

# *Подбор журнала : как найти журнал с импакт- фактором и избежать недобросовестных изданий*

**Дарья Бухтоярова**

Специалист по информационным ресурсам  
Thomson Reuters для научных исследований



THOMSON REUTERS

# Проблемы при подборе журнала

---



- международный журнал
- признанный, авторитетный источник
- отвечает стандартам казахстанского законодательства
- бесплатен для авторов



- большое количество журналов
- письма от посредников и хищнических журналов
- много платных предложений
- временные рамки

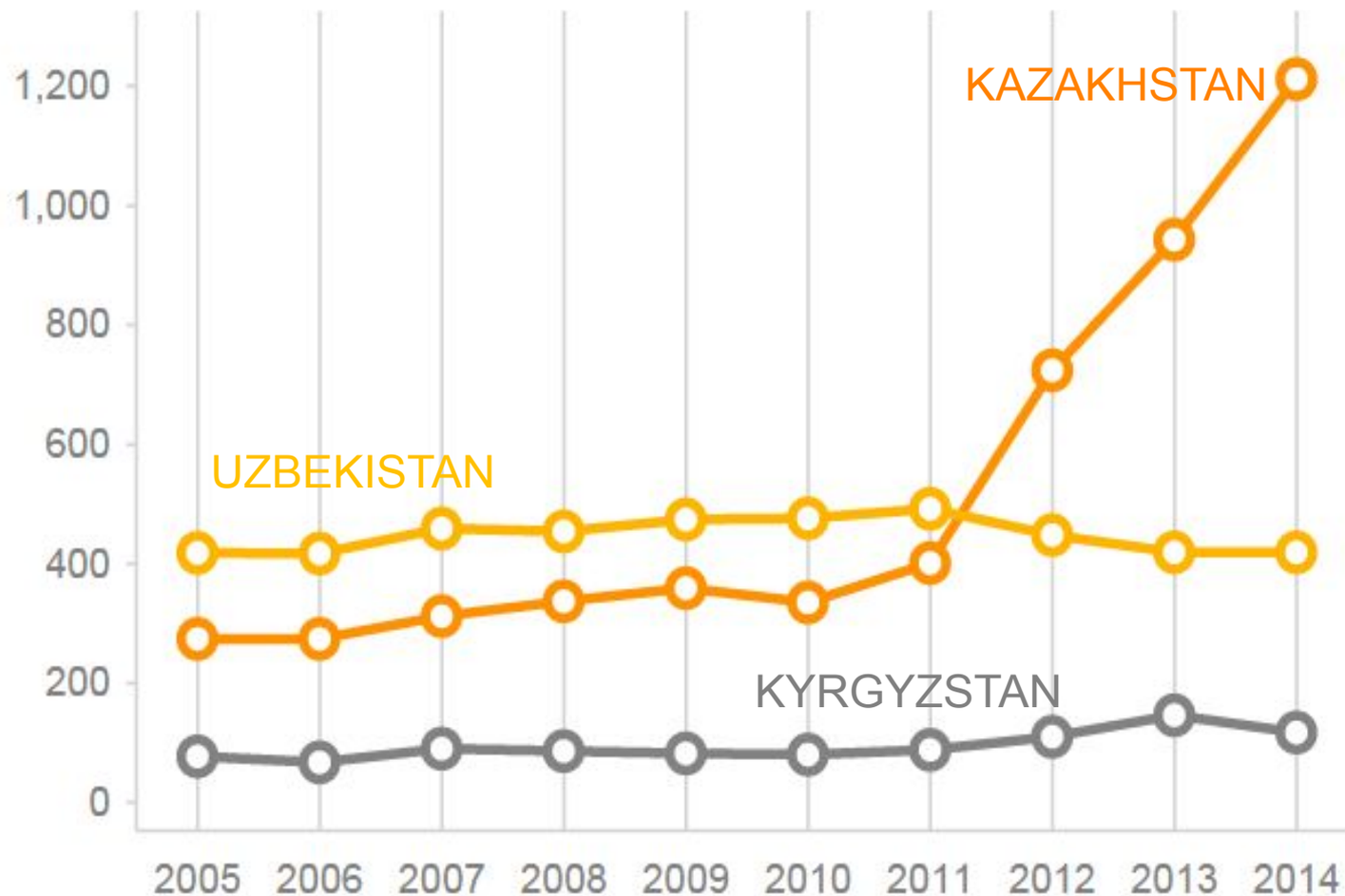
# Требования к кандидатам для присуждения ученой степени

