



ELSEVIER

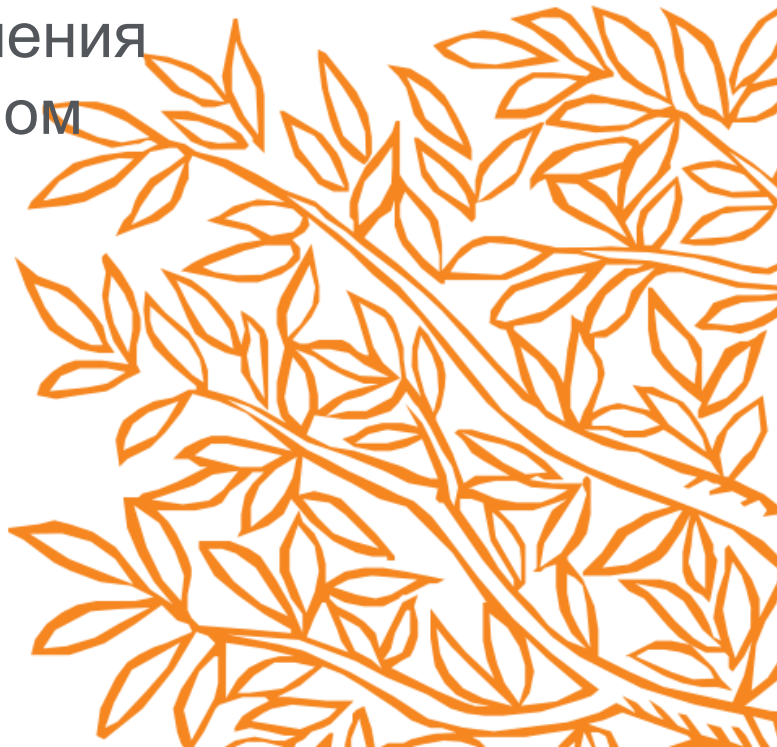
# Международная практика распределения зон ответственности в публикационном процессе

Михайлов Андрей Сергеевич, к.г.н.

Руководитель партнерских программ Elsevier в России и Восточной Европе

Elsevier B.V. ("Эльзивер") / RELX Group PLC

+79052400526 | [a.mikhailov@elsevier.com](mailto:a.mikhailov@elsevier.com)



# Что подразумевает недобросовестное научное поведение?

Что входит в недобросовестное научное поведение в публикационном процессе?

Не нарушаю ли я нормы научной этики даже не подозревая об этом?

Какие могут быть последствия нарушения для меня, моих соавторов, журнала?

- ✓ Автор
- ✓ Редактор
- ✓ Рецензент



# Недобросовестное научное поведение

	Denmark	Finland	Norway	Sweden
<b>Definition of dishonesty</b>	Intention or gross negligence leading to falsification or distortion of the scientific message or a false credit or emphasis given to a scientist (1992)	Presentation to the scientific community of fabricated, falsified, or misappropriated observations or results and violation against good scientific practice (1998)	All serious deviation from accepted ethical research practice in performing, and reporting research (1994)	Intention distortion of the research process by fabrication of data; theft or plagiarism of data, text, hypothesis, or methods from another researcher's manuscript or application form or publication; or distortion of the research process in other ways (1997)

## THE LANCET

Volume 354, Issue 9172, 3 July 1999, Pages 57-61



Review

### Handling of scientific dishonesty in the Nordic countries

Magne Nylenna MD <sup>a</sup>, Prof Daniel Andersen MD <sup>b</sup>, Prof Gisela Dahlquist MD <sup>c</sup>, Prof Matti Sarvas MD <sup>d</sup>, Prof Asbjørn Aakvaag MD <sup>a</sup>, on behalf of the National Committees on Scientific Dishonesty in the Nordic Countries

Show more

+ Add to Mendeley Share Cite

[https://doi.org/10.1016/S0140-6736\(98\)07133-5](https://doi.org/10.1016/S0140-6736(98)07133-5)

Get rights and content

Умысел или грубая халатность, в презентации научному сообществу сфабрикованных, фальсифицированных или незаконно присвоенных наблюдений или результатов.



# Что такое ретракция и как она отображается в реферативных базах?

Тип документа  
Отозванное

Тип источника  
Журнал  
ISSN  
21925372

DOI  
10.1186/s13731-021-00148-6

Смотреть больше ▾

*Journal of Innovation and Entrepreneurship* • Открытый доступ • Том 10, Выпуск 1 • December 2021 • Номер статьи 14

## Social entrepreneurship and social enterprise phenomenon: toward a collective approach to social innovation in Tunisia

### Уведомление об обновлении

Retraction Note: Social entrepreneurship and social enterprise phenomenon: toward a collective approach to social innovation in Tunisia (Journal of Innovation and Entrepreneurship, (2021), 10, 1, (14), 10.1186/s13731-021-00148-6)  
Journal of Innovation and Entrepreneurship, Том 10, Выпуск 1, December 2021,  
Номер статьи 30

Fridhi B. ✉

Сохранить всех в список авторов

Department of Business Administration, College of Business Administration, Majmaah University, Majmaah, Saudi Arabia

Тип документа  
Список ошибок

Тип источника  
Журнал

ISSN  
21925372

DOI  
10.1186/s13731-021-00172-6

Смотреть больше ▾

*Journal of Innovation and Entrepreneurship* • Открытый доступ • Том 10, Выпуск 1 • December 2021 • Номер статьи 30

## Retraction Note: Social entrepreneurship and social enterprise phenomenon: toward a collective approach to social innovation in Tunisia (Journal of Innovation and Entrepreneurship, (2021), 10, 1, (14), 10.1186/s13731-021-00148-6)

### Исходный документ

Social entrepreneurship and social enterprise phenomenon: toward a collective approach to social innovation in Tunisia  
Journal of Innovation and Entrepreneurship, Том 10, Выпуск 1, December 2021,  
Номер статьи 14

Fridhi B. ✉

Сохранить всех в список авторов

Department of Business Administration, College of Business Administration, Majmaah University, Majmaah, Saudi Arabia

Springer Open Search

Journal of Innovation and Entrepreneurship

A Systems View Across Time and Space

About Articles Submission Guidelines Infographic

Research | Open Access | Published: 17 May 2021

### RETRACTED ARTICLE: Social entrepreneurship and social enterprise phenomenon: toward a collective approach to social innovation in Tunisia

Bechir Fridhi ✉

Journal of Innovation and Entrepreneurship 10, Article number: 14 (2021) | Cite this article

2059 Accesses | Metrics

This article was retracted on 04 August 2021

This article has been updated

### Краткое описание

### Параметры

### Краткое описание

The Editor-in-Chief has retracted this article because it significantly overlaps with a previously published article in French by Boughzala (2020).The author has not responded to correspondence regarding this retraction. ©The Author(s), 2021.

### Приставленные ссылки (1)

Просмотреть в формате результатов поиска >

Все

Прямой экспорт в SciVal ▾ Печать ✉ Электронная почта Сохранить в PDF

Создать библиографию

1 Boughzala, Y.

Towards a collective approach of social innovation: The case of the social entrepreneurship in Tunisia

(2020) *Innovations*, 62 (2), pp. 161-189. Цитировано 2 раз.  
<http://www.cairn.info/revue-innovations.htm>  
doi: 10.3917/inno.062.0161

View at Publisher Заказать документ

# Незаконное присвоение чужих идей

**Плагиат** - это присвоение чужого текста, идей, мыслей, процессов, результатов или слов другого человека без указания их истинного источника и представление их как своей собственной оригинальной работы.

**Самоплагиат** - повторное использование собственной работы без надлежащего раскрытия и / или цитирования оригинального источника.

**Плагиат-фабрикация** - использование несвязанного элемента из несвязанной публикации и точного воспроизведения ее в новой публикации, утверждая, что она представляет новые данные.

**Цитирующий плагиат («Амнезия цитирования», «Синдром игнорирования» и «Библиографическая небрежность»)** - умышленное или небрежное отсутствие должной оценки других или предшествующих первооткрывателей.



## Пример выявления переводного плагиата

*Journal of Innovation and Entrepreneurship* • Открытый доступ • Том 10, Выпуск 1 • December 2021 • Номер статьи 30

Retraction Note: Social entrepreneurship and social enterprise phenomenon: toward a collective approach to social innovation in Tunisia (*Journal of Innovation and Entrepreneurship*, (2021), 10, 1, (14), 10.1186/s13731-021-00148-6)



Исходный документ

[Social entrepreneurship and social enterprise phenomenon: toward a collective approach to social innovation in Tunisia](#)

*Journal of Innovation and Entrepreneurship*, Том 10, Выпуск 1, December 2021, Номер статьи 14

Fridhi B. ✉

Сохранить всех в список авторов

Department of Business Administration, College of Business Administration, Majmaah University, Majmaah, Saudi Arabia

### Краткое описание

The Editor-in-Chief has retracted this article because it significantly overlaps with a previously published article in French by Boughzala (2020). The author has not responded to correspondence regarding this retraction. ©The Author(s). 2021.

**Самоплагиат или многократная публикация** одного и того же материала под разными названиями или в разных журналах. На жаргоне редакторов это называется «**салями**» (то есть множество одинаковых ломтиков). Это также включает **публикацию одной и той же статьи на другом языке**.

### **Выдержка из уведомления об отзыве статьи (Retraction notice):**

Журналу стало известно, что **статья дублирует значительную часть статьи, опубликованной в Journal of Crystal Growth**.

Таким образом, эта статья представляет собой неправильное использование системы научных публикаций. Научное сообщество придерживается очень твердой позиции по этому поводу, и мы приносим свои извинения читателям журнала за то, что это не было обнаружено в процессе подачи заявки.

Соответствующий автор признает ошибку, допущенную при отправке пересмотренной версии в Materials Science in Semiconductor Processing без пересмотра или добавления новых данных, и приносит свои извинения за оплошность.

