

Мир международных научных журналов в Web of Science

Varvara Sosedova

Customer Education Specialist

26.09.2019

Какие журналы
можно найти в Web
of Science

Web of Science
Registration

Search operators

4 Refine Results

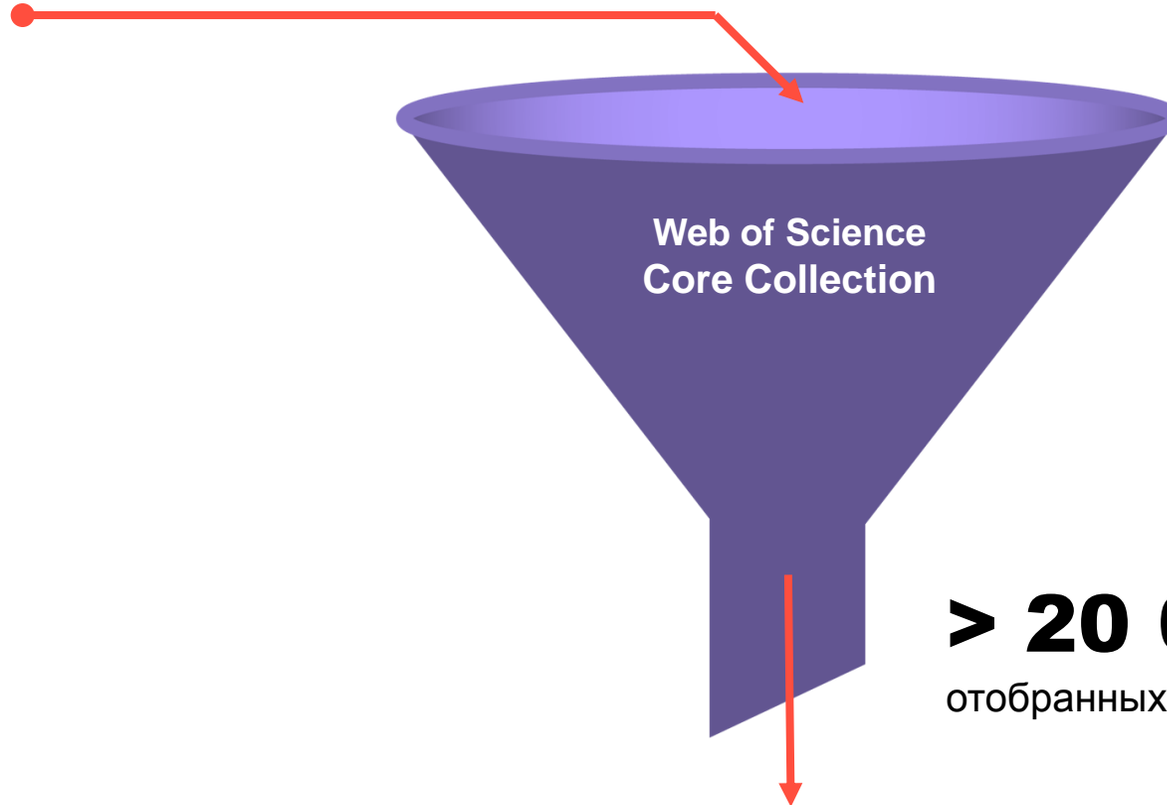
5 Access to Full Text

6 Analyze Results

Как понять, какая научная информация является самой важной?

> 100 000

научных журналов в мире



* Clarivate Analytics
не является издательством,
что позволяет проводить
объективный отбор

> 20 000

отобранных авторитетных журналов

Как журналы попадают в WoS Core Collection?

