | <input type="checkbox"/> | Zhukov, V. I. | Details 2 Show Last Title | Materials Science; Business, Management and Accounting; Engineering; ... | | |
| 3. | <input checked="" type="checkbox"/> | Zhukov, V. I. | Details 1 Show Last Title | <u>Social Sciences</u> | | |
| 4. | <input checked="" type="checkbox"/> | Zhukov, V. I. | Details 1 Show Last Title | <u>Social Sciences</u> | | |

Select: All Page [Back](#)

Display results per page



This is a preview of Scopus.

[Click here](#) to learn more about accessing Scopus with our Integration Services. Visit also our [Scopus Info Site](#).

Doronina, Ekaterina S. (Ekaterina S. Doronina)

[Find unmatched authors](#)

Personal

| | | | |
|-------------------|--|--------|--------------------|
| Name | Doronina, Ekaterina S. | | |
| Other formats | Doronina, E. S. Doronina, E. Doronina, Ekaterina | | |
| Author Identifier | 7006412897 | | |
| Affiliation | Russian Academy of Medical Sciences, Medical Genetic Research Center | Moscow | Russian Federation |

Research

| | | | |
|--------------|--|--|---|
| Documents | 19 | | Add to List |
| References | 707 | | |
| Cited By | 344 | | Citation tracker |
| h Index | 10 | | The h Index considers Scopus articles published from 1996 forward |
| Co-authors | 150 (maximum 150 co-authors can be displayed) | | |
| Web Search | 302 | | |
| Subject Area | Biochemistry, Genetics and Molecular Biology Medicine Multidisciplinary More... | | |

[Find unmatched authors](#)

History

| | | | |
|---------------------|--|------------|---------------|
| Publication range | 2001-2009 | | |
| Source history | Developmental Biology | | documents |
| | Science | | documents |
| | Journal of Cell Science | | documents |
| | More... | | |
| Affiliation history | Brown University, Department of Molecular Biology, Cell Biology and Biochemistry | Providence | United States |

The data displayed above is compiled exclusively from articles published in the Scopus database. To request corrections to any inaccuracies or provide any further feedback, please [contact us](#) (registration required).

The data displayed above is subject to the privacy conditions contained in the [privacy policy](#).

Documents

This author has published 19 documents in Scopus (Showing the 2 most recent)

- [Bochkov, N.P., Nikitiy V.A., Doronina, E.S., Kuleshov, N.P.](#)

Methodological guidelines for gene safety testing of cell transplants

(2009) *Bulletin of Experimental Biology Medicine*

[Abstract + Refs](#)

- [Buyanovskaya, O., Kuleshov, N.P., Nikitiy V.A., Doronina, E.S., Katosova, L.D., Bochkov, N.P.](#)

Spontaneous aneuploidy and clonal formation in adipogenic stem cells during different periods of culturing

(2009) *Bulletin of Experimental Biology Medicine*

[Abstract + Refs](#)

[View details of all 19 documents by this author](#)

Inform me when this author publishes new documents in Scopus

- [E-mail alert](#)

Cited By since 1996



«Сети цитирования»

- Цитаты неравномерно распределяются среди авторов, это распределение подчиняется принципу «успех приводит к успеху», или, как назвал его Мертон (Merton, 1968), «принципу Мэттью» -- «принципу Матфея».
- Выше определенного "порога заметности" существует небольшая элита, которой достается основная масса цитат, в то время как основная масса авторов цитируется мало и постепенно предается забвению.

- **«Незримый колледж»** — объединение ученых, работающих в различных учреждениях и общающихся между собой путем использования ЛИЧНЫХ КОНТАКТОВ — устных и письменных.

Анализ сетей цитирования позволяет выявлять и определять рейтинги:

- научных центров
- научных школ
- уровень развития той или иной отрасли знаний по странам и регионам
- выделять группы наиболее цитируемых периодических изданий по отраслям знаний



«**В России** объем ассигнований на науку за 8 лет вырос в 2 раза в сопоставимых ценах, но число публикаций снизилось с 18 тысяч до 14 тысяч в год.

Доля публикаций российских ученых в мировой научной прессе – 2,4%, но по индексу цитирования мы стоим ниже – 0,85%.

По числу публикаций российская наука находится на 9-м месте, по индексу цитирования – на 15-м.

Самый грустный показатель – 120-е место в мире по числу ссылок на одну опубликованную статью».

Из интервью НГ министра образования и науки РФ
Андрея Фурсенко

Опубликовано в Независимой Газете от 28.11.2007.



Член-корр. РАН, профессор А.В.Юревич: «К проблеме оценки вклада российской науки в мировую»

- **В аналитическом отчете Корпорации Томпсона, вышедшем в январе 2010 г.** и посвященном состоянию российской науки, отмечается снижение ее вклада в мировую науку в период 1994-2006 гг., что подается авторами отчета, как тенденция, с одной стороны, достаточно парадоксальная, с другой, - вполне понятная на фоне уровня финансирования российской исследовательских институтов, который они характеризуют как составляющий 3-5 % от уровня финансирования исследовательских учреждений аналогичной численности в США.



Член-корр. РАН, профессор А.В.Юревич: «К проблеме оценки вклада российской науки в мировую»

- Отмечается и то, что по «валовым» показателям вклада в мировую науку Россия сейчас отстает от целого ряда стран, которые раньше опережала, - Китая, Индии, Канады, Австралии и др.
- Вместе с тем, ситуация в нашей науке оценивается как неоднозначная. Авторы отчета подчеркивают, что ухудшение ее мировых позиций в «науках 20-го века», таких как физика и технические науки, сочетается с улучшением в «науках 21-го века», таких как нейронауки и науки о поведении. Отмечается и то, что снижение общего представительства российской науки в мировой в 1994-2006 гг. до 22000 статей в год впоследствии – в 2007-2008 гг. сменилось его повышением до 27600 статей.



Тема: Международные и национальные индексы научного цитирования

Российский индекс научного цитирования призван преодолеть указанные проблемы:

- **Относительно небольшой процент российских журналов, представленных в SCI, объясняется целым рядом объективных и субъективных причин, среди которых можно упомянуть следующие:**
- **Языковой барьер. ISI в основном ориентируется на англоязычные журналы или, по крайней мере, журналы, предоставляющие библиографию и аннотации статей на английском языке.**
- **На отбор журналов влияет также и качество самих журналов, их соответствие мировым стандартам: регулярность выхода, наличие пристатейной библиографии, срок от подачи статьи до ее публикации. Цитируемость также зависит от наличия и доступности полнотекстовых электронных версий журналов.**
- **Особенности научного развития в разных областях. Существуют целые направления науки, которые развиваются относительно локализовано и в определенной степени замкнуты в рамках страны или региона. Особенно это ярко проявляется в некоторых областях общественных и гуманитарных наук.**

Федеральное агентство по науке и инновациям Министерства образования и науки РФ и Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU приступили в 2005 г. к реализации проекта “Разработка системы статистического анализа российской науки на основе данных российского индекса научного цитирования (РИНЦ)”



Российский индекс научного цитирования (РИНЦ)

Многофункциональная информационная система, обрабатывает библиографическую информацию, аннотации и пристатейные списки цитирования из российских научных журналов.

Поисковые и информационные сервисы базы данных реализуют различные виды поиска информации, анализируют и рассчитывают индексы цитирования отдельных авторов, научных коллективов и организаций, тематических направлений, импакт-факторы журналов.



Российский индекс научного цитирования (РИНЦ)

Авторы имеют возможность самостоятельно вводить и корректировать информацию о том, что, где и когда они опубликовали, используя для этой цели интерфейс Единого реестра научных публикаций.


Система управления ссылками позволяет выходить на полные тексты статей, которые обрабатываются в самом РИНЦ, и на статьи, которые цитировались в этих публикациях



Тема: Проверка показателей научного цитирования по РИНЦ

Российский индекс научного цитирования (РИНЦ)

Объявление
 XV Международная конференция "SCIENCE ONLINE: электронные информационные ресурсы для науки и образования"
 Кипр, Пафос
 21 - 28 мая 2011 г.



[Подробнее](#)

Поиск в библиотеке

[Поиск](#)

[Расширенный поиск](#)

Вход в библиотеку

IP-адрес компьютера:
62.117.107.248

Название организации:
Российский государственный социальный университет

Имя пользователя:

Пароль:

[Вход](#)

Запомнить меня

- [Правила доступа](#)
- [Регистрация](#)
- [Забыли пароль?](#)

[Навигатор](#)

[Контакты](#)

НАУЧНАЯ ЭЛЕКТРОННАЯ БИБЛИОТЕКА eLIBRARY.RU

ДЛЯ ЧИТАТЕЛЕЙ | ДЛЯ ОРГАНИЗАЦИЙ | ДЛЯ ИЗДАТЕЛЕЙ | ДЛЯ АВТОРОВ

Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU - это крупнейший российский информационный портал в области науки, технологии, медицины и образования, содержащий рефераты и полные тексты более 13 млн научных статей и публикаций. На платформе eLIBRARY.RU доступны электронные версии более 2000 российских научно-технических журналов, в том числе более 1000 журналов в открытом доступе.