*Materials Science in Semiconductor Processing* • Том 124 • 15 March 2021 • Номер статьи 105609

Retraction notice to “Growth of center-oriented filamentous microstructures on the surface of ZnO–Co<sub>3</sub>O<sub>4</sub> targets under pulsed laser radiation” [Mater. Sci. Semiconductor Process. 117 (2020) 105175] (Materials Science in Semiconductor Processing (2020) 117, (S1369800119318566), (10.1016/j.mssp.2020.105175))



Исходный документ

[Growth of center-oriented filamentous microstructures on the surface of ZnO–Co<sub>3</sub>O<sub>4</sub> targets under pulsed laser radiation](#)

Materials Science in Semiconductor Processing, Том 117, October 2020, Номер статьи 105175


[Kuz'mina A.S.](#) [Kazantsev A.V.](#) [Kuz'min M.P.](#)

# Некорректное цитирование

## Пример некорректного заимствования

*Environmental Pollution* • Том 288 • 1 November 2021 • Номер статьи 118109

Retraction notice to “Cytotoxicity and genotoxicity evaluation of polystyrene microplastics on *Vicia faba* roots” [Volume 288, 1 November 2021, 117821] (*Environmental Pollution* (2021) 288, (S0269749121014032), (10.1016/j.envpol.2021.117821))

 Исходный документ

Cytotoxicity and genotoxicity evaluation of polystyrene microplastics on *Vicia faba* roots  
*Environmental Pollution*, Том 288, 1 November 2021, Номер статьи 117821


Lu Y.<sup>a</sup>, Ma Q.<sup>a</sup>, Xu X.<sup>a</sup>, Yu Z.<sup>c</sup>, Guo T.<sup>a</sup>, Wu Y.<sup>b</sup> ✉

Авторы заимствовали часть статьи, которая уже была опубликована в журнале *Environmental and Experimental Botany*. Одним из условий подачи статьи для публикации является то, что авторы прямо заявляют, что их работа является оригинальной и ранее не публиковалась. Эта статья представляет собой серьезное злоупотребление системой научных публикаций. Научное сообщество придерживается очень твердой позиции по этому поводу, и мы приносим свои извинения читателям журнала за то, что это не было обнаружено в процессе подачи заявки.

## Пример некорректного цитирования

*Neural Regeneration Research* • Том 17, Выпуск 2, Страницы 237 - 245 • February 2022

Retraction: Emerging concepts underlying selective neuromuscular dysfunction in infantile-onset spinal muscular atrophy (*Neural Regen Res* (2021) 16:10 (1978-1984) DOI: 10.4103/1673-5374.308073)

 Исходный документ

Emerging concepts underlying selective neuromuscular dysfunction in infantile-onset spinal muscular atrophy  
*Neural Regeneration Research*, Том 16, Выпуск 10, Страницы 1978 - 1984, October 2021

## Выдержка из уведомления об отзыве статьи (Retraction notice):

Редакция отозвала публикацию из-за опасений, связанных с неправильным цитированием и, соответственно, ошибочным отражением ключевой цитируемой литературы.

# Несоответствие авторства

**Продажное или призрачное авторство** («Ghostwriting») – настоящий автор или со-автор не указан в качестве автора. *Например, исключение из числа авторов студентов или аспирантов, платные услуги написания текстов, а также покупка «места» в статье* (<http://123mi.ru>).

**Подарочное, почетное или гостевое авторство** («Gift, honorary or guest authorship») – присвоение со-авторства тем, кто не внес существенного вклада в исследование. *Например, включение своего руководителя, влиятельного ученого, который сможет «гарантировать» публикацию.*

Каждый автор должен:

- ✓ Внести существенный вклад в дизайн работы; или сбор, анализ или интерпретацию данных.
- ✓ Писать статью или осуществлять ее критический пересмотр с внесением ценного интеллектуального содержания.
- ✓ Учувствовать в окончательном утверждении публикуемой версии.
- ✓ Быть в состоянии представить результаты работы, обосновать выводы и обсудить ограничения исследования.
- Решение о том, кто будет указан в качестве автора и какой порядок упоминания авторов должно приниматься до подачи статьи в журнал.
- Все авторы должны дать свое согласие на участие в статье и согласовать текст до подачи в журнал, в т.ч. после проработки замечаний рецензентов.



---

*Соавторы должны иметь возможность и желание защищать статью публично, а это означает, что они должны быть уверены в целостности данных. Кроме того, соавторство никогда не следует присуждать или принимать в качестве награды или просто в качестве вознаграждения за предоставление ресурсов или поддержку младшего исследователя, который проделал всю работу. (p.1417 – google translate) [[Nature.com](http://Nature.com)].*

# Что значит быть автором?

Аспирант завершает работу над статьей. Во время выполнения исследования он консультировался со своим *научным руководителем* по вопросам, касающимся проведения эксперимента, анализа данных, написания и редактирования окончательной версии статьи.

*Коллега-лаборант* также помог в подготовке плана проведения эксперимента, а также в обслуживании и эксплуатации оборудования, а *двое сокурсников*, не принимавших участие в проведении эксперимента, прочитали и отредактировали статью.

## ■ Кого следует указать в списке авторов?

- ✓ На основании указанных выше критериев можно сделать вывод, что только исследователь и его научный руководитель являются авторами
- ✓ Все остальные лица должны быть упомянуты в разделе «Благодарности» (“Acknowledged Individuals”)

# Несоответствие авторства

## Выдержка из уведомления об отзыве статьи (Retraction notice):

После публикации до внимания издателя и авторов были доведены сведения о **дублировании статьи с неопубликованным исследовательским проектом, ранее представленным в университет, под другим авторством.**

Расследование, проведенное Университетом Монаша, подтвердило значительное совпадение с ранее неопубликованным исследовательским проектом.

Все соавторы, кроме четвертого автора, заявляют, что не знали об этом на момент публикации.

Авторы согласились с уведомлением об отзыве статьи и приносят свои извинения редакции и читателям журнала.

*Sustainability (Switzerland)* • Открытый доступ • Том 13, Выпуск 12 • 2021 • Номер статьи 6620

## Retraction: Paving towards strategic investment decision: A swot analysis of renewable energy in bangladesh (Sustainability, (2020) 12, 10674, 10.3390/su122410674)



Исходный документ

Paving towards strategic investment decision: A swot analysis of renewable energy in Bangladesh  
Sustainability (Switzerland), Том 12, Выпуск 24, Страницы 1 - 30, 2 December  
2020, Номер статьи 10674

[Karim R.<sup>a</sup>](#) ✉ , [Muhammad-Sukki F.<sup>b</sup>](#) ✉ , [Hemmati M.<sup>c</sup>](#) ✉ ,

[Newaz M.S.<sup>d</sup>](#) ✉ , [Farooq H.<sup>e</sup>](#) ✉ , [Muhtazaruddin M.N.<sup>f</sup>](#) ✉ , [Zulkipli M.<sup>g</sup>](#) ✉ ,

[Ardila-Rey J.A.<sup>h</sup>](#) ✉

# Несоответствие авторства

*Children and Youth Services Review* • Том 120 • January 2021 • Номер статьи 105786

Retraction notice to “The correlation between parental socioeconomic status (SES) and children's academic achievement: The case of Eritrea” [Child Youth Serv. Rev. 116 (2020) 105242] (Children and Youth Services Review (2020) 116, (S0190740920306708), (10.1016/j.chilyouth.2020.105242))



Исходный документ

The correlation between parental socioeconomic status (SES) and children's academic achievement: The case of Eritrea

Children and Youth Services Review, Том 116, September 2020, Номер статьи 105242

[Tesfagiorgis M.<sup>a</sup>](#) ✉, [Tsegai S.<sup>b</sup>](#) ✉, [Mengesha T.<sup>c</sup>](#), [Craft J.<sup>a,d</sup>](#) ✉,

[Tessema M.<sup>d</sup>](#) ✉

## Выдержка из уведомления об отзыве статьи (Retraction notice):

Статья отозвана по просьбе главного редактора.

В результате **серьезного спора об авторстве** статья была отозвана.

### Author Contributions

Conceptualization, J.B., Z.J., N.J., K.S. and Z.S.; methodology, J.B., Z.J. and Z.S.; data curation, J.B., Z.J., K.S. and N.J.; writing—original draft preparation, J.B., Z.J., N.J., K.S. and Z.S.; visualization, J.B., Z.J., K.S. and Z.S. All authors have read and agreed to the published version of the manuscript.



ELSEVIER

# Несоответствие авторства

*Journal of Coastal Conservation* • Том 23, Выпуск 6, Страницы 1105 • 1 December 2019

RETRACTED ARTICLE: Adaptive neuro-fuzzy estimation of bridge girder forces with perforations under tsunami wave loading, (*Journal of Coastal Conservation*, (2019), 23, 6, (1105–1105), 10.1007/s11852-014-0356-6)

Akib S.<sup>a</sup> ✉ . Rahman S.<sup>a</sup> . Shamshirband S.<sup>b</sup> ✉

## Выдержка из уведомления об отзыве статьи (Retraction notice):

Главный редактор отозвал эту статью, поскольку достоверность содержания этой статьи не может быть проверена. Статья продемонстрировала доказательства существенного дублирования текста (в первую очередь, цитируемых статей Акиб и др., 2015; Рахман и др., 2014), авторства и манипулирования рецензированием. Автор С. Шамширбанд не согласен; С. Акиб и С. Рахман не ответили на переписку об опровержении.

*JAACS, Journal of the American Oil Chemists' Society* • Том 94, Выпуск 11, Страницы 1415 • 1 November 2017

RETRACTED ARTICLE: Supercritical Fluid Extraction of Oils from Pomegranate Seeds

Ahangari B. ✉ . Sargolzaei J. ✉

## Выдержка из уведомления об отзыве статьи (Retraction notice):

Статья была отозвана из-за авторства без ведома и одобрения соавтора.

## Рецензирование

Неправомерное научное поведение также может иметь место в процессе рецензирования рецензентом или редактором, имеющим конфликт интересов.

**Цитирование по принуждению рецензента** увеличивает воспринимаемое влияние работы исследователя и его репутацию в научном сообществе подобно чрезмерному **самоцитированию**.

Ожидается, что рецензенты заявят редакции о конфликте интересов, если что-то мешает им оставаться беспристрастными и оценят качество работы. Например, они являются коллегами или конкурентами авторов.