Только пройдя строгую процедуру отбора по критериям

Соответствие
международным
издательским
стандартам



Международный
состав редколлегии
и авторов



Содержание
журнала



Анализ цитирования



Категории журналов в WoS

Каждому журналу из этих указателей присваивается **одна** или **несколько** категорий WoS,

GENETICS IN MEDICINE ✕

Impact Factor
9.937 **7.875**
2017 5 год

Категория @ JCR	Ранг в категории	Квартиль в категории
GENETICS & HEREDITY	8 из 171	Q1

Данные из редакции 2017 Journal Citation Reports

SOLAR ENERGY MATERIALS AND SOLAR CELLS ✕

Impact Factor
5.018 **4.629**
2017 5 год

Категория @ JCR	Ранг в категории	Квартиль в категории
ENERGY & FUELS	17 из 97	Q1
MATERIALS SCIENCE, MULTIDISCIPLINARY	47 из 285	Q1
PHYSICS, APPLIED	22 из 146	Q1

Данные из редакции 2017 Journal Citation Reports

Издатель

ELSEVIER SCIENCE BV, PO BOX 211, 1000 AE AMSTERDAM, NETHERLANDS

ISSN: 0927-0248

Область поиска

Energy & Fuels
Materials Science
Physics

Закреть окно

Иерархия журналов в Web of Science



Если журнал соответствует всем критериям, но еще не набрал международных цитирований...

- он может быть помещен в **Emerging Sources Citation Index**,
- позже пройти **переоценку**
- и войти в один из **основных индексов**

- Если журнал перейдет в SCIE или SSCI, для него будет рассчитываться **импакт-фактор**



