

Как публиковать научные статьи в журналах Wiley в рамках требований конкурсов на грантовое финансирование МОН РК

Айман Ашимханова
Региональный представитель
Wiley в Казахстане и СНГ

О чем пойдет речь

Требования конкурсной документации МОН РК по публикации статей (индикаторы Scopus, Web of Science)

Разберемся в процентилях и квартилях журналов в соответствии с индикаторами Scopus, Web of Science

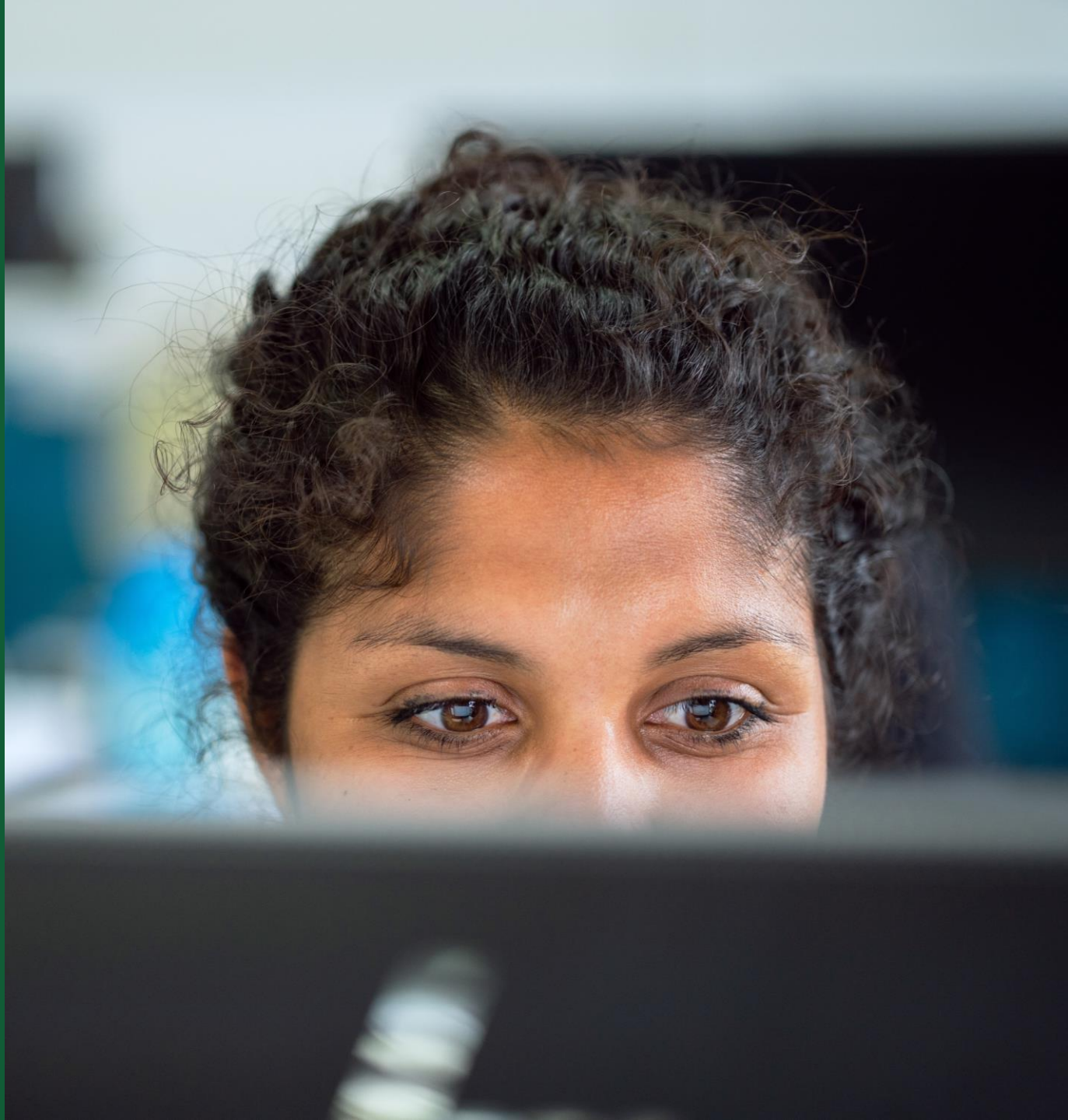
Как найти нужный журнал на WOL

Как опубликовать статью в WOL (подсказки для авторов)

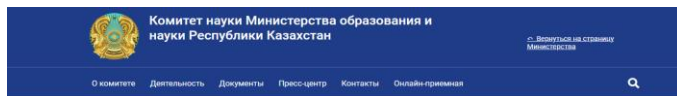
Полезные ссылки

WILEY

**Требования
конкурсов по
публикациям**



Требования КД на грантовое финансирование МОН РК по публикациям



Объявление о проведении конкурса на грантовое финансирование молодых ученых по научным и (или) научно-техническим проектам на 2022-2024 годы

Утверждена
приказом Председателя
Комитета науки
Министерства образования и
науки Республики Казахстан
от «10» ноября 2021 года
№ 167-нж

Конкурсная документация на грантовое финансирование
молодых ученых по научным и (или) научно-техническим
проектам на 2022-2024 годы

1. Общее положение

1. Конкурс проводится по грантовому финансированию фундаментальных и прикладных научных исследований молодых ученых по научным и (или) научно-техническим проектам на 2022-2024 годы (далее – конкурс), направленных на реализацию программных документов Республики Казахстан.

Источник официальный сайт Комитета науки МОН РК

[Объявление о проведении конкурса на грантовое финансирование молодых ученых по научным и \(или\) научно-техническим проектам на 2022-2024 годы \(www.gov.kz\)](http://www.gov.kz)

7. Требования к ожидаемым результатам по итогам реализации научных и (или) научно-технических проектов

1. Научные публикации

1.1 По итогам реализации научных и (или) научно-технических проектов за весь период реализации проекта должны быть получены следующие минимальные результаты:

Должны быть опубликованы (в обязательном порядке не менее 50 % авторов статей и/или обзоров/патента должны быть членами исследовательской группы; первым автором и/или автором для корреспонденции должен являться руководитель проекта и/или член исследовательской группы; значения процентиля и квартиля в международных базах Web of Science и Scopus указываются на дату подачи, указанную в публикации, за год опубликования или на момент рассмотрения отчета):

Для отраслей в области естественных наук:

для фундаментальных исследований:

- не менее 2 (двух) статей и (или) обзоров в рецензируемых научных изданиях по научному направлению проекта, входящих в 1 (первый), 2 (второй) либо 3 (третий) квартиль по импакт-фактору в базе Web of Science;

- не менее 1 (одной) статьи или обзора в рецензируемом зарубежном или отечественном издании, рекомендованном КОКСОН;

- либо не менее 1 (одной) статьи или обзора в рецензируемом научном издании, входящем в 1 (первый) квартиль по импакт-фактору в базе Web of Science.

