



# ПУБЛИКАЦИОННОЕ РАЛЛИ: ВОЗМОЖНОСТИ И УГРОЗЫ ДЛЯ НАУЧНОГО СООБЩЕСТВА

---

м.н.с. Центра макроэкономических исследований  
Департамента экономической теории  
Юревич Максим

1. Как найти журналы, индексируемые Web of Science и Scopus?
2. В чем разница между индексами (базами) цитирования Web of Science?
3. Как определить квартиль научного журнала?
4. Как прочитать статью, которой нет в свободном доступе?
5. Как не стать жертвой «хищнических» изданий?

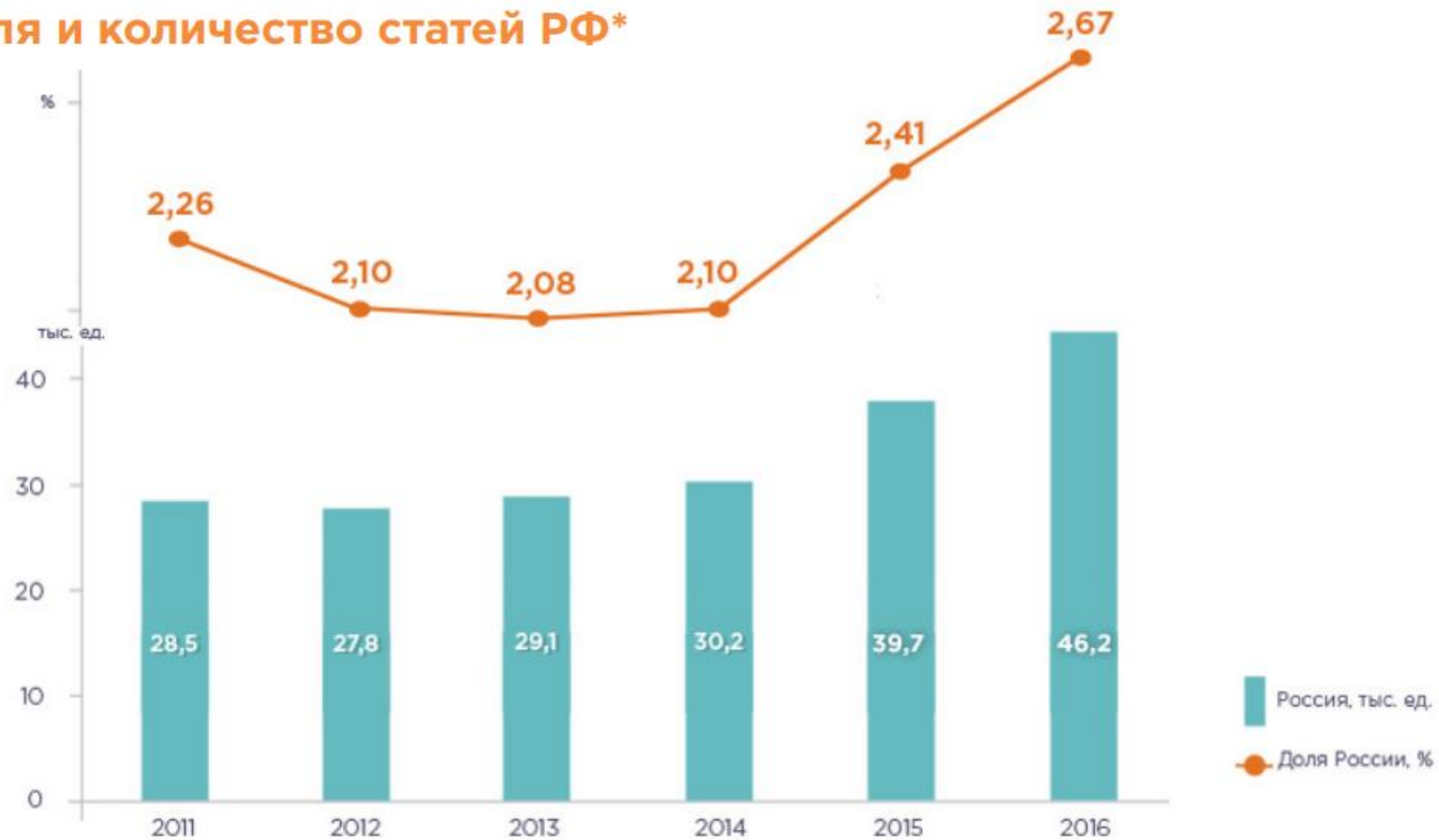
# Практики стимулирования публикационной активности

- Система финансирования на основе результатов научной деятельности стала внедряться в США с 1970х годов.
- С 1980х годов эту систему стали внедрять и в ряде европейских стран.
- В 1990х годах стимулирование публикационной активности начали практиковать университеты Австралии.
- В настоящее время во многих странах активно эксплуатируется широкий перечень наукометрических показателей для определения размеров финансирования научных и образовательных организаций.
- Показатели публикационной активности играют ключевую роль в зарубежных рейтингах университетов.

# История внедрения показателей ПА в России

- Указ Президента РФ от 7 мая 2012 г. № 599 «О мерах по реализации государственной политики в области образования и науки».
- Госпрограмма «Развитие науки и технологий» на 2013-2020 годы.
- Мониторинг эффективности деятельности организаций высшего образования.
- Федеральная система мониторинга результативности деятельности научных организаций, выполняющих научно-исследовательские, опытно-конструкторские и технологические работы.