РЕГИСТРАЦИЯ В БИБЛИОТЕКЕ

Регистрация пользователя в Научной электронной библиотеке является необходимым условием для получения доступа к полным текстам публикаций, размещенных на платформе eLIBRARY.RU, независимо от того, находятся ли они в открытом доступе или распространяются по подписке. Зарегистрированные пользователи также получают возможность создавать персональные подборки журналов, статей, сохранять историю поисковых запросов, настраивать панель навигатора и т.д.

КАТАЛОГ ЖУРНАЛОВ

Поиск журналов в каталоге научной периодики, содержащем более 28 тысяч наименований журналов, в том числе более 5700 российских. Просмотр списка доступных выпусков этих журналов и их оглавлений

АВТОРСКИЙ УКАЗАТЕЛЬ

Поиск научных публикаций с помощью авторского указателя, содержащего более 4,5 миллионов авторов, в том числе более 470 тысяч российских

ПОЛНОТЕКСТОВЫЙ ПОИСК

Основная поисковая форма с возможностью поиска по различным параметрам в базе данных eLIBRARY.RU, содержащей более 12 миллионов научных публикаций с аннотациями, в том числе по полному тексту более 5,5 миллионов публикаций

ТЕМАТИЧЕСКИЙ РУБРИКАТОР

Поиск журналов и публикаций по Государственному рубрикату научно-технической информации

КАК ЗАКАЗАТЬ СТАТЬЮ ИЗ ЖУРНАЛА

Информация о том, как заказать отдельные статьи из

ОСНОВНЫЕ ПРОЕКТЫ

- Российский индекс научного цитирования
- Научные журналы открытого доступа
- Информационные ресурсы в области нанотехнологий
- Подписка на российские научные журналы
- Международная конференция Science Online

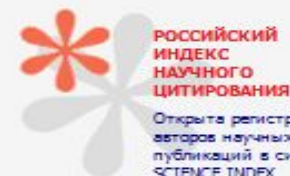
НОВОСТИ И ОБЪЯВЛЕНИЯ

- 16.05 Опубликована информация о времени вылета участников конференции SCIENCE ONLINE XV
- 12.05 Расширен список организаций наносети, имеющих доступ к системе заказа статей Elsevier
- 05.05 Международный научно-практический семинар "Подготовка научных журналов к индексированию в аналитических информационных системах SCIVERSE SCOPUS и РИНЦ SCIENCE INDEX: проблемы и решения" 18-19 мая, Москва
- 05.03 Открыт раздел "РИНЦ и SCIENCE INDEX в вопросах и ответах"

[Другие новости](#)

ТЕКУЩЕЕ СОСТОЯНИЕ

| | |
|------------------------------------|--------|
| Число наименований журналов: | 31009 |
| Из них российских журналов: | 6627 |
| Число журналов с полными текстами: | 6290 |
| Из них российских журналов: | 2107 |
| Из них в открытом доступе: | 1084 |
| Общее число выпусков: | 905115 |



РОССИЙСКИЙ ИНДЕКС НАУЧНОГО ЦИТИРОВАНИЯ

Открыта регистрация авторов научных публикаций в системе SCIENCE INDEX

Информация о подписке

ПРОДОЛЖАЕТСЯ ПОДПИСКА
Уже более 1900 российских научных журналов размещено на платформе eLIBRARY.RU



[Подробнее](#)

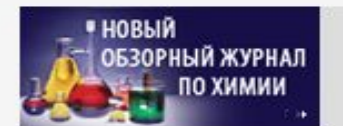
Для Вас открыт доступ

РОССИЙСКИЕ НАУЧНЫЕ ЖУРНАЛЫ

Ваша организация подписана на полнотекстовую коллекцию из 43 российских журналов



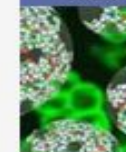
[Список журналов](#)



Статьи Elsevier для наносети

СТАТЬИ ELSEVIER ПО НАНОТЕХНОЛОГИЯМ

Расширен список журналов для организаций наносети, имеющих доступ к системе заказа статей Elsevier



[Подробнее](#)

Полнотекстовая



Регистрация и редактирование Персональной карточки. Стр.1.

БИБЛИОТЕКА LIBRARY.RU

Поиск в библиотеке

Вход в библиотеку

Навигатор

- Начальная страница
- Каталог журналов
- Авторский указатель
- Список организаций
- Тематический рубрикатор
- Поисковые запросы
- Новые поступления

Настройка

Текущая сессия

Контакты

Копирайт

РЕГИСТРАЦИОННАЯ АНКЕТА

Регистрация пользователя является необходимым условием для получения доступа к полным текстам публикаций, размещенных на платформе eLIBRARY.RU. Кроме того, зарегистрированные пользователи получают возможность создавать персональные подборки журналов, статей, сохранять историю поисковых запросов, настраивать панель навигатора и т.д.

Фамилия Имя Отчество

Пол Дата рождения

Выберите из **списка зарегистрированных организаций** организацию, в которой Вы работаете или учитесь. Если организация не найдена, попробуйте запустить поиск с другим фрагментом. Если Ваша организация действительно отсутствует в списке зарегистрированных, то введите ее полное название (без сокращений) вручную. Если Вы сейчас не работаете, то укажите последнее место работы или обучения

Организация

Укажите название подразделения (отдел, лаборатория, факультет и т.д.) организации, в которой Вы работаете или учитесь, и должность (все с маленькой буквы)

Подразделение организации

Должность

Название города (населенного пункта) указывается без добавления "г.", "пос." и т.д.

Город Страна

Укажите имя пользователя и пароль для входа в библиотеку. Пароль должен быть длиной не менее 6 символов, не должен состоять из одних цифр, а также не должен совпадать с именем пользователя

Имя пользователя Пароль

В поле E-mail должен быть указан Ваш персональный адрес электронной почты. На этот адрес Вы получите письмо с Вашими регистрационными данными. Также Вы можете указать дополнительный адрес электронной почты, желательно от другого интернет-провайдера. Это позволит связаться с Вами в том случае, если СПАМ-фильтр одного из почтовых серверов заблокирует сообщение от системы

E-mail Дополнительный E-mail

Если Вы являетесь автором научных публикаций, то Вы можете дополнительно зарегистрироваться в системе SCIENCE INDEX. Это позволит Вам корректировать информацию о Ваших научных публикациях в РИНЦ, отправлять рукописи в редакции научных журналов через систему "Электронная редакция", привлекаться к работе в качестве рецензента, эксперта, научного редактора или переводчика. Для регистрации и получения персонального идентификационного номера автора (SPIN-кода) необходимо заполнить дополнительные поля регистрационной анкеты. Вы можете также зарегистрироваться в системе Science Index позднее. Регистрация в системе SCIENCE INDEX не является обязательным условием для получения доступа к полным текстам в Научной электронной библиотеке eLIBRARY.RU

Science Index зарегистрировать меня в системе SCIENCE INDEX

Возможные действия

- Сохранить изменения
- Выход без сохранения
- Восстановление доступа, если Вы были зарегистрированы ранее и забыли имя пользователя или пароль
- Правила заполнения регистрационной анкеты

По всем вопросам, связанным с регистрацией, обращайтесь, пожалуйста, в службу поддержки ИЭБ:

Тел.: 7 (495) 935-0001
Email: support@elibrary.ru



Регистрация и редактирование Персональной карточки. Стр.2

| | | |
|---------------------|---|---|
| | Нажмите на кнопку "Добавить" справа и выберите разделы рубрикатора ГРНТИ, отражающие Ваши научные интересы. Для удаления кода выделите его в списке и нажмите на кнопку "Удалить" | |
| Разделы рубрикатора | <input type="text"/> | <input type="button" value="Добавить"/> <input type="button" value="Удалить"/> |
| | Укажите ключевые слова или словосочетания, отражающие Ваши научные интересы, разделяя их запятой и пробелом. Желательно указывать ключевые слова как на русском, так и на английском языке | |
| Ключевые слова | <input type="text"/> | |
| | Выберите из списка зарегистрированных высших учебных заведений ВУЗ , в котором Вы получили высшее образование. Если ВУЗ был переименован, выберите в списке его текущее название. Если ВУЗ отсутствует в списке зарегистрированных, то введите его полное название (без сокращений) вручную. Если у Вас несколько высших образований, укажите ту специальность, по которой у Вас опубликованы основные работы, или по которой Вы работаете в настоящее время | |
| ВУЗ | <input type="text"/> | <input type="button" value="Выбрать"/> |
| | Укажите название подразделения (факультет, кафедра и т.д.) ВУЗа | |
| Факультет | <input type="text"/> | <input type="button" value="Выбрать"/> |
| | Укажите год окончания ВУЗа и присвоенную по окончании квалификацию | |
| Год окончания | <input type="text"/> | Квалификация <input type="text"/> |
| | Нажмите на кнопку "Выбрать" справа, найдите специальность, соответствующую Вашей квалификации, в классификаторе специальностей по образованию ОКСО, и щелкните мышью на названии специальности. Если Вашей специальности нет в списке, введите ее название вручную или выберите максимально близкую по тематике | |
| Специальность | <input type="text"/> | <input type="button" value="Выбрать"/> |