Web of Science Core Collection

Science Citation Index Expanded

Social Sciences Citation Index

Arts&Humanities Citation Index

Emerging Sources Citation Index

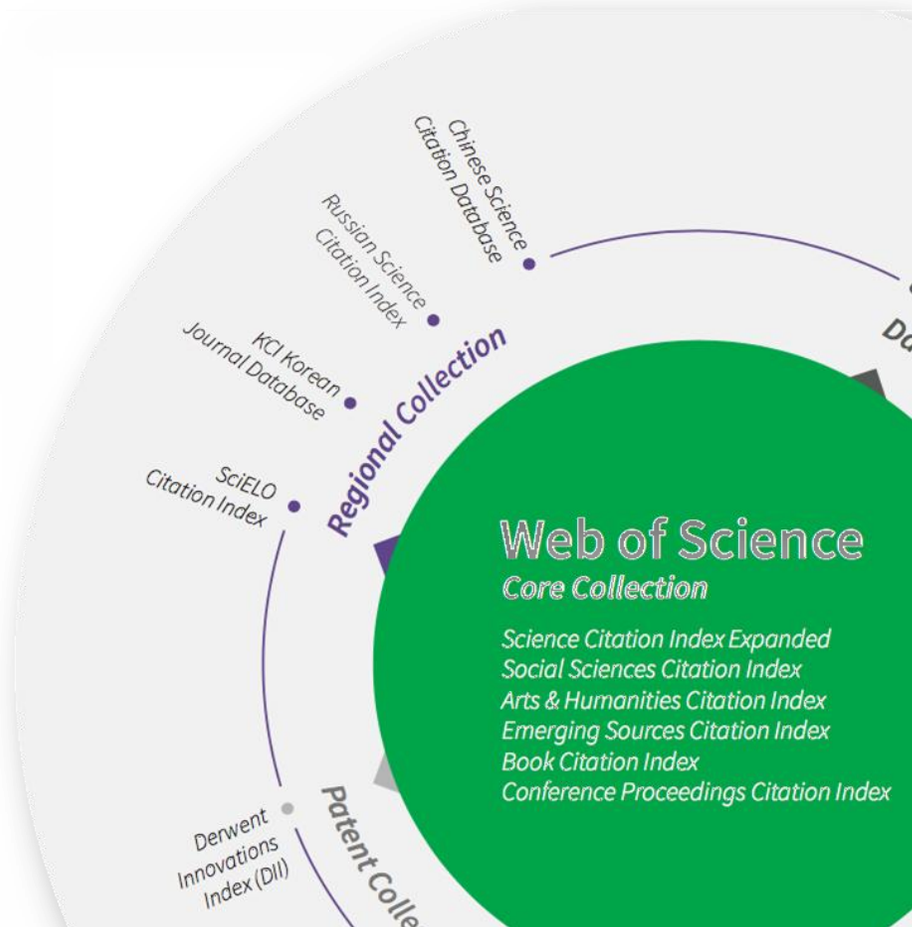
Conference Proceedings Citation Index

Book Citation Index

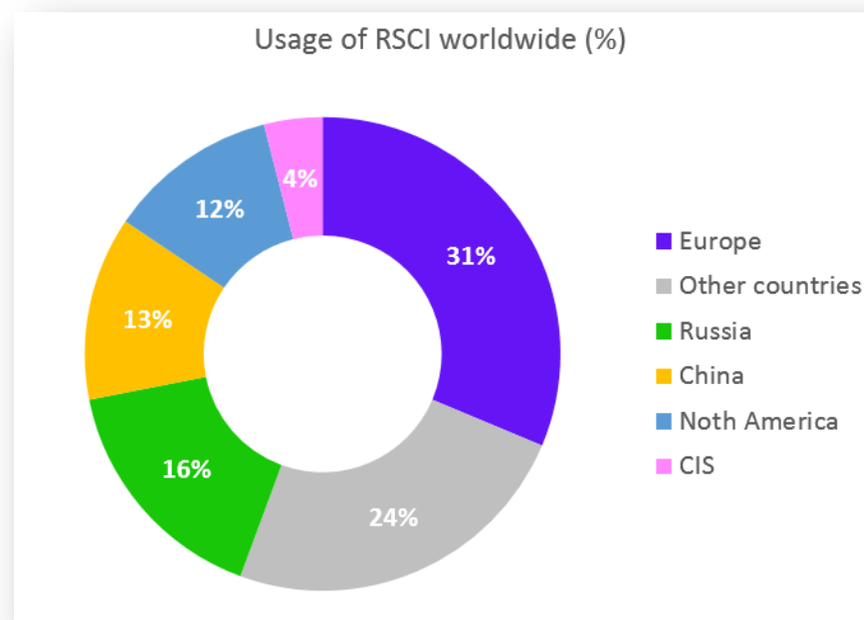
- Международная мультидисциплинарная база данных:
 - 21 000+ журналов (12 000+ с импакт-фактором),
 - 200 000+ материалов конференций,
 - 100 000+ научных монографий
- Публикации, прошедшие процедуру научного рецензирования
- Отбор источников независимыми экспертами
- Свыше 74 млн записей научных публикаций
- 12,6 млн записей с указанием источников финансирования
- Данные о публикациях и цитировании с 1900 года
- Ежедневные обновления

Russian Science Citation Index (RSCI)

775 лучших российских научных журналов на русском языке



Использование RSCI в мире, 2016-2018, (%)



ИФ₂₀₁₇=2 – это много или мало?

Для математики – много (ИФ_{ср} ≈ 0,9)

Для ядерной физики – средне (ИФ_{ср} ≈ 2,3)

