



Публикация в научном журнале издательства Elsevier

... и не только
... и как избежать ловушек незадачливых издателей

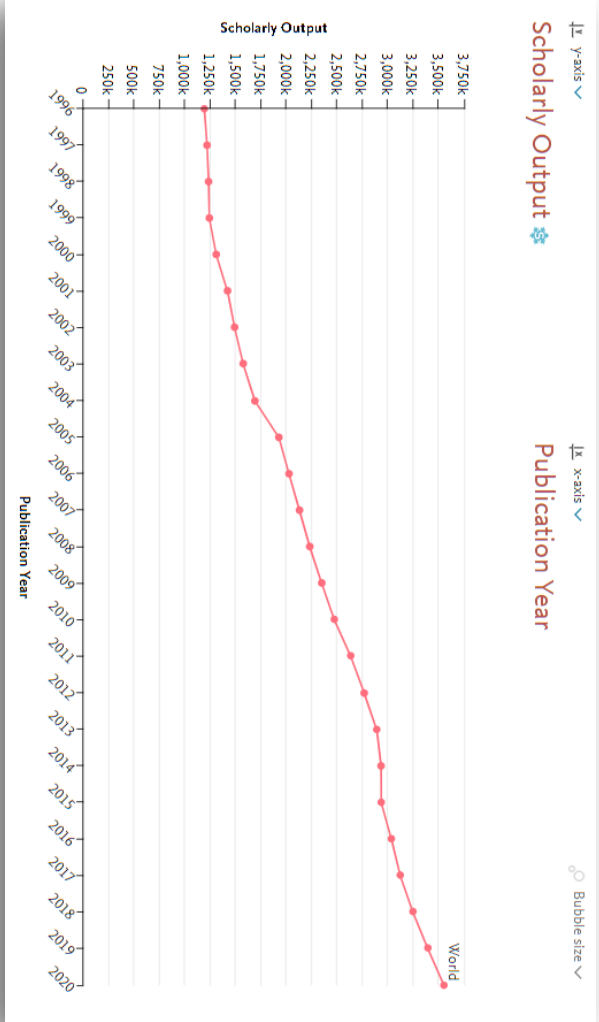
Галина П. Якшонок, Elsevier

Октябрь, 2021



Возрастающая роль и объем исследований

Научная публикация – одна из необходимых составляющих научно-исследовательского процесса



- Определитесь, являются ли ваши достижения такими важными, чтобы поделиться ими через публикацию
- Выберите тип публикации
- Выберите журнал, соответствующий вашей аудитории и уровню престижа вашей работы
- Ознакомьтесь с руководством для автора (*Guide for Authors*)

Источник данных: Scival | www.scival.com



ЗА И ПРОТИВ

Публикуются:

- Для представления новых или оригинальных результатов или методов
- Для рационализации (уточнение или иная интерпретация) опубликованных результатов
- Для обзора области исследования или подведения итогов по определенной теме
- Для того, чтобы расширить (но не повторять!) знания и понимание в определенной области

Не надо публиковаться, если ваша работа:

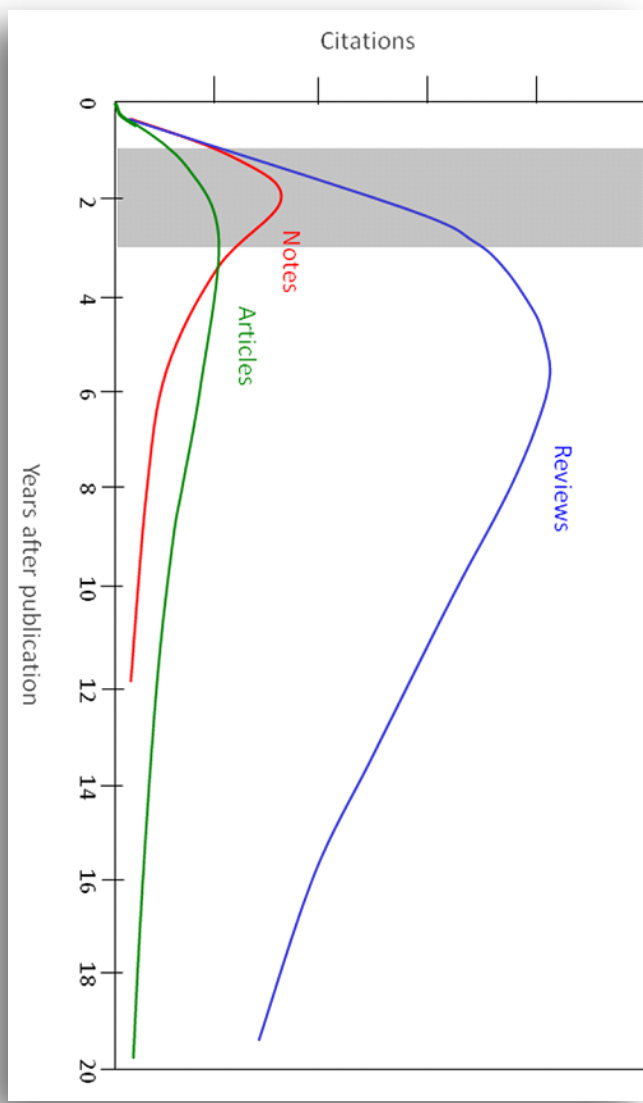
- Отчет, не имеющий научного интереса
- Устаревшая
- Дублирование ранее опубликованных работ
- С ошибочным/не применимым заключением

Вам нужна ХОРОШАЯ статья для представления вас!



Типы публикации

- Доклад для конференции
- Полнценная статья /
Оригинальная статья
- Короткое сообщение / письмо
- Рецензия / обзор



! Сверьтесь со Scopus или ScienceDirect: какой тип публикации чаще используется в вашей научной тематике?

Выбор журнала

- Попросите помощи у вашего руководителя или коллег
- Обычно, руководитель является также и соавтором и разделяет ответственность за вашу работу
- Проведите поиск по базам данных научной информации
 - ScienceDirect, Scopus, SciVal
- НЕЛЬЗЯ подавать работу в несколько журналов одновременно
- Работы, перечисленные в вашей библиографии, сориентируют вас в выборе журнала.



Подбор журнала из коллекции Elsevier

<https://journalfinder.elsevier.com/>

- Машинный анализ текста (введенной аннотации, заглавия, ключевых слов) и подбор подходящего источника для публикации
 - Детальная информация для выбора подходящего варианта:
 - журнальные метрики
 - скорость рассмотрения
 - уровень принятия статей для публикации
 - возможности публикации статьи по модели Открытого доступа (когда автор или грантодевающая организация оплачивает APC)
- Psychoneuroendocrinology**

OK S Companion journal available

Text match score

Impact Factor

CiteScore

Acceptance rate

Time to 1st decision

Time to publication

30% 5 weeks 4 weeks

Women and Birth

OK S ISSN: 1871-5192

Text match score

Impact Factor

CiteScore

Acceptance rate

Time to 1st decision

Time to publication

3.172 16% 4 weeks 46 weeks
- Infant Behavior and Development**

OK S ISSN: 0163-6383

Text match score

Impact Factor

CiteScore

Acceptance rate

Time to 1st decision

Time to publication

3.2 2.329 29% 11 weeks 4 weeks

Поиск «кандидатов» через поиск в Scopus

542 результата поиска документов

AFFIL("Russia") AND SUBJAREA("psyc") AND (LIMIT-TO((AF-ID, "Moscow State University of Psychology and Education" 60008295)))

Редактировать Сохранить Настроить оповещение

Искать в результатах...