Регистрация и редактирование Персональной карточки. Стр.2

Укажите Вашу ученую степень и ученое звание (если имеется). Если у Вас несколько ученых степеней, выберите основную специальность, по которой у Вас больше всего публикаций или которая больше соответствует Вашей текущей научной деятельности

Ученая степень Ученое звание

Нажмите на кнопку "Выбрать" справа, найдите специальность, соответствующую Вашей ученой степени, в номенклатуре специальностей научных работников ВАК, и щелкните мышью на названии специальности. Если Вашей специальности нет в списке, введите ее название вручную или выберите максимально близкую по тематике

Специальность

Укажите научные журналы, в которых были опубликованы результаты Ваших работ. Это поможет идентифицировать Ваши публикации

Журналы

Укажите другие научно-исследовательские организации, в которых Вы работаете или работали ранее (кроме места текущей работы, указанного выше). Это поможет идентифицировать Ваши публикации

Организации

Укажите фамилию и инициалы на английском языке в том написании, которое Вы обычно используете в Ваших зарубежных публикациях. Инициалы разделяются пробелом

Фамилия на английском Инициалы на английском



В меню «Настройка» поставить галочки и сохранить

Навигатор

- Начальная страница
- Список издательств
- Статистика для организации
- Персональная карточка
- Поисковые запросы
- Тематический рубрикатор
- Каталог журналов
- Подборки публикаций
- Подборки журналов
- Авторский указатель
- Ключевые слова
- Новые поступления
- Новости библиотеки
- Настройка**

Текущая сессия

Имя пользователя:

SPIN-код автора:
6397-8254

IP-адрес компьютера:
62.117.107.248

Название организации:
Российский государственный социальный университет

Начало работы:
17.11.2011 13:10

Время работы:
00:01

Заккрыть сессию

Контакты

Копировать

В ЧВВ

mail.ru 88490K

НАСТРОЙКА ПЕРСОНАЛЬНОГО НАВИГАТОРА

| | Название раздела сервера | Порядок | Начальная |
|-------------------------------------|-----------------------------|---------|----------------------------------|
| <input checked="" type="checkbox"/> | Начальная страница | 4 | <input checked="" type="radio"/> |
| <input checked="" type="checkbox"/> | Поисковые запросы | 5 | <input type="radio"/> |
| <input checked="" type="checkbox"/> | Тематический рубрикатор | 6 | <input type="radio"/> |
| <input checked="" type="checkbox"/> | Каталог журналов | 7 | <input type="radio"/> |
| <input checked="" type="checkbox"/> | Подборки публикаций | 8 | <input type="radio"/> |
| <input checked="" type="checkbox"/> | Подборки журналов | 9 | <input type="radio"/> |
| <input checked="" type="checkbox"/> | Авторский указатель | 10 | <input type="radio"/> |
| <input checked="" type="checkbox"/> | Ключевые слова | 11 | <input type="radio"/> |
| <input checked="" type="checkbox"/> | Новые поступления | 12 | <input type="radio"/> |
| <input checked="" type="checkbox"/> | Новости библиотеки | 13 | <input type="radio"/> |
| <input checked="" type="checkbox"/> | Персональная карточка | 3 | <input type="radio"/> |
| <input checked="" type="checkbox"/> | Список издательств | 1 | <input type="radio"/> |
| <input type="checkbox"/> | Общая статистика | | <input type="radio"/> |
| <input checked="" type="checkbox"/> | Статистика для организации | 2 | <input type="radio"/> |
| <input type="checkbox"/> | Статистика для издательства | | <input type="radio"/> |
| <input type="checkbox"/> | Новые журналы | | <input type="radio"/> |
| <input type="checkbox"/> | Список организаций | | <input type="radio"/> |
| <input type="checkbox"/> | Каталог книг | | <input type="radio"/> |

Выделить все Снять выделение **Сохранить**

Вы можете настроить, какие из основных разделов сервера и в каком порядке следует показывать в панели "Навигатор". Для этого выделите соответствующие строки в приведенном выше списке, установите справа порядок их следования и нажмите на кнопку "Сохранить". Контролируйте изменения по панели навигатора слева.

Если Вы хотите исключить какой-либо из разделов, снимите выделение соответствующей строки. Если снять выделение со всего списка разделов, то панель "Навигатор" вообще не будет показываться на страницах сервера.

У Вас есть также возможность выбрать, какая страница сервера будет выводиться при входе в библиотеку (после ввода логина и пароля). Для этого напротив нужной страницы поставьте отметку в столбце "Начальная".



Российский индекс научного цитирования (РИНЦ) Авторский указатель

Расширенный поиск

Навигатор

- Персональная карточка
- Поисковые запросы
- Тематический рубрикатор
- Каталог журналов
- Подборки публикаций
- Подборки журналов
- Авторский указатель**
- Ключевые слова
- Новые поступления
- Новости библиотеки

Настройка

Текущая сессия

Имя пользователя: yevgenia_v

IP-адрес компьютера: 62.117.107.248

Название организации: Российский государственный социальный университет

карточку и т.д.

КАТАЛОГ ЖУРНАЛОВ
Поиск журналов в каталоге научной периодики, содержащем более 28 тысяч наименований журналов, в том числе более 5700 российских. Просмотр списка доступных выпусков этих журналов и их оглавлений

АВТОРСКИЙ УКАЗАТЕЛЬ
Поиск научных публикаций с помощью авторского указателя, содержащего более 4,5 миллионов авторов, в том числе более 470 тысяч российских

ПОЛНОТЕКСТОВЫЙ ПОИСК
Основная поисковая форма с возможностью поиска по различным параметрам в базе данных eLIBRARY.RU, содержащей более 12 миллионов научных публикаций с аннотациями, в том числе по полному тексту более 5,5 миллионов публикаций

ТЕМАТИЧЕСКИЙ РУБРИКАТОР
Поиск журналов и публикаций по Государственному рубрикатору научно-технической информации

КАК ЗАКАЗАТЬ СТАТЬЮ ИЗ ЖУРНАЛА
Информация о том, как заказать отдельные статьи из российских подписных журналов, не включенных в подписку Вашей организации

НОВОСТИ И ОБЪЯВЛЕНИЯ

- 16.05 Опубликована информация о времени вылета участников конференции SCIENCE ONLINE XV
- 12.05 Расширен список организаций наносети, имеющих доступ к системе заказа статей Elsevier
- 05.05 Международный научно-практический семинар "Подготовка научных журналов к индексированию в аналитических информационных системах SCIVERSE SCOPUS и РИНЦ SCIENCE INDEX: проблемы и решения" 18-19 мая, Москва
- 05.03 Открыт раздел "РИНЦ и SCIENCE INDEX в вопросах и ответах"

Другие новости

ТЕКУЩЕЕ СОСТОЯНИЕ

| | |
|------------------------------------|-------|
| Число наименований журналов: | 31009 |
| Из них российских журналов: | 6627 |
| Число журналов с полными текстами: | 6290 |
| Из них российских журналов: | 2107 |
| Из них в открытом доступе: | 1084 |



Российский индекс научного цитирования (РИНЦ) Авторский указатель

АВТОРСКИЙ УКАЗАТЕЛЬ

Фамилия Страна

Город Регион

Организация Тематика

Число статей не менее Число цитирований не менее

Сортировка Порядок

Всего найдено авторов: **2** из **588964**. Показано на данной странице: с **1** по **2**.

| № | Автор | Статей | Цит. |
|---|---|--------|------|
| 1 | <input type="checkbox"/> Осадчая Галина Ивановна Российский государственный социальный университет (Москва) | 0 | 0 |
| 2 | <input type="checkbox"/> Осадчая Галина Ивановна Российский государственный социальный университет (Москва) | 9 | 4 |





Российский индекс научного цитирования (РИНЦ)

В Авторском указателе РИНЦ Индекс Хирша =1

Проверим, так ли это?