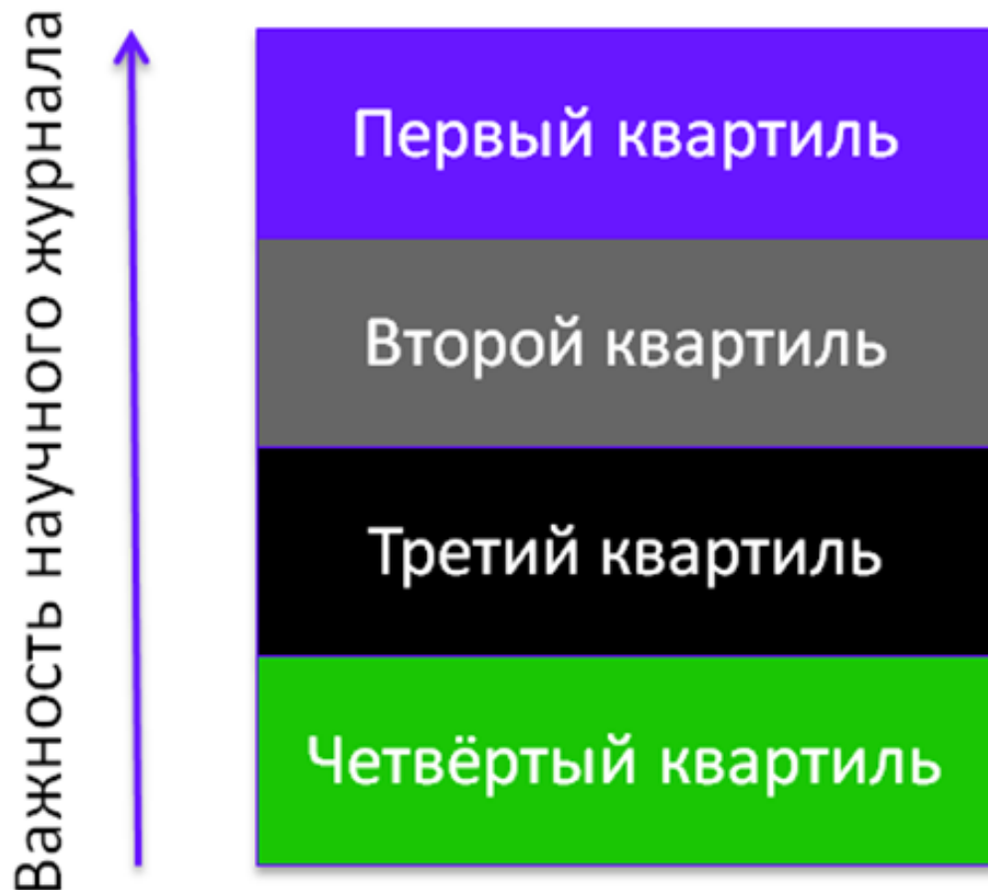
Для биохимии – мало (ИФ_{ср} ≈ 4,3)

Для разных научных областей импакт-фактор разный!



Нельзя сравнивать журналы из различных категорий по импакт-фактору

Для сравнения журналов из разных областей нужны другие показатели



Квартиль – ранг научного журнала, зависящий от его цитирования в рамках определенной категории.

При помощи квартиля можно сравнить журналы из разных дисциплин.