# Рецензирование

## Выдержка из уведомления об отзыве статьи (Retraction notice):

Статья отозвана по просьбе редакции. После тщательного расследования редактор пришел к выводу, что **принятие этой статьи было основано на положительных рекомендациях двух нелегитимных отчетов рецензентов.**

Рецензии были отправлены с учетных записей электронной почты, которые были предоставлены автором-корреспондентом.

Хотя якобы настоящие отчеты рецензентов, редактор пришел к выводу, что это не независимые рецензенты. Такое манипулирование процессом рецензирования представляет собой явное нарушение основ рецензирования, нашей политики публикации и стандартов этики публикации.

Приносим извинения рецензентам, личность которых была скомпроминтирована, и читателям журнала за то, что этот обман не был обнаружен в процессе подачи заявки.

*Land Use Policy* • Том 89 • December 2019 • Номер статьи 104146

Retraction notice to “Challenges for efficient land use in rice production of northern Iran: The use of modern cultivars among small-scale farmers” (*Land Use Policy* (2018) 76 (29–35), (S0264837718301820), (10.1016/j.landusepol.2018.04.044))



Исходный документ

Challenges for efficient land use in rice production of northern Iran: The use of modern cultivars among small-scale farmers

*Land Use Policy*, Том 76, Страницы 29 - 35, July 2018

[Ashoori D.](#)<sup>a, b, c, d</sup>, [Allahyari M.S.](#)<sup>a, b, c, d</sup>, [Damalas C.A.](#)<sup>a, b, c, d</sup>, [Bagheri A.](#)<sup>a, b, c, d</sup>

# Одновременная подача статьи в более чем один журнал или их двойная публикация + подлог рецензирования + манипуляция с авторством

## Выдержка из уведомления об отзыве статьи (Retraction notice):

Статья отозвана по просьбе главного редактора, т.к. является копией статьи, отправленной в журнал STOTEN в тот же день, что и в Chemosphere. Рукопись была рецензирована обоими журналами, причем STOTEN первым зарегистрировал решение «revise», за которым через несколько недель последовала Chemosphere. Оба журнала предложили авторам представить исправленную версию, и автор-корреспондент сделал это. Переработанная версия, представленная STOTEN, была отклонена; та, которая была отправлен в Chemosphere, была принята.

Данное поведение перевешивает относительную важность опубликованных результатов и искажают академическую среду. Одним из условий подачи статьи для публикации является то, что авторы прямо заявляют, что статья ранее не публиковалась и не рассматривается для публикации в другом месте. Таким образом, эта статья представляет собой неправильное использование системы научных публикаций.

Кроме того, несмотря на то, что каждый журнал выбирал разных людей для рецензирования рукописи, важные разделы, содержащиеся в рецензиях, представленных в STOTEN, снова появились в рецензиях, полученных от рецензентов в Chemosphere. Все рецензенты рукописи, представленной в Chemosphere, рекомендовали «незначительные доработки» и представили свои рецензии в тот же день. Кроме того, разделы одного и того же текста появляются в двух отчетах рецензентов Chemosphere, якобы написанных двумя разными рецензентами. Это предполагает манипулирование процессом рецензирования и как таковое представляет собой явное нарушение основ рецензирования, нашей политики публикации и стандартов этики публикации. Автор-корреспондент оспаривает выводы, представленные выше.

Пол Оберхолстер и Энтони Тертон не знали и не участвовали в представлении этой статьи, как описано выше, и не должны считаться соавторами этой статьи.

*Chemosphere* • Открытый доступ • Том 283 • November 2021 • Номер статьи 131992

Retraction notice to “Will the extraction of COVID-19 from wastewater help flatten the curve?” [Chemosphere 271 (2021) 129429] (Chemosphere (2021) 271, (S0045653520336274), (10.1016/j.chemosphere.2020.129429))



Исходный документ

[Will the extraction of COVID-19 from wastewater help flatten the curve?](#)  
Chemosphere, Том 271, May 2021, Номер статьи 129429

[Atangana E.](#), [Oberholster P.J.](#), [Turton A.R.](#)

Сохранить всех в список авторов

Centre for Environmental Management, Faculty of Natural and Agricultural Science, University of the Free State  
Bloemfontein, 9300, South Africa

## Редколлегия

Более редкий случай нарушения научной этики - это **неправомерное поведение редакции.**

Примерами могут быть:

- Редактор не заявляет о конфликте интересов и создает особые условия при рецензировании статей,
- Авторам настоятельно рекомендуется добавить в список литературы определенные статьи, в том числе собственные несвязанные работы.
- Добавление соавтора
- Внесение изменений в текст рукописи без согласования с автором.


## Выдержка из уведомления об отзыве статьи (Retraction notice):

Редакторы и издатель журнала отзывали статью, которая была частью специального выпуска. После публикации нам стало известно, что **приглашенный редактор Специального выпуска был мошенником, и статьи не были рецензированы в полной мере** в соответствии со стандартами и политикой рецензирования журнала.

Мы не обнаружили никаких доказательств неправомерных действий авторов. Однако, чтобы обеспечить проведение полной оценки, мы обратились за консультацией к независимым рецензентам относительно достоверности и качества опубликованных статей. После рецензирования этой публикации редактор определил, что статьи не соответствуют требуемым научным стандартам, чтобы оставаться опубликованными в журнале, и поэтому принял решение отозвать статьи. Авторы были проинформированы об этом решении.

При принятии решений мы руководствовались нашей политикой этики и добросовестности публикации, а также руководящими принципами COPE в отношении отказов. Отзыванные статьи останутся в сети, чтобы сохранить научный учет, но на каждой странице они будут помечены водяными знаками как «Отозвано».

RETRACTED ARTICLE: Sentiment topic emotion model on students feedback for educational benefits and practices (Behaviour & Information Technology, (2021), 40, 3, (311-319), 10.1080/0144929X.2019.1687756)

 Исходный документ

[Sentiment topic emotion model on students feedback for educational benefits and practices](#)  
Behaviour and Information Technology, Том 40, Выпуск 3, Страницы 311 - 319,  
2021

## Выдержка из уведомления об отзыве статьи (Retraction notice):

Редактор отозвал эту статью поскольку авторы не заявили надлежащим образом о конфликте интереса в отношении своей принадлежности к *Biotechnology Development LTD* и ее продукту «*BX-1 AIDS treatment instrument*», как описано в этой статье. Поэтому редактор больше не уверен в достоверности данных, представленных в статье. Чанчжун Цзинь, Бинь Ю, Цзе Чжан, Хангпин Яо, Фумин Лю, Сянюнь Лу, Линьфан Чэн, Мяо Цзян и Наньпин У не соглашаются с этим опровержением. Хао Ву и Сипенг Чжоу не ответили на письма от редактора по поводу этого опровержения.

*BMC Infectious Diseases* • Открытый доступ • Том 21, Выпуск 1 • December 2021 • Номер статьи 672

Retraction Note to: Methylene blue photochemical treatment as a reliable SARS-CoV-2 plasma virus inactivation method for blood safety and convalescent plasma therapy for COVID-19 (*BMC Infectious Diseases*, (2021), 21, 1, (357), 10.1186/s12879-021-05993-0)

### Исходный документ

Methylene blue photochemical treatment as a reliable SARS-CoV-2 plasma virus inactivation method for blood safety and convalescent plasma therapy for COVID-19  
*BMC Infectious Diseases*, Том 21, Выпуск 1, December 2021, Номер статьи 357

Jin C.<sup>a</sup>, Yu B.<sup>b</sup> ✉, Zhang J.<sup>c</sup>, Wu H.<sup>b</sup>, Zhou X.<sup>b</sup>, Yao H.<sup>a</sup>, Liu F.<sup>a</sup>, Lu X.<sup>a</sup>,

Cheng L.<sup>a</sup>, Jiang M.<sup>b</sup> ✉, Wu N.<sup>a</sup> ✉

✉ Сохранить всех в список авторов

# Манипулирование процессами проведения исследования

Серьезное отклонение от общепринятой практики при проведении исследований, манипулирование процессами проведения исследования для получения предвзятых результатов, вводящие в заблуждение статистические или аналитические данные или необъективное представление результатов, а также умышленного сокрытия данных.

**Фальсификация** - это манипулирование исследовательскими материалами, оборудованием или процессами, а также изменение или пропуск данных или результатов таким образом, что исследование неточно представлено в протоколе исследования.

**Фальсификация** также включает **некорректное цитирование**, когда ссылки включены, чтобы придать аргументам видимость широкого признания, но на самом деле они являются фальшивыми или не поддерживают аргумент.

**Фабрикация** – вместо того, чтобы манипулировать экспериментами или данными для получения предпочтительных результатов, это нарушение просто полностью сфабриковывает данные.

Retraction: Corrigendum: CDX2/mir-145-5p/SENP1 Pathways Affect LNCaP Cells Invasion and Migration (Frontiers in Oncology, (2021), 11, (685219), 10.3389/fonc.2021.685219)

**i** Исходный документ

Corrigendum: CDX2/mir-145-5p/SENP1 Pathways Affect LNCaP Cells Invasion and Migration (Front. Oncol., (2019), 9, (477), 10.3389/fonc.2019.00477)  
Frontiers in Oncology, Том 11, 18 May 2021, Номер статьи 685219

Retraction: Electrically Excited Plasmonic Ultraviolet Light Sources (Small (2021), 17, (2100819), 10.1002/sml.202100819)

**i** Исходный документ

Electrically Excited Plasmonic Ultraviolet Light Sources  
Small, Том 17, Выпуск 34, June 17, 2021, Номер статьи 2100819

Ahmadivand A.

## Выдержка из уведомления об отзыве статьи (Retraction notice):

После публикации оригинальной статьи были высказаны **опасения по поводу целостности изображений на опубликованных рисунках**. В ходе расследования авторы представили исправительную статью, которая была опубликована в ходе нашего расследования и которая при дальнейшем рассмотрении не решила фундаментальных проблем целостности изображения. В конце концов, авторы не смогли дать удовлетворительного объяснения в ходе расследования, которое проводилось в соответствии с политикой Frontiers.

## Выдержка из уведомления об отзыве статьи (Retraction notice):

Ретракция была согласована после расследования, основанного на утверждениях третьей стороны. Подробное исследование показало, что **элементы изображения (рис. 1с) были ранее опубликованы в другом месте в другом научном контексте**. Кроме того, были **обнаружены существенные экспериментальные несоответствия**. Выводы данной статьи признаны недействительными.