| Автор | ОСАДЧАЯ ГАЛИНА ИВАНОВНА <i>Российский государственный социальный университет (Москва)</i> | |
|---|--|----------|
| Общие показатели: | | |
| Число публикаций автора в РИНЦ | 6 | |
| Число публикаций автора с учетом статей, найденных в списках литературы | 9 | |
| Число цитирований публикаций автора в РИНЦ | 0 | |
| Число цитирований публикаций автора с учетом статей, найденных в списках литературы | | |
| Суммарное число цитирований автора | 4 | |
| Число публикаций, процитировавших работы автора | | |
| Индекс Хирша | | 1 |
| Число самоцитирований | | |
| Число цитирований соавторами | | |
| Число соавторов | | |
| Среднее число цитирований в расчете на одну публикацию | 0,00 | |
| Число публикаций в зарубежных журналах | | |



Российский индекс научного цитирования (РИНЦ)

Для углубленного поиска перейти в меню
«Поисковые запросы»

The image shows a screenshot of the RINSC website interface. On the left is a navigation menu with the following items: "Навигатор", "Персональная карточка", "Поисковые запросы" (highlighted with a red oval), "Тематический рубрикатор", "Каталог журналов", "Подборки публикаций", "Подборки журналов", "Авторский указатель", "Ключевые слова", "Новые поступления", "Новости библиотеки", and "Настройка". On the right, there are three search options, each with a red play button icon:

- Поиск журналов в каталоге научной периодики**: Поиск журналов в каталоге научной периодики, содержащем более 28 тысяч наименований журналов, в том числе более 5700 российских. Просмотр списка доступных выпусков этих журналов и их оглавлений
- АВТОРСКИЙ УКАЗАТЕЛЬ**: Поиск научных публикаций с помощью авторского указателя, содержащего более 4,5 миллионов авторов, в том числе более 470 тысяч российских
- ПОЛНОТЕКСТОВЫЙ ПОИСК**: Основная поисковая форма с возможностью поиска по различным параметрам в базе данных eLIBRARY.RU, содержащей более 12 миллионов научных публикаций с аннотациями, в том числе по полному тексту более 5,5 миллионов публикаций



Поиск в полном тексте публикаций по автору

The screenshot shows a search window titled "Поиск авторов по фамилии - Windows Internet Explorer". The search results are displayed in a table:

| | Автор | Число статей |
|---|-------------------------------|--------------|
| 1 | Osadchaya G I | 7 |
| 2 | Осадчая Г.И. | 10 |

The search criteria and filters are also visible:

- Search term: осадчая г и
- Search options: - в названии публикации, - в названии организаций авторов, - в аннотации, - в списках цитируемой литературы, - в ключевых словах, - в полном тексте публикации
- Author filter: Осадчая Г.И. (with "Добавить" button)
- Search parameters: - искать с учетом морфологии, - искать похожий текст, - искать в публикациях, имеющих полный текст на eLibrary.Ru, - искать в публикациях, доступных для Вас, - искать в результатах предыдущего запроса
- Time filter: Поступившие за все время



Поиск выявил в РИНЦ не 9, а 14 публикаций автора, из них 4 статьи – с цитированием 3 и более

| № | Публикация | Цит. |
|---|--|------|
| 1 | СЕМЕЙНЫЕ ЦЕННОСТИ И РЕПРОДУКТИВНЫЕ УСТАНОВКИ РОССИЯН: МИФЫ И РЕАЛЬНОСТЬ <i>Осадчая Г.И.</i> Социальная политика и социология. 2007. № 3. С. 79-89. | 0 |
| 2 | ОБРАЗ ЖИЗНИ РОССИЯН: ДО И ПОСЛЕ ПЕРЕСТРОЙКИ <i>Осадчая Г.И.</i> Социальная политика и социология. 2008. № 3. С. 25-44. | 3 |
| 3 | ЗАМЕТКИ О СОЦИОЛОГИЧЕСКОМ ОБРАЗОВАНИИ В РОССИИ: РЕФЛЕКСИЯ НОВЫХ ТРЕБОВАНИЙ ОБЩЕСТВА <i>Осадчая Г.И.</i> Социологические исследования. 2009. № 2. С. 102-106. | 5 |
| 4 | ОБРАЗ ЖИЗНИ: ТЕОРЕТИКО-МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ АНАЛИЗА <i>Возьмитель А.А., Осадчая Г.И.</i> Социологические исследования. 2009. № 8. С. 58-64. | 2 |
| 5 | ПРИОРИТЕТНЫЕ НАЦИОНАЛЬНЫЕ ПРОЕКТЫ В КОНТЕКСТЕ СОЦИАЛЬНОЙ ПОЛИТИКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ <i>Осадчая Г.И.</i> Социальная политика и социология. 2007. № 2. С. 8-21. | 0 |
| 6 | ECONOMIC CONDITIONS, AND THE FAMILY AND HOUSING TRANSITIONS OF YOUNG ADULTS IN RUSSIA AND UKRAINE <i>Roberts K., Osadchaya G.I., Dsuzev K.V., Gorodyanenko V.G., Tholen J.</i> Journal of Youth Studies. 2003. Т. 6. № 1. С. 71-88. | 5 |
| 7 | МЕГАПОЛИС И ПРОВИНЦИЯ: ГЕНДЕРНЫЕ АСПЕКТЫ ЗДОРОВЬЯ НАСЕЛЕНИЯ <i>Осадчая Г.И.</i> Уровень жизни населения регионов России. 2005. № 10. С. 27-30. | 0 |



Поиск выявил в РИНЦ не 9, а 14 публикаций автора, из них 4 статьи – с цитированием 3 и более

| | | |
|----|--|---|
| 7 | МЕГАПОЛИС И ПРОВИНЦИЯ: ГЕНДЕРНЫЕ АСПЕКТЫ ЗДОРОВЬЯ НАСЕЛЕНИЯ <i>Осадчая Г.И.</i> Уровень жизни населения регионов России. 2005. № 10. С. 27-30. | 0 |
| 8 | ОБРАЗ ЖИЗНИ В РОССИИ: ДИНАМИКА ИЗМЕНЕНИЙ <i>Возьмитель А.А., Осадчая Г.И.</i> Социологические исследования. 2010. № 1. С. 17-27. | 3 |
| 9 | СЕМЕЙНЫЕ ЦЕННОСТИ И РЕПРОДУКТИВНЫЕ УСТАНОВКИ РОССИЯН: МИФЫ И РЕАЛЬНОСТЬ <i>Осадчая Г.И.</i> Социальная политика и социология. 2007. Т. 3. С. 79-89. | 0 |
| 10 | SOCIAL POLICY: CONTENTS AND VALUES <i>Osadchaya G.I.</i> .. | 0 |
| 11 | BENEFITS IN THE SOCIAL POLICY OF RUSSIA: PROBLEMS OF REFORMING <i>Osadchaya G.I.</i> .. | 0 |
| 12 | GLOBAL MANAGEMENT AND NATIONAL SOCIAL POLICY IN RUSSIA: RESTRICTIONS AND OPPORTUNITIES <i>Osadchaya G.I.</i> .. | 0 |
| 13 | МЕТОДОЛОГИЯ И МЕТОДИКА СОЦИОЛОГИЧЕСКОГО АНАЛИЗА ЭТНОСОЦИАЛЬНОГО БУДУЩЕГО МОСКВЫ | . |
| 14 | XVII ВСЕМИРНЫЙ КОНГРЕСС СОЦИОЛОГИИ: РЕФЛЕКСИЯ СОДЕРЖАНИЯ <i>Осадчая Г.И.</i> Социальная политика и социология. 2010. № 4. С. 237-243. | 0 |



Для каждой статьи формируется список цитирующих ее статей

ОБРАЗ ЖИЗНИ РОССИЯН: ДО И ПОСЛЕ ПЕРЕСТРОЙКИ

Г. И. Осадчая

РГСУ Академический институт социальных исследований, доктор социологических наук, профессор

Социальная политика и социология

Российский государственный социальный университет

| | | |
|---------|-------------|----------------|
| 2008 | ISSN | 2071-3665 |
| | Цит. в РИНЦ | 3 |
| 3 | Страницы | 25-44 |
| русский | Тип | научная статья |



- ▶ Просмотреть список статей в РИНЦ, цитирующих данную (3)
- ▶ Добавить публикацию в подборку:

социализация ▼

- ▶ Добавить Вашу заметку к публикации
- ▶ Обсудить эту публикацию с другими читателями
- ▶ Добавить ссылку на полный текст этой публикации
- ▶ Показать все публикации этого автора
- ▶ Найти близкие по тематике публикации

1. Абульханова-Славская К. А. Социальное мышление личности: проблемы и стратегии исследования//Психологический журнал. 1994. Т. 15. № 4 С. 39-55;
2. Абульханова К.А. Российский менталитет: кросскультурный и типологический подходы//Российский менталитет: вопросы психологической теории и практики. М. Изд. ИП РАН. 1997. С. 7-37.



Для каждой статьи формируется список цитирующих ее статей

СПИСОК СТАТЕЙ, ЦИТИРУЮЩИХ ДАННУЮ

Цитируемая статья: **ОБРАЗ ЖИЗНИ РОССИЯН: ДО И ПОСЛЕ ПЕРЕСТРОЙКИ**
Осадчая Г.И.
Социальная политика и социология. 2008. № 3. С. 25-44.