Journal Citation Reports

Key Indicators 2018

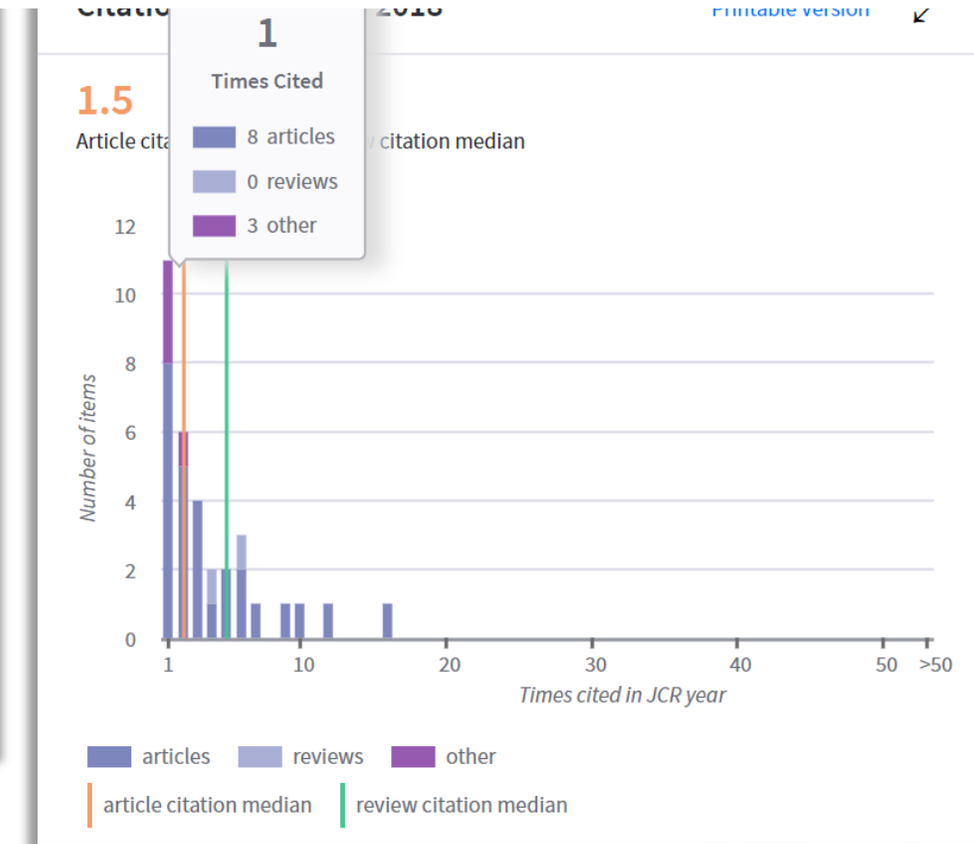
IMPACT METRICS		INFLUENCE METRICS		SOURCE METRICS	
Total Cites	1,368 Graph	Eigenfactor Score	0.00162 Graph	Citable Items	19 Graph
Journal Impact Factor	3.125 Graph	Article Influence Score	1.185 Graph	% Articles in Citable Items	94.74 Graph
5 Year Impact Factor	4.721 Graph	Normalized Eigenfactor	0.19346 Graph	Average JIF Percentile	76.541 Graph
Immediacy Index	0.842 Graph			Cited Half-Life	8.5 Graph
Impact Factor Without Journal Self Cites	2.975 Graph			Citing Half-Life	10.9 Graph

Journal Impact Factor Calculation

$$2018 \text{ Journal Impact Factor} = \frac{125}{40} = 3.125$$

How is Journal Impact Factor Calculated?

$$\text{JIF} = \frac{\text{Citations in 2018 to items published in 2016 (80) + 2017 (45)}{125}{\text{Number of citable items in 2016 (19) + 2017 (21)}{40}}$$



Journal Master List (Beta)

Already have a manuscript?



Use our Manuscript Matcher to find the best relevant journals!

[Find a Match](#)

Filters

[Clear All](#)

Web of Science Coverage



Open Access



Category



Country



Language



Search Results

Search Journal, ISSN or title word...

[Search](#)

Sort By: [Relevancy](#)

Found 24,600 results (Page 1)

2D MATERIALS

Publisher: IOP PUBLISHING LTD, TEMPLE CIRCUS, TEMPLE WAY, BRISTOL, ENGLAND, BS1 6BE

ISSN / eISSN: 2053-1583

Categories: MATERIALS SCIENCE, MULTIDISCIPLINARY | MATERIALS SCIENCE | APPLIED PHYSICS/CONDENSED MATTER/MATERIALS SCIENCE

Web of Science Core Collection: Science Citation Index Expanded

Additional Web of Science Indexes: Current Contents Physical, Chemical & Earth Sciences | Essential Science Indicators

[View profile page](#)

* Requires free login.