для прикладных исследований:

- не менее 2 (двух) статей и (или) обзоров в рецензируемых научных изданиях по научному направлению проекта, индексируемых в Science Citation Index Expanded базы Web of Science и (или) имеющих процентиль по CiteScore в базе Scopus не менее 50 (пятидесяти);

- либо не менее 1 (одной) статьи или обзора в рецензируемом научном издании по научному направлению проекта, индексируемом в Science Citation Index Expanded базы Web of Science и (или) имеющем процентиль по CiteScore в базе Scopus не менее 50 (пятидесяти), и не менее 1 (одного) патента, включенного в базу данных Derwent Innovations Index (Web of Science, Clarivate Analytics);

- либо не менее 1 (одной) статьи или обзора в рецензируемом научном издании по научному направлению проекта, индексируемом в Science Citation Index Expanded базы Web of Science и (или) имеющем процентиль по CiteScore в базе Scopus не менее 50 (пятидесяти) и акта внедрения (в соответствии с приказом Министерства по инвестициям и развитию РК «Об утверждении формы акта внедрения результатов научно-исследовательских, научно-технических работ и (или) результатов научной и (или) научно-технической деятельности и

Требования КД на грантовое финансирование МОН РК по публикациям

(первый) квартал по импакт-фактору в базе Web of Science;

Для отраслей в области инжиниринга и технологии, сельскохозяйственных и ветеринарных наук, медицины и здравоохранения:

для фундаментальных исследований

- не менее 2 (двух) статей и (или) обзоров в рецензируемых научных изданиях по научному направлению проекта, индексируемых в Science Citation Index Expanded базы Web of Science и (или) имеющих процентиль по CiteScore в базе Scopus не менее 35 (тридцати пяти);

- либо не менее 1 (одной) статьи или обзора в рецензируемом научном издании по научному направлению проекта, индексируемом в Science Citation Index Expanded базы Web of Science и (или) имеющем процентиль по CiteScore в базе Scopus не менее 35 (тридцати пяти), и не менее 1 (одного) патента, включенного в базу данных Derwent Innovations Index (Web of Science, Clarivate Analytics);

- не менее 1 (одной) статьи или обзора в рецензируемом зарубежном или отечественном издании, рекомендованном КОКСОН;

- либо не менее 1 (одной) статьи или обзора в рецензируемом научном издании, входящем в 1 (первый) квартал по импакт-фактору в базе Web of Science;

Для прикладных исследований:

- не менее 2 (двух) статей и (или) обзоров в рецензируемых научных изданиях по научному направлению проекта, индексируемых в Science Citation Index Expanded базы Web of Science и (или) имеющих процентиль по CiteScore в базе Scopus не менее 35 (тридцати пяти);

- либо не менее 1 (одной) статьи или обзора в рецензируемом научном издании по научному направлению проекта, индексируемом в Science Citation Index Expanded базы Web of Science и (или) имеющем процентиль по CiteScore в базе Scopus не менее 35 (тридцати пяти), и не менее 1 (одного) патента, включенного в базу данных Derwent Innovations Index (Web of Science, Clarivate Analytics);

- либо не менее 1 (одной) статьи или обзора в рецензируемом научном издании по научному направлению проекта, индексируемом в Science Citation Index Expanded базы Web of Science и (или) имеющем процентиль по CiteScore в базе Scopus не менее 35 (тридцати пяти) и акта внедрения (в соответствии с приказом Министерства по инвестициям и развитию «Об утверждении формы акта внедрения результатов научно-исследовательских, научно-технических работ и (или) результатов научной и (или) научно-технической деятельности и правил его согласования» №791 от 14 ноября 2018 года), подотвеченной в результате реализации проекта научно-технической продукции (новые технологии, методики, программное обеспечение, техническая документация, рекомендации для решения проблем, научно-технические, опытно-конструкторские и опытно-промышленные разработки, географические, геологические, сейсмические и другие карты, новые материалы, вещества, оборудование, препараты, средства, протоколы лечения и другие) или лицензионного соглашения на нее;

- не менее 1 (одной) статьи или обзора в рецензируемом зарубежном или отечественном издании, рекомендованном КОКСОН;

- либо не менее 1 (одной) статьи или обзора в рецензируемом научном издании, входящем в 1 (первый) квартал по импакт-фактору в базе Web of Science;

12

Для отраслей в области социальных, гуманитарных наук и искусства:

- не менее 1 (одной) статьи или обзора в рецензируемом научном издании, индексируемом в Social Science Citation Index или Arts and Humanities Citation Index базы Web of Science и (или) имеющем процентиль по CiteScore в базе Scopus не менее 35 (тридцати пяти);

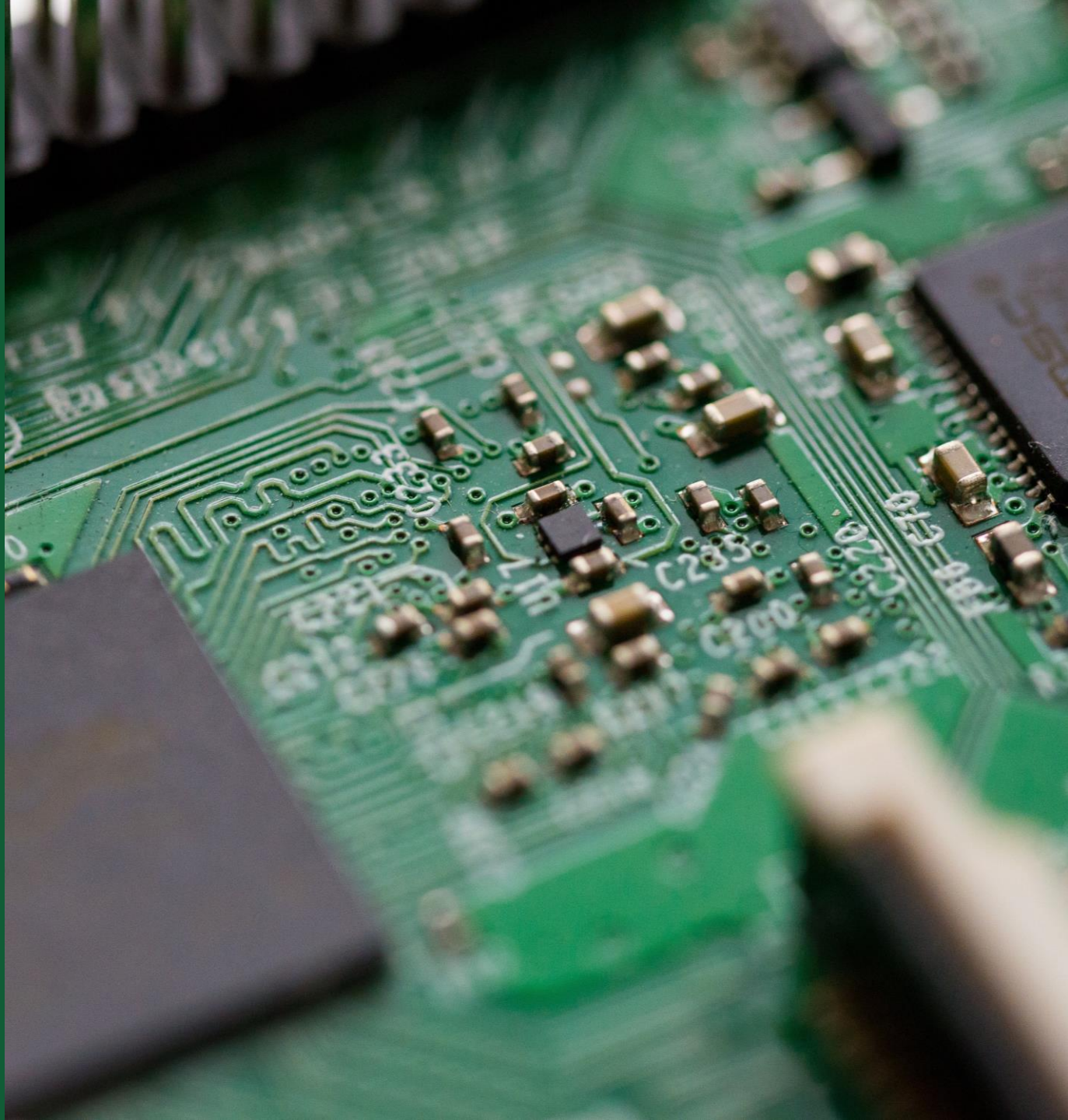
- не менее 2 (двух) статей и (или) обзоров в рецензируемых зарубежных и (или) отечественных изданиях, рекомендованных КОКСОН;