Журнал:

Автор: Год: Название:

Сортировка: по дате выпуска Порядок: по возрастанию

| | Публикация | Цит. |
|--------------------------|---|------|
| <input type="checkbox"/> | 1 КУЛЬТУРА ПОВСЕДНЕВНОСТИ И РЕЧЕВОЕ ПОВЕДЕНИЕ ЛИЧНОСТИ <i>Абрамова Т.В., Жирякова С.Н., Ильева И.А.</i> Вестник Костромского государственного университета им. Н.А. Некрасова. 2009. Т. 15. № 4. С. 233-236. | 0 |
| <input type="checkbox"/> | 2 СОВРЕМЕННЫЙ СПОРТ КАК ФАКТОР СОЦИАЛИЗАЦИИ: ПРОБЛЕМЫ И ПРОТИВОРЕЧИЯ <i>Петунин С.С.</i> Социальная политика и социология. 2010. № 2. С. 208-215. | 0 |
| <input type="checkbox"/> | 3 МАССОВИЗАЦИЯ СОЦИОКУЛЬТУРНОГО ПРОСТРАНСТВА И ОБЩЕСТВЕННОГО СОЗНАНИЯ ПОСТСОВЕТСКОЙ РОССИИ <i>Храпов С.А.</i> Социальная политика и социология. 2010. № 4. С. 43-57. | 0 |



Данные в Авторском указателе РИНЦ должны быть скорректированы

| ОСАДЧАЯ Г И - АНАЛИЗ ПУБЛИКАЦИОННОЙ АКТИВНОСТИ | |
|--|---|
| ОСАДЧАЯ ГАЛИНА ИВАНОВНА <i>Российский государственный социальный университет (Москва)</i> | |
| Показатели: | |
| Число публикаций автора в РИНЦ | 6 |
| Число публикаций автора с учетом статей, найденных в списках литературы | 9 |
| Число цитирований публикаций автора в РИНЦ | 0 |
| Число цитирований публикаций автора с учетом статей, найденных в списках литературы | |
| Суммарное число цитирований автора | 4 |
| Число публикаций, процитировавших работы автора | |
| Индекс Хирша | 1 |

**Индекс Хирша автора должен = 3,
так как в БД есть 3 статьи,
процитированные не менее трех раз**



Данные в Авторском указателе РИНЦ могут быть скорректированы в системе SCIENCE INDEX.



ИНСТРУКЦИЯ ДЛЯ АВТОРОВ ПО РАБОТЕ В СИСТЕМЕ SCIENCE INDEX

Данная инструкция предназначена для авторов научных публикаций, входящих в базу данных Российского индекса научного цитирования (РИНЦ). В инструкции описано, как зарегистрироваться в качестве автора и работать в информационно-аналитической системе SCIENCE INDEX, которая представляет собой аналитическую надстройку над РИНЦ и предлагает целый ряд новых сервисов для авторов, научно-исследовательских организаций и научных издательств. В инструкции также подробно описан алгоритм действий автора по коррекции и поддержанию списка своих публикаций и цитирований в РИНЦ в актуальном состоянии.

REGISTRACIJA AVTOPOB

PA6OTA CO CIIICKOM ny6JIKAUUII AVTOPA

POICK ny6JIKAUUII AVTOPA

PA6OTA CO CIIICKOM UUTIPOBANUII AVTOPA

POICK UUTIPOBANUII AVTOPA

IDENUUKAUUKAUUA OPΓANUUAUUII B ny6JIKAUUIAX AVTOPA

ANAUUZ ny6JIKAUUIOHHOY AKUUBHOCTU AVTOPA

KOUUUECTBO UUTIPOBANUII ny6JIKAUUII B WEB OF SCIENCE U SCOPUS

Возможные действия

▶ РИНЦ и SCIENCE INDEX в вопросах и ответах

▶ Зарегистрироваться в качестве автора в системе SCIENCE INDEX

i По всем вопросам, связанным с регистрацией авторов и работой с авторским профилем, обращайтесь, пожалуйста, в службу поддержки РИНЦ:

Тел.: 7 (495) 935-0001
Email: support@elibrary.ru



После регистрации автора в системе SCIENCE INDEX и присвоения ему персонального идентификационного кода автора (SPIN-кода) для автора становится доступным раздел «Для авторов» в верхней навигационной линейке портала eLIBRARY.RU, где собраны все инструменты и сервисы, предназначенные для авторов научных публикаций.

НАУЧНАЯ ЭЛЕКТРОННАЯ БИБЛИОТЕКА
eLIBRARY.RU

для читателей | для организаций | для издателей | **для авторов**

Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU - это крупнейший российский информационный портал в области науки, технологии, медицины и образования, содержащий рефераты и полные тексты более 13 млн научных статей и публикаций. На платформе eLIBRARY.RU доступны электронные версии более 2000 российских научно-технических журналов, в том числе более 1000 журналов в открытом доступе.

▶ ПЕРСОНАЛЬНЫЙ ПРОФИЛЬ
Ваш личный кабинет в библиотеке - работа с персональными подборками журналов, статей, история Ваших поисковых запросов, настройка панели навигатора, настройка извещений по электронной почте, внесение изменений в персональную карточку и т.д.

ОСНОВНЫЕ ПРОЕКТЫ

- Российский индекс научного цитирования
- Научные журналы открытого доступа
- Информационные ресурсы в области нанотехнологий
- Подписка на российские научные журналы
- Международная конференция Science Online

РОССИЙСКИЙ ИНДЕКС НАУЧНОГО ЦИТИРОВАНИЯ
Открыта регистрация авторов научных публикаций в системе SCIENCE INDEX

Информация о подписке

ПРОДОЛЖАЕТСЯ ПОДПИСКА
Уже более 1900 российских научных журналов размещено на платформе eLIBRARY.RU

Подборки
Подробнее

Для Вас открыт доступ

новости и объявления

Добавление публикации в список работ автора



АНТИПОВ О Л - СПИСОК ПУБЛИКАЦИЙ

Автор
АНТИПОВ ОЛЕГ ЛЕОНИДОВИЧ
*Институт прикладной физики РАН,
отделение нелинейной динамики и оптики, (Нижний Новгород)*

Тематика

Журнал

Организация

Соавтор Год Название

Показывать

Сортировка Порядок

Всего найдено публикаций: **1**. Показано на данной странице: с **1** по **1**.

| | Публикация | Цит. |
|----------|--|------|
| 1 | ПАРАМЕТРИЧЕСКАЯ ГЕНЕРАЦИЯ ПРИ ВЫНУЖДЕННОМ РАССЕЯНИИ ВПЕРЕД ВСТРЕЧНЫХ ЛАЗЕРНЫХ ПУЧКОВ <i>Антипов О.Л.</i> автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук / Нижний Новгород, 1992 | 0 |

Возможные действия

- ▶ Выделить все публикации на этой странице
- ▶ Снять выделение
- ▶ Добавить выделенные публикации в подборку:
Новая подборка
- ▶ Добавить все публикации автора в указанную выше подборку
- ▶ Вывести список публикаций, ссылающихся на работы автора
- ▶ Вывести список ссылок на работы автора
- ▶ Анализ публикационной активности автора
- ▶ Вывести на печать список публикаций автора
- ▶ **Добавить выделенные публикации в список работ автора**
- ▶ Удалить выделенные публикации из списка работ автора



Поиск цитирований автора

ПОИСК ССЫЛОК В СПИСКАХ ЦИТИРУЕМОЙ ЛИТЕРАТУРЫ

Любое слово из текста ссылки Автор цитируемой публикации

Годы цитируемой публикации - Годы цитирующей публикации -

Сортировка по году цитирующей статьи Порядок по убыванию

Всего найдено ссылок: **533**. Показано на данной странице: с **61** по **80**.