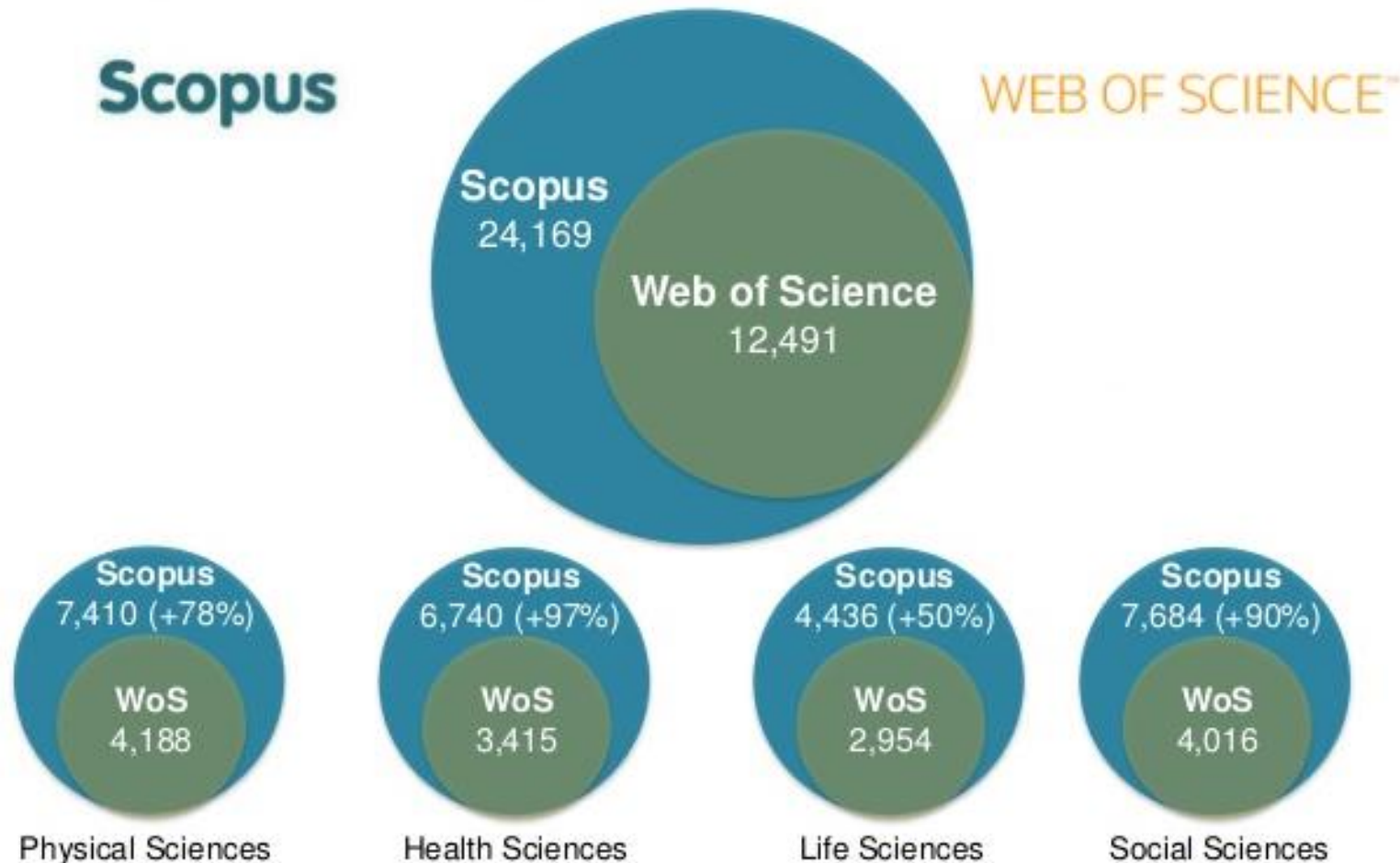
## Доля и количество статей РФ\*



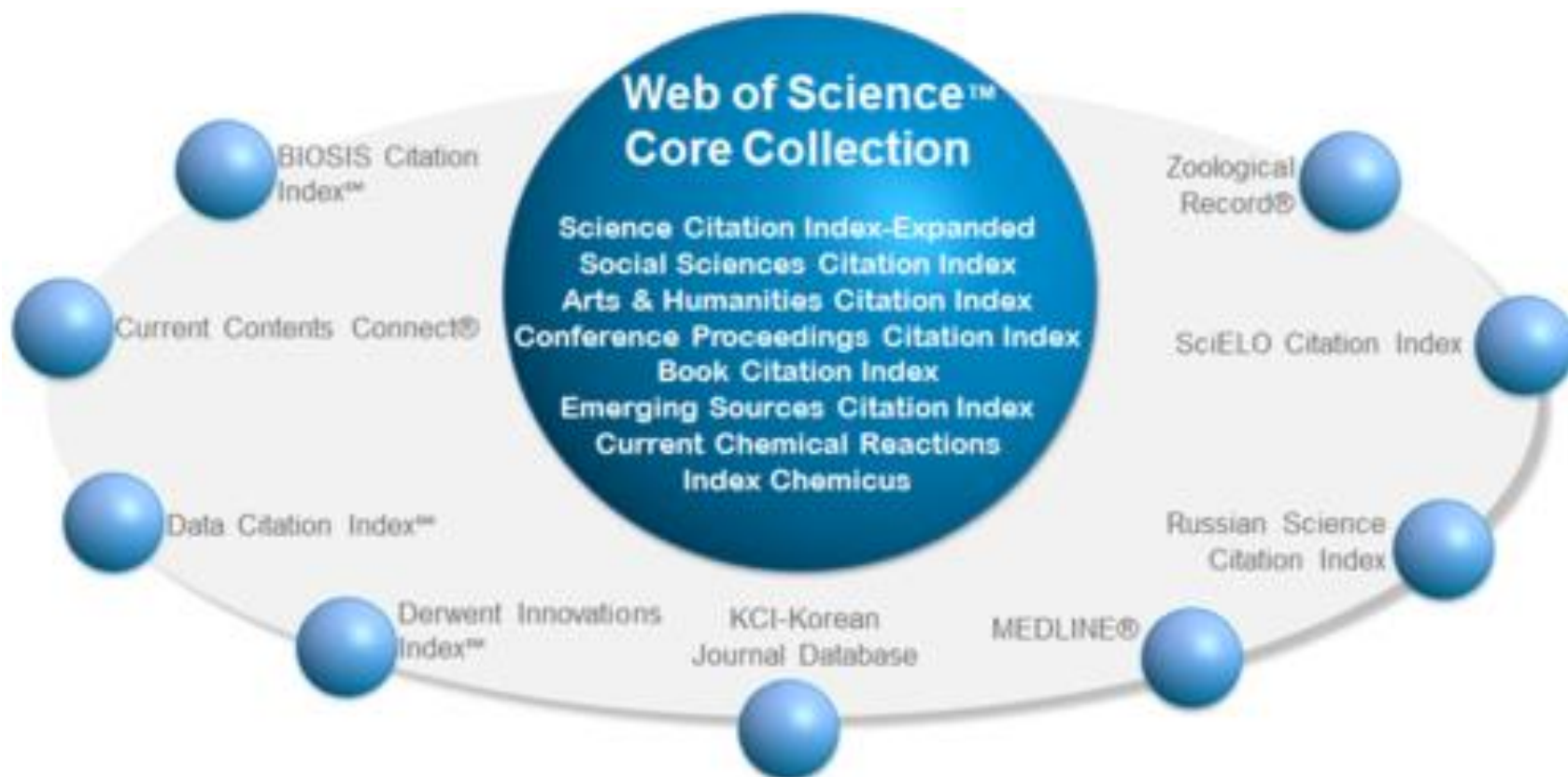
Источник: Дайджест показателей публикационной активности российских исследователей 2017. ФГБУ РИЭПП.