Уточнить результаты
Ограничить Исключить

Документы Вспомогательные документы Патенты

Показать все краткие описания Сортировать по: Дата (самые новые)

Просто просмотреть данные Mendeley (17)

Фильтр Анализировать результаты поиска

Все Экспорт CSV Download Просмотреть обзор цитирования Просмотр цитирующих документов Сохранить в список ...

Open Access (открытый доступ) Год Название документа Авторы Год Источник Цитирования

Год Отрасль знаний Стадия публикации

Название документа

Do the colors of your letters depend on your language? Language-dependent and universal influences on grapheme-color synesthesia in seven languages Root, N., Asano, M., Melero, H., (...), Ramachandran, V., Rouw, R. 2021 Consciousness and Cognition 95,103192

Открытый доступ

Просмотр краткого описания 1С态 View at Publisher Связанные документы

Тип документа

Название источника Expressive and Receptive Language in Russian Primary-School-Aged Children with Autism Spectrum Disorder Arutunian, V., Lopukhina, A., Minnigulova, A., (...), Danilina, K., Dragov, O. 2021 Research in Developmental Disabilities 117,104042

Education Psychological Science And Education (195) >

And Psychotherapy Counseling Psychology And Psychotherapy (79) >

Cultural Historical Psychology Psichologicheskii Zhurnal (26) >

Voprosy Psichologii Psychology in Russia (24) >

State Of The Art Psychology In Russia (20) >

Просмотр краткого описания 1С态 View at Publisher Связанные документы



Анализировать результаты поиска

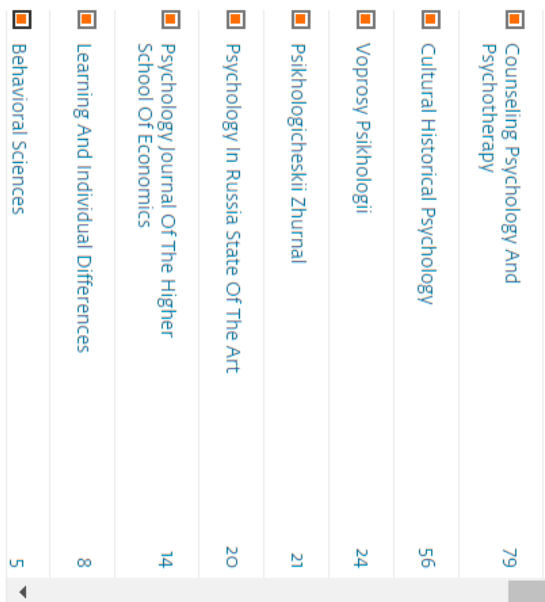
< Вернуться к результатам

AFFIL (russia*) AND SUBJECTAREA (psyc) AND (LIMIT-TO (AF-ID, "Moscow State University of Psychology and Education" 60008296))

430 результата поиска документов

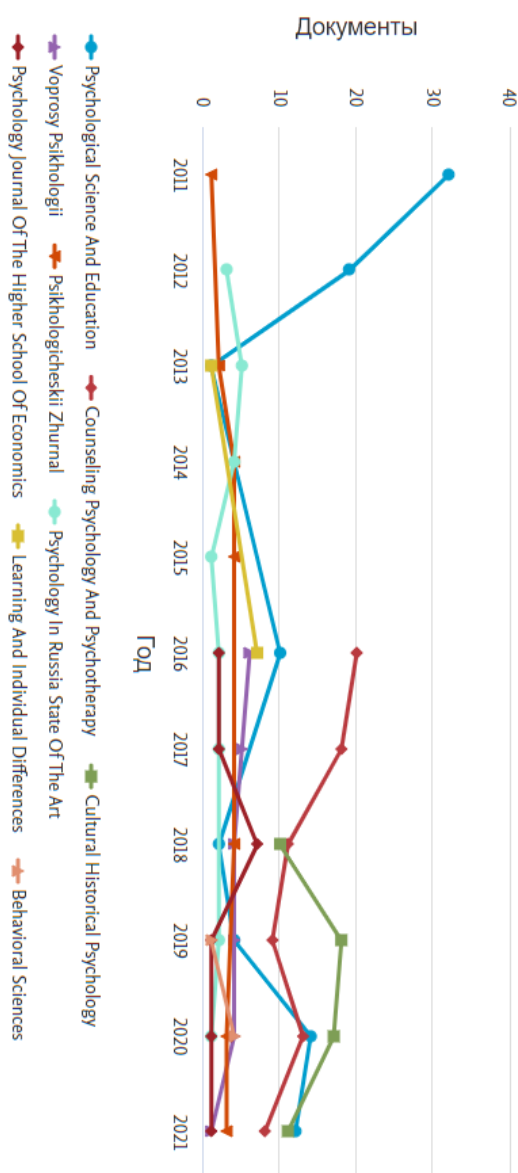
Источник ↓

Документы ↑



Документы за год по источникам

Сравните количество документов максимум по 10 источникам.



Переход на страницу сравнения журналов по различным показателям

Экспорт Печать Электронная почта

Выберите диапазон лет для анализа: 2011 по 2021 Анализировать



ELSEVIER

Сравнить источники

[← Вернуться на предыдущую страницу](#)

Обращайте внимание на журналы с низким процентом нецитированных работ

О расчетах для сравнения источников [?](#)

[Экспорт](#) [Печать](#) [Электронная почта](#)

Выберите до 10 источников для сравнения

Выбранные источники:

- Behavioral Sciences Learning and Individual Differences Psychology, Journal of the Higher School of Economics Psychology in Russia: State of the Art
- Psichologicheskii Zhurnal Voprosy Psichologii Cultural-Historical Psychology Counseling Psychology and Psychotherapy Psychological Science and Education

[Отменить все выбранные позиции](#)