| | |
|-------------------------------------|---|
| <input type="checkbox"/> | 61 Utsunomiya S., Yudintsev S.V., Ewing R.C. Radiation effects in ferrate garnet//J. Nucl. Mater. 2005. V. 336. № 2-3. P. 251-260. ▶ |
| <input checked="" type="checkbox"/> | Источники: ИСКУССТВЕННЫЕ МИНЕРАЛЫ СО СТРУКТУРОЙ ПИРОХЛОРА И ГРАНАТА: МАТРИЦЫ ДЛЯ ИММОБИЛИЗАЦИИ АКТИНИДСОДЕРЖАЩИХ ОТХОДОВ <i>Лаверов Н.П., Юдинцев С.В., Лившиц Т.С., Стефановский С.В., Лукиных А.Н., Юинг Р.Ч.</i> Геохимия. 2010. № 1. С. 3-16. |
| <input type="checkbox"/> | 62 Stefanovsky S.V., Yudintsev S.V., Giere R., Lumpkin G.R. Nuclear waste forms//Energy, Waste, and the Environment: A Geochemical Perspective/R. Giere and P. Stille (eds.). London: Geol. Soc. Special Publ. 2004. № 236. P. 37-63. |
| <input checked="" type="checkbox"/> | Источники: ИСКУССТВЕННЫЕ МИНЕРАЛЫ СО СТРУКТУРОЙ ПИРОХЛОРА И ГРАНАТА: МАТРИЦЫ ДЛЯ ИММОБИЛИЗАЦИИ АКТИНИДСОДЕРЖАЩИХ ОТХОДОВ <i>Лаверов Н.П., Юдинцев С.В., Лившиц Т.С., Стефановский С.В., Лукиных А.Н., Юинг Р.Ч.</i> Геохимия. 2010. № 1. С. 3-16. |
| <input type="checkbox"/> | 63 Yudintsev S., Osherova A., Dubinin A., Zotov A., Stefanovsky S. Corrosion study of actinide waste forms with garnet-type structure//Mater. Res. Soc. Symp. Proc. Warrendale, PA: MRS. 2004. V. 824. P. 287-292. |
| <input checked="" type="checkbox"/> | Источники: ИСКУССТВЕННЫЕ МИНЕРАЛЫ СО СТРУКТУРОЙ ПИРОХЛОРА И ГРАНАТА: МАТРИЦЫ ДЛЯ ИММОБИЛИЗАЦИИ АКТИНИДСОДЕРЖАЩИХ ОТХОДОВ <i>Лаверов Н.П., Юдинцев С.В., Лившиц Т.С., Стефановский С.В., Лукиных А.Н., Юинг Р.Ч.</i> Геохимия. 2010. № 1. С. 3-16. |
| <input checked="" type="checkbox"/> | 64 S.V. Yudintsev, T.S. Yudintseva, in: Proceedings of the International Conference on Radioactive Waste Management and Environmental Remediation, 8th, Bruges, Belgium, Sept 30-Oct 4, 2001, 1 (2002) 547-551 Stewart, M.W.A., Vance, E.R., Jostsons, A., Ebbinghaus, B.B., (2003) J. Austral. Ceram. Soc., 39 (2), p. 130; |
| | Источники: Titanate ceramics for immobilisation of uranium-rich radioactive wastes arising from 99Mo production <i>Carter M.L., Li H., Zhang Y., Vance E.R., Mitchell D.R.G.</i> Journal of Nuclear Materials. 2009. T. 384. № 3. С. 322-326. |

Возможные действия

- ▶ Следующая страница
- ▶ Предыдущая страница
- ▶ Выделить все ссылки на этой странице
- ▶ Снять выделение
- ▶ Вывести список моих публикаций
- ▶ Вывести список публикаций, ссылающихся на мои работы
- ▶ Вывести список ссылок на мои публикации
- ▶ Анализ публикационной активности автора
- ▶ **Добавить выделенные ссылки в список моих цитирований**



Анализ публикационной активности автора

Автор

АНТИПОВ ОЛЕГ ЛЕОНИДОВИЧ
 Институт прикладной физики РАН,
 отделение нелинейной динамики и оптики, (Нижний Новгород)

Общие показатели (дата обновления 24.05.2011):

| | |
|---|-------------|
| Число публикаций автора в РИНЦ | 110 |
| Число публикаций автора с учетом статей, найденных в списках литературы | 128 |
| Число цитирований публикаций автора в РИНЦ | 337 |
| Число цитирований публикаций автора с учетом статей, найденных в списках литературы | 388 |
| Суммарное число цитирований автора | 448 |
| Число публикаций, процитировавших работы автора | 220 |
| Индекс Хирша | 11 |
| Число самоцитирований | 211 (47,1%) |
| Число цитирований соавторами | 309 (69,0%) |
| Число соавторов | 130 |
| Число цитирований в расчете на одну публикацию | 3,06 |
| Число публикаций в зарубежных журналах | 42 (32,8%) |
| Число публикаций в российских журналах | 34 (26,6%) |
| Число публикаций в российских журналах из перечня ВАК | 9 (7,0%) |
| Число публикаций в российских переводных журналах | 22 (17,2%) |
| Число публикаций автора, процитированных хотя бы один раз | 66 (51,6%) |
| Число публикаций в журналах с ненулевым импакт-фактором | 60 (46,9%) |
| Число цитирований из зарубежных журналов | 230 (51,3%) |
| Число цитирований из российских журналов | 148 (33,0%) |
| Число цитирований из российских журналов из перечня ВАК | 33 (7,4%) |

РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ПУБЛИКАЦИЙ ПО ОРГАНИЗАЦИЯМ

| № | Название организации | Статей |
|----|---|--------|
| 1 | Институт прикладной физики РАН | 71 |
| 2 | Физико-технический институт им. А.Ф. Иоффе РАН | 8 |
| 3 | Нижегородский государственный университет им. Н.И. Лобачевского | 6 |
| 4 | Институт физики им. Л.В. Киренского СО РАН | 5 |
| 5 | Институт металлоорганической химии им. Г.А. Разуваева РАН | 4 |
| 6 | Московский государственный университет им. М.В. Ломоносова | 2 |
| 7 | Всероссийский научно-исследовательский институт экспериментальной физики - Российский федеральный ядерный центр | 1 |
| 8 | Институт общей физики им. А.М. Прохорова РАН | 1 |
| 9 | Институт физики микроструктур РАН | 1 |
| 10 | Ковровская государственная технологическая академия им. В.А. Дегтярева | 1 |

• Число цитирований в Web of Science и Scopus



ИНФОРМАЦИЯ О ПУБЛИКАЦИИ



Название публикации **МУРАТАИТ - УНИВЕРСАЛЬНАЯ МАТРИЦА ДЛЯ ИММОБИЛИЗАЦИИ АКТИНИДОВ**

Авторы

Н.П. Лаверов, С.В. Юдинцев

Институт геологии рудных месторождений, петрографии, минералогии и геохимии РАН,
119017, Москва, Ж-17, Старомонетный пер., 35

С.В. Стефановский

Государственное унитарное предприятие - Объединенный эколого-технологический и научно-исследовательский центр по обезвреживанию РАО и охране окружающей среды (Мое НПО "Радон"), 119121, Москва, 7-й Ростовский пер., 2114

Б.И. Омеляненко, Б.С. Никонов

Институт геологии рудных месторождений, петрографии, минералогии и геохимии РАН,
119017, Москва, Ж-17, Старомонетный пер., 35

Журнал **Геология рудных месторождений**

Издательство Академиздатцентр "Наука" РАН



| | | | |
|-------------|---------|----------------|----------------|
| Год выпуска | 2006 | ISSN | 0016-7770 |
| Том | 48 | Цит. в РИНЦ | 6 |
| Номер | 5 | Цит. в WOS® | 4 |
| Страницы | 387-409 | Цит. в Scopus® | 2 |
| Язык | русский | Тип | научная статья |

Коды УДК: 621.039.7

Переводная версия

Murataite as a universal matrix for immobilization of actinides

Laverov N.P., Yuditsev S.V., Omel'yanenko B.I., Nikonov B.S., Stefanovsky S.V.

Geology of Ore Deposits. 2006. T. 48. № 5. С. 335-356.

Аннотация

Для иммобилизации актинидных отходов ядерного топливного цикла предложена новая разновидность матриц на основе искусственных фаз, структура которых близка к таковой у природного минерала му-ратаита. Последний представляет собой титанат натрия, кальция, редких земель, цинка и ниобия со структурой, производной от решетки флюорита. Он является очень редким минералом, обнаруженным в щелочных пегматитах Колорадо и Прибайкалья. Искусственные муратаитоподобные фазы содержат марганец

Возможные действия

- ▶ Вернуться в список публикаций автора
- ▶ Следующая публикация
- ▶ Предыдущая публикация

- ▶ Просмотреть список статей в РИНЦ, цитирующих данную (6)
- ▶ Просмотреть список статей в Web of Science®, цитирующих данную (4)
- ▶ Просмотреть список статей в Scopus®, цитирующих данную (2)
- ▶ Добавить публикацию в подборку:

- ✳ Данная публикация входит в список моих работ
- ▶ Добавить Вашу заметку к публикации
- ▶ Обсудить эту публикацию с другими читателями
- ▶ Добавить ссылку на полный текст этой публикации
- ▶ Показать все публикации этих авторов
- ▶ Найти близкие по тематике публикации



• В ближайшее время Science Index обещает:

- система извещений авторов
(о появлении новых публикаций и цитирований в РИНЦ)
- персональный информер
- SCIENCE INDEX для организаций





DOI (В ближайшее время планируется предоставить авторам возможность добавлять новые публикации в РИНЦ, если статья зарегистрирована в CrossRef и имеет уникальный идентификатор DOI)

CrossRef – официальное регистрационное агентство Digital Object Identifier (DOI), действующее под эгидой the International DOI Foundation.