# Scopus vs Web of Science

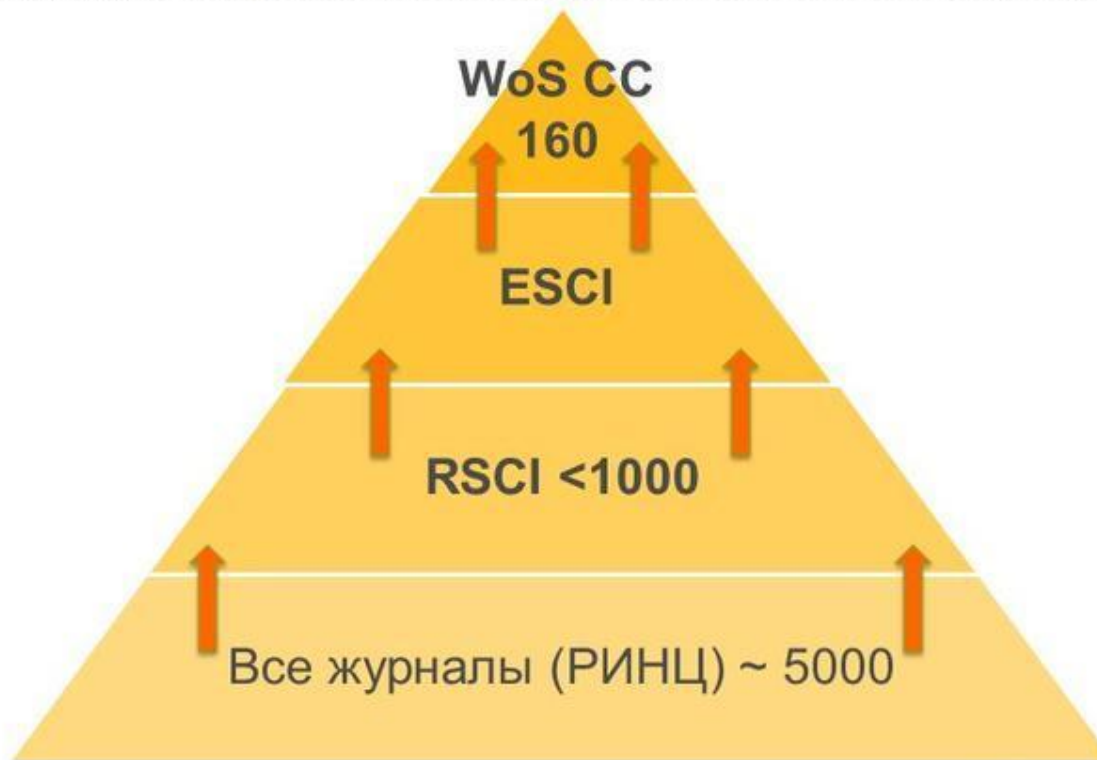
*Количество журналов*



# Структура Web of Science



## РОССИЙСКИЕ НАУЧНЫЕ ЖУРНАЛЫ НА ПЛАТФОРМЕ WEB OF SCIENCE: ЛЕСТНИЦА КАЧЕСТВА





# Проверка индексации в Web of Science

➤ Master Journal List  
(<http://mjl.clarivate.com/>)



## Master Journal List

Master Journal List

### Master Journal List

Search our Master Journal List

Search Type

Title Word

Search

Journal Lists

Journal Evaluation

Scope Notes

#### Journal Lists for Searchable Databases

[Web of Science Core Collection](#)

[Arts & Humanities Citation Index](#)

[Science Citation Index Expanded](#)

[Social Sciences Citation Index](#)

[Emerging Sources Citation Index](#)

# Проверка индексации в Web of Science

➤ Russian Science

Citation Index

([http://wokinfo.com/products\\_tools/multidisciplinary/rsci/](http://wokinfo.com/products_tools/multidisciplinary/rsci/))



**Web of Science**  
*Trust the difference*

Site Search



[About](#)

[Products & Tools](#)

[Benefits & Resources](#)

[Training & Support](#)

[News & Events](#)

[Contact Us](#)

[Products and Tools](#) · [Multidisciplinary](#) · [RSCI](#)

## Russian Science Citation Index

In collaboration with the Scientific Electronic Library (eLibrary.RU), the Russian Science Citation Index on Web of Science™ enables discovery of new insights from Russian publications.

### Overview

- Covers fields such as engineering, material science, and ecology
- Search, track and measure Russian research
- Provides local language interface for simplified discovery
- Content is provided in Russian and English
- Over 600 titles have been selected for indexing
- Offers backfiles to 2005
- Updated monthly

[Journals included in the Russian Science Citation Index](#)

# Индексация в Web of Science: проблемы отчетности

➤ Конкурсная документация на проведение открытого конкурса на получение грантов Российского научного фонда:

9. Руководитель проекта должен иметь следующее количество публикаций по тематике проекта в рецензируемых российских и зарубежных научных изданиях, индексируемых в базах данных «Сеть науки» (Web of Science **Core Collection** или «Скопус» (Scopus)<sup>3</sup>, опубликованных в период с 1 января 2012 года до даты подачи заявки:

➤ Письмо Минобрнауки России руководителям проектов, поддержанных в рамках ФЦП «Исследования и разработки»:

Департамент науки и технологий (далее – Департамент) доводит до Вашего сведения, что статьи, опубликованные в журналах, вошедших в Russian Science Citation Index (далее – RSCI), не могут быть приняты к зачету в качестве достигнутого индикатора «Число публикаций по результатам исследований и разработок в научных журналах, индексируемых в базе данных Scopus или в базе данных «Сеть науки» (WEB of Science)» по проектам, реализуемым в рамках федеральной целевой программы «Исследования и разработки по приоритетным направлениям развития научно-технологического комплекса России на 2014-2020 годы» (далее – Программа).

# Проверка индексации в Scopus

## ➤ Scopus Journal List

([https://www.scopus.com/sources.uri?DGCID=Scopus\\_blog\\_post\\_check2015](https://www.scopus.com/sources.uri?DGCID=Scopus_blog_post_check2015))

Scopus Preview

Поиск авторов

Источники

Помощь ▾

Зарегистрироваться >

Войти ▾

## ИСТОЧНИКИ

Поиск источника

Обзор источников

Скачать список источников Scopus ⓘ

Поиск



Название

ISSN

Издатель

Показать только журналы с открытым доступом ⓘ

37,956 результатов

Сброс фильтров

Название источника ▾

ⓘ CiteScore ▾

ⓘ SJR ▾

ⓘ SNIP ▾

Тип ▾

Ca-A Cancer Journal for Clinicians

89.23

39.285

67.564

Journal

Chemical Reviews

42.79

19.282

10.369

Journal

Chemical Society Reviews

35.70

14.994

7.676

Journal

Reviews of Modern Physics

35.68

23.543

18.377

Journal

Scopus Preview

Поиск авторов [Источники](#) [Помощь](#) ▾

[Зарегистрироваться](#) >

[Войти](#) ▾

## Сведения об источнике

[Отзыв](#) > [Сравнить источники](#) >

### Mediterranean Journal of Social Sciences

Годы охвата Scopus: 2010, от 2012 до 2015

(охват в Scopus прекращен)

Издатель: MCSER-Mediterranean Center of Social and Educational research

ISSN: 2039-9340 E-ISSN: 2039-2117

Отрасль знаний: [Arts and Humanities: General Arts and Humanities](#)

[Economics, Econometrics and Finance: General Economics, Econometrics and Finance](#) [Смотреть все](#) ▾

[Просмотреть все документы](#) >

[Настроить оповещение о документе](#)