Кандидаты на получение степени PhD или доктора по специальности должны опубликовать не менее 7 (семи) публикаций, включая

- минимум 3 (три) публикации в журналах, рекомендованных ВАКом
- **минимум 1 (одну) публикацию в международном журнале с ненулевым импакт-фактором в базе данных Thomson Reuters Web of Science**
- минимум 3 (три) материала, входящих в сборники международных конференций

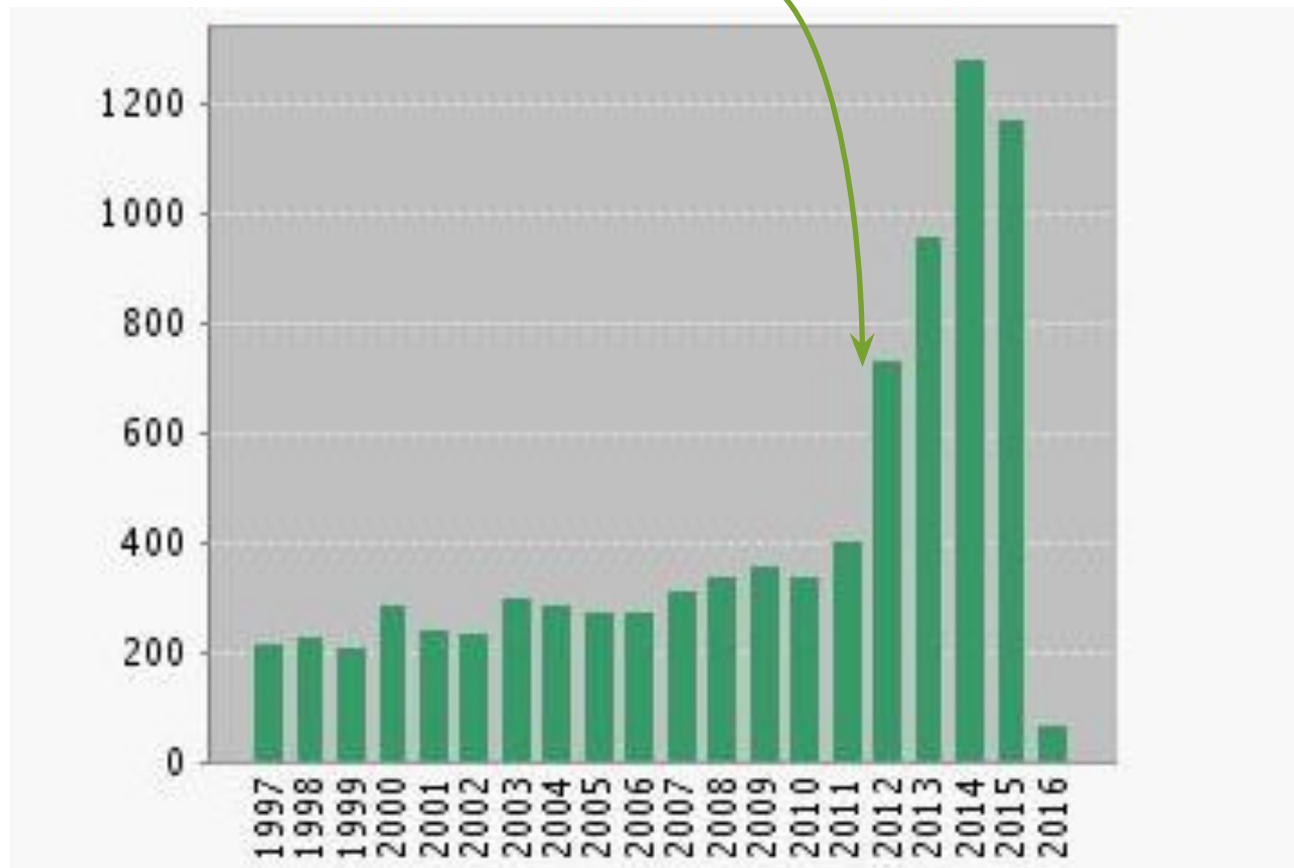


# Публикации казахстанских ученых в Web of Science Core Collection (регион)

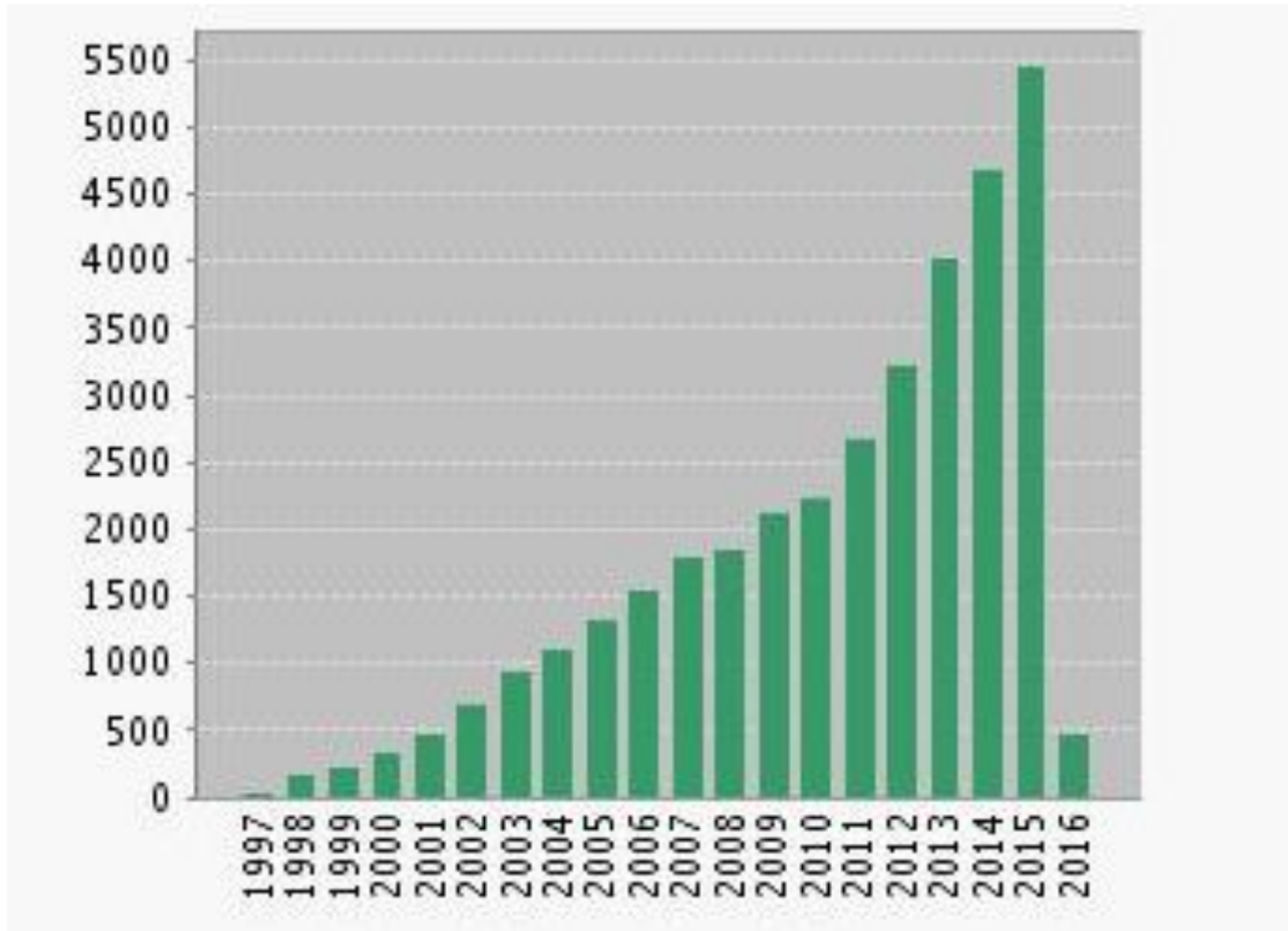