- либо не менее 1 (одной) статьи или обзора в рецензируемом научном издании, входящем в 1 (первый) или 2 (второй) квартал по импакт-фактору в базе Web of Science;

- либо не менее 2 (двух) статей и (или) обзоров в рецензируемых научных изданиях, индексируемых в Arts and Humanities Citation Index базы Web of Science;

WILEY

**Что же такое
Impact Factor,
CiteScore,
перцентили и
квартили**

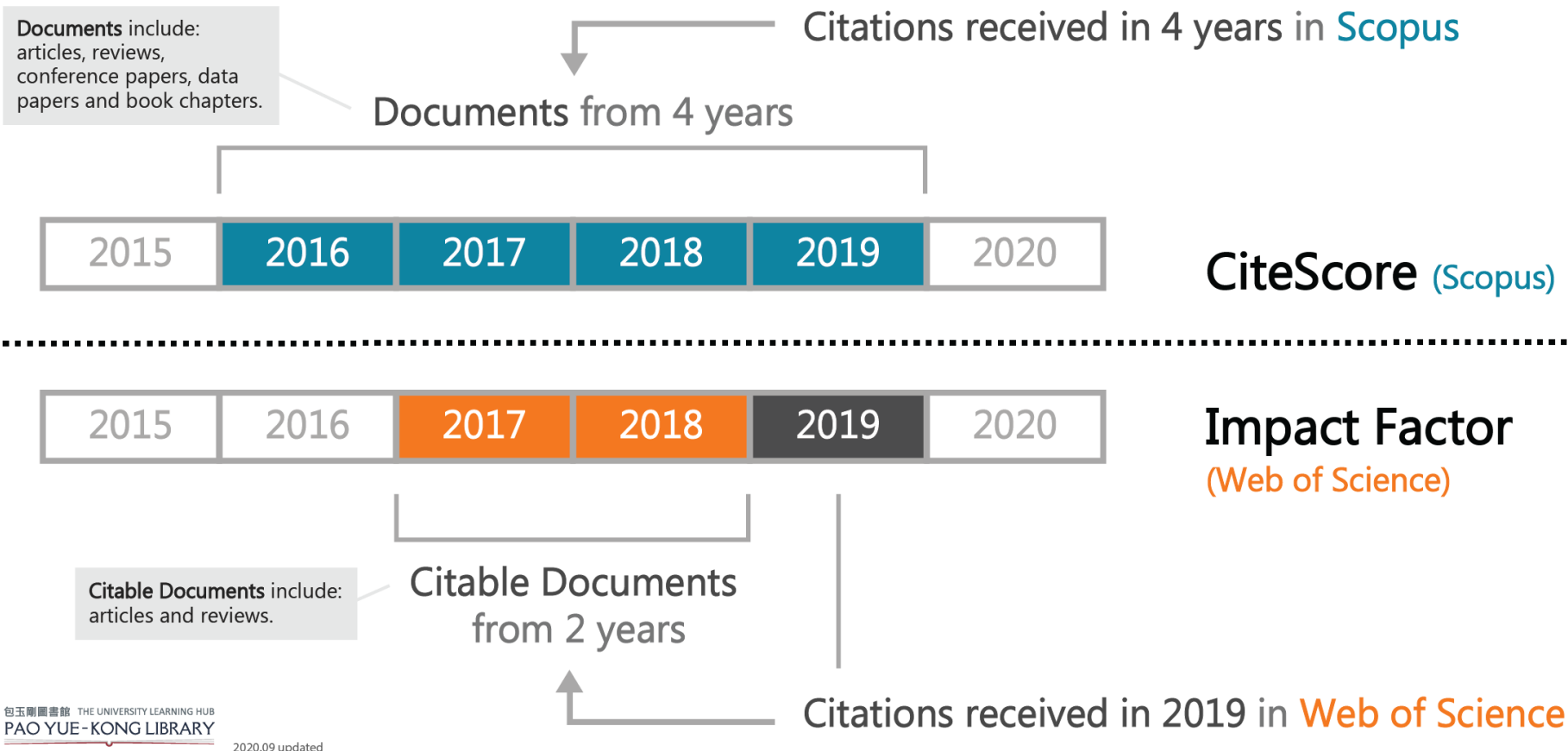


Импакт фактор (ИФ) и CiteScore

CiteScore — это численный показатель, отражающий среднее количество цитируемости недавних статей, опубликованных в этом журнале.

Данный индикатор был создан в декабре 2016 года издательством Elsevier как альтернатива обычно используемому JCR импакт-фактору (вычисляемому Clarivate).

Импакт-фактор (ИФ, или IF) — численный показатель цитируемости статей, опубликованных в данном научном журнале. ИФ существует с 1960 года и ежегодно рассчитывается Институтом научной информации (*Institute for Scientific Information, ISI*)