Оригинальным статьям, публикуемым в журналах издателей-участников, присваиваются уникальные номера (индексы DOI – Digital Object Identifier).

На основании этих номеров учитываются взаимные цитирования статей



До получения SPIN-кода результаты анализа можно лично направить в службу поддержки РИНЦ для внесения исправлений в Авторский указатель

| | | | |
|--|---|--|----------|
| Тематический рубрикатор | русских научных журналов по спонсорской подписке Вашей организации | Общее число статей: | 14411345 |
| Поисковые запросы | | Общее число пристатейных ссылок: | 81034253 |
| Новые поступления | | Дата последнего обновления: | 15.05.11 |
| Настройка | | Число посетителей в данный момент: | 4538 |
| Контакты | ▶ ПРЕДМЕТНЫЙ УКАЗАТЕЛЬ Поиск публикаций по списку ключевых слов к статьям, содержащему более 3,9 млн ключевых слов и фраз | Общее число организаций: | 5925 |
| Служба поддержки: (7-495) 935-0001 support@elibrary.ru | ▶ КАТАЛОГ КНИГ Поиск монографий и сборников статей в каталоге книг | Из них зарегистрированных: | 1451 |
| Бухгалтерия: (7-495) 935-0111 udov@elibrary.ru | ▶ НАУЧНЫЕ ИЗДАТЕЛЬСТВА Поиск издательств по различным параметрам в базе данных, содержащей более 8 тысяч научных издательств мира, с последующим переходом на списки выпускаемых ими журналов | Число зарегистрированных читателей: | 676609 |
| Для издателей: (7-495) 936-1772 publish@elibrary.ru | ▶ НОВЫЕ ПОСТУПЛЕНИЯ Отбор и просмотр новых выпусков научных журналов, появившихся в библиотеке | Подробная статистика | |
| Для подписчиков: (7-495) 935-0101 sales@elibrary.ru | ▶ НОВЫЕ ЖУРНАЛЫ Перечень новых наименований журналов, появившихся в библиотеке за последнее время | Для Вас открыт доступ | |
| Факс: (7-495) 935-0002 | ▶ ПРАВИЛА ПОЛЬЗОВАНИЯ Правила пользования библиотекой и условия доступа к размещенным на eLIBRARY.RU информационным ресурсам | РОССИЙСКИЕ НАУЧНЫЕ ЖУРНАЛЫ | |
| Почтовый адрес: 119421, Москва, ул. Новаторов, 7А, к. 107 схема проезда | ▶ РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ В руководстве приводятся базовые сведения об информационном портале eLIBRARY.RU, его ресурсах, методах поиска и обработки информации | Ваша организация подписана на полнотекстовую коллекцию из 43 российских журналов | |
| Адреса серверов: http://elibrary.ru http://e-library.ru | | Список журналов | |
| Размещение рекламы: reklama@elibrary.ru | | | |



•Служба поддержки проекта **SCIENCE INDEX**

email: support@elibrary.ru,
тел. +7 (495) 935 0001

- Шабанова Светлана Марэнговна –
руководитель информационно-
аналитического отдела
([email:shabanova@elibrary.ru](mailto:shabanova@elibrary.ru))
- Анна Ручко ([email:anna@elibrary.ru](mailto:anna@elibrary.ru))
- Яна Петушкова ([email:yana@elibrary.ru](mailto:yana@elibrary.ru))



Тема: Выбор журналов для публикации статьи

Базовые критерии выбора журналов для публикации статьи:

- присутствие журнала в Российском индексе научного цитирования;**
- регулярность поступления журнала в РИНЦ, наличие всех номеров и всех статей из номера;**
- профиль тематики журнала должен максимально соответствовать теме статьи;**
- высокий импакт-фактор журнала в РИНЦ;**
- высокий рейтинг журнала в РИНЦ;**
- присутствие журнала в списке ВАК.**



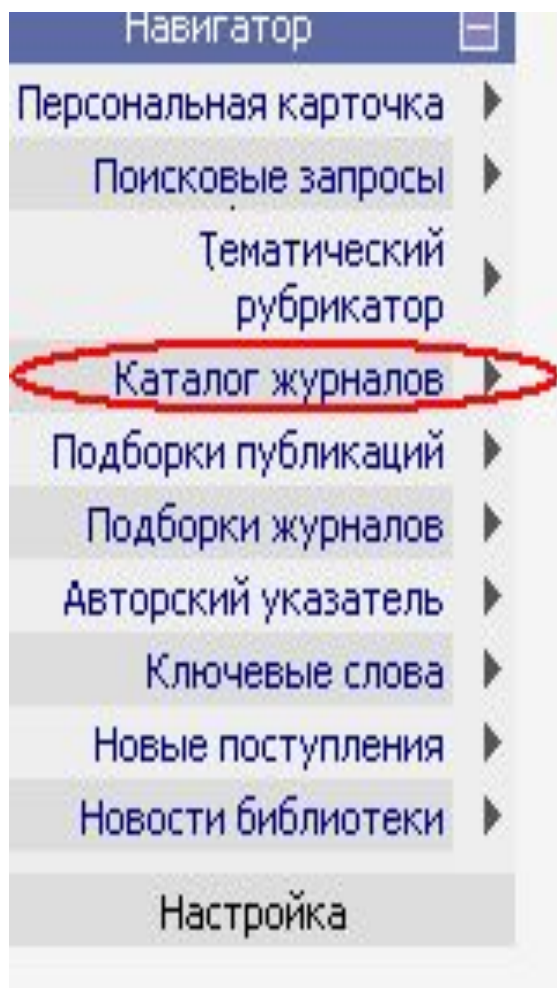
Тема: Импакт-фактор журналов

Дополнительные критерии выбора журналов для публикации статьи:

- высокая цитируемость в журнале статей по вашей проблематике;**
- присутствие журнала в других индексах научного цитирования;**
- присутствие журнала в нескольких электронных библиотеках;**
- наличие открытого полнотекстового доступа к журналу;**
- наличие перевода библиографических данных и реферата на английский язык.**



Тема: Определение импакт-фактора журналов



Поиск журналов в каталоге научной периодики, содержащем более 28 тысяч наименований журналов, в том числе более 5700 российских. Просмотр списка доступных выпусков этих журналов и их оглавлений

▶ **АВТОРСКИЙ УКАЗАТЕЛЬ**

Поиск научных публикаций с помощью авторского указателя, содержащего более 4,5 миллионов авторов, в том числе более 470 тысяч российских

▶ **ПОЛНОТЕКСТОВЫЙ ПОИСК**

Основная поисковая форма с возможностью поиска по различным параметрам в базе данных eLIBRARY.RU, содержащей более 12 миллионов научных публикаций с аннотациями, в том числе по полному тексту более 5,5 миллионов публикаций



Определение импакт-фактора журналов

КАТАЛОГ ЖУРНАЛОВ

Название Страна **Российская Федерация (6627)**

Тематика **Социология (675)**

Входит в перечень ВАК **русские журналы (2014)** Язык

Сортировка **по импакт-фактору РИНЦ** Порядок **по убыванию**

Всего найдено журналов: **94** из **31009**. Показано на данной странице: с **1** по **20**.

| № | Журнал | Выпусков | Статей | Цит. | ИФ РИНЦ | ВАК |
|-----------------------------------|---|----------|--------|------|---------|-----|
| <input type="checkbox"/> 1 | Вопросы образования Государственный университет - Высшая школа экономики | 20 | 372 | 578 | 0,657 | + |
| <input type="checkbox"/> 2 | Высшее образование в России Редакция журнала Высшее образование в России при Московском государственном университете печати | 107 | 3332 | 5336 | 0,529 | + |



Импакт-фактор журнала РГСУ «Социальная политика и социология»

| № | Журнал | Выпусков | Статей | Цит. | ИФ РИНЦ | ВАК |
|----|--|----------|--------|------|---------|-----|
| 21 | Россия и современный мир <input type="checkbox"/> Институт научной информации по общественным наукам РАН | 44 | 911 | 365 | 0,121 | + |
| 22 | Научно-аналитический журнал Обозреватель - Observer <input type="checkbox"/> ООО "РАУ-Университет" | 54 | 723 | 390 | 0,115 | + |
| 23 | Социальная политика и социология <input type="checkbox"/> Российский государственный социальный университет | 21 | 517 | 119 | 0,103 | + |
| 24 | Вестник Тихоокеанского государственного университета <input type="checkbox"/> Тихоокеанский государственный университет | 20 | 542 | 130 | 0,100 | + |
| 25 | Российский научный журнал <input type="checkbox"/> Рязанский институт экономических, правовых, политических и социологических исследований и экспертиз | 20 | 600 | 136 | 0,094 | + |
| 26 | Знание. Понимание. Умение <input type="checkbox"/> Московский гуманитарный университет | 25 | 1031 | 201 | 0,089 | + |
| 27 | Энергетика Татарстана <input type="checkbox"/> ООО "Редакция журнала "Энергетика Татарстана" | 20 | 437 | 46 | 0,087 | + |
| 28 | Социология власти <input type="checkbox"/> Российская академия государственной службы при Президенте РФ | 53 | 1249 | 230 | 0,082 | + |