# Публикационная активность ученых Казахстана – данные Web of Science CC

*Национальная подписка на Web of Science*



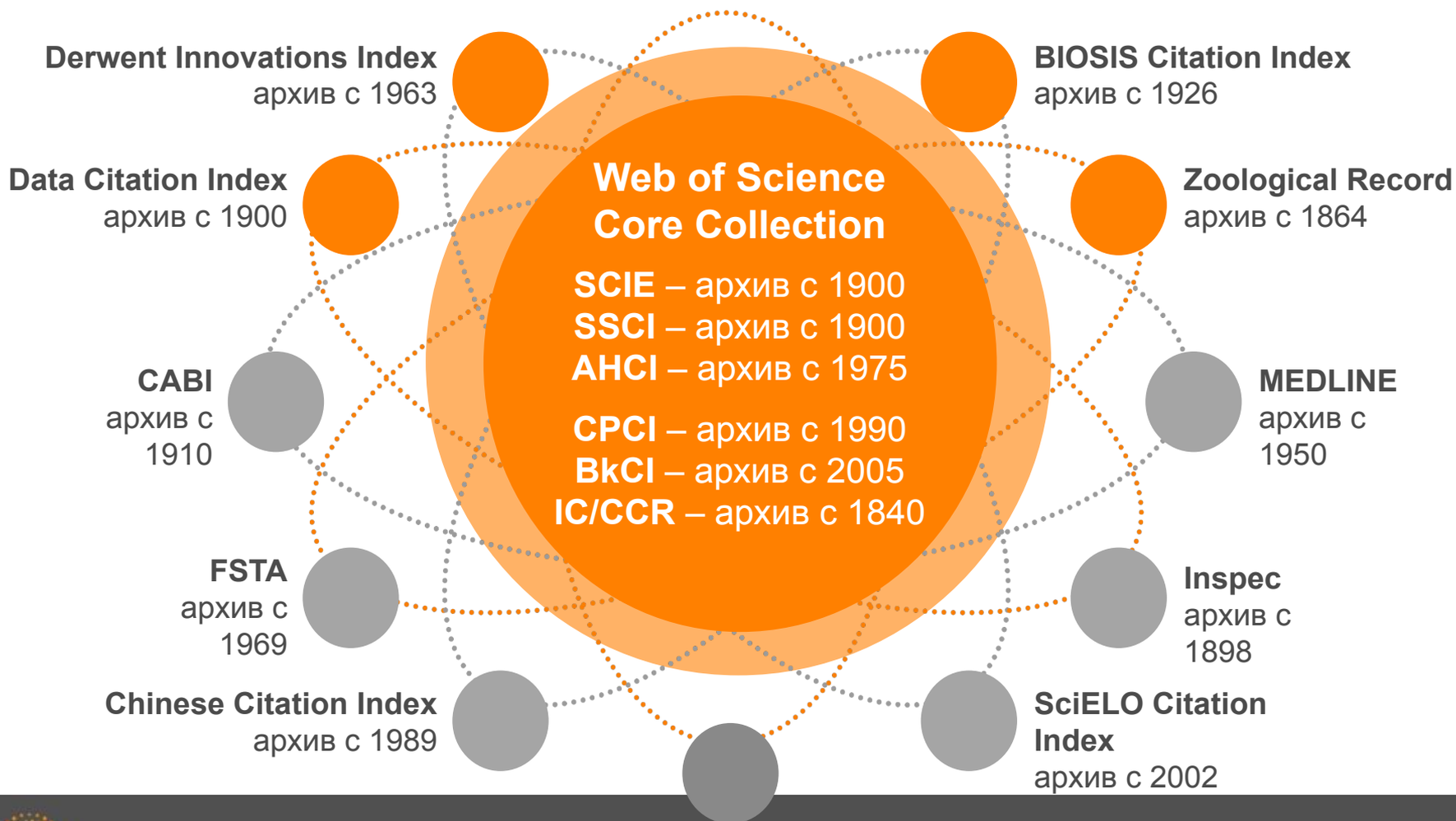
# Цитируемость казахстанских статей – данные Web of Science CC



# Базы данных на платформе Web of Science

## Emerging Sources Citation Index

Ноябрь 2015



# Базы данных на платформе **Web of Science** – Национальная подписка Казахстана

**Derwent Innovations Index**  
архив с 1963

**Emerging Sources Citation Index**  
Ноябрь 2015

**SCIELO**

## **Web of Science Core Collection**

SCIE – архив с 1975

SSCI – архив с 1975

AHCI – архив с 1975

CPCI – архив с 1990

**Korean Journal  
Index**

**MEDLINE**  
архив с 1950



# Ключевая коллекция: *Web of Science Core Collection*

## Web of Science Core Collection

SCIE – архив с 1900

SSCI – архив с 1900

AHCI – архив с 1975

CPCI – архив с 1990

BkCI – архив с 2005

IC/CCR – архив с 1840

- Международная мультидисциплинарная база данных: 12 717 журналов, более 12 000 материалов конференций, 61 000 научных монографий
- Публикации, прошедшие процедуру научного рецензирования
- Отбор источников независимыми экспертами
- Свыше 59 миллионов записей научных публикаций
- Свыше 1 миллиарда ссылок пристатейной библиографии
- Данные о публикациях и цитировании за