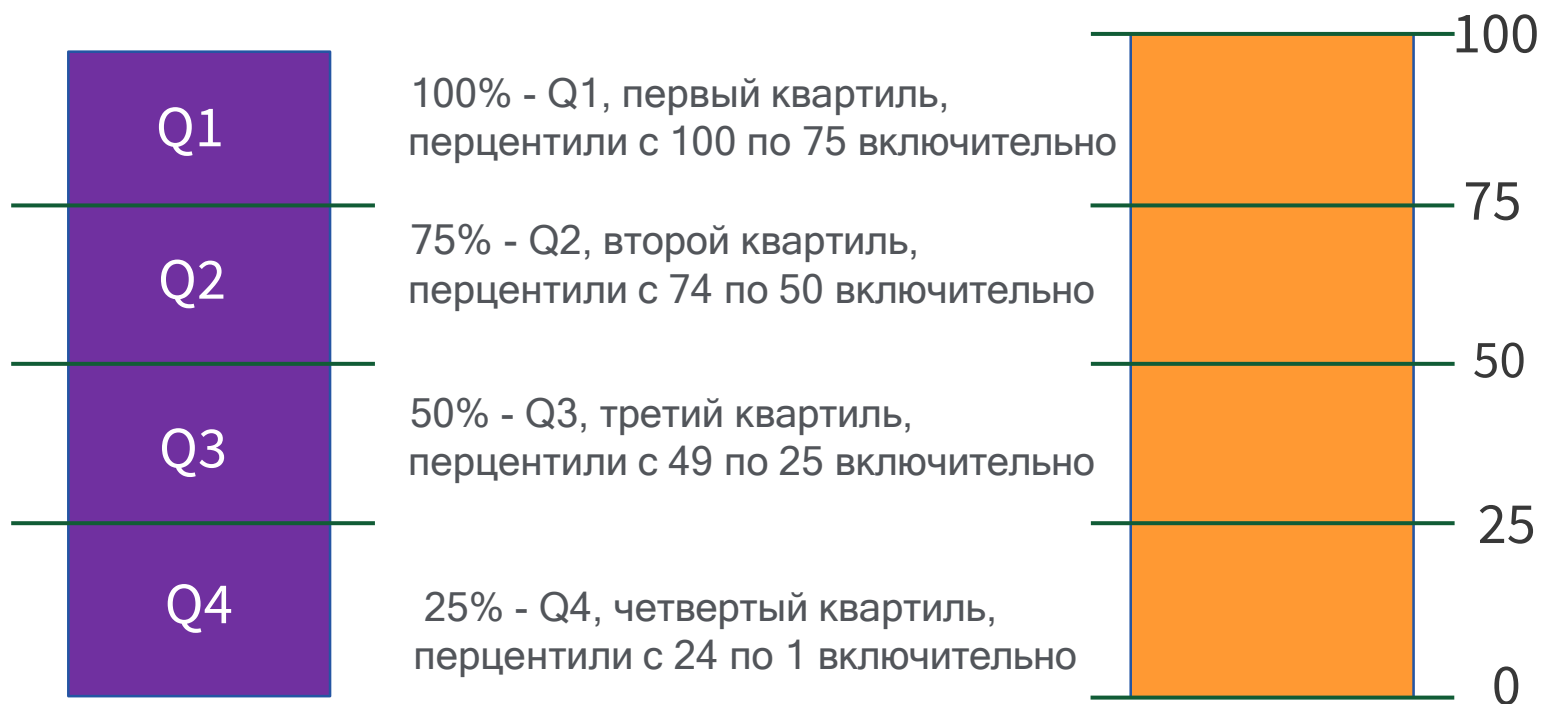


Инструменты оценки Scopus и Web of Science



Scopus

**Impact
Factor**



**CiteScore
rank**

Расчет рейтингов, как правило, прост и основывается на среднем количестве цитирований одного документа.

Accelerating research discovery to shape a better future

Today's research, tomorrow's innovation

Global change biology



Everything **Global change biology**

Journal **Global Change Biology**

Articles & Chapters (485,119) | Publications (8) | Collections (1,558)

Filters

Publication Type ^

- Journals 409,353
- Books 44,812
- Reference works 8,954

Publication Date ^

- Last Week 719
- Last Month 2,819
- Last 3 Months 8,441
- Last 6 Months 17,273
- Last 2 Years 67,889
- MORE (2) v

Refine Search v

Sorted by: Relevance v

» Export Citation(s)

INVITED RESEARCH REVIEW [Free Access](#)

Global change biology: A primer

Rowan F. Sage

Global Change Biology | Volume 26, Issue 1

First published: 29 October 2019

Collections: 25 years of Global Change Biology

Abstract v

INVITED RESEARCH REVIEW [Full Access](#)

Research challenges and opportunities for using big data in global change

Jiayang Xia, Jing Wang, Shuli Niu

Wiley Online Library | WILEY

Search

Global Change Biology

Editor-in-Chief: Steve Long

Impact factor: 10.863

5-year Impact factor: 11.716

2020 Journal Citation Reports (Clarivate Analytics): 1/60 (Biodiversity Conservation) 5/166 (Ecology) 9/274 (Environmental Sciences)

Online ISSN: 1365-2486

© John Wiley & Sons Ltd

HOME | ABOUT v | CONTRIBUTE v | BROWSE v

Start exploring

Discover the most reliable, relevant, up-to-date research. All in one place.

Documents Authors Affiliations

Search tips

Search within Source title Search documents * Global change biology

+ Add search field Add date range Advanced document search >

Search

Documents Secondary documents Patents

View Mendeley Data (7954)

Analyze search results

Show all abstracts Sort on: Date (newest)

All Export Download View citation overview View cited by Save to list

	Document title	Authors	Year	Source	Cited by
1	Coupling plant litter quantity to a novel metric for litter quality explains C storage changes in a thawing permafrost peatland <i>Open Access</i>	Hough, M., McCabe, S., Vining, S.R., (...), Saleska, S.R., Rich, V.I.	2022	Global change biology 28(3), pp. 950-968	0

View abstract View at Publisher

Global Change Biology

Scopus coverage years: from 1995 to Present

Publisher: Wiley-Blackwell

ISSN: 1354-1013 E-ISSN: 1365-2486

Subject area: Environmental Science: General Environmental Science Environmental Science: Ecology Environmental Science: Global and Planetary Change Environmental Science: Environmental Chemistry

Source type: Journal

View all documents > Set document alert Save to source list Source Homepage

CiteScore 2020	15.5
SJR 2020	4.146
SNIP 2020	2.714

CiteScore CiteScore rank & trend Scopus content coverage

Improved CiteScore methodology

CiteScore 2020 counts the citations received in 2017-2020 to articles, reviews, conference papers, book chapters and data papers published in 2017-2020, and divides this by the number of publications published in 2017-2020. Learn more >

CiteScore 2020
15.5 = $\frac{26,776 \text{ Citations } 2017 - 2020}{1,723 \text{ Documents } 2017 - 2020}$
 Calculated on 05 May, 2021

CiteScoreTracker 2021
17.5 = $\frac{30,598 \text{ Citations to date}}{1,753 \text{ Documents to date}}$
 Last updated on 05 January, 2022 • Updated monthly

CiteScore rank 2020

Category	Rank	Percentile
Environmental Science	#3/220	98th
Environmental Science	#7/400	98th
Environmental Science	#3/93	97th

Rank	Source title	CiteScore 2020	Percentile
#3	Global Change Biology	15.5	98th percentile
#1	Applied Catalysis B: Environmental	30.2	99th percentile
#2	Annual Review of Environment and Resources	17.3	99th percentile
#3	Global Change Biology	15.5	98th percentile
#4	Journal of Cleaner Production	13.1	98th percentile
#5	Journal of Industrial Ecology	12.8	97th percentile
#6	Environmental Science: Nano	12.0	97th percentile
#7	Current Opinion in Environmental Sustainability	11.7	97th percentile
#8	Environment International	11.6	96th percentile
#9	Earth's Future	11.3	96th percentile
#10	Environment and Behavior	10.3	95th percentile
#11	Computers, Environment and Urban Systems	10.1	95th percentile

Web of Science

Web of Science® Search Marked List History Alerts Sign In Register

Discover multidisciplinary content from the world's most trusted global citation database.

DOCUMENTS RESEARCHERS

Search in: Web of Science Core Collection Editions: All

DOCUMENTS CITED REFERENCES STRUCTURE

Publication Titles global change biology

+ Add row + Add date range Advanced Search X Clear Search

0/6,687 Add To Marked List Export Sort by: Relevance 1 of 134

1 Stimulation of ammonia oxidizer and denitrifier abundances by nitrogen loading: Poor predictability for increased soil N2O emission 1 Citation 66 References

Zhang, Y.; Zhang, E.; Chen, J. Dec 2021 (Early Access) | GLOBAL CHANGE BIOLOGY

GLOBAL CHANGE BIOLOGY

Journal Impact Factor™

2020 10.863 Five Year 11.717

altered soil N cycling. Ammonia oxidizers and denitrifiers are the main and denitrifier abundances will respond to N loading and whether their 101 field studies worldwide, we showed that N lo ... Show more

Related records

2 Biodiversity conservation in SCIE edition 85 References

ECOLOGY in SCIE edition

ENVIRONMENTAL SCIENCES in SCIE edition

JCR Category Category Rank Category Quartile

JCR Category	Category Rank	Category Quartile
BIODIVERSITY CONSERVATION in SCIE edition	1/60	Q1
ECOLOGY in SCIE edition	5/166	Q1
ENVIRONMENTAL SCIENCES in SCIE edition	9/274	Q1

Source: Journal Citation Reports™ 2020

Journal Impact Factor

The Journal Impact Factor (JIF) is a journal-level metric of journal. The Journal Impact Factor can complement exper

2020 JOURNAL IMPACT FACTOR

10.863

View calculation

Journal Impact Factor Trend 2020

20,000

Rank by Journal Impact Factor

Journals within a category are sorted in descending order by Journal Impact Factor (JIF) resulting in the Category Ranking below. A separate rank is shown for each category in which the journal is listed in JCR. Data for the most recent year is presented at the top of the list, with other years shown in reverse chronological order. Learn more