Поиск по названию, издателю, ISSN и (или) предметной области

Название источника



Ведите название



Пример: клетка, рак

ограничение до

Все отрасли знаний



Поиск

CiteScore



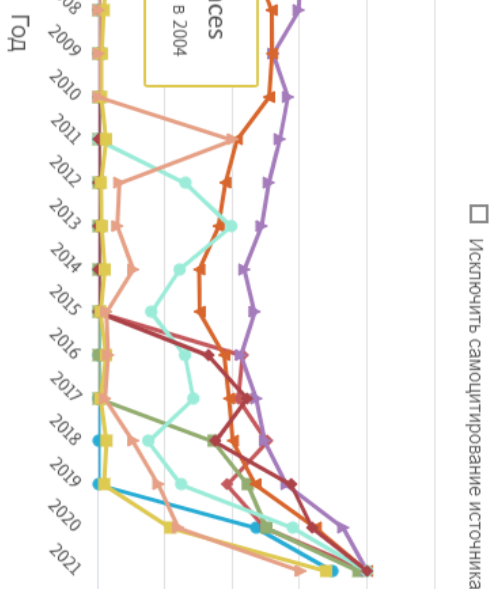
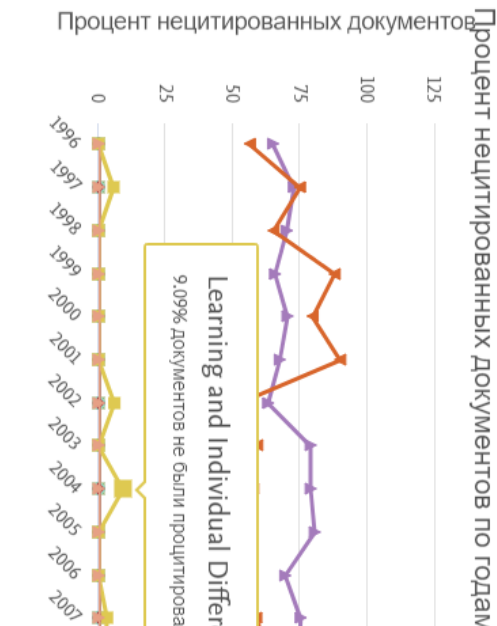
CiteScore



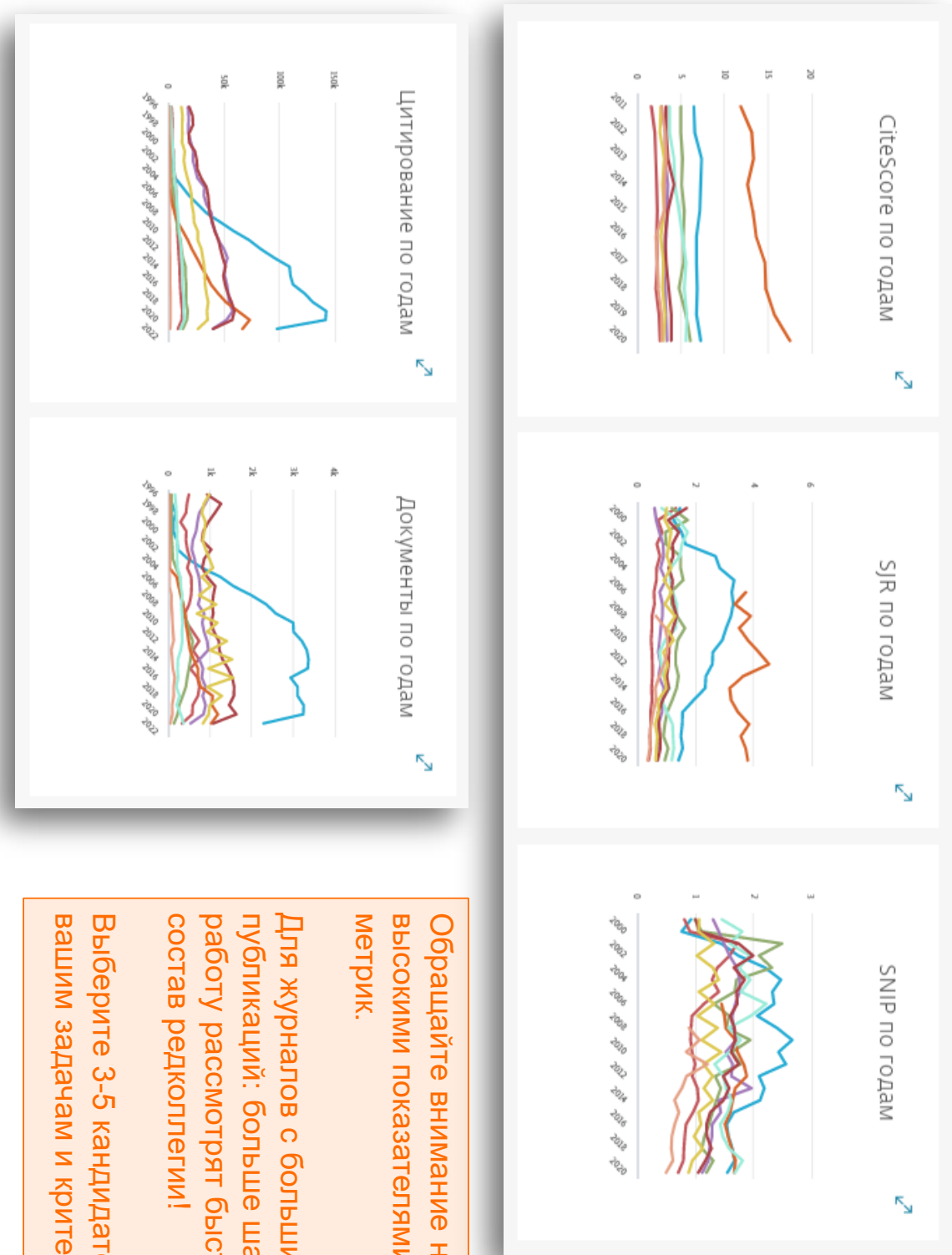
Процент нецитированных документов

□

Исключить самоцитирование источника



[Диаграмма](#) [Таблица](#)



Обращайте внимание на журналы с высокими показателями журнальных метрик.

Для журналов с большим объемом публикаций: больше шансов, что вашу работу рассмотрят быстрее, но проверяйте состав редколлегии!

Выберите 3-5 кандидатов, отвечающих вашим задачам и критериям

Проверяйте объем и наличие свежих работ

Сведения об источнике

Ознакомьтесь с

содержанием

свежих выпусков.

Все ли они

соответствуют

заявленным

журналом целям

и задачам?

(с которыми можно
ознакомиться на сайте
журнала)

Cultural-Historical Psychology

Открытый доступ 

Годы охвата Scopus: с 2018 по настоящий момент

Издатель: Moscow State University of Psychology and Education

ISSN: 1816-5435 E-ISSN: 2224-8935

Отрасль знаний:

(Social Sciences: Cultural Studies) (Psychology: Social Psychology) (Psychology: Developmental and Educational Psychology)

(Psychology: Psychopathology (miscellaneous)) (Psychology: Applied Psychology)

Тип источника: Журнал

[Просмотреть все документы >](#)

[Настроить уведомление о документах](#)

 Сохранить в список источников

[Journal Homepage](#)

Переход
на сайт
журнала

CiteScore 2020
0.6

Scopus 2020
0.261

SNIP 2020
0.670

Отзыв > Сравнить источники >

CiteScore рейтинг и тренды

Год

Опубликованные документы

Действия

Год	Опубликованные документы	Действия
2021	31 документы	Просмотреть обзор цитирования >
2020	48 документы	Просмотреть обзор цитирования >
2019	54 документы	Просмотреть обзор цитирования >
2018	49 документы	Просмотреть обзор цитирования >

Как давно
индексируется
журнал и каковы
его показатели?