[Journal Homepage](#)

[Перейти на сайт показателей журналов Scopus](#)

SJR 2016  
**0.139** ⓘ

SNIP 2016  
**0.928** ⓘ

### Содержание Scopus

Год	Опубликованные документы	Действия
2015	1 743 документы	<a href="#">Просмотреть обзор цитирования</a> >
2014	2 409 документы	<a href="#">Просмотреть обзор цитирования</a> >

# Охват российских журналов

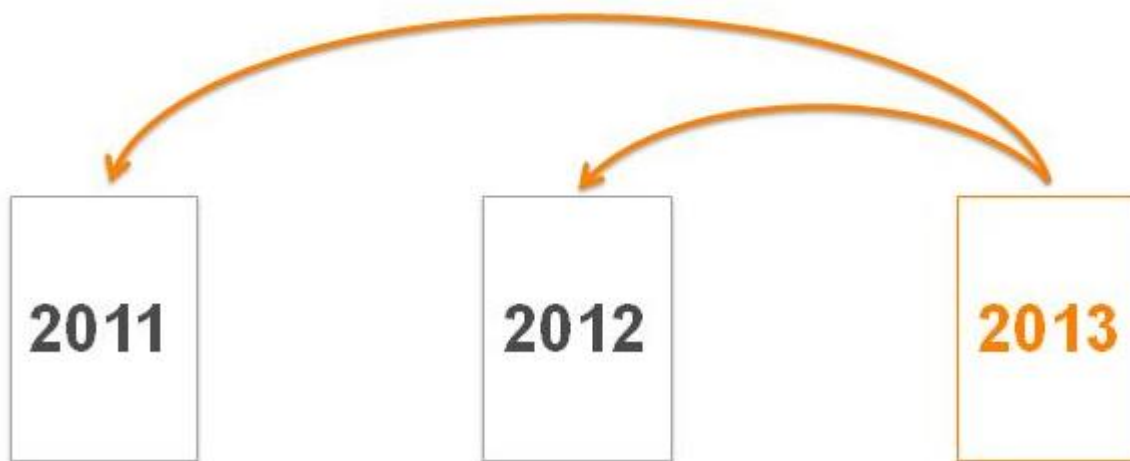
- Количество российских журналов по экономическим наукам:

Индекс/платформа	Количество журналов
Social Sciences Citation Index WoS	0
Emerging Sources Citation Index WoS	7
Russian Science Citation Index WoS	29
Scopus	10

# Критерии влияния журналов

- Двухлетний импакт-фактор:

$$\text{ИФ}_{2013} = \frac{\text{количество цитирований в 2013}}{\text{количество статей в 2011 и 2012}}$$



- Квартили журналов по экономической теории и эконометрике в Scopus:

Rank	Title	SJR	SJR Quartile
1	Quarterly Journal of Economics	24.769	Q1
2	Journal of Finance	20.973	Q1
3	Review of Economic Studies	14.871	Q1
130	International Journal of Game Theory	1.115	Q2
131	International Review of Environmental and Resource Ec	1.107	Q2
132	Journal of Economic Psychology	1.105	Q2
266	Japan and the World Economy	0.419	Q3
267	Environment, Development and Sustainability	0.418	Q3
268	Journal of the Economics of Ageing	0.416	Q3
401	Academy of Marketing Studies Journal	0.208	Q4
402	Journal of Wealth Management	0.207	Q4
528	Economist	0.1	Q4



# Квартили журналов в Web of Science

## Journal Citation Reports



Go to Journal Profile

Biochemistry

BIOCHEMISTRY

BIOCHEMISTRY AND CELL BIOLOGY-

BIOCHIMIE ET BIOLOGIE CELLULAIRE

BIOCHEMISTRY-MOSCOW

BIOCHEMISTRY AND MOLECULAR BIOLOGY INTERNATIONAL

BIOCHEMISTRY AND MOLECULAR BIOLOGY EDUCATION

Journals By Rank Categories By Rank

Journal Titles Ranked by Impact Factor Show Visualization +

Compare Selected Journals Add Journals to New or Existing List Customize Indicators

	Full Journal Title	Total Cites	Journal Impact Factor	Eigenfactor Score
<input type="checkbox"/>	1 CA-A CANCER JOURNAL FOR CLINICIANS	18,594	144.800	0.06273
<input type="checkbox"/>	2 NEW ENGLAND JOURNAL OF MEDICINE	268,652	55.873	0.67634
<input type="checkbox"/>	3 CHEMICAL REVIEWS	137,600	46.568	0.22401

# Квартили журналов в Web of Science

Source Data

Rank

Cited Journal Data

Citing Journal Data

Box Plot

Journal Relationships

**JCR Impact Factor**

JCR Year	BIOCHEMISTRY & MOLECULAR BIOLOGY		
	Rank	Quartile	JIF Percentile
2014	123/290	Q2	57.759
2013	116/291	Q2	60.309
2012	102/290	Q2	65.000
2011	106/290	Q2	63.621
2010	120/286	Q2	58.217
2009	103/283	Q2	63.781
2008	96/275	Q2	65.273
2007	95/263	Q2	64.068
2006	79/262	Q2	70.038
2005	72/261	Q2	72.605
2004	65/261	Q1	75.287
2003	59/261	Q1	77.586
2002	58/266	Q1	78.383

# Квартили журналов в Web of Science

The screenshot shows the Web of Science interface with various filters on the left and a list of journals on the right. A red box highlights the 'JIF Quartile' filter options, which are: Q1 (unchecked), Q2 (unchecked), Q3 (checked), and Q4 (checked). Below the filter options are sections for 'Select Publisher', 'Select Country/Territory', and 'Impact Factor Range'.