EDITION Science Citation Index Expanded (SCIE)

CATEGORY BIODIVERSITY CONSERVATION

1/60

JCR YEAR	JIF RANK	JIF QUARTILE	JIF PERCENTILE	
2020	1/60	Q1	99.17	
2019	1/58	Q1	99.14	
2018	1/59	Q1	99.15	
2017	1/57	Q1	99.12	
2016	1/54	Q1	99.07	

EDITION Science Citation Index Expanded (SCIE)

CATEGORY ECOLOGY

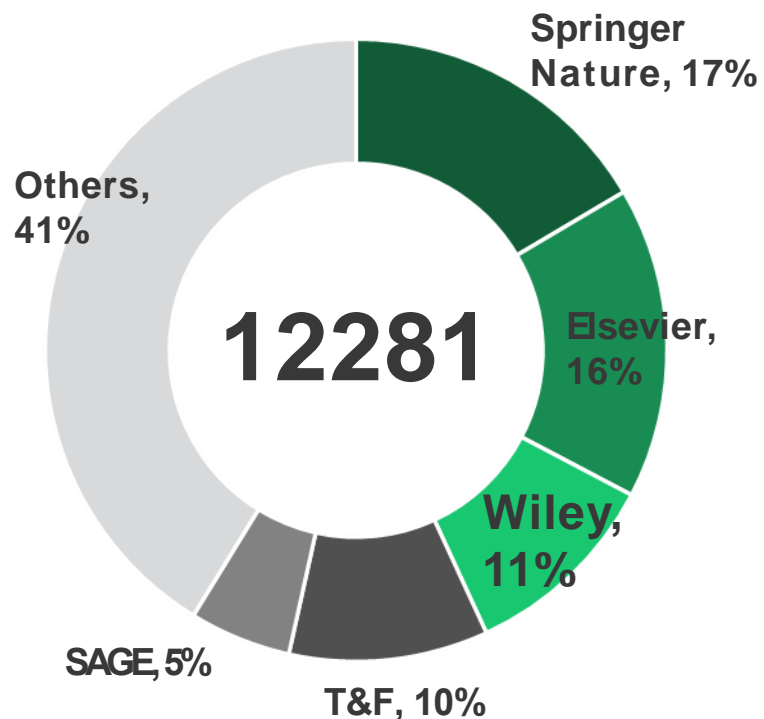
5/166

JCR YEAR	JIF RANK	JIF QUARTILE	JIF PERCENTILE	
2020	5/166	Q1	97.29	
2019	7/169	Q1	96.15	
2018	6/165	Q1	96.67	
2017	5/160	Q1	97.19	
2016	6/153	Q1	96.41	

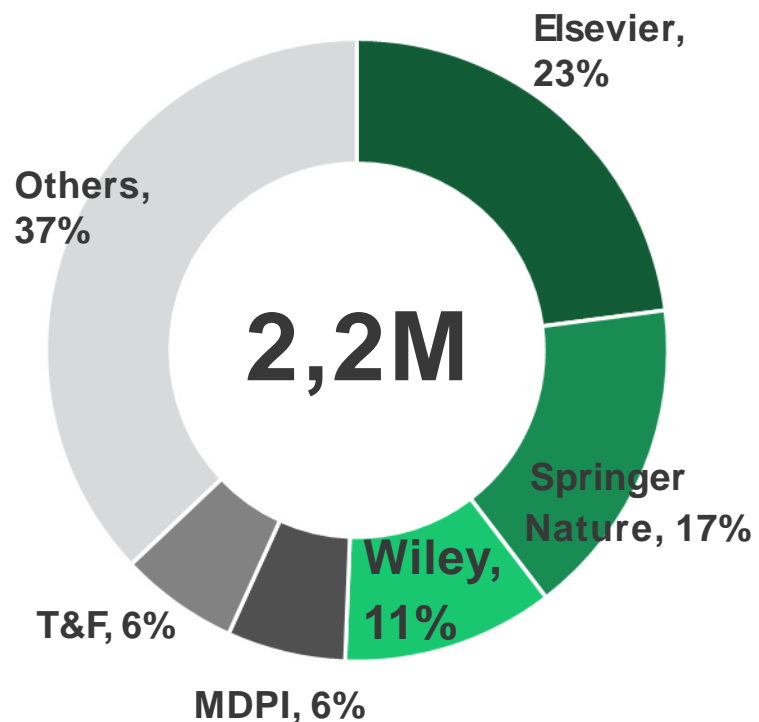


Журналы Wiley в Journal Citation Report© 2020

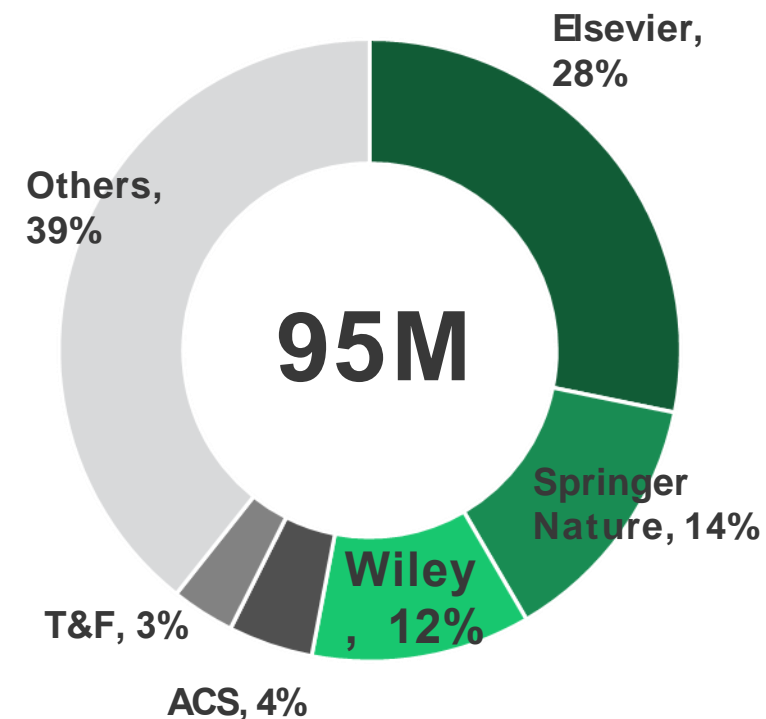
JOURNAL COUNT



PUBLICATION COUNT



CITATION COUNT



Wiley Journals Ranking in JCR©2020

Subject Area	Q1	Q2	Q3	Q4	Всего
MEDICINE	93	77	53	25	248
PHYSICAL SCIENCES & ENGINEERING	50	67	55	27	199
LIFE SCIENCES	105	48	34	10	197
SOCIAL & BEHAVIOURAL SCIENCES	68	48	51	22	189
BUSINESS, ECONOMICS, FINANCE & ACCOUNTING	27	22	43	18	110
NURSING, DENTISTRY & HEALTHCARE	33	22	22	5	82
EARTH & ENVIRONMENTAL SCIENCES	31	18	20	2	71
AGRICULTURE, AQUACULTURE & FOOD SCIENCE	16	24	12	3	55
MATHEMATICS & STATISTICS	12	14	5	7	38
HUMANITIES	8	6	6	2	22
VETERINARY MEDICINE	4	7	5		16
COMPUTER SCIENCE AND INFORMATION TECHNOLOGY	3	4	5	1	13
LAW & CRIMINOLOGY	3	5	2	2	12
TOTAL	453	362	313	124	1252

2/3 of all titles

Какие журналы можно найти для публикации статей

Подписные журналы

Требуют оплаты подписки для доступа к контенту

Не требуют оплаты с авторов за публикацию

ПУБЛИКАЦИЯ В ПОДПИСНЫХ ЖУРНАЛАХ WILEY БЕСПЛАТНАЯ

Узкая специализация

Обычно индексируются в Web of Science, Scopus (проверяйте всегда!)