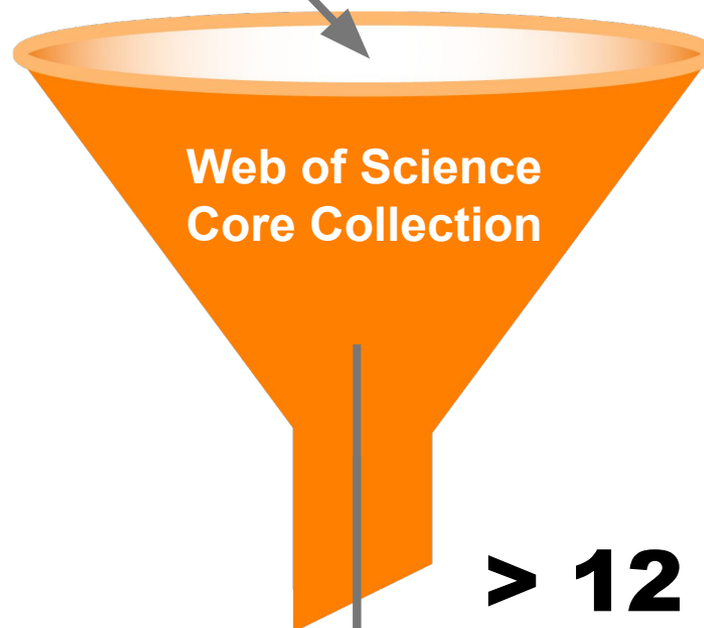


# Лучшие научные журналы

Всего в мире

**> 100 000**

научных журналов



\* Thomson Reuters не является издателем научных журналов

**> 12 700**

наиболее влиятельных  
журналов



# Критерии отбора для *Web of Science Core Collection*



Издательские  
стандарты



Международный  
состав



Содержание

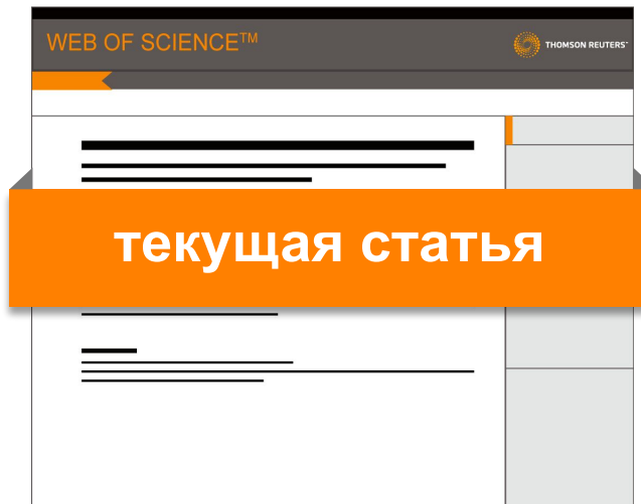


Анализ  
цитирования

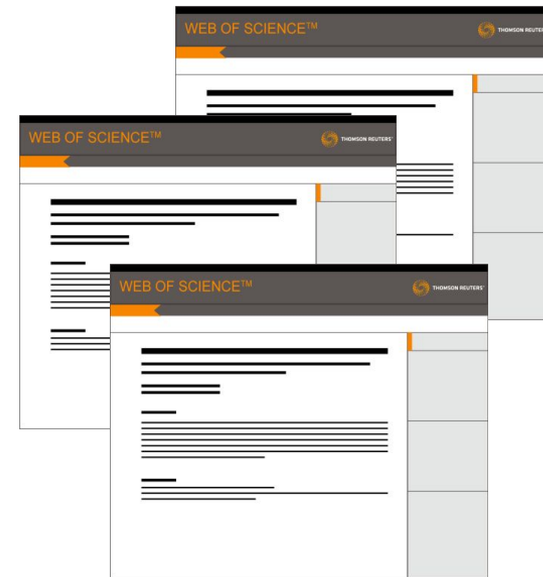
Подробнее: [wokinfo.com/russian](http://wokinfo.com/russian)