Rank	Journal Title	Citations	Impact Factor	QIF
4	LANCET	185,361	45.217	0.39555
5	NATURE REVIEWS DRUG DISCOVERY	23,811	41.908	0.06017
6	NATURE BIOTECHNOLOGY	45,986	41.514	0.14914
7	NATURE	617,363	41.456	1.49869
8	Annual Review of Immunology	16,750	39.327	0.04556
9	NATURE REVIEWS MOLECULAR CELL BIOLOGY	35,928	37.806	0.11242
10	NATURE REVIEWS CANCER	39,868	37.400	0.10009
11	NATURE REVIEWS GENETICS	29,388	36.978	0.11684
12	NATURE MATERIALS	64,622	36.503	0.19755
13	JAMA-JOURNAL OF THE AMERICAN MEDICAL ASSOCIATION	126,479	35.289	0.26099
14	NATURE REVIEWS IMMUNOLOGY	28,938	34.985	0.09492
15	Nature Nanotechnology	34,387	34.048	0.15276

! В Web of Science импакт-фактор имеют журналы **ТОЛЬКО** в Science Citation Index Expanded и Social Sciences Citation Index.

# Квартили журналов в Scopus

➤ Scimago Journal & Country Rank (<https://www.scimagojr.com/journalrank.php>)

The screenshot shows the Scimago Journal & Country Rank website interface. At the top, there is a search bar with the text "Enter Journal Title, ISSN or Publisher Name". Below the search bar, there are navigation tabs: "Home", "Journal Rankings", "Country Rankings", "Viz Tools", "Help", and "About Us". The "Journal Rankings" tab is selected. Below the navigation tabs, there are several filter dropdown menus: "All subject areas", "Economics and Econometrics", "All regions / countries", "Journals", and "2016". There are also checkboxes for "Display only Open Access Journals" and "Display only SciELO Journals (In Progress)", and a field for "Display journals with at least 0" citable documents. A "Download data" button is visible. At the bottom, there is a table of journal rankings with columns for Title, Type, SJR, H index, Total Docs. (2016), Total Docs. (3years), Total Refs., Total Cites (3years), Citable Docs. (3years), Cites / Doc. (2years), and Ref. / Doc. The table lists three journals: Quarterly Journal of Economics, Journal of Finance, and Review of Economic Studies.

Title	Type	↓ SJR	H index	Total Docs. (2016)	Total Docs. (3years)	Total Refs.	Total Cites (3years)	Citable Docs. (3years)	Cites / Doc. (2years)	Ref. / Doc.
1 <a href="#">Quarterly Journal of Economics</a>	journal	24.769 Q1	205	40	121	2401	986	120	7.45	60.03
2 <a href="#">Journal of Finance</a>	journal	20.973 Q1	233	75	220	3582	1538	210	6.28	47.76
3 <a href="#">Review of Economic Studies</a>	journal	14.871 Q1	112	52	128	2586	621	127	4.50	49.73

# Квартили журналов в Scopus

## Journal of Finance

# 233

H Index

**Country** United Kingdom

**Subject Area and Category** Business, Management and Accounting  
Accounting

Economics, Econometrics and Finance  
Economics and Econometrics  
Finance

**Publisher** Blackwell Publishing Inc.

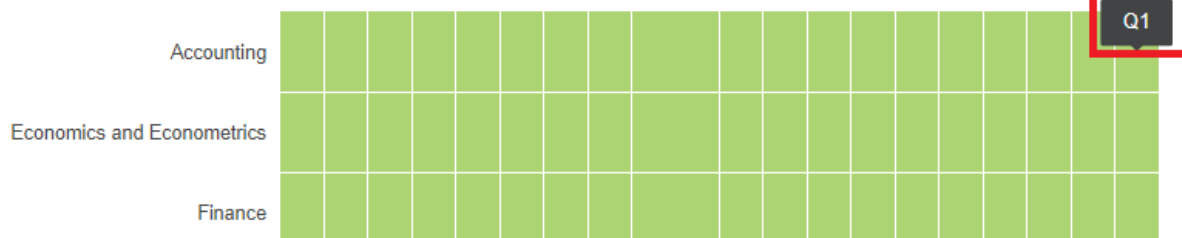
**Publication type** Journals

**ISSN** 00221082, 15406261

**Coverage** 1996-ongoing

**Scope** The Journal of Finance publishes leading research across all the major fields of financial research. It is the most widely cited academic journal on finance. Each issue of the journal reaches over 8,000 academics, finance professionals, libraries, government and financial institutions around the world. Published six times a year, the journal is the official publication of The American Finance Association, the premier academic organization devoted to the study and promotion of knowledge about financial economics. ([source](#))