Обычно рецензируемые

Время публикации варьируется, в среднем – один месяц

Журналы открытого доступа (OA)

Контент предоставляется бесплатно для всех

Green OA: не требуют оплаты с авторов

Gold OA: требуют оплаты с авторов (APC – article publication charges)

Узкая специализация

Обычно индексируются в Web of Science, Scopus (проверяйте всегда!)

Обычно рецензируемые

Время публикации варьируется, в среднем – один месяц

«Хищнические» журналы

Контент предоставляется бесплатно для всех

Всегда требуют оплаты с авторов за публикацию

Часто политематичны

*Заявляют об индексации в Web of Science, Scopus, НО!
по факту этого нет*

*Заявляют о наличии рецензирования, НО!
по факту его нет*

Обещают (и часто публикуют) за рекордные сроки в 1-2 недели

WILEY

Как найти
нужный
журнал на WOL



Образованное более 210 лет назад в 1807 году Чарльзом Вайли, в настоящий момент издательство находится под управлением 7^{го} поколения семьи Вайли. На протяжении всей своей **двухвековой** истории компания являлась источником достоверной информации для исследователей, экспертов, преподавателей и студентов во всем мире, помогая им реализовывать свои идеи и достигать исследовательских целей. В 30 странах открыто 75 офисов Wiley, а клиенты и партнеры компании располагаются в более чем 190 странах.

15 млн. исследователей и экспертов работают с **1200** некоммерческими организациями-партнерами издательства

665 тыс. авторов публикуют свои статьи в журналах Wiley, среди них -

600+ Нобелевских лауреатов



5 500+ сотрудников


75 офисов в **30** странах

6+ млн. пользователей используют образовательные платформы

Wiley Online Library (Инструменты)

Wiley Online Library <https://onlinelibrary.wiley.com/> Login / Register

Accelerating research discovery to shape a better future
Today's research, tomorrow's innovation

Search publications, articles, keywords, etc.  Advanced Search

Access COVID-19

1,600+ Journals 250+ Reference Works


Единая строка поиска по всему контенту на платформе

Resources

- Researchers**
Register online
Access options
Find training and resources
- Librarians**
Manage your account
View products and solutions
Find training and support
- Societies**
Publish with Wiley
Learn about trends
Subscribe to news and resources
- Authors**
Submit a paper
Track your article
Learn about Open Access

Wiley Online Library <https://onlinelibrary.wiley.com/> Login / Register

Accelerating research discovery to shape a better future
Today's research, tomorrow's innovation


Search publications, articles, keywords, etc.  Advanced Search

Для поиска доступны журналы, энциклопедии, справочники и книги


1,600+ Journals 250+ Reference Works 22,000+ Online Books


Resources

- Societies**
Publish with Wiley
Learn about trends
Subscribe to news and resources
- Authors**
Submit a paper
Track your article
Learn about Open Access


Wiley Online Library WILEY  Alman

Publications 1-20 of 2,754 publications


Applied Filters Clear all 


Journals 



Filters


Alphanumeric 


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


Subjects 

- ACCOUNTING 35
- AGRICULTURE 112
- ANTHROPOLOGY 95
- AQUACULTURE, FISHERIES & FISH SCIENCE 32
- ARCHAEOLOGY 23
- MORE (52) 

Journal  Full Access
AAHE-ERIC/Higher Education Research Report
Currently known as:
ASHE Higher Education Report  Full Access
Volume 3, 1974 - Volume 43, 2017

Journal  Full Access
Abacus
Volume 1, 1965 - Volume 57, 2021

Journal  Full Access
About Campus
Volume 1, 1996 - Volume 22, 2018

Journal  Full Access
Academic Emergency Medicine

Инструменты WOL

1,600+ Journals 250+ Reference Works 22,000+ Online Books

Resources

- Researchers**
 - Register online
 - Access options
 - Find training and resources
- Librarians**
 - Manage your account
 - View products and solutions
 - Find training and support
- Societies**
 - Publish with Wiley
 - Learn about trends
 - Subscribe to news and resources
- Authors**
 - Submit a paper
 - Track your article
 - Learn about Open Access

Subjects

- Agriculture, Aquaculture & Food Science
- Architecture & Planning
- Art & Applied
- Business, Economics, Finance & Accounting
- Chemistry
- Computer Science & Information Technology
- Earth, Space & Environmental Sciences
- Humanities
- Law & Criminology
- Life Sciences
- Mathematics & Statistics
- Medicine
- Nursing, Dentistry & Healthcare
- Physical Sciences & Engineering

Поиск подходящего по тематике журнала через рубрикатор

Subjects

Agriculture, Aquaculture & Food Science


- Agriculture
- Aquaculture, Fisheries & Fish Science
- Food Science & Technology

- Architecture & Planning
- Art & Applied
- Business, Economics, Finance & Accounting
- Chemistry
- Computer Science & Information Technology
- Earth, Space & Environmental Sciences
- Humanities
- Law & Criminology
- Life Sciences
- Mathematics & Statistics
- Medicine
- Nursing, Dentistry & Healthcare
- Physical Sciences & Engineering

Инструменты WOL

Wiley Online Library <https://onlinelibrary.wiley.com/> Login / Register

Accelerating research discovery to shape a better future
Today's research, tomorrow's innovation

Search publications, articles, keywords, etc. 

Advanced Search

Access COVID-19 research here

1,600+ *Справочная информация по ресурсам на платформе* 10+ Online Books

Resources

- Researchers**
 - Register online
 - Access options
 - Find training and resources
- Librarians**
 - Manage your account
 - View products and solutions
 - Find training and support
- Societies**
 - Publish with Wiley
 - Learn about trends
 - Subscribe to news and resources
- Authors**
 - Submit a paper
 - Track your article
 - Learn about Open Access

Перед публикацией статьи изучите требования журнала

- Информация для авторов всегда доступна на веб-странице журнала, например, на платформе Wiley Online Library для всех журналов издательства Wiley в меню:
 - **CONTRIBUTE ->**
 - **Author Guidelines**
- Количество слов
- Система оформления ссылок
- Формат, структура и верстка
- Особые требования

JIM Journal of Internal Medicine
Founded in 1863

Editor-in-Chief: Ulf de Faire
Impact factor: 6.754
ISI Journal Citation Reports © Ranking: 2017: 13/155 (Medicine, General & Internal)
Online ISSN: 1365-2796
© The Association for the Publication of the Journal of Internal Medicine

LATEST ISSUE >
Volume 284, Issue 6
December 2018

HOME | ABOUT | CONTRIBUTE | SYMPOSIA | BROWSE ARTICLES

Hot Topics

Primary Hyperparathyroidism – Should Surgery be Performed on all Patients?
I. L. Nilsson
Full Text | PDF