# Принцип цитирования в Web of Science CC

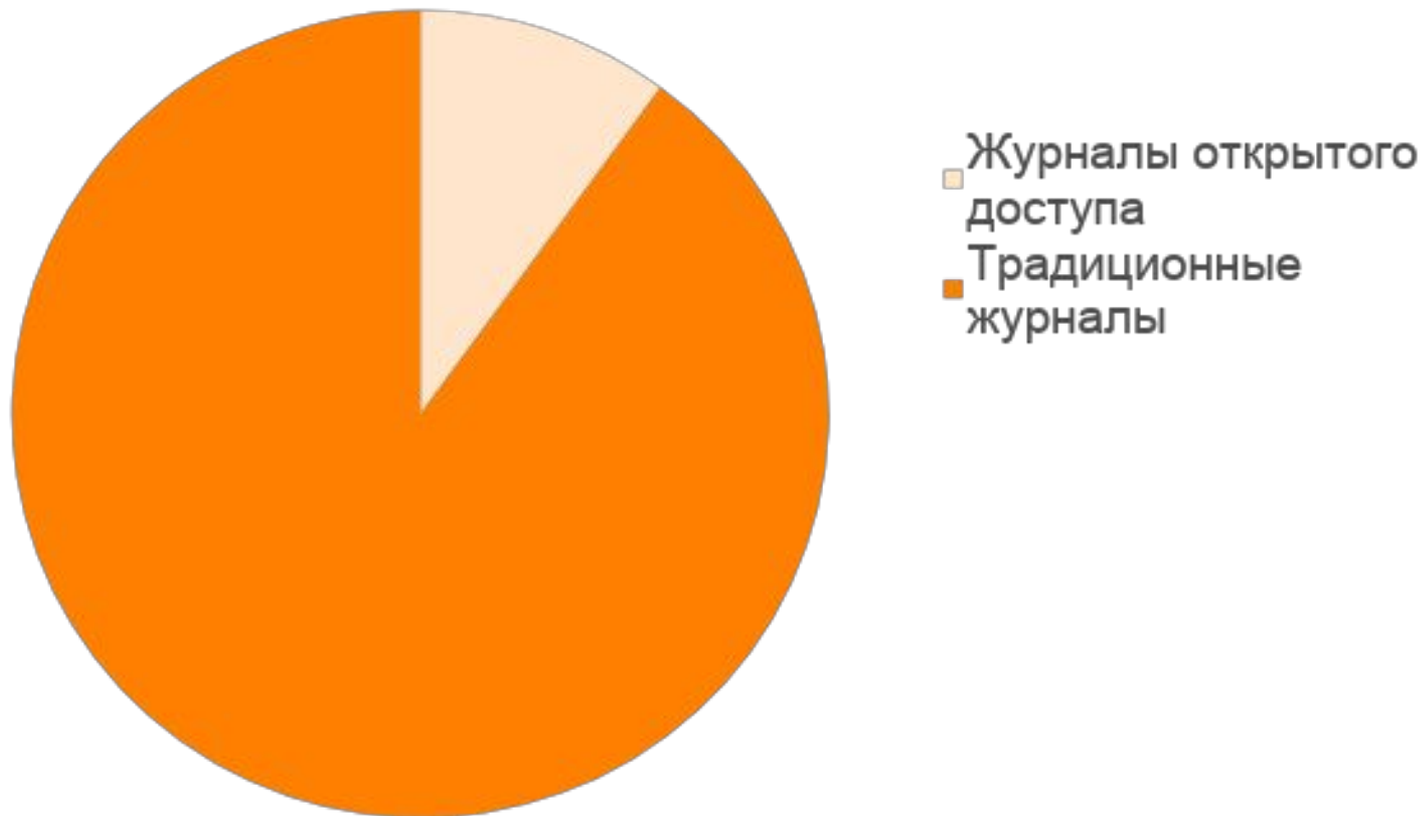
материалы,  
**на которые**  
ссылается автор