**•Различные виды импакт-факторов
РИНЦ
журнала «Социальная политика и
социология»**

| Вид импакт-фактора | •Значение импакт-фактора |
|---|---------------------------------|
| Импакт-фактор РИНЦ 2009 | •0,103 |
| Импакт-фактор РИНЦ 2008 | •0,064 |
| Трехлетний импакт-фактор РИНЦ 2009 | •0,084 |



Отбор журналов с высоким импакт-фактором в личную подборку

Всего найдено журналов: **94** из **31009**. Показано на данной странице: с **21** по **40**.

| № | Журнал | Выпусков | Статей | Цит. | ИФ РИНЦ | ВАК |
|-------------------------------------|--|----------|--------|------|---------|-----|
| <input checked="" type="checkbox"/> | 21 Россия и современный мир Институт научной информации по общественным наукам РАН | 44 | 911 | 365 | 0,121 | + |
| <input checked="" type="checkbox"/> | 22 Научно-аналитический журнал Обозреватель - Observer ООО "РАУ-Университет" | 54 | 723 | 390 | 0,115 | + |
| <input checked="" type="checkbox"/> | 23 Социальная политика и социология Российский государственный социальный университет | 21 | 517 | 119 | 0,103 | + |
| <input type="checkbox"/> | 24 Вестник Тихоокеанского государственного университета Тихоокеанский государственный университет | 20 | 542 | 130 | 0,100 | + |
| <input checked="" type="checkbox"/> | 25 Российский научный журнал Рязанский институт экономических, правовых, политических и социологических исследований и экспертиз | 20 | 600 | 136 | 0,094 | + |
| <input checked="" type="checkbox"/> | 26 Знание. Понимание. Умение Московский гуманитарный университет | 25 | 1031 | 201 | 0,089 | + |
| <input type="checkbox"/> | 27 Энергетика Татарстана ООО "Редакция журнала "Энергетика Татарстана" | 20 | 437 | 46 | 0,087 | + |
| <input checked="" type="checkbox"/> | 28 Социология власти Российская академия государственной службы при Президенте РФ | 53 | 1249 | 230 | 0,082 | + |

Добавить выделенные журналы в подборку

Искать в выделенных журналах

Сравнение библиометрических показателей журналов

Список российских журналов, находящихся полностью или частично в открытом доступе



Отбор журналов с высоким импакт-фактором в личную подборку

Добавление журналов в подборку - Mozilla ...

http://elibrary.ru/titlebox_title_add.asp

Укажите название для подборки журналов:

Журналы для публикации

Создать Отмена

Очистить Поиск

Показать дополнительные параметры поиска

Следующая страница

Предыдущая страница

Выделить все журналы на странице

Снять выделение

Добавить выделенные журналы в подборку:

Новая подборка

Искать в выделенных журналах

Сравнение библиометрических показателей журналов

Список российских журналов, находящихся полностью или частично в открытом доступе

Страница: с 21 по 40.

| Журнал | Статей | Цит. | ИФ РИНЦ | ВАК | |
|--|--------|------|---------|-------|---|
| Россия и современный мир Институт научной информации по общественным наукам РАН | 44 | 911 | 365 | 0,121 | + |
| Научно-аналитический журнал Обозреватель - Observer ООО "РАУ-Университет" | 54 | 723 | 390 | 0,115 | + |
| Социальная политика и социология Российский государственный социальный университет | 21 | 517 | 119 | 0,103 | + |
| Вестник Тихоокеанского государственного университета Тихоокеанский государственный университет | 20 | 542 | 130 | 0,100 | + |
| Российский научный журнал Рязанский институт экономических, правовых, политических | 20 | 600 | 136 | 0,094 | + |



Отбор журналов с высоким импакт-фактором в личную подборку.

Добавление журналов в подборку - Mozilla ...

http://elibrary.ru/titlebox_title_add.asp?titles_sel=9126|26720|119

Добавлено: 6 журналов в подборку "Журналы для публикации"

Закреть

Очистить Поиск

Страница: с 21 по 40.

| Журнал | Статей | Цит. | ИФ РИНЦ | ВАК | |
|--|--------|------|---------|-------|---|
| Россия и современный мир Институт научной информации по общественным наукам РАН | 44 | 911 | 365 | 0,121 | + |
| Научно-аналитический журнал Обозреватель - Observer ООО "РАУ-Университет" | 54 | 723 | 390 | 0,115 | + |
| Социальная политика и социология Российский государственный социальный университет | 21 | 517 | 119 | 0,103 | + |
| Вестник Тихоокеанского государственного университета | 20 | 542 | 130 | 0,100 | + |

- Показать дополнительные параметры поиска
- Следующая страница
- Предыдущая страница
- Выделить все журналы странице
- Снять выделение
- Добавить выделенные журналы в подборку:
Журналы для публикации
- Искать в выделенных журналах
- Сравнение библиометрических показателей журналов



Отбор журналов с высоким рейтингом РИНЦ в личную подборку.

фактору РИНЦ Порядок

Всего найдено журналов: **94** из **31009**. Показано на данной странице: с **21** по **40**.

| Журнал | Выпусков | Статей | Цит. | ИФ РИНЦ | ВАК |
|--|----------|--------|------|---------|-----|
| Вестник Информации по общественным наукам РАН | 44 | 911 | 365 | 0,121 | + |
| Социологический журнал <i>Обозреватель</i> - "Саратовский государственный университет" | 54 | 723 | 390 | 0,115 | + |
| Политика и социология Саратовский государственный университет | 21 | 517 | 119 | 0,103 | + |
| Вестник Саратовского государственного государственного университета | 20 | 542 | 130 | 0,100 | + |
| Юридический журнал Саратовского государственного государственного университета | 20 | 600 | 136 | 0,094 | + |

- Выделить все журналы на этой странице
- Снять выделение
- Добавить выделенные журналы в подборку:
- Искать в выделенных журналах
- Сравнение библиометрических показателей журналов
- Список российских журналов, находящихся полностью или частично в открытом доступе



Отбор журналов с высоким рейтингом РИНЦ в личную подборку.

ПОКАЗАТЕЛИ НАУЧНЫХ ЖУРНАЛОВ

Показатель: **Рейтинг РИНЦ 2009** ▼ Пересчитать

| № | Название журнала | Показатель | |
|----|--|------------|--|
| 1 | Успехи физических наук | 2,29 | |
| 2 | Успехи химии | 1,54 | |
| 3 | Вопросы экономики | 1,48 | |
| 4 | Геотектоника | 1,33 | |
| 5 | Автоматика и телемеханика | 1,19 | |
| 6 | Петрология | 1,15 | |
| 7 | Полис (Политические исследования) | 1,08 | |
| 8 | Геология и геофизика | 0,87 | |
| 9 | Вестник Высшего арбитражного суда Российской Федерации | 0,86 | |
| 10 | Журнал сердечная недостаточность | 0,85 | |
| 11 | Российский медицинский журнал | 0,80 | |
| 12 | Клиническая микробиология и антимикробная химиотерапия | 0,79 | |
| 13 | Мир России: Социология, этнология | 0,75 | |
| 14 | Микробиология | 0,75 | |



Отбор журналов с высоким рейтингом РИНЦ в личную подборку.

| Показатель | | Рейтинг РИНЦ 2009 | Пересчитать |
|------------|--|--|-------------|
| | | Рейтинг РИНЦ 2009 | |
| | | Импакт-фактор РИНЦ 2009 | |
| | | Импакт-фактор РИНЦ 2008 | |
| № | | Число цитирований журнала в 2009 году | ель |
| 1 | Успехи | Число цитирований журнала в 2008 году | |
| 2 | Успехи | Трехлетний импакт-фактор РИНЦ 2009 | |
| 3 | Вопрос | Коэффициент самоцитируемости журнала в 2009 году, % | |
| 4 | Геотек | Число статей в журнале в 2009 году | |
| 5 | Автом | Среднее число ссылок у статьи в журнале в 2009 году | |
| 6 | Петрология | Время полужизни статей из журнала, процитированных в 2009 году | |
| 7 | Полис (Политические исследования) | Время полужизни статей, процитированных в журнале в 2009 году | |
| 8 | Геология и геофизика | | |
| 9 | Вестник Высшего арбитражного суда Российской Федерации | | |



**Отбор журналов с высоким рейтингом РИНЦ
в личную подборку.**