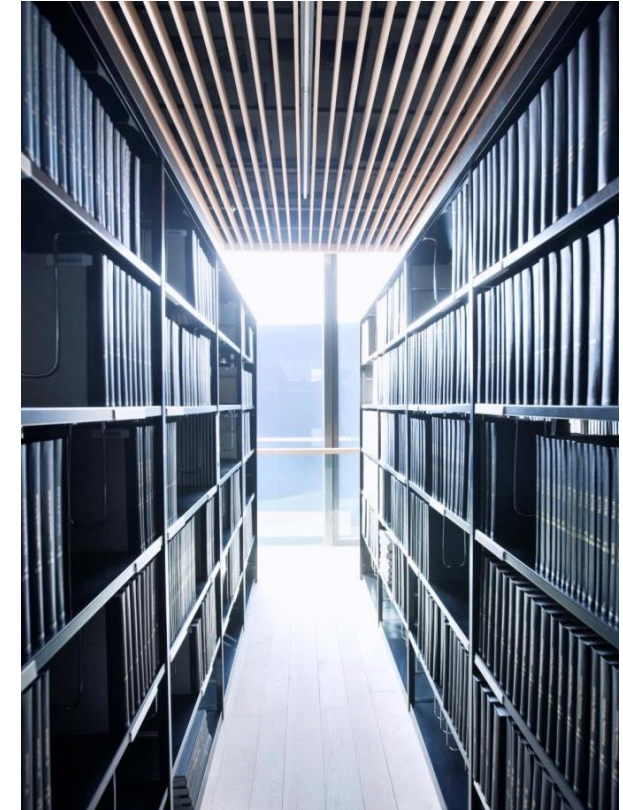
Submit an Article
Browse free sample issue
Get content alerts
Recommend to a librarian
Subscribe to this journal

Advertisement
JIM Neurology Virtual Issue
READ FOR FREE

Editorial Office
Journal of Internal Medicine
Tomtebodavägen 9
171 65 Solna
Sweden
Tel: 46 (8) 335 022
Mobile: 46 (0) 733 389865
e-mail: info@jim.se

Как выбрать журнал

- Обратите внимание на свой перечень использованной литературы — он поможет вам сузить выбор и составить список.
- Просмотрите последние публикации в каждом из потенциальных журналов. Узнайте, какие темы они обычно публикуют, какие типы работ и пр.
- Задайте себе следующие вопросы:
 - Какова аудитория этого журнала?
 - Каково среднее время публикации?
 - Какова репутация журнала среди целевой аудитории?
- Остановите свой выбор на одном журнале.
- **НЕ** подавайте работу в несколько журналов одновременно.



WILEY

**Как
опубликовать
статью в WOL**



Что публиковать?

Что НЕПРЕМЕННО СТОИТ публиковать:

- Оригинальные и значимые результаты или методы
- Рецензии или доклады по конкретной теме, особенно если они комплексные (чаще по запросу журнала)

Что НЕ СТОИТ публиковать:

- Отчеты, представляющие небольшой научный интерес (но см. ниже)
- Неактуальные работы
- Дублирование или частичное дублирование работ, опубликованных ранее

Публикацию чего следует ХОРОШО ОБДУМАТЬ:

- Предварительные результаты (насколько они полезны и самодостаточны?)
- Репликация результатов исследования в другой системе

Помните, на что обращают внимание редакторы:

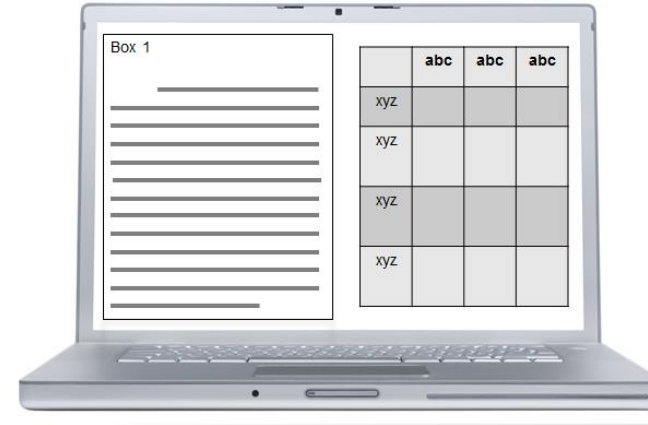


Хорошая статья

Структура статьи

- 1. Название** — хорошее название важно для привлечения внимания читателей и должно включать ключевые слова
- 2. Авторы** — убедитесь, что ваш список авторов полный, и в нем указаны все причастные лица (не добавляйте и не удаляйте имена!)
- 3. Аннотация** — должна быть хорошо структурирована (это может оказаться единственным разделом статьи, на который обратит внимание редактор, прежде чем принять предварительное решение!)
- 4. Основная часть** — должна быть изложена понятным и лаконичным языком
- 5. Ссылки, список использованной литературы** — внимательно проверьте список, используйте для этого специальные программы

***Всегда помните о предполагаемой аудитории и пишите для нее — это прежде всего читатели, включая редакторов и рецензентов**



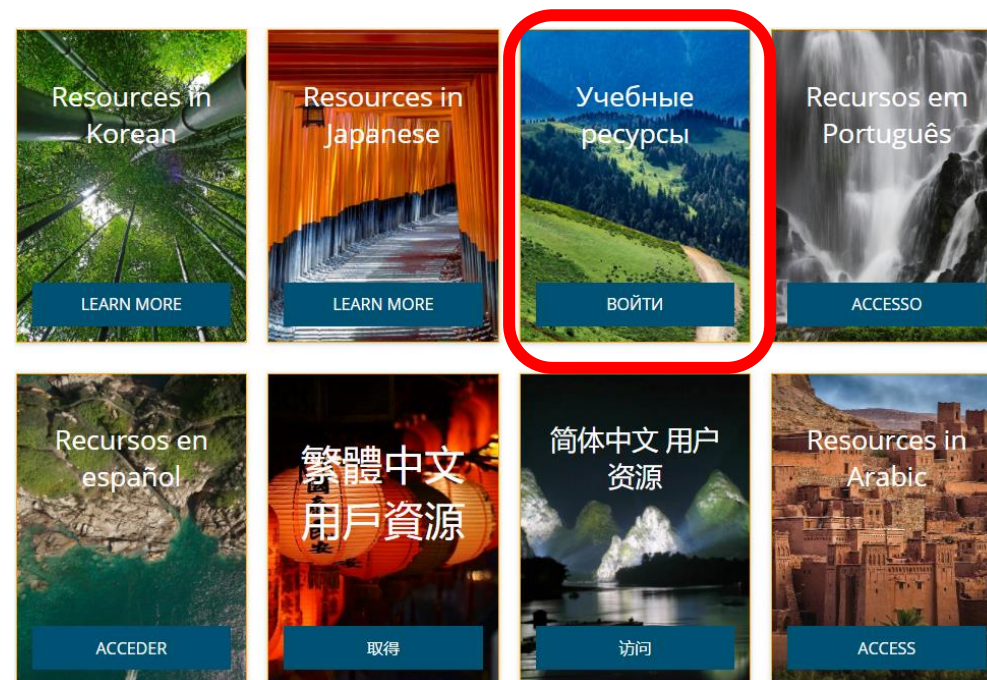
Подсказки

- Хорошее сопроводительное письмо (ответьте на все вопросы редактора)
- Включите расчеты и наглядные таблицы для выделения важных идей
- Разделите сплошной текст на разделы (300-600 слов)