### Quartiles



### SJR



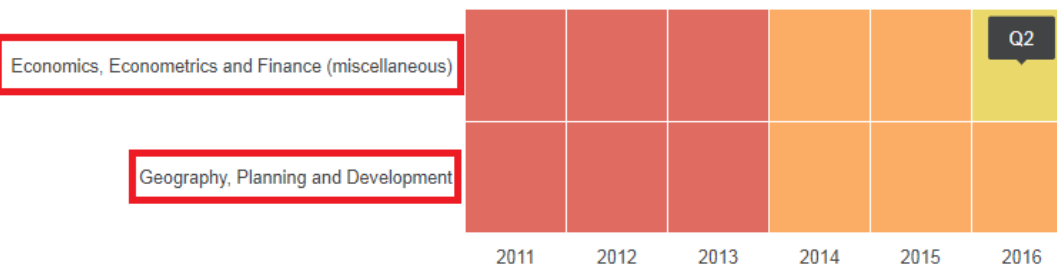
## Economy of Region 8

<b>Country</b>	Russian Federation
<b>Subject Area and Category</b>	Economics, Econometrics and Finance Economics, Econometrics and Finance (miscellaneous) Social Sciences Geography, Planning and Development
<b>Publisher</b>	Institute of Economics, The Ural Branch of Russian Academy of Sciences
<b>Publication type</b>	Journals
<b>ISSN</b>	20726414
<b>Coverage</b>	2013-ongoing

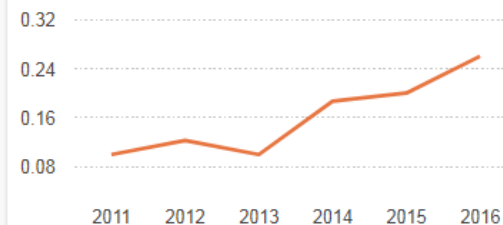
# 4

H Index

Quartiles



SJR



# Поиск полных текстов статей

## Web of Science

Поиск

Мои инструменты

История поиска

Список отмеченных публикаций

Результаты: 379

(из Web of Science Core Collection)

Вы искали: Название издания: (s  
cientometrics) ...Больше

Создать оповещение

### Уточнение результатов

Искать в результатах...



### Фильтровать результаты по:

- Высокая цитируемость для области (4)
- Самые популярные документы для области (1)
- Открытый доступ (64)

Уточнить

Сортировать по: публ. Количество цитирований Показатель использования Соответствие

Страница 1 из 38

Выбрать всю страницу

Добавьте в список отмеченных публикаций

Анализ результатов

- 1. **The journal coverage of Web of Science and Scopus: a comparative analysis**

Автор: Mongeon, Philippe; Paul-Hus, Adele

SCIENTOMETRICS Том: 106 Выпуск: 1 Стр.: 213-228 Опубликовано: JAN 2016

Полный текст от издателя

Просмотреть аннотацию

Количество цитирований: 67  
(из Web of Science Core  
Collection)

Высокоцитируемый  
документ

Показатель использования

- 2. **Google Scholar, Scopus and the Web of Science: a longitudinal and cross-disciplinary comparison**

Автор: Harzing, Anne-Wil; Alakangas, Satu

SCIENTOMETRICS Том: 106 Выпуск: 2 Стр.: 787-804 Опубликовано: FEB 2016

Полный текст от издателя

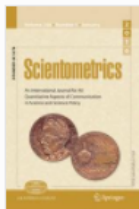
Просмотреть аннотацию

Количество цитирований: 51  
(из Web of Science Core  
Collection)

Самый популярный  
документ  
Высокоцитируемый  
документ

# Поиск полных текстов статей

← → ↻ Защищено | <https://link.springer.com/article/10.1007%2Fs11192-015-1765-5>



[Scientometrics](#)

January 2016, Volume 106, [Issue 1](#), pp 213–228 | [Cite as](#)

## The journal coverage of Web of Science and Scopus: a comparative analysis

Authors [Authors and affiliations](#)

Philippe Mongeon , Adèle Paul-Hus

Article

First Online: 19 October 2015

67 Shares 4.8k Downloads 86 Citations

Log in to check access

Buy (PDF)

EUR 34.95

- Unlimited access to the full article
- Instant download
- Include local sales tax if applicable

[Learn about institutional subscriptions](#)



# Поиск полных текстов статей

- Sci-hub (<https://sci-hub.tw/>)



# SCI-HUB

...устраняя преграды на пути распространения знаний

URL статьи, PMID / DOI или строка для поиска

открыть

сделано Александрой Элбакян

# Поиск полных текстов статей


← → 🛡️ Защищено | <https://sci-hub.tw/https://link.springer.com/article/10.1007/s11192-015-1765-5> ☆ 📺 🔴

Страничка проекта Sci-Hub в социальных сетях → [vk.com/sci\\_hub](https://vk.com/sci_hub)


The journal coverage of Web of Science and Scopus: a comparative analysis 1 / 16 🔄 ⬇️ 🖨️ 📌

📄 сохранить статью

📄 скачать заново



Scientometrics  
DOI 10.1007/s11192-015-1765-5

 CrossMark

---

## The journal coverage of Web of Science and Scopus: a comparative analysis

**Philippe Mongeon<sup>1</sup> · Adèle Paul-Hus<sup>1</sup>**

Received: 5 June 2015  
© Akadémiai Kiadó, Budapest, Hungary 2015

**Abstract** Bibliometric methods are used in multiple fields for a variety of purposes, namely for research evaluation. Most bibliometric analyses have in common their data sources: Thomson Reuters' Web of Science (WoS) and Elsevier's Scopus. The objective of this research is to describe the journal coverage of those two databases and to assess whether some field, publishing country and language are over or underrepresented. To do