### Выдержка из уведомления об отзыве статьи (Retraction notice):

В статье сообщается о BDNF образцах, обработанных CFA и CFA $\beta$ Saline, однако соответствующие панели выглядят поразительно похожими.

Кроме того, в статье сообщается о различных изображениях тканей с 20-кратным и 40-кратным увеличением на Рисунке 7 для различных условий лечения. Однако различные их изображения взяты из перекрывающихся исходных изображений, что указывает на то, что они были из одного и того же образца.

Когда их попросили ответить на эти утверждения, авторы предоставили якобы исправленные изображения, которые, однако, по-прежнему имели ту же основную проблему, заключающуюся в том, что их части были взяты из одного и того же образца.


Подобное манипулирование изображениями и данными и их повторное использование является серьезным нарушением целостности научного сообщества и ставит под сомнение все данные и, соответственно, выводы, основанные на этих данных, в настоящей публикации. Таким образом, эта статья представляет собой серьезное злоупотребление системой научных публикаций.

Retraction notice to “Noopept; a nootropic dipeptide, modulates persistent inflammation by effecting spinal microglia dependent Brain Derived Neurotropic Factor (BDNF) and pro-BDNF expression throughout apoptotic process” [Heliyon (2021) e06219](S2405844021003248) (10.1016/j.heliyon.2021.e06219)

#### Исходный документ

Noopept; a nootropic dipeptide, modulates persistent inflammation by effecting spinal microglia dependent Brain Derived Neurotropic Factor (BDNF) and pro-BDNF expression throughout apoptotic process

Heliyon, Том 7, Выпуск 2, February 2021, Номер статьи e06219

[Taghizadeh M.<sup>a, b</sup>](#), [Maghsoudi N.<sup>c, d</sup>](#), [Manaeji H.<sup>a, b</sup>](#), [Akarov V.<sup>e</sup>](#),  
[Baniasadi M.<sup>a, b</sup>](#), [Mohammadi M.<sup>a, b</sup>](#), [Danyali S.<sup>a</sup>](#), [Ghasemi R.<sup>a</sup>](#),  
[Zaringhalam J.<sup>a, b</sup>](#) 

# Неправильное представление результатов и / или искажения данных

## Выдержка из уведомления об отзыве статьи (Retraction notice):

До сведения издателя были доведены **серьезные опасения по поводу неправильной интерпретации данных, приводящей к неверным и искаженным выводам**. Статья была оценена главным редактором при поддержке нескольких членов редакционной коллегии. Они обнаружили, что в статье было несколько ошибок, которые существенно влияют на интерпретацию результатов. К ним относятся, но не ограничиваются: ...

Таким образом, сообщение о смерти после вакцинации не означает, что это событие связано с вакцинацией. Кроме того, авторы называют события «эффектами» и «реакциями», когда это не установлено, и пока причинно-следственная связь не установлена, они являются «событиями», которые могут быть или не быть вызваны воздействием вакцины. Неважно, какие статистические данные применимы, это неверно и вводит в заблуждение. Авторам было предложено ответить на претензии, но они не смогли сделать это удовлетворительно. Авторы были уведомлены об отзыве и не согласились.

*Vaccines* • Открытый доступ • Том 9, Выпуск 7 • July 2021 • Номер статьи 729

Retraction: The Safety of COVID-19 Vaccinations-We Should Rethink the Policy (Vaccines, (2021) 9, (693), 10.3390/vaccines9070693)



Исходный документ

[The safety of covid-19 vaccinations—we should rethink the policy](#)

Vaccines, Том 9, Выпуск 7, July 2021, Номер статьи 693

# Несоблюдение законодательных и нормативных требований

## Выдержка из уведомления об отзыве статьи (Retraction notice):


Авторы отозвали статью, потому что у них **не было разрешения от правообладателей на использование** и адаптацию шкалы TAS-20.

Это опровержение не связано с результатами или выводами, представленными в статье, которые остаются научно обоснованными.

Авторы готовят исправленную рукопись в соответствии с запросами правообладателей TAS-20, и они планируют повторно отправить эту исправленную версию в этот журнал для рецензирования. Оба автора согласны с этим опровержением.

*Molecular Autism* • Открытый доступ • Том 12, Выпуск 1 • December 2021 • Номер статьи 40

Retraction Note to: Improving the measurement of alexithymia in autistic adults: a psychometric investigation and refinement of the twenty-item Toronto Alexithymia Scale (*Molecular Autism*, (2021), 12, 1, (20), 10.1186/s13229-021-00427-9)

 Исходный документ

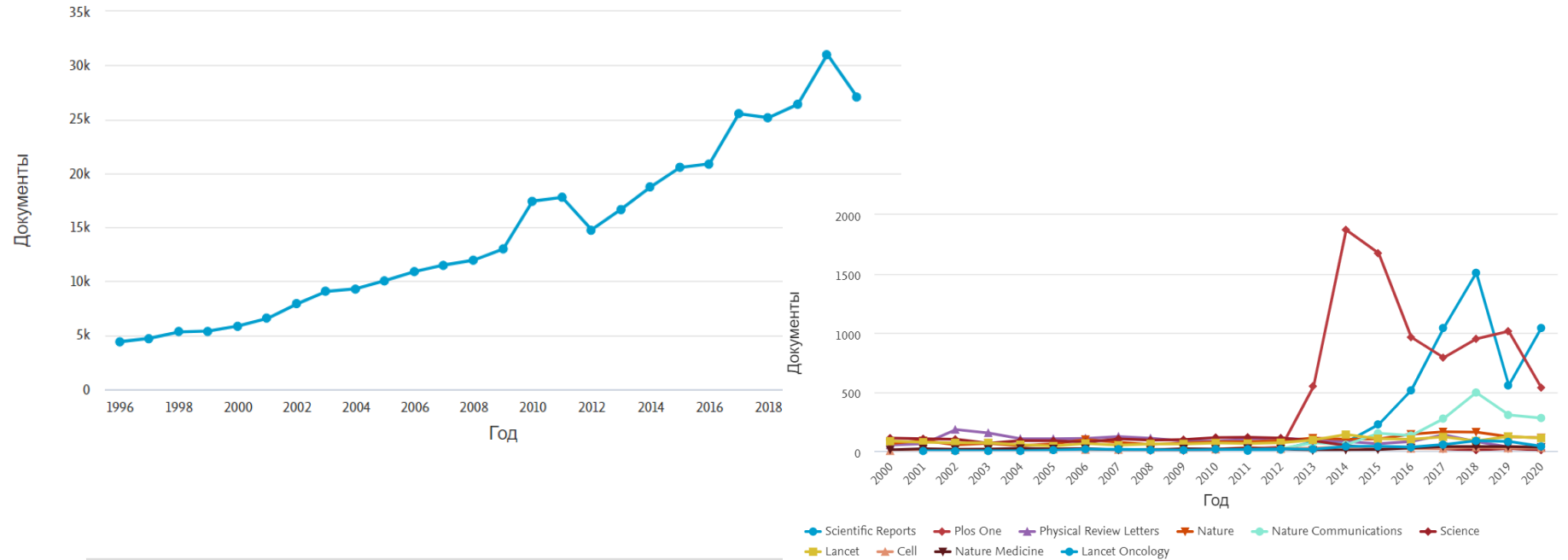
Improving the measurement of alexithymia in autistic adults: a psychometric investigation and refinement of the twenty-item Toronto Alexithymia Scale  
*Molecular Autism*, Том 12, Выпуск 1, December 2021, Номер статьи 20

[Williams Z.J.](#)<sup>a, b, c, d</sup>  , [Gotham K.O.](#)<sup>e</sup>

 Сохранить всех в список авторов

# Динамика ретрагируемых статей является отражением лучшей практики мониторинга качества. Но как быть с журналами-хищниками?

Документы по годам



# Что такое хищные журналы?

## Хищные журналы

- Термин введен в обращение Джеффри Биллом (Jeffrey Beall) в 2010 г.
- Джеффри Билл – негласный надзиратель за журналами-хищниками
- Вебсайт/блог содержал список сомнительных журналов и журналов открытого доступа...
- Прекратил работу 17 января 2017 г.
- *Единственной целью журналов, которые «охотятся» на (часто ничего не подозревающих и молодых) ученых, является заработок денег с публикации присланных этими учеными статей.*



Рисунок Дэвида Паркинса (David Parkins) для журнала Nature, 2019 г.

Они принимают статьи к публикации и взимают соответствующую плату с авторов, не проводя должной проверки качества на предмет таких нарушений, как плагиат или несоблюдение этических норм.

**Журнал Nature, Т. 576, стр. 210-212 (2019 г.)**

# Факторы, способствующие распространению хищных журналов

- **Научно-исследовательский принцип «publish or perish» («публикуй или проиграешь», или «публикуй свои труды, если хочешь преуспеть»)** – для многих ученых карьерный рост зависит от количества опубликованных ими исследовательских работ.
- **Технологии** – простота в создании веб-сайта, отправки электронных писем (спама) потенциальным авторам и получение безналичных платежей.
- **Неопытность / работа в онлайн-режиме** – работа в онлайн-режиме и отсутствие опыта, необходимого для определения фиктивных импакт-факторов и т.д.
- **Использование модели открытого доступа** – злоупотребление моделью открытого доступа

# Признаки хищных 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 рассмотрения статьи; редакторы и члены редколлегии не могут быть верифицированы.