3 BIOTECH

Publisher: SPRINGER HEIDELBERG, TIERGARTENSTRASSE 17, HEIDELBERG, GERMANY, D-69121



PUBLONS FOR PUBLISHERS

Publons для издателей научных журналов

Массовая загрузка архивов рецензий, чтобы отразить всю предыдущую историю работы с рецензентами



Publons полностью интегрируется в издательскую систему журнала

Add this review to Publons? Yes No

Профили рецензента мгновенно обновляются с проверенной записью выполненных рецензий



PRE PUBLICATION REVIEWS		
2017	✓ Reviewed for	Conference on Neural Information Processing Syst...
2017	✓ Reviewed for	Conference on Neural Information Processing Syst...
2017	✓ Reviewed for	Conference on Neural Information Processing Syst...
2017	✓ Reviewed for	Medical Image Computing and Computer-assisted...
2017	✓ Reviewed for	Medical Image Computing and Computer-assisted...
2017	✓ Reviewed for	Medical Image Computing and Computer-assisted...
2017	✓ Reviewed for	Medical Image Computing and Computer-assisted...
2017	✓ Reviewed for	Medical Image Computing and Computer-assisted...
2017	✓ Reviewed for	Medical Image Computing and Computer-assisted...
2017	✓ Reviewed for	IEEE Transactions on Neural Networks and Learni...

Showing 10 of 57 [SHOW MORE](#)

Электронное уведомление рецензенту о выходе публикации, которую он рецензировал.



Административный доступ данным и аналитике по рецензентам



Find



Screen



Connect



Publons для издателей научных журналов

- Publons поддерживает все основные издательские системы (ScholarOne, Editorial Manager, OJS и др.) и полностью интегрируется с ними.
- Publons позволяет осуществить массовую загрузку архивов рецензий, которые отражают историю работы с рецензентами, и отслеживать публикации отрецензированных материалов.
- Для журналов издательства создаются унифицированные профили, автоматизируется процесс распознавания рецензий, на всех этапах взаимодействия с рецензентом используется бренд издателя.
- При помощи сервисов Publons редактора журналов могут **искать, оценивать и напрямую связываться с рецензентами**, отслеживать эффективность работы рецензентов и их удовлетворенность сотрудничеством
- Publons предоставляет доступ к уникальной аналитике по рецензентам (мониторинг демографических данных рецензентов, определение топовых рецензентов, оценка предлагаемых рецензентов) и др.



Journals

Overview

Engagement

Integrations

Add Integration

Instructions

Insights

Reviewers

Demographics

Reviewer Satisfaction

Similar Journals

Manuscripts

Find Reviewers

Reviewer Connect

Publons Academy

Interested Reviewers

Management

Dashboard Access *

Historical Reviews

Editorial Board *

Handling Editors *

Review Verification *

Settings

Review Policy *

Publication Badge

Edit Details *

Dashboard Help *

Journals Overview



Reporting period: 2018-01-01 to 2018-06-15 GO

Overview of Publons during the reporting period.

REVIEWERS

0

REVIEWS

0

UPTAKE RATE

0.0%

REVIEWER SATISFACTION

10.0

Here is a summary of the activity across your integrated journals:

SHOW FILTERS

Use filters to display results for journals by integration type, status, research field and more.

Download as CSV | XLSX

JOURNAL	TYPE	REVIEWERS	REVIEWS	UPTAKE RATE	REV. SAT.
Publons	Editorial Mana...	-	-	-	10

No more results.

Статистика
по
рецензентамДля каких
журналов
ваши
рецензенты
также пишут
рецензииДоступ к
базе
рецензентовНастройки
видимости
для ваших
журналов

Дополнительные возможности для редакторов журналов

Редакторы журналов получают возможность

- видеть, насколько востребованы отобранные ими работы и были ли опубликованы те работы, которым они отказали в публикации
- проводить поиск по базе данных рецензентов и приглашать их рецензировать в свой журнал

METRICS

Publons

8.0 | QUALITY

10.0 | SIGNIFICANCE

9.1

Altmetric

455

Find



Screen



Connect



Useful Links



clarivate.ru



webofscience.com



<https://publons.com>



youtube.com/WOKtrainingsRussian

Technical Support:

Wosg.support@Clarivate.com

Thank you!

Varvara Sosedova

Varvara.Sosedova@Clarivate.com

clarivate.ru