Полезные ресурсы Wiley


Wiley Online Library Training Hub

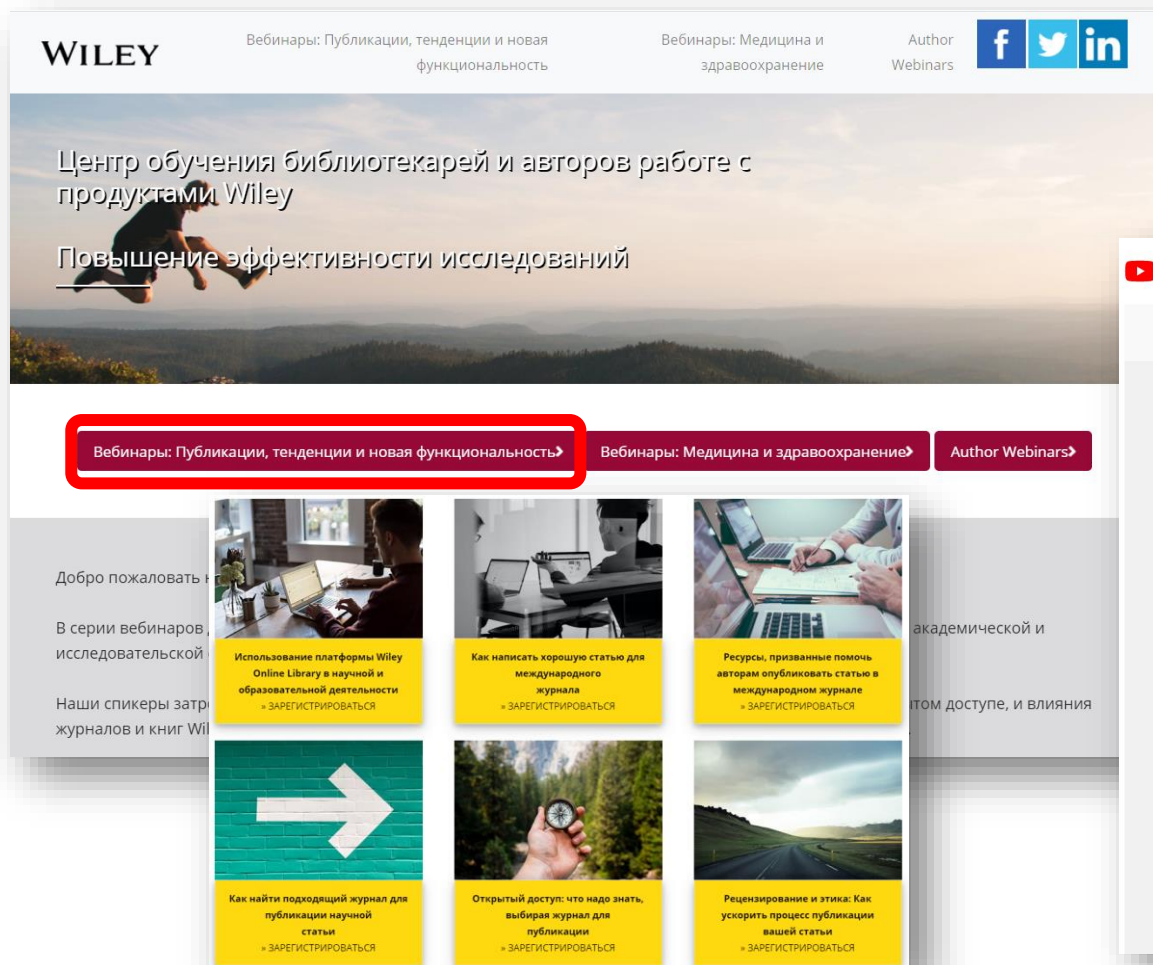
- Доступен с домашней страницы Wiley Online Library или **wileyonlinelibrarytraining.com**
- Короткие обучающие видео-инструкции
- Регистрация на вебинары и доступ к их видео-записям
- Обновляемые руководства по пользованию платформой
- Вспомогательные материалы для библиотекарей
- Простой доступ к техподдержке
- **Материалы на русском языке** →



<https://www.wiley.com/customer-success/wiley-online-library-russian>

Полезные ресурсы

 [Telegram](#) канал
Про Wiley по-русски



WILEY

Вебинары: Публикации, тенденции и новая функциональность

Вебинары: Медицина и здравоохранение

Author Webinars

Центр обучения библиотекарей и авторов работе с продуктами Wiley

Повышение эффективности исследований

Вебинары: Публикации, тенденции и новая функциональность

Вебинары: Медицина и здравоохранение

Author Webinars

Использование платформы Wiley Online Library в научной и образовательной деятельности

Как написать хорошую статью для международного журнала

Ресурсы, призванные помочь авторам опубликовать статью в международном журнале

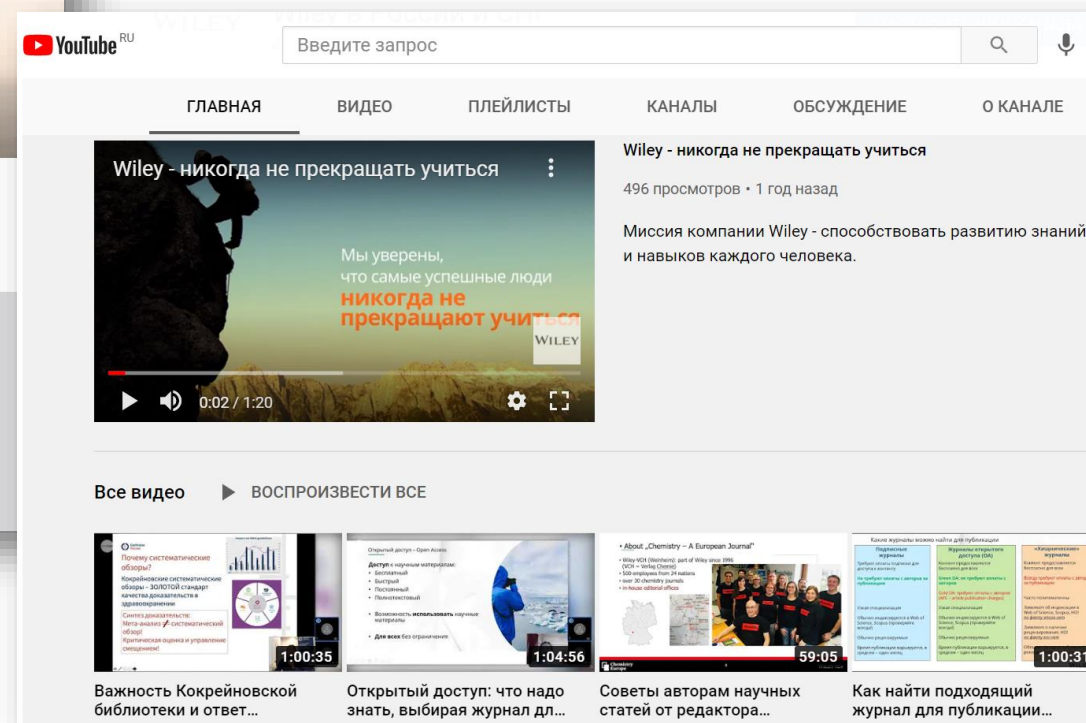
Как найти подходящий журнал для публикации научной статьи

Открытый доступ: что надо знать, выбирая журнал для публикации

Рецензирование и этика: Как ускорить процесс публикации вашей статьи

https://secure.wiley.com/RU_Webinar_Hub

Канал YouTube – Wiley в России и СНГ



YouTube RU

Введите запрос

ГЛАВНАЯ ВИДЕО ПЛЕЙЛИСТЫ КАНАЛЫ ОБСУЖДЕНИЕ О КАНАЛЕ

Wiley - никогда не прекращать учиться

496 просмотров · 1 год назад

Миссия компании Wiley - способствовать развитию знаний и навыков каждого человека.

Мы уверены, что самые успешные люди никогда не прекращают учиться.

Важность Кокрейновской библиотеки и ответ...

Открытый доступ: что надо знать, выбирая журнал дл...

Советы авторам научных статей от редактора...

Как найти подходящий журнал для публикации...

<http://bit.ly/WileyYouTubeRU>

WILEY

ENABLING DISCOVERY | POWERING EDUCATION | SHAPING WORKFORCES



Назарларыңызға рақмет!

Айман Ашимханова

Региональный представитель Wiley в Казахстане и СНГ

aashimkhan@wiley.com

+7 777 263 35 60