поддержать проект →

support the project →

# Публикационное ралли: возможности

➤ Надбавки за публикации в журналах, индексируемых Web of Science или Scopus

Вуз	Определение размера выплат	Размер выплат
Финансовый университет	Надбавки определяются в зависимости от квартиля журналов, индексируемых WoS или Scopus.	От 20 до 160 тыс. рублей.
УрФУ	Выплата начисляется за статью, опубликованную в журналах, индексируемых WoS, в зависимости от импакт-фактора.	От 20 до 300 тыс. рублей.
ВШЭ	При принятии решения о назначении надбавки за статью в зарубежном рецензируемом журнале учитываются квартили.	От 30 до 100 тыс. рублей ежемесячно.
Московский политех	Выплата производится за каждую статью, опубликованную в журналах, индексируемых WoS или Scopus.	25 тыс. рублей каждому соавтору за статью. Выплаты производятся ежеквартально.
МИСиС	За статью в научном издании, индексируемом WoS или Scopus, в зависимости от импакт-фактора.	От 80 до 130 тыс. рублей.

В условиях необходимости повышения собственных показателей, которые определяют объем финансирования, ученым и научным организациям приходится ориентироваться на формальную деятельность, обеспечивающую рост резонансных статистических показателей, а не на реальные, подлинные научные исследования - имитировать научную деятельность, гнаться за рейтингами.

*Закон Гудхарта- когда достижение некоторого индикатора (показателя) становится целью, он перестает быть хорошим индикатором (показателем).*

- Министерство образования и науки РФ может сократить субсидии вузам Программы «5-100» за публикации в журналах, исключенных из международных баз данных, а также за самоцитирование.

По данным министерства, в 2016 году лидером среди университетов, публиковавшихся в журналах, исключенных из базы данных Scopus, оказался Казанский федеральный университет. В прошлом году 35% публикаций КФУ пришлось на исключенные из Scopus журналы. Второе место занял РУДН (13% публикаций), третье — Балтийский федеральный университет (11%).

# «Мусорные» журналы

## ➤ Scopus Journal List

Sourcerecord id	Source Title (Medline-sourced journals are indicated in <b>Green</b> ) Titles indicated in <b>bold red</b> do not meet the Scopus quality criteria anymore and therefore Scopus discontinued the forward capturing	Active or Inactive	Coverage
19700175175	<b>Academy of Marketing Studies Journal</b>	Inactive	<b>2008-2016 (cancelled)</b>
19700167903	<b>Actual Problems of Economics</b>	Inactive	<b>2008-2016 (cancelled)</b>
5700161108	<b>Anthropologist</b>	Inactive	<b>2008-2016 (cancelled)</b>
16228	<b>Asian Agri-History</b>	Inactive	<b>1998-2016 (cancelled)</b>
21100198464	<b>Asian Social Science</b>	Inactive	<b>2011-2015 (cancelled)</b>
21100265048	<b>Contemporary Engineering Sciences</b>	Inactive	<b>2013-2016 (cancelled)</b>
21100316027	<b>Corporate Board: Role, Duties and Composition</b>	Inactive	<b>2005-2016 (cancelled)</b>
5800198357	<b>Corporate Ownership and Control</b>	Inactive	<b>2003-2016 (cancelled)</b>
21100239831	<b>Diversity and Equality in Health and Care</b>	Inactive	<b>2012-2015 (cancelled)</b>
19700182031	<b>Energy Education Science and Technology Part B: Social and E</b>	Inactive	<b>2009-2014 (cancelled)</b>
21100205743	<b>English Language Teaching</b>	Inactive	<b>2012-2015 (cancelled)</b>
19700175101	<b>Entrepreneurial Executive</b>	Inactive	<b>2009-2016 (cancelled)</b>
4900153302	<b>European Journal of Economics, Finance and Administrative Sci</b>	Inactive	<b>2006-2014 (cancelled)</b>
89410	<b>European Journal of Social Sciences</b>	Inactive	<b>2006-2012 (cancelled)</b>
14148	<b>Familiendynamik</b>	Inactive	<b>2000-2016 (cancelled)</b>
145526	<b>Foundations of Chemistry</b>	Inactive	<b>2005-2016 (cancelled)</b>

- Список Джеффри Билла - список, составленный американским библиотекарем и библиотековедом Джеффри Биллом, в котором представлены недобросовестные издатели, выпускающие хищнические издания и журналы.

На данный момент осуществляется множество способов борьбы с подобными журналами. Основную работу проводят ассоциации и комитеты: Committee on Publication Ethics (COPE), Directory of Open Access Journals (DOAJ), Open Access Publishers Association (OASPA), Ассоциация научных редакторов и издателей (АНРИ) и др.

Существует ряд критериев для определения «хищнических» журналов.

Наиболее показательные из них:

- платная публикация материалов в сжатые сроки;
- требование представить рецензию на собственную работу;
- высокая доля авторов из стран «третьего мира»;
- резкий рост числа публикаций в течение года;
- высокое самоцитирование.



**Спасибо за внимание!**