**Агрессивный и избирательный процесс привлечения авторов**

Агрессивный процесс привлечения (например, повторные письма, слишком лестный тон). Явным сигналом является несоответствие экспертизы 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

GLOBAL JOURNAL OF ADVANCED RESEARCH

Scholarly Peer Review Research Publication Journal ISSN - 2394-5788

Frequency: 12 Issues Per Year

regarding how to:

Frequency: 12 Issues Per Year

Submit Article

AUTHORS

- Author Guidelines
- Publication Charges
- Paper Template
- Copyright Form
- Submit Copyright Form
- Submit fee
- FAQ

OTHER LINKS

- Editorial team
- Peer Review
- Indexing

Editorial Team

Chief Editor

Mr. Randeep Singh

Editorial Team

Roy D. Johnson, University of Pretoria, South Africa  
Vanasius Baryamureeba, Makerere University, Uganda  
Terry Byrd, Auburn University, USA  
Robert Davison, City University of Hong Kong, Hong Kong  
Damien Ejigiri, Southern University, USA  
Joey George, Florida State University, USA  
Paul Gray, University of California, Berkeley, USA  
Gerard Hanley, California State University, USA  
Meoli Kashorda, United States International University, Nairobi, Kenya  
Mikko Korpela, University of Kuopio, Finland  
Ranbir Singh Batth, School of Computer Science & Engineering, Lovely Professional University, Punjab, India

Reviewer Team

## 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
- неverified контакты

## Отступление от передовых редакционных и издательских практик

- широкий спектр принимаемых рукописей



03.10.2021

ELSEVIER

# Посредники (Paper brokers)

Посредники между авторами и журналами, у которых можно купить авторство статей и/или «пристроить» статью в хищный журнал. Целевой журнал не всегда может быть причастен к мошенничеству.

## **Ответственность и последствия :**

Меры могут быть приняты в отношении журналов, если будут доказаны их сознательные действия. Статья также может быть отозвана, если будет доказан случай «подарочного» или «призрачного» авторства, подложного рецензирования и других нарушений.

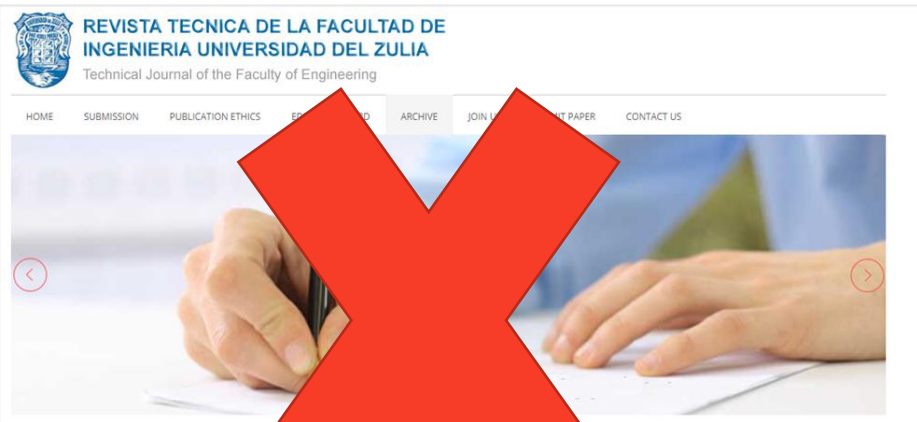
# Похищенные (hijacked) журналы

Веб-сайт и контент журнала перехватываются другой стороной, или создается точная копия существующего высокорейтингового научного журнала, чтобы воспользоваться брендом журнала и использовать его для злоупотребления служебным положением.

## Ответственность и последствия :

В большинстве случаев оригинальный журнал не виноват и не несет ответственности. Контент из поддельного источника будет удален.

# Пример похищенного (hijacked) журнала



02.04.2020

# Неэтичные журналы

- Чрезмерное количество публикаций членами редколлегии в собственном журнале
- Большое количество статей одного автора (более 2 статей в одном выпуске журнала)
- Чрезвычайно высокий уровень совместного цитирования

**Манипуляция с цитированием** – включение ссылок на статью без соответствующей причины.

**Ответственность:** если замешан журнал / редактор, это может быть поводом для переоценки издания.

**Переводной плагиат** – опубликованная в журнале (на местном языке), повторно публикуется в международном журнале без ссылки на оригинал.

**Ответственность:** ответственность за плагиат несет автор, поскольку журнал может не знать о дублировании. Scopus может потребоваться принять меры, а отсутствие реакции со стороны редакции может повлиять на решение об исключении издания из Scopus.

**Слабые журналы ≠ Хищные журналы ≠ Неэтичные журналы**

Что же делать....



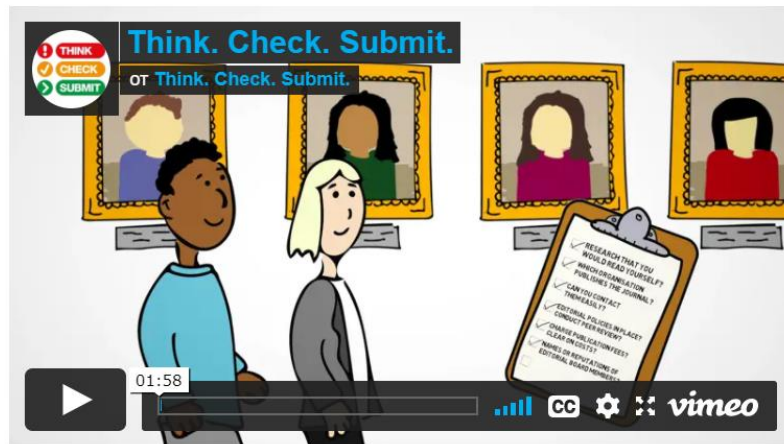
Выберите подходящий журнал или издателя для исследования

**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.





HOME THINK CHECK ATTEND ABOUT RESOURCES THINK CHECK SUBMIT CONFERENCE CHECKER


# Think. Check. Attend.

> Evaluate the conference you  
have found by clicking here



## 1. Trusted lists

End the test

**1.1.** Is the journal indexed in the DOAJ (*Directory of Open Access Journals*)? [Check here.](#) 

Yes  No  I don't know



Progress

Next

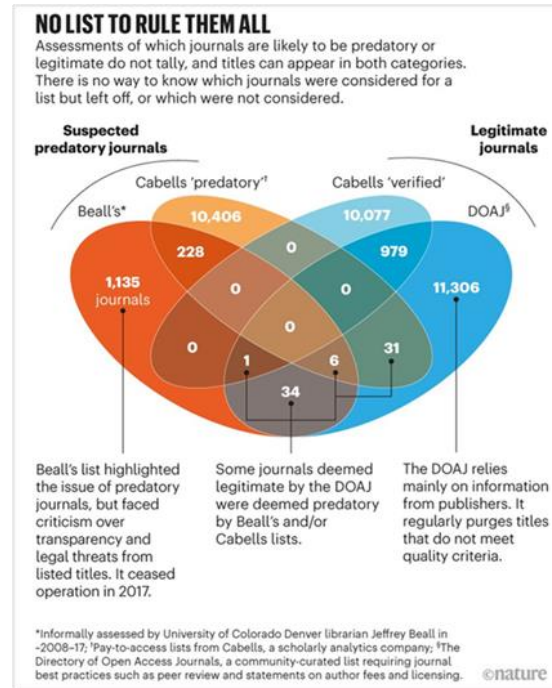
# Белые и черные списки

Если у Вас есть сомнения, проверьте «списки недобросовестных журналов»:

- [«Список Билла» \(Beall's list\)](#) - дата последнего обновления – январь 2017 г.)
- [Список журналов, исключенных из Scopus \(Scopus Discontinued list\)](#) - журналы низкого качества
- [Журналы, исключенные из Указателя электронных журналов открытого доступа \(Directory of Open Access Journals Delisted journals\)](#) - журналы низкого качества
- [Список похищенных журналов Джалаляна \(Jalalian's list of hijacked journals\)](#)
- [Список недобросовестных журналов компании Cabell International](#)

Выбирайте журналы из «списков добросовестных журналов»:

- База данных Scopus - [www.scopus.com](http://www.scopus.com)



ИЛИ

Бесплатно



# Scopus – крупнейшая курируемая единая база данных

## Курируемый контент



> Издания в Scopus проходят тщательный отбор независимыми экспертами с последующим систематическим мониторингом и оценкой качества



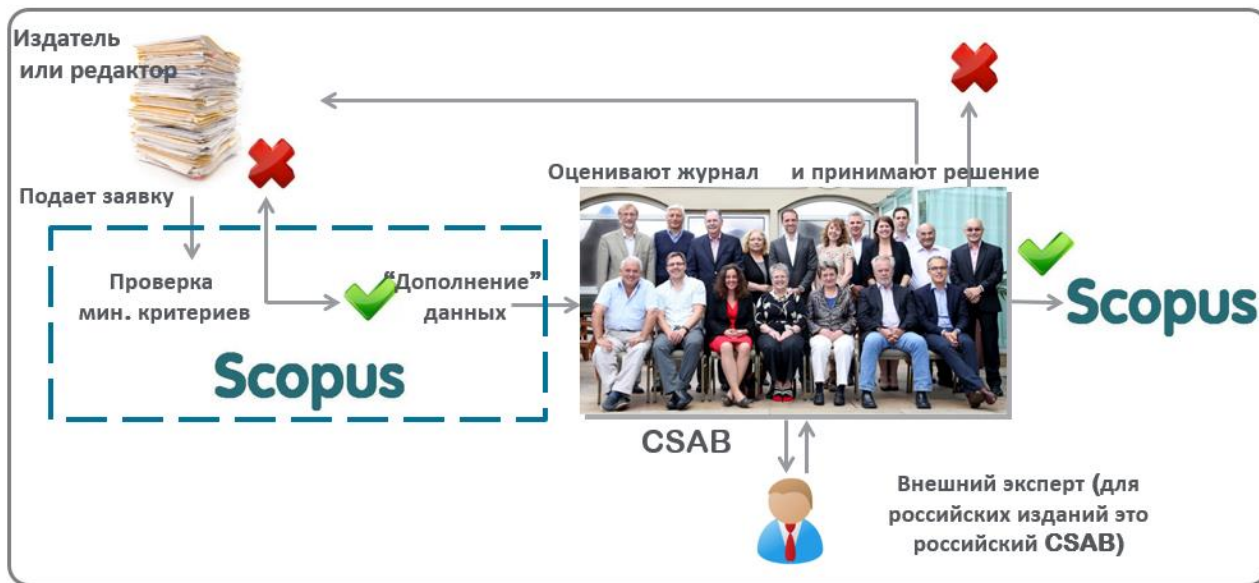
\* Source: Ulrich's Web Global Serials Directory, February 15, 2019



- CSAB - это независимый совет предметных экспертов со всего мира.
- Состоит из 17 предметных направлений.
- Члены Совета выбираются на основе их опыта в конкретных предметных областях; у многих есть опыт редактора.