материалы,  
**которые**  
ссылаются на автора



# Внимание! Большинство журналов *бесплатны* для публикации



## ***Journal Citation Reports*** –

*аналитический инструмент для оценки  
журналов*



# Базы данных на платформе *Web of Science*

## *Journal Citation Reports*

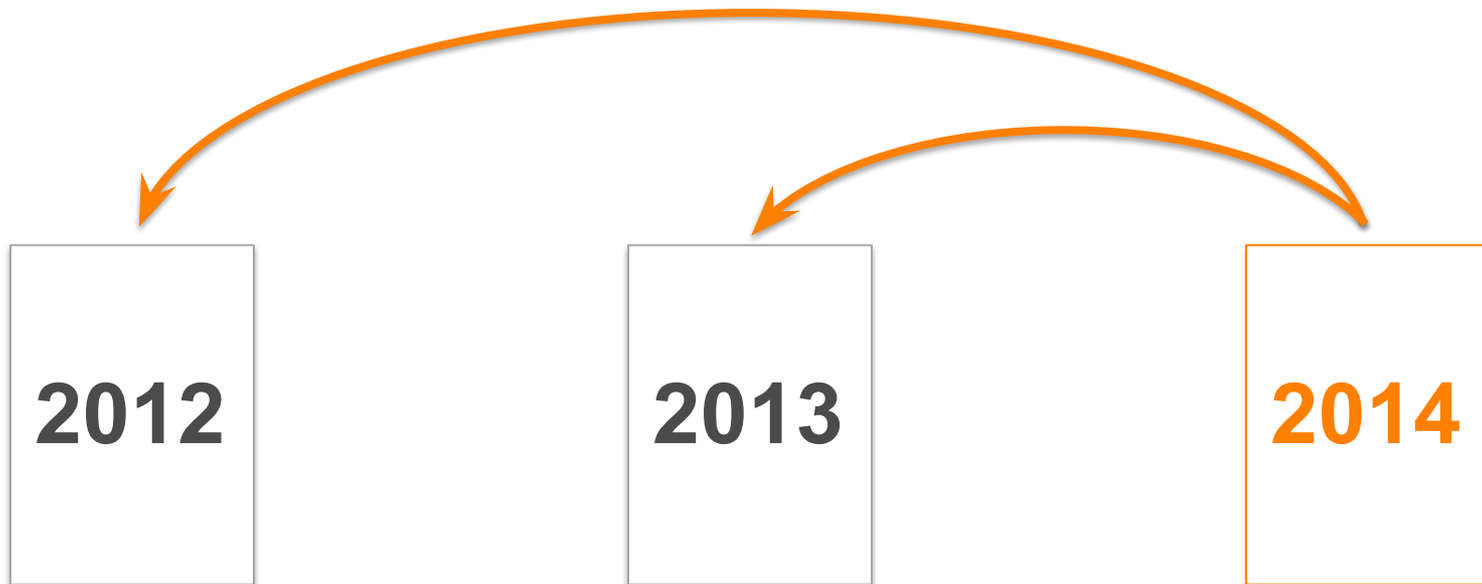
ежегодные отчеты  
по цитированию  
журналов в  
Web of Science  
Core Collection

Web of Science  
Core Collection

SCIE – архив с 1990  
SSCI – архив с 1975  
AHCI – архив с 1975  
CPCI – архив с 1990  
BkCI – архив с 2005  
IC/CCR – архив с 1840

# Импакт-фактор – это среднее цитирование одной статьи

$$\text{ИФ}_{2014} = \frac{\text{количество цитирований в 2014}}{\text{количество статей в 2013 и 2012}}$$



# Осторожно! Хищнические журналы!

«...Международный журнал «International» приглашает Вас опубликовать статью. Мы гарантируем публикацию в международных базах данных Web of Science!»

«...Если вы также желаете опубликовать свою работу в базах данных компании Thomson Reuters, то наши специалисты будут рады помочь вам в осуществлении этой важной задачи. Мы профессионально занимаемся публикациями научных работ в международных базах цитирования и отлично разбираемся в специфике и особенностях данной задачи.»

«...Scopus, Thomson Reuters, Web of Science, PubMed, EBSCO, Index Copernicus, Google Scholar, Chemical Abstracts — мы поможем опубликовать Вам статью в любой из этих баз!»



# «Черный список» Джеффри Билла



**Jeffrey Beall**  
(рус. Джеффри Билл)

<http://scholarlyoa.com/publishers/> - список подозрительных издательств (publishers)

<http://scholarlyoa.com/individual-journals/> — список отдельных «мусорных» журналов, не ассоциирующихся с издательствами (standalone journals);

<https://scholarlyoa.files.wordpress.com/2015/01/criteria-2015.pdf> — критерии попадания в список Джеффри Билла.



# Процесс публикации включает несколько этапов



[webofscience.com](http://webofscience.com