ELSEVIER

Рейтинг журнала

Сведения об источнике

Cultural-Historical Psychology

открытый доступ 

Годы охвата Scopus: с 2018 по настоящий момент

Издатель: Moscow State University of Psychology and Education

ISSN: 1816-5435 E-ISSN: 2224-8935

Отрасль знаний:     

Тип источника: Журнал

Просмотреть все документы >  Настроить уведомление о документах  Сохр 

Все документы  Содержание Scopus 

CiteScore рейтинг и тренды 

Рейтинг CiteScore  2020  В категории:  Cultural Studies 

#350 Cultural-Historical Psychology
1037

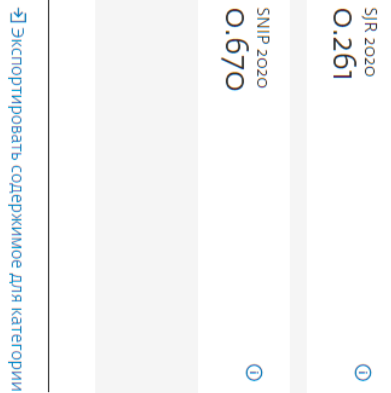
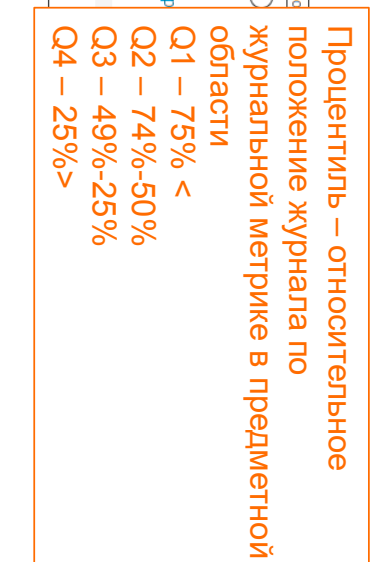
Рейтинг

Название источника

#1 Annual Review of Organizational Psychology and Organizational Behavior

#2 International Review of Sport and Exercise Psychology

#3 Social Issues and Policy Review
#4 Journal of Occupational Health Psychology
#5 Psychotherapy and Psychosomatics



Отзыв > Сравнить источники >

CiteScore 2020
0.6

SJR 2020
0.261

SNIP 2020
0.670

Оценка 



ELSEVIER

SciVal

Topic Cluster TC.555

At the Moscow State University of Psychology and Education Analyze Topic Cluster in detail

2016 to >2021 All subject areas ASC DESC

Summary Collaboration Published Viewed Cited Authors Institutions Econo

Quantiles	Publications	Publication share (%)
Q1 (top 25%)	9,510	50.3
Q2 (26% - 50%)	4,972	26.3
Q3 (51% - 75%)	2,652	14.0
Q4 (76% - 100%)	1,788	

Publications by Journal quartile

Share of publications per journal quartile by CheScore Percentile

Top 500 authors in this Topic Cluster, by Scholarly Output

Compare over time Add to panel

Author	Affiliation	Scholarly Output	Field-Weighted Citation Impact	h-index
Griffiths, Mark D.	Nottingham Trent University	352	23.328	3.41
Potenza, Marc	Yale University	174	7,540	3.43
Nikolaus				88
King-Daniell, L.	Flanders University	110	7,032	4.16
Billeux, Joël	University of Lausanne	98	7,419	5.12
Demetrovics, Zsolt	Hungarian Academy of Sciences	90	5,555	5.62
Hodgson, David C.	University of Calgary	88	3,233	1.58
Defabio, Paul	University of Adelaide	85	5,118	3.73
Howard				44

Top authors

Worldwide

Table Chart

Metric guidance + Add to Reporting Export

Heatmap

Scopus Source	Scholarly Output	Views Count	Citation Impact	Percentile (%)
Computers in Human Behavior	7,44	82,281	2.89	100.0
Journal of Gambling Studies	475	11,805	1.57	100.0
Journal of Behavioral Addictions	378	17,028	2.27	100.0
Addictive Behaviors	256	18,069	2.89	100.0
Cyberpsychology, Behavior, and Social Networking	234	13,419	1.65	100.0
Post ONE	167	6,909	1.07	100.0
New Media and Society	118	5,358	3.77	100.0
Archives of Sexual Behavior	104	3,277	3.19	100.0
Journal of Children and Media	104	2,456	3.62	100.0
Health Communication	96	2,391	1.30	100.0
Media Psychology	91	2,804	1.64	100.0
Children and Youth Services Review	88	3,333	2.06	100.0

SciVal – аналитическая система на данных Scopus

Картирование науки (на основе анализа цитирующих-цитируемых документов) – 96 тыс тематик и 1,5 тыс кластеров, с рассчитанным процентом актуальности

Более 30 метрик помогают определиться в выборе темы, партнеров, источника публикации

Сайт журнала

ScienceDirect

Acta Psychologica

Acta Psychologica

Open access

2.6 CiteScore

1.734 Impact Factor

Journals & Books

Search

Register

Sign in

About the journal

Aims and scope

Editorial board

Publish

Submit your article

Search in this journal

Guide for Authors

Call For Papers

Open Access options

RUSSIAN

ENGLISH

Submit your article

Guide for authors

For Authors

About PsyJournals.ru

Contact Us

ENHANCED BY

Cultural-Historical Psychology

[Kulturno-istoricheskaya psichologiya]

WOS Scopus

About

Mission | Editorial Board | Publication Ethics | Reviewing | Author Guide | Columns | Issues | Contacts

Journal Arch

+ 2021

+ 2020

+ 2019

+ 2018

+ 2017

+ 2016

+ 2015

+ 2014

+ 2013

+ 2012

+ 2011

+ 2010

+ 2009

+ 2008

+ 2007

+ 2006

+ 2005

Previous issue (2021, Vol. 17, no. 1)

Included in

Web of Science CC (ESCI)

Published since 2005

Journal affiliated International Society for Cultural and Activity Research (ISCAR).

Publisher: Moscow State University of Psychology and Education

Mass Media Registration Certificate: PI № F57-51249 Registration date 20.09.2012

ISSN (print): 1816-5635

ISSN (online): 2224-5835

"Respectaphat" subscription index: 18024 (semi-annual) – for individual subscribers, 18025 (semi-annual) – for organizations.

Frequency: quarterly

Published since 2005

Сайт журнала и информация на нем (вкл. цели и задачи, редколлегия, руководство для авторов и т.д.) должны помочь определиться с выбором журнала для подачи статьи



Новейшие тенденции неэтичной практики



Брокеры публикаций (paper brokers)

Брокеры публикаций – посредники между авторами и журналами, у которых можно купить авторство статей. Это может быть организовано на основании поддельных документов или настоящих, по которым настоящие авторы продают авторство автору, который не участвовал в исследовании. Целевой журнал не всегда может быть вовлечен в мошенничество или знать о нем.

Пример: <http://123mi.ru>, но и издательство может действовать как брокер: [IJRDO](#)

Ответственность и последствия:

Предоставление "издательских услуг" не является преступлением, и Scopus может принять меры только в том случае, если бренд или название используются (неправильно) без разрешения. В некоторых случаях могут быть приняты меры против соответствующих журналов, если они делают это сознательно в больших масштабах. Осведомленность авторов важна для того, чтобы помешать им вести дела с брокерами публикаций и обращаться непосредственно в журнал.



«Похищенные» сайты журналов (*hijacked journals*)

Веб-сайт и контент журнала «захващиваются» другой стороной, чтобы воспользоваться брендом журнала и использовать его для недобросовестной практики публикаций.

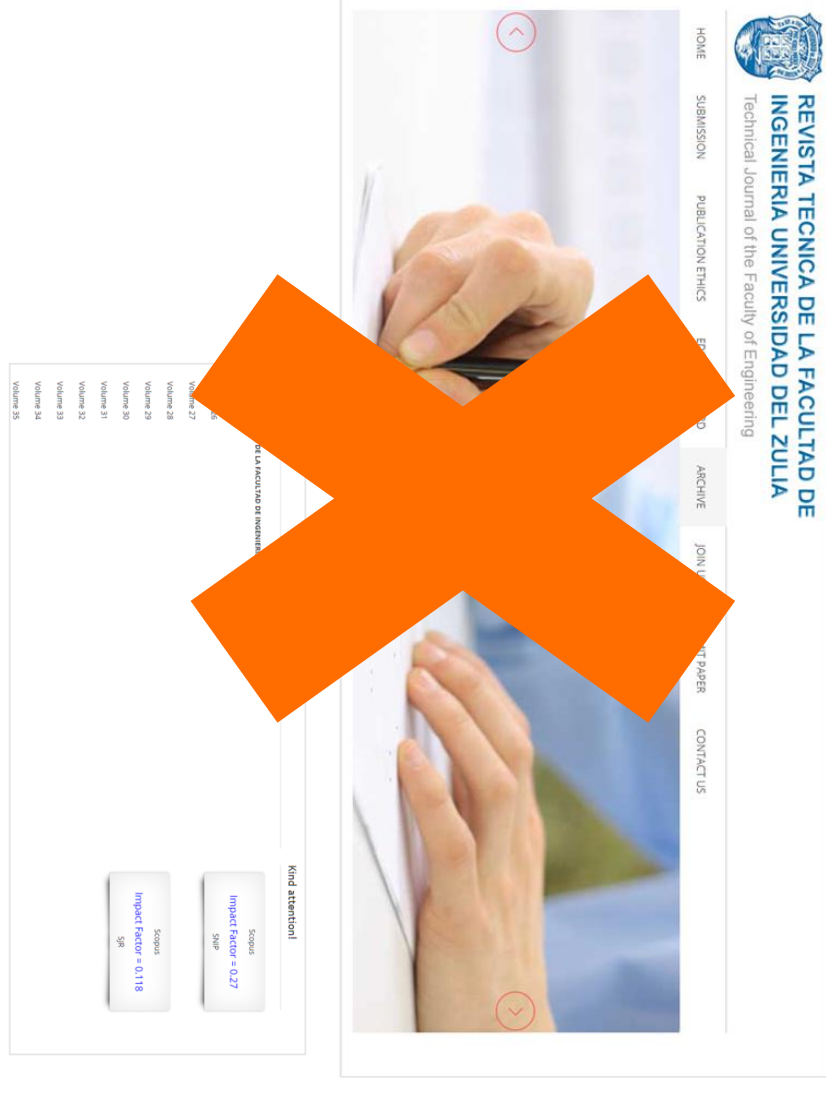
Примеры: Development and Excellence, Journal of Research on the Lepidoptera, Revista Argentina de Clínica Psicológica

Ответственность и последствия:

В большинстве случаев оригиналъный журнал не виноват, и никаких последствий нет. Контент из поддельного источника будет удален. Scopus несет ответственность за то, чтобы содержание журнала было представлено с подлинных URL-адресов и охват был полным.

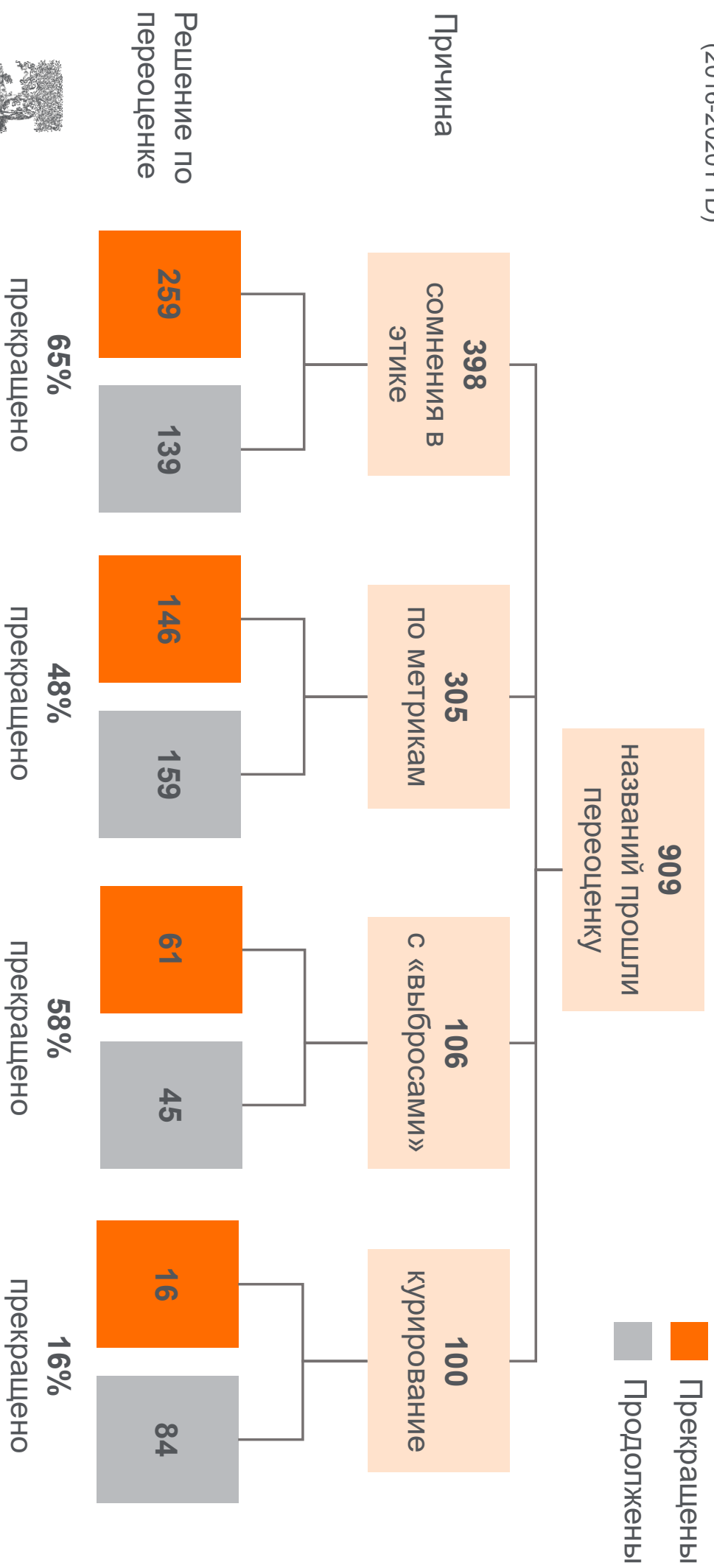


Пример похищенного (*hijacked*) сайта журнала



Scopus систематически проводит мониторинг контента и прекращает индексацию очень слабых и нарушающих этику журналов

Разливка по причинам прекращения индексации
(2016-2020YTD)



Как себя обезопасить ?



Проверять! Признаки хищнических журналов

Ложная или вводящая в заблуждение информация	Поддельные импакт-факторы, некорректные адреса, недостоверные сведения о редакционной коллегии, ложные заявления об индексировании, членстве в ассоциациях или процессе рецензирования.
Отступление от передовых редакционных и издательских практик	Веб-сайт выглядит непрофессионально, присутствуют орфографические или грамматические ошибки или ненужная информация; неполная информация по целям и задачам журнала; оплата за статьи без предоставления открытого доступа.
Недостаточное раскрытие информации	Мало информации о процессе принятия редакционных решений, организации процесса рецензирования (или отсутствие такой информации); отсутствуют контактные данные; нет информации о стоимости (для журналов открытого доступа); редакторы и члены редакколлегии не могут быть верифицированы.
Агрессивный и неизбирательный процесс привлечения авторов	Агрессивный процесс привлечения (например, повторные письма, слишком лестный тон). Явным сигналом является несоответствие экспертной области автора тематическому охвату журнала.
Отклонения от практики, принятой в определенной предметной области	Минимальные требования к статьям; прием статей по разным научным областям; низкий уровень подготовки статей и ошибки в метаданных; нетипично высокое для предметной области число соавторов, объем и/или структура текста; необъяснимая география авторов; резкий рост числа публикаций.



Пример: Global journal of advanced research

The screenshot shows the homepage of the Global Journal of Advanced Research. At the top, there is a banner with a globe and social media icons (Facebook, LinkedIn, Google+). Below the banner, the title "GLOBAL JOURNAL OF ADVANCED RESEARCH" is displayed, along with the subtitle "Scholarly Peer Review Research Publication Journal ISSN - 2394-5788". A "Submit Article" button is prominently featured. The navigation menu includes links for Home, Current Issue, Past Issues, Topics, Editorial & Reviewer, About The Journal, Contact Us, Login, and Register. On the left side, there is a sidebar with sections for Authors, Editorial Team, and Other Links. The "Authors" section includes links for Author Guidelines, Publication Charges, Paper Template, Copyright Form, Submit Copyright Form, and Submit fee. The "Editorial Team" section lists the Chief Editor as Mr. Randeep Singh. The "Other Links" section includes links for DOI, FAQ, Edit, Index, Peer Review, and Indexing. The footer features a large globe graphic and the text "Global Journal Of Advanced Research".

СІОГРАЛ І ОУДІМНІЛ СЕ АДВАНСЕД ДЕСЕЛДСІЛ ГАДСІ
regarding how to:
Frequency: 12 Issues Per Year

- Отступление от передовых практик
- Непрофессиональный веб-сайт
- Веб-изображение библиотеки
- Ложная или вводящая в заблуждение информация
- Ложные метрики
- Ложная информация об индексировании
- Бесплатные стоковые фото
- Обманчивая аббревиатура
- Ложные имена
- Поддельная редакция

Недостаточное раскрытие информации

- Нет контактной информации
- Неверифицируемые контакты
- Отступление от передовых редакционных и издательских практик
- Широкий спектр принимаемых рукописей



04.10.2021

ELSEVIER

Задумайтесь, если... (дополнение)

- Короткие сроки рецензирования (без соотв. подтверждающей информации о поддержке этого процесса)
- Журнал декларирует открытый доступ, но не зарегистрирован ни в одной системе/базе данных журналов открытого доступа (DOAJ (*Directory of Open Access Journals*); OASPA (the Open Access Scholarly Publishers Association) и др.)
- Заявленные ISSN или E-ISSN не зарегистрированы в Центре ISSN
- Если при поиске по наванию поисковик выдает несколько результатов, ведущих на разные сайты
- Журнал использует название, которое очень похоже на хорошо известный журнал другого издателя
- Отсутствует редакция на сайте журнала
- Сайт журнала больше ориентирован на авторов, а не на читателей (навязчиво подчеркнуты возможности публикации и процедура подачи статей)
- Контактные данные вызывают сомнения (напр. адреса электронной почты зарегистрированы на gmail, mail..., почтовый адрес очень странный)
- Журнал преувеличенно подчеркивает своё значение в предметной области



Если есть сомнения, проверьте: <https://predatoryjournals.com/>

🚫 Stop Predatory Journals

About Contribute Hijacked Journals Metrics Publishers

List of Hijacked Journals

This is a list of journals that appear to have been hijacked, meaning that their websites or branding have been co-opted by a predatory journal or publisher.

A B C D E F G H I J K L M N O P R S T V W

A

Hijacked Journal

ACADEMIE ROYALE DES SCIENCES D OUTRE-MER
BULLETIN DES SEANCES

Acoreana Journal (Journal of Acoreana)

Acta Bioethica

ACTA CIRURGICA BRASILEIRA

Afinidad

AGROCHIMICA

AIMS Report Journal

Amoeba Journal



Authentic Journal

Bulletin des séances- Académie royale des sciences d'outre-mer

Açoreana: revista de estudos açoreanos

Acta Bioethica

Acta cirúrgica Brasileira

Afinidad

Agrochimica

AIMS report

Amoeba: NJN-mededeelingenblad

Если есть сомнения, проверьте: <https://app.lib.uliege.be/compass-to-publish/test>

Compass to Publish

University of Liège ULiège Library



Test a journal

Predatory journals and publishers ▾

Methodology

About ▾

Compass to Publish : Test

i Mention the journal's title and/or its ISSN to compare your result with that of other users after your test. Note that you can end the test at any time, but the more answers you provide, the more accurate the diagnosis will be.

Open Access Journal Title

ISSN/eISSN

I am connected to the journal

[Start the test](#)



Если есть сомнения, проверьте: <https://thinkchecksubmit.org/>



Выберите подходящий журнал или издателя для исследования

Think.Check.Submit. предоставляет авторам простые инструкции по оценке журнала перед отправкой статьи.

Эти рекомендации могут также применяться читателями, которым необходимо определить надежные источники.

Инициатива DOAJ, INASP, ISSN, LIBER, OASPA, STM и UKSG.

Think. Check. Submit. helps researchers identify trusted journals and publishers for their research. Through a range of tools and practical resources, this international, cross-sector initiative aims to educate researchers, promote integrity, and build trust in credible research and publications.



Eisevier: рекомендации по проверке



E&ER



ELSEVIER



ELSEVIER

 ПОИСК

Новости и События

09.04.2021 - Открыт обновлённый курс
"Инструменты БД Scopus 2021"

08.04.2021 - Опубликован обзор

«Илиометрия в оценке университетов
мировой опыта»

30.03.2021 - Elsevier и Российской Союз

Рекордные победы в Research Excellence Award Russia 2021

05.03.2021 - Вакансия в российском офисе
Elevio.ru

15.02.2021 - Форма для оперативной связи

сотрудником российского офиса Elsevier

Все новости

https://elsevierscie.nce.ru/news/rekomendacii-po-proverke-zhurnalov-pered-podachej-statiy-na-ukrainskoy-azyey-1_id=29611

Мы надеемся, что изложенные ниже рекомендации помогут Вам быстро и верно найти высококачественные журналы для публикации результатов ваших научных исследований.

- Проверьте список журналов. Если журнал имеет погоня Scopus на своем веб-сайте, это не означает что он индексируется в Scopus. Прежде всего, проверьте официальный список международных журналов и список российских журналов в Scopus. Добавьте ссылку только спискам, опубликованным на сайтах Elsevier, на международном Elsevier.com в разделе посвященном Scopus (<http://wwwelsevier.com/solutions/scopus/content>), или в аналогичном разделе официального русскоязычного сайта Elsevier (<http://elseversevier.ru/produsts/scopus/>). Относитесь с осторожностью к спискам журналов Scopus, размещенным на страницах других сайтов, они могут быть некорректными и некачественными. Более подробную информацию о тех публикациях журнала, которые действительно индексируются в Scopus, вы можете получить, воспользовавшись опцией *Check for updates* на странице www.Scopus.com.
 - Поиск в Scopus. Используйте поиск по названию журнала или конференции в Scopus и проверьте, доступен ли какой-либо актуальный контент данного журнала, чтобы увидеть, действительно ли он индексируется.
 - Выбирайте достойные журналы. Аналитические возможности Scopus (Compare

Этика научных публикаций



Q поиск

О нас Продукты Информация R&D События Контакты

Информация

Для руководителей
Для исследователей
Для библиотек

Ваш журнал в Scopus
Этика научных публикаций.

Оценка вос требованности
электронных ресурсов

Методические материалы
ICSR Lab

Онлайн-курс "Инструменты
Scopus 2021"

Курс по подготовке статей для
молодых ученых-медиков

Лучшие практики и рекомендации для авторов.

Материал подготовлен совместно с А. В. Кулешовой, председателем Совета по этике научных публикаций АНРИ и членом Комиссии РАН по противодействию фальсификации исследований.

Авторство научной статьи – это ответственность перед коллегами, организацией, в которой вы работаете, и научным сообществом в целом, которое возникает одновременно с публикацией ваших исследований. Несмотря на существующую в научном мире тенденцию за публикациями и академическими достижениями, необходимо помнить об ответственности перед другими учеными, строящими свои исследования с оторванностью от опубликованных вами данных. Пренебрежение этическими нормами не только способно привести к негативным последствиям для научного мира, но также может сопровождаться выведением из передний план недобросовестных исследователей, введение в заблуждение грантодателей, работодателей, иметь социально значимые последствия, сказываться на карьере ученого. В данной статье мы приходим к рекомендации, лучшие практики в сфере этики научных публикаций, которые могут иметь отличия и нюансы в разных предметных областях, но обладают общими принципами.

Оригинальность исследования

Этическая публикация подразумевает публикацию оригинального исследования с выводами, сопровождающими приращению научного знания. Есть несколько ситуаций, в которых исследования нельзя считать оригинальными:

- фабрикация: исследователь предоставляет заведомо ложные данные (нередко это случается в ситуациях, когда авторы обращаются к недобросовестным посредникам, предлагающим таким образом «повысить научный уровень статьи»);
- фальсификация: манипулирование собранными данными с целью подтверждения определенных гипотез;
- плагиат (недобросовестное цитирование); ранее выполненная работа, данные, а также изображения и графики используются без корректного цитирования и представляются в качестве собственного исследования автора. Плагиатом

<https://elsevier-science.ru/info/publishing-ethics/>



Система мониторинга качества издааний

Контент Scopus: списки журналов



Content coverage

Historical depth

Expert curation

Stringent Standards

Titles on Scopus

Scopus. Serials include journals, book series or conference series.

Learn more about Content Policy & Selection >

About our content +

Ready to suggest a title? Complete this form and let us know. ↗

Список источников
Scopus, включая и
прекращенные издания:

[https://www.elsevier.com/
solutions/scopus/how-
scopus-works/content](https://www.elsevier.com/solutions/scopus/how-scopus-works/content)

Titles on Scopus
Content types included on Scopus are either serial publications that have an ISSN (International Standard Serial Number) such as journals, book series and conference series, or non-serial publications that have an ISBN (International Standard Book Number) such as monographs or one-off conferences. To check if a title is on Scopus, visit the freely available Source Title page ↗, or consult the title lists below.

Download the Source title list (incl. Scopus discontinued sources list) ↴

Download the Book title list ↴

Система мониторинга качества изданий Scopus

Список журналов, индексация которых в Scopus прекращена

General Business									
A	B	C	D	E	F	G	H	I	
Status (recently discontinued titles in bold red): August 2021 (more information on Scopus Re-evaluation)									
1									
2	Source record ID	Source Title (newly added titles are highlighted in red)	P-ISSN	E-ISSN	Publisher	Reason for discontinuation	Year	Volume	Issue
3	18665	ABB Review	1013-3119		A B B Corporate Management Services AG	Radar	2018	6	4 76-77
4	19700182619	Academic Journal of Cancer Research			International Digital Organization for Scientific Information (IDOSI)	Publication Concerns	2013		2-
5	1970175175	Academy of Marketing Studies Journal	1095-6298	1528-2678	Allied Academies	Publication Concerns	2016	20	Special Issue 1 97-103
6	21100943519	Accounting	2369-7393	2369-7407	Growing Science	Continuous curation	2021	7	6 1507-1520
7	16765	Acta Bioquímica Clínica Latinoamericana	0325-2957	1851-6114	Federación Bioquímica de la Provincia de Buenos Aires	Metrics	2017	51	3 395-407
8	27819	Acta Endoscopica	0240-642X	1958-5454	Springer	Metrics	2016	46	6 384-388
9	26562	Acta Medica Nagasakiensis	0001-6055		Nagasaki University School Of Medicine	Metrics	2018	61	4 183-188
10	19399	Acta Pharmaceutica Hungarica	0001-6659	1587-1495	Magyar Gyógyszerészettudományi Társaság	Metrics	2018	88	4 249-252
11	13884	Acta Technica CSAV (Ceskoslovensk Akademie Ved)	0001-7043		Academy Of Sciences Of The Czech Republic	RADAR	2018	63	6 921-926
12	19700167903	Actual Problems of Economics	1983-6788		National Academy of Management	Publication Concerns	2016	186	12 458-480
13	1970187642	Advance Journal of Food Science and Technology	2042-4888	2042-4876	Maxwell Scientific Publications	Publication Concerns	2015	9	
14	21100223579	Advanced Materials Letters	0976-3961	0976-397X	VBR Press AB	Publication Concerns	2016	7	12 945-1039
15	4700151906	Advanced Materials Research	1022-6680	1662-6985	TransTech	Publication Concerns	2014	1059	1-133
16	19700181106	Advanced Science Letters	1936-6612	1936-7317	American Scientific Publishers	Publication Concerns	2017	23	11 11629-116
17	791046899	Advanced Studies in Contemporary Mathematics (Kyungshang)	1229-3087	2508-7908	Jangjeon Research Institute for Mathematical Sciences and Physi	Radar	2020	30	2 273-283
18	11300153315	Advanced Studies in Theoretical Physics	1313-1311	1314-7609	Hikari Ltd	Publication Concerns	2016	10-58	421-431
19	19700187801	Advances and Applications in Fluid Mechanics	0973-4686		Pushpa Publishing House	Radar	2017	20	4 605-625
20	303658899	Advances in Intelligent Systems and Computing	2194-5357	2194-5365	Springer Science and Business Media B.V.	Publication Concerns	2021	1310 NA	598-610
21	917496327	Advances in Mathematics, Scientific Journal	1857-8365	1857-8438	Research Publication	Radar	2021	10	3 1839-1843
22	28043	Advances in Modelling and Analysis A	1258-5769		AMSE Press	Publication Concerns	2018	55	3 177-185
23	28046	Advances in Modeling and Analysis C	1240-4535		AMSE Press	Publication Concerns	2018	73	3 112-122
24	915120704	Advances in Science, Technology and Engineering Systems		2415-6698	ASTES Publishers	Publication Concerns	2020	6	1 1427-1439
25	17606	African Journal of Neurological Sciences	1015-8618	1992-2647	Pan American Association of Neurological Sciences	Metrics	2017	36	2 No page ra
26	18500168200	African Journal of Psychiatry (South Africa)	1994-8220		OMICS Publishing Group	Publication Concerns	2016	19	3
27	274700152608	African Journal of Traditional Complementary and Alternative Medicines	0189-0016	2505-0044	African Traditional Herbal Medicine Supporters Initiative	Publication Concerns	2016	13	6 204-214
28	71472	Agro Food Industry Hi-Tech	1722-6996	2035-4606	Teknoscienze	Radar	2018	29	6 45-47
29	100147321	Air and Space Power Journal	1939-3920	1939-2003	AE Press	Metrics	2017	31	4 103-114
		Discontinued titles August 2021							
		Scopus Sources May 2021			Serial C. Conf. Proc. with profile				
		Accepted titles August 2021			All Conf. Proceedings				
					More info Med ...				
					+				
					...				

Список прекращенных изданий обновляется каждый месяц





Подготовка статьи



Несколько Технических аспектов



Старайтесь избегать этих ошибок

“Следующие проблемы встречаются слишком часто”:

- Подаются статьи не по теме
- Формат не соответствует Руководству для авторов
- Неподходящие (или отсутствуют вообще) предложенные рецензенты
- Неадекватный ответ рецензентам
- Недостаточный английский
- Попада отклоненной статьи заново, без исправлений

— Paul Haddad, Editor, *Journal of Chromatography A*



Cover Letter – Сопроводительное письмо

Ваш шанс обратиться к редактору напрямую

- Подается отдельным документом, вместе с работой
- Поясните, чем ваша работа будет полезна/важна для журнала. Статья была написана специально для этого журнала
- Предложение рецензентов (3-6 человек, минимум из 2 разных регионов) :
 - это должны быть эксперты в области;
 - не друзья автора (отсутствие сотрудничества за последние 3 года)
 - часто журналы просят предложить людей из разных стран и это не должны быть члены редколлегии журнала (которые уже в числе рецензентов журнала).*!Для выбора рецензентов сверьтесь со Scopus и SD, используйте тематические конференции!*
- Согласие соавторов, конфликт интересов



Cover Letter – Сопроводительное письмо

Professor H. D. Schmidt
School of Science and Engineering
Northeast State University
College Park, MI 10000
USA

Dear Professor Schmidt,

Enclosed with this letter you will find an electronic submission of a manuscript entitled "Mechano-sorptive creep under compressive load: a micromechanical model" by John Smith and myself. This is an original paper which has neither previously nor simultaneously in whole or in part been submitted anywhere else. Both authors have read and approved the final version submitted.

Mechano-sorptive is sometimes denoted as accelerated creep. It has been experimentally observed that the creep of paper accelerates if it is subjected to a cyclic moisture content. This is of large practical importance for the paper industry. The present manuscript describes a micromechanical model on the fibre network level that is able to capture the experimentally observed behaviour. In particular, the difference between mechano-sorptive creep in tension and compression is analysed. John Smith is a PhD-student who within a year will present his dissertation. The present paper will be a part of that thesis.

Three potential independent reviewers who have excellent knowledge of this paper are:

Dr. Fernandez, Tennessee Tech, email1@university.com
Dr. Chen, University of Maine, email2@university.com
Dr. Singh, Colorado School of Mines, email3@university.com

I would very much appreciate if you would consider the manuscript for publication in the *International Journal of Science*,

Предложенные рецензенты.

Very yours,



A. Professor

Окончательное согласие соавторов

Пояснение важности исследования

Дополнительные ресурсы

ELSEVIER

О нас Продукты Информация R&D События

Информация

Программа «Приоритет-2030»

Для руководителей

Для исследователей

Для библиотек

Ваш журнал в Scopus

Этика научных публикаций.

Оценка вос требованности электронных ресурсов

Методические материалы

ICSR Lab

Онлайн-курс "Инструменты Scopus 2021"

Курс по подготовке статей для молодых ученых-медиков

Подготовка публикации

- Курс по подготовке статей для молодых ученых-медиков
- The Book Publishing Process: an Elsevier Author Workshop (язык вебинара - английский)
- The Article Publishing Process: an Elsevier Author Workshop (язык вебинара - английский)
- Best Practices in Submitting Research for Highly Selective Journals (язык вебинара - английский)
- Процесс подачи статьи и система рецензирования в международном научном журнале
- Как подобрать журнал для публикации?
- Подготовка статьи для публикации в международном журнале
- Особенности баз Reaxys и ReaxysMedicinalChemistry. Примеры решения научных задач

<https://elsevierscience.ru/info/learning/>

Researcher Academy

Unlock your research potential

Latest

FUNDAMENTALS OF PEER REVIEW
Building trust and engagement in peer review

RESEARCH PREPARATION

WRITING FOR RESEARCH

PUBLICATION PROCESS

NAVIGATING PEER REVIEW

COMMUNICATING YOUR RESEARCH

WRITING SKILLS

How to prepare a proposal for a review article

TECHNICAL WRITING SKILLS

How to design effective figures for review articles

Start learning >

Learn Career path ☰ ☰ ☰

СПАСИБО!