# Прозрачный процесс отбора изданий для индексирования



**Фокус на качество через отбор содержания независимым Экспертным советом по отбору контента (Content Selection & Advisory Board – CSAB):**

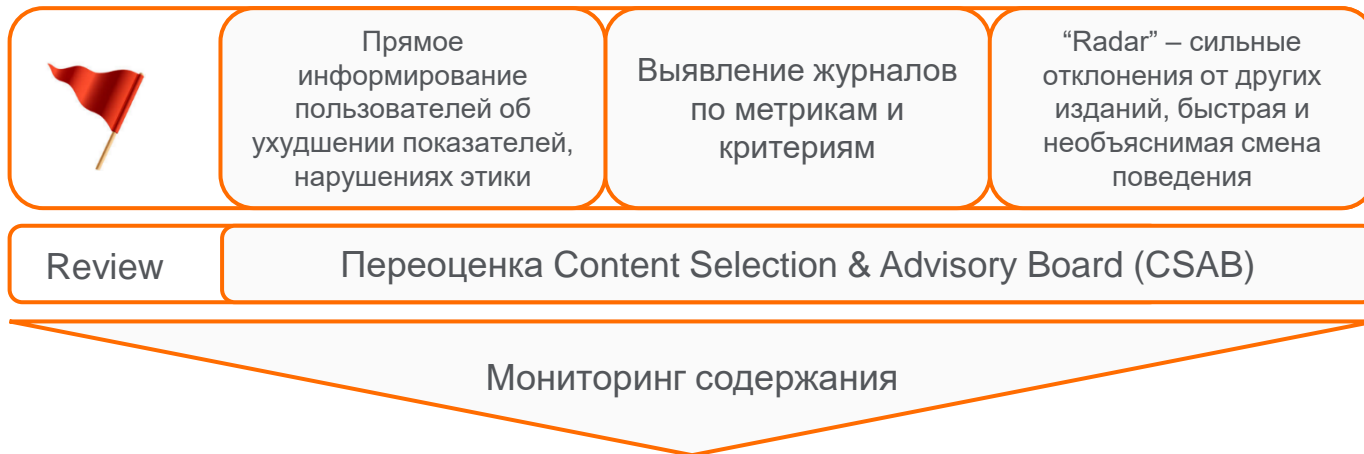
- Отсутствие некачественных изданий и недостоверных данных
- Обеспечения точных и релевантных результатов поиска для пользователей.
- Поддержка статуса авторитетной базы данных, «отражающей верные данные» и доверия пользователей



**Непрерывный процесс** оценки происходит через онлайн платформу Scopus Title Evaluation Platform (STEP)

Онлайн форма заявки: <http://suggestor.step.scopus.com/index.cfm>

## Элементы системы мониторинга качества



# Scopus

# Система мониторинга качества изданий

*Прямое информирование пользователей*

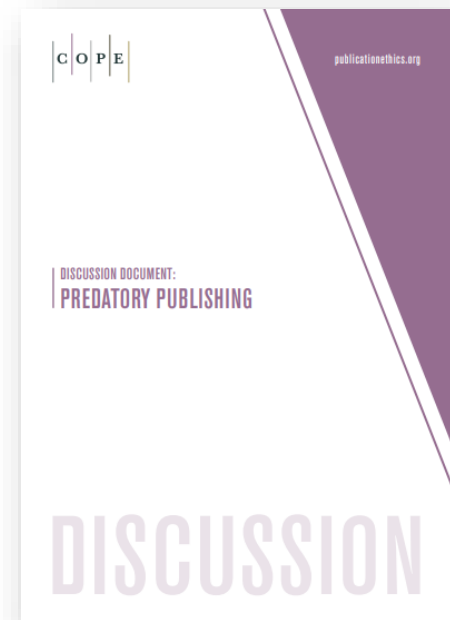
## Комитет по этике научных публикаций (Committee on Publications Ethics, или COPE)

- Веб-сайт: [Publicationethics.org](http://Publicationethics.org)
- Эл. почта: [cope\\_administrator@publicationethics.org](mailto:cope_administrator@publicationethics.org)

## Всемирная Ассоциация медицинских редакторов (World Association of Medical Editors, или WAME)

## Scopus

Свяжитесь с представителем Elsevier: <https://elsevierscience.ru/>



# Система мониторинга качества изданий

## Выявление журналов по метрикам и критериям

Показатель*	Требуемый уровень**
Самоцитирование	≥ 200%
Общая цитируемость	≤ 50%
CiteScore	≤ 50%
Количество статей	≤ 50%
Число переходов на полнотекстовые статьи в Scopus.com	≤ 50%
Число прочтений абстрактов Scopus.com	≤ 50%

\* Показатели, которым все журналы Scopus должны отвечать (повторная оценка CSAB при низких показателях в течение 2 лет подряд).

\*\* Относительно средних значений по предметной области.



# Система мониторинга качества изданий

## Инструмент «Radar»

Что понимается под аномальной динамикой показателей деятельности?

Documents available from

Latest issue: Volume 10, Issue 12 (November 2014)

2014	991 documents
2013	375 documents
2012	63 documents
2011	61 documents

2011:

Country/Territory	
<input checked="" type="radio"/> Country 1	(40)
<input type="radio"/> Country 2	(3)
<input checked="" type="radio"/> Country 3	(2)
<input type="radio"/> Country 4	(2)
<input type="radio"/> Country 5	(1)
<input type="radio"/> Country 6	(1)
<input type="radio"/> Country 7	(1)
<input type="radio"/> Country 8	(1)
<input type="radio"/> Country 9	(1)
<input type="radio"/> Country 10	(1)

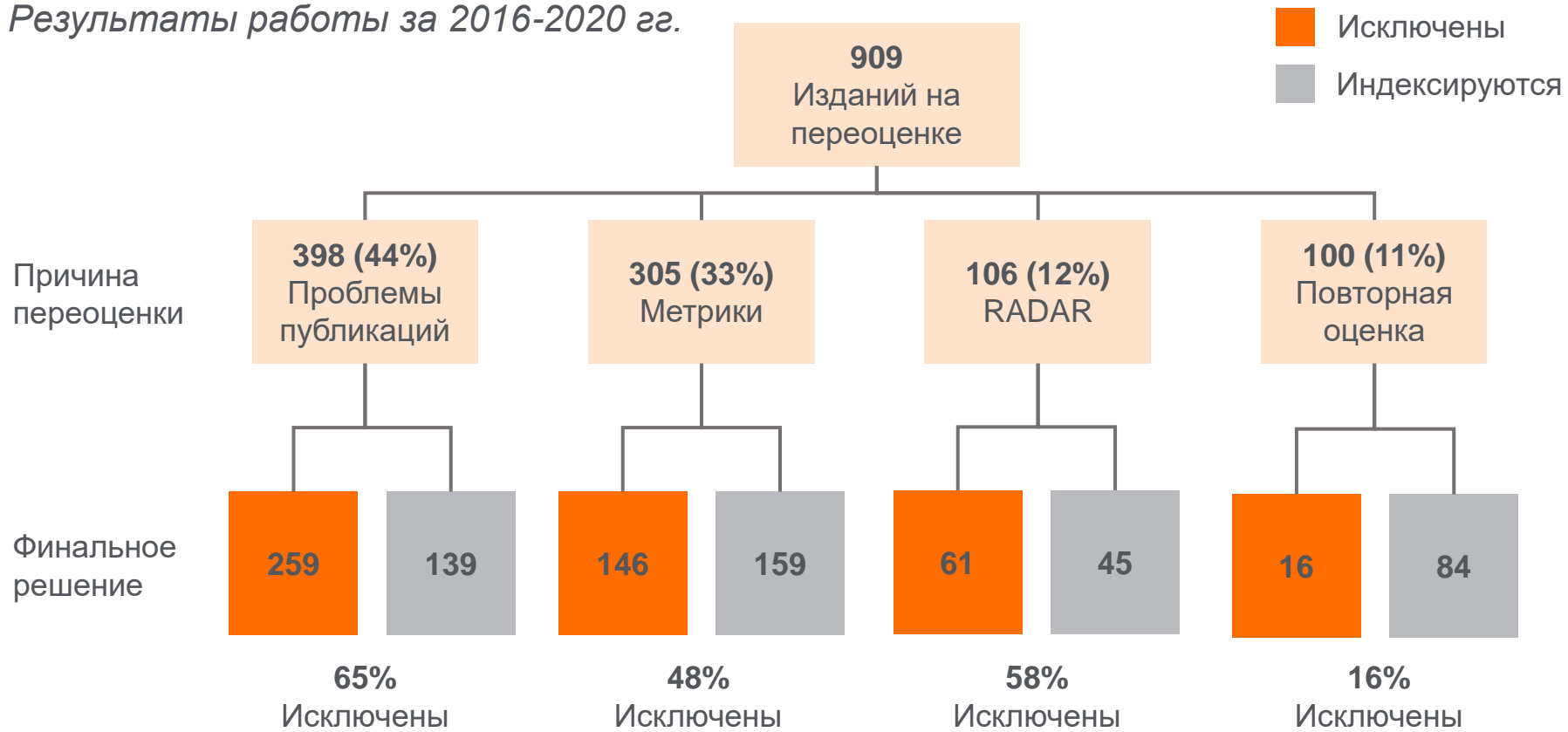
2014:

Country/Territory	
<input checked="" type="radio"/> Country 3	(910)
<input type="radio"/> Country 4	(40)
<input type="radio"/> Country 5	(15)
<input checked="" type="radio"/> Country 1	(8)
<input type="radio"/> Country 2	(5)
<input type="radio"/> Country 6	(5)
<input type="radio"/> Country 7	(4)
<input type="radio"/> Country 8	(3)
<input type="radio"/> Country 9	(3)
<input type="radio"/> Country 10	(2)

- Перед коллегами из Elsevier была поставлена задача создать инструмент, позволяющий определять, отмечать и предугадывать журналы с аномальной динамикой показателей деятельности.
- Примеры:
  - Общее количество статей, резкий рост количества статей.
  - Географическое разнообразие происхождения авторов и редакторов.
  - Изменения в количестве полученных цитирований и доля самоцитирований.
- «Radar» используется для того, чтобы на регулярной основе идентифицировать журналы с аномальной динамикой показателей деятельности
- Отмеченные журналы подлежат повторной оценке CSAB на предмет соответствия стандартам Scopus для индексирования.

# Система мониторинга качества изданий

Результаты работы за 2016-2020 гг.



Решение о возможном исключении журнала из Scopus является сложными и его не следует принимать легкомысленно (с учетом серьезных негативных последствий для «законопослушных», но ошибившихся журналов). Нам нужно быть абсолютно уверенными, в определении «хищнических» журналов и «возможно недостаточно хороших» журналов.

# Система мониторинга качества изданий

*Что происходит с журналами, в отношении которых принято решение об исключении из Scopus?*

## Текущая практика:

- Scopus информирует издательство о принятом решении.
- Индексация контента из журнала будет приостановлена в тот момент, когда журнал помечается для переоценки (причина проблемы публикации).
- Новый контент журнала больше не добавляется в Scopus.
- Проиндексированный контент остается в Scopus для обеспечения постоянства и целостности данных.
- В исключительных случаях при подтверждении серьезных нарушений издательской этики контент, проиндексированный в Scopus, может быть удален.

## Новое в 2021:

- Обновление публичного списка прекращенных источников каждый месяц, чтобы сократить противоречия о текущем статусе издания и обеспечить ясность для пользователей.

# Система мониторинга качества изданий

## Контент Scopus: списки журналов

### Продукты

ScienceDirect

Scopus

SciVal

Pure

Digital Commons

Mendeley

Expert Lookup

Funding Institutional

Reaxys

Embase

PharmaPendium

Pathway Studio

*Скачать Руководство по охвату контента Scopus (в формате PDF)*

**Список источников, индексируемых в Scopus, вкл. и прекращенные издания (скачать в формате xls)**

Список российских журналов, индексируемых в Scopus (скачать в формате xls, обновлён - сентябрь 2021 г.)

Список книг, индексируемых в Scopus (скачать в формате xls, обновлен - апрель 2020 г.)

База данных Scopus обновляется ежедневно и включает:

- полный объем метаданных, полученный от издательств, включая: автор(ы), название документа, год публикации, электронный идентификационный номер (EID), название источника, том/выпуск/страницы, количество цитирований, источник, тип документа, цифровой индикатор объекта (DOI).
- информацию из специализированных баз данных компании Elsevier (например, Embase, Compendex и др.), а также основных баз других издательств (напр., Medline)
- **авторские профили** с подробной информацией об авторе и оценкой его научной деятельности
- **профили организаций** с подробной информацией и оценкой их научной деятельности
- **аналитический инструмент**, который позволяет проводить сравнение журналов по различным библиометрическим показателям (CiteScore, SNIP, SJR)



# Система мониторинга качества изданий

## Список журналов, индексация которых в Scopus прекращена

B	C	D	E	F	G	H	I	J	K
Source Title (newly added titles are	P-ISSN	E-ISSN	Publisher	Reason for	Year	Volume	Issue	Page range	
ABB Review	1013-3119		A B B Corporate Management Services AG	Radar	2018			4 76-77	
Academic Journal of Cancer Research			International Digital Organization for Scientific	Publication Concerns	2013	6		2 -	
Academy of Marketing Studies Journal	1095-6298	1528-2678	Allied Academies	Publication Concerns	2016	20	Special Issue 1	97-103	
Accounting	2369-7393	2369-7407	Growing Science	Continuous curation	2021	7		6 1507-1520	
Acta Bioquimica Clinica Latinoamericana	0325-2957	1851-6114	Federacion Bioquimica de la Provincia de Bu	Metrics	2017	51		3 395-407	
Acta Endoscopica	0240-642X	1958-5454	Springer	Metrics	2016	46		6 384-388	
Acta Medica Nagasakiensia	0001-6055		Nagasaki University School Of Medicine	Metrics	2018	61		4 183-188	
Acta Pharmaceutica Hungarica	0001-6659	1587-1495	Magyar Gyogyszerésztudományi Társaság	Metrics	2018	88		4 249-252	
Acta Technica CSAV (Ceskoslovensk Akad	0001-7043		Academy Of Sciences Of The Czech Republi	RADAR	2018	63		6 921-926	
Actual Problems of Economics	1993-6788		National Academy of Management	Publication Concerns	2016	186		12 458-480	
Advance Journal of Food Science and Tec	2042-4868	2042-4876	Maxwell Scientific Publications	Publication Concerns	2015	9		12 -	
Advanced Materials Letters	0976-3961	0976-397X	VBRI Press AB	Publication Concerns	2016	7		12 945-1039	
Advanced Materials Research	1022-6680	1662-8985	TransTech	Publication Concerns	2014	1059		1-133	
Advanced Science Letters	1936-6612	1936-7317	American Scientific Publishers	Publication Concerns	2017	23		11 11629-11633	
Advanced Studies in Contemporary Math	1229-3067	2508-7908	Jangjeon Research Institute for Mathematical	Radar	2020	30		2 273-283	
Advanced Studies In Theoretical Physics	1313-1311	1314-7609	Hikari Ltd	Publication Concerns	2016	10	5-8	421-431	
Advances and Applications in Fluid Mecha	0973-4686		Pushpa Publishing House	Radar	2017	20		4 605-625	
Advances in Intelligent Systems and Comp	2194-5357	2194-5365	Springer Science and Business Media B.V.	Publication Concerns	2021	1310	NA	598-610	
Advances in Mathematics: Scientific Journ	1857-8365	1857-8438	Research Publication	Radar	2021	10		3 1839-1843	
Advances in Modelling and Analysis A	1258-5769		AMSE Press	Publication Concerns	2018	55		3 177-185	
Advances in Modelling and Analysis C	1240-4535		AMSE Press	Publication Concerns	2018	73		3 112-122	
Advances in Science, Technology and Engineering Syst	2415-6698		ASTES Publishers	Publication Concerns	2020	6		1 1427-1439	
African Journal of Neurological Sciences	1015-8618	1992-2647	Pan American Association of Neurological Sc	Metrics	2017	36		2 No page range in Scopus	
African Journal of Psychiatry (South Africa)	1994-8220		OMICS Publishing Group	Publication Concerns	2016	19		3 1000370	

Scopus Sources May 2021

Accepted titles August 2021

**Discontinued titles August 2021**

Serial Conf. Proc. with profile

All Conf. Pro ... (+)



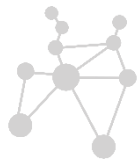
12.10.2020

## Российская академия наук и Elsevier договорились о сотрудничестве для повышения качества российских научных публикаций

*Меморандум о намерениях был подписан вице-президентом РАН Алексеем Хохловым и управляющим вице-президентом Elsevier Джино Усси*

**Москва, 12 октября, 2020 г.** – [Российская академия наук](#) и компания Elsevier, глобальный издатель и разработчик аналитических продуктов для науки, объявляют о начале сотрудничества. В рамках достигнутого соглашения РАН и компания Elsevier намереваются взаимодействовать по вопросам оперативного выявления и реагирования на факты нарушения этики научных публикаций, вопросам отбора и индексации новых российских журналов в Scopus, а также применения лучших мировых практик в научной публикации и оценке науки.

# Кто на самом деле отвечает за этику?



Все заинтересованные стороны



Авторы



Учреждения / компании / агентства / финансирующие организации



Издательства / редакторы журналов

Все журналы  
Elsevier являются  
членами:



# Дополнительные ресурсы

Ссылки на вебинары и образовательные курсы Elsevier

The screenshot shows the homepage of Elsevier's Russian website. At the top, there is a browser address bar with the URL 'elsevierscience.ru'. Below it is a navigation menu with tabs for 'О нас', 'Продукты', 'Информация', 'R&D', 'События', and 'Контакты'. A search bar is located in the top right corner. The main content area features a large banner for an online certification course titled 'Обучающий сертификационный онлайн-курс «Инструменты Scopus»' with a 'Подробнее' button. To the right, there is a 'Новости и События' section listing several news items with dates and brief descriptions. At the bottom left, there is a section titled 'О Elsevier' with a paragraph of text and a small Elsevier logo.

Not secure | elsevierscience.ru

AliExpress Big Disc... HP CONNECTIONS... Presentation-Mana... Содержание /ERM... Флибуста | Книжно... Solution Source Service Catalog

ELSEVIER

ПОИСК

О нас Продукты Информация R&D События Контакты

Обучающий сертификационный онлайн-курс «Инструменты Scopus»

Подробнее

Новости и События

24.01.20 - Открыт прием заявок на Reaxys PhD Prize 2020 - международную премию для аспирантов-химиков

17.01.20 - Elsevier вошел в состав iR&Dclub

25.12.19 - Новые возможности Scival позволяют проанализировать распределение публикаций по квартилям журналов.

9.12.19 - Аналитический отчет о публикационной активности университетов – участников Проекта 5-100

6.12.19 - Открыта вакансия фриланс-тренера по инженерному портфолио Elsevier

Все новости

О Elsevier

Elsevier – ведущий мировой поставщик научных, технических и медицинских информационных продуктов и услуг. Компания сотрудничает с глобальным научным сообществом, публикует более 2500 журналов и более 20000 книжных наименований. Онлайн-решения Elsevier включают ScienceDirect, Scopus, SciVal, Reaxys, Engineering Village, Mendeley, Knovel, которые позволяют повысить продуктивность деятельности специалистов в сфере науки, образования и различных отраслях промышленности. Узнать больше...

ELSEVIER



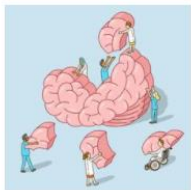
ELSEVIER

# Лекторий Elsevier [https://stepik.org/org/elsevier\\_lectorium](https://stepik.org/org/elsevier_lectorium)

Вы подписаны

5K подписчиков

Elsevier – информационно-аналитическая компания, которая помогает научным организациям и ученым делать важные открытия в науке, развивать здравоохранение и повышать продуктивность их ежедневной работы на благо человечества. Компания предоставляет онлайн-решения и инструменты, такие как ScienceDirect, Scopus, SciVal, предназначенные для управления исследованиями, повышения продуктивности научной работы, принятия решений и образования в области медицины, Elsevier издает более 2500 научных журналов, включая The Lancet и Cell, а также 38000 электронных книг и многие известные справочные издания, в том числе, Gray's Anatomy.  
[www.elsevierscience.ru](http://www.elsevierscience.ru) | [www.elsevier.com](http://www.elsevier.com)



Лекторий Elsevier

Публикационный процесс от и до - руководство для молодых ученых



Бесплатно

2.9K

★ 5.0



Лекторий Elsevier

Инструменты БД Scopus

Бесплатно

2.5K

★ 4.6



Лекторий Elsevier

Инструментарий администратора информационных ресурсов

Бесплатно

120



03.10.2021

ELSEVIER

# Канал Elsevier CIS на YouTube и в Telegram



**YouTube** Empowering Knowledge

**Elsevier CIS**  
434 подписчика

ГЛАВНАЯ ВИДЕО ПЛЕЙЛИСТЫ КАНАЛЫ О КАНАЛЕ

Все видео ▶ ВОСПРОИЗВЕСТИ ВСЕ

Запись вебинара "Электронные книги на..."  
1 просмотр • 1 час назад

Запись вебинара "Процесс подачи статьи и система..."  
5 просмотров • 1 день назад

Запись вебинара "Настройка удаленного..."  
1 просмотр • 1 день назад

Вебинар "Как подобрать журнал для публикации?"  
114 просмотров • 6 дней назад

Запись вебинара "Настройка удаленного..."  
52 просмотра • 6 дней назад

**Elsevier Russia**  
111 подписчиков

Чаты

ресурсов, полезные ссылки, руководства для пользователей, полезные вебинары - все на нашей специальной страничке: <https://elsevierscience.ru/info/trial-2020/>

Сегодня

**Elsevier Russia**  
<https://bit.ly/2RKPAPR>

**Medium**  
**Scopus в помощь редактору научного журнала**  
База данных Scopus, безусловно, является бесценным инструментом для исследователей, редакторов, издателей и многих других типов...

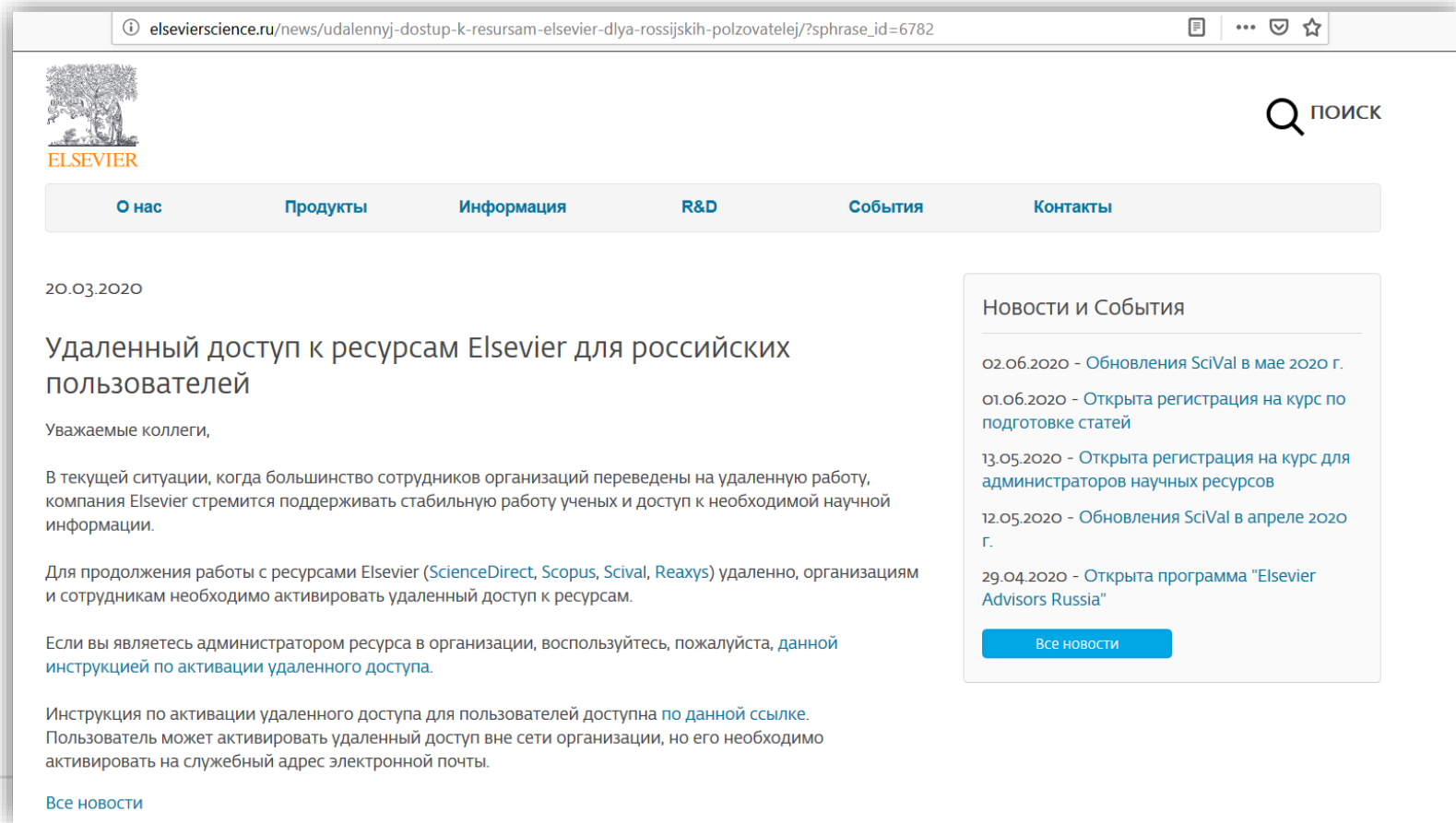
ПОСМОТРЕТЬ

Источник YouTube: <https://www.youtube.com/channel/UCLvMridlr-pZV5ekbw62SHQ>

Источник Telegram: <https://t.me/ElsevierRussia>



# Настройка удаленного доступа к ресурсам Elsevier



The screenshot shows a web browser window with the URL [elsevierscience.ru/news/udalennyj-dostup-k-resursam-elsevier-dlya-rossijskih-polzovatelej/?sphrase\\_id=6782](http://elsevierscience.ru/news/udalennyj-dostup-k-resursam-elsevier-dlya-rossijskih-polzovatelej/?sphrase_id=6782). The page features the Elsevier logo and a navigation menu with links for 'О нас', 'Продукты', 'Информация', 'R&D', 'События', and 'Контакты'. The main content area is dated 20.03.2020 and contains a news article titled 'Удаленный доступ к ресурсам Elsevier для российских пользователей'. The article text discusses the company's efforts to support remote work and provides instructions for activating access. A sidebar on the right lists other news items with dates and a 'Все новости' button.

elsevierscience.ru/news/udalennyj-dostup-k-resursam-elsevier-dlya-rossijskih-polzovatelej/?sphrase\_id=6782

ПОИСК

О нас    Продукты    Информация    R&D    События    Контакты

20.03.2020

## Удаленный доступ к ресурсам Elsevier для российских пользователей

Уважаемые коллеги,

В текущей ситуации, когда большинство сотрудников организаций переведены на удаленную работу, компания Elsevier стремится поддерживать стабильную работу ученых и доступ к необходимой научной информации.

Для продолжения работы с ресурсами Elsevier ([ScienceDirect](#), [Scopus](#), [Scival](#), [Reaxys](#)) удаленно, организациям и сотрудникам необходимо активировать удаленный доступ к ресурсам.

Если вы являетесь администратором ресурса в организации, воспользуйтесь, пожалуйста, данной [инструкцией по активации удаленного доступа](#).

Инструкция по активации удаленного доступа для пользователей доступна [по данной ссылке](#). Пользователь может активировать удаленный доступ вне сети организации, но его необходимо активировать на служебный адрес электронной почты.

[Все новости](#)

### Новости и События

- 02.06.2020 - Обновления SciVal в мае 2020 г.
- 01.06.2020 - Открыта регистрация на курс по подготовке статей
- 13.05.2020 - Открыта регистрация на курс для администраторов научных ресурсов
- 12.05.2020 - Обновления SciVal в апреле 2020 г.
- 29.04.2020 - Открыта программа "Elsevier Advisors Russia"

[Все новости](#)



# Проблемы с удаленным доступом?

elsevierscience.ru/about/zadat-vopros/



ELSEVIER

1 О нас

Продукты

Информация

R&D

События

Контакты

ПОИСК

О нас

Elsevier в мире

Официальные агенты

Форма обратной связи по  
вопросам подписки на продукты  
Elsevier

Ответы на общие и технические  
вопросы

2 Задать вопрос

Тема обращения

Запрос на корректировку профиля организации в Scopus

Запрос на корректировку профиля организации в Scopus

Запрос на корректировку профиля автора в Scopus

Запрос на корректировку данных в статьях в Scopus

Запрос на корректировку в Scopus названия журнала, ISSN, издателя, предметных подобластей, веб-сайта

Запрос на добавление пропущенного контента в журнале в Scopus

Запрос на корректировку IP адресов организации

Запрос на получение статистики использования ресурсов Elsevier (ScienceDirect, Scopus, SciVal)

Проблема с доступом к базам Elsevier

3 Проблема с удалённым доступом к ресурсам Elsevier

Проблема с доступом к AdminTool кабинету

Проблема с доступом к Scopus IPW панели

Проблема с отсутствием ответа технической службы

Статья не получила все цитирования

Другой вопрос

Тема обращения

Проблема с удалённым доступом к ресурсам Elsevier 4

Ваше ФИО \*

Email \*

Ваша организация \*

У вас был уже удалённый доступ ранее \*

Выберите вариант ответа

У вас есть служебный e-мэйл с доменом вашей организации \*

Выберите вариант ответа

Опишите свой запрос \*

Прикрепить файл

loaderUpload

Выберите файл

или перетащите в это поле



ELSEVIER

Ссылка на форму для отправки письма:  
<https://elsevierscience.ru/about/zadat-vopros/>



ELSEVIER

# Благодарю за внимание!

Михайлов Андрей Сергеевич

[a.mikhailov@elsevier.com](mailto:a.mikhailov@elsevier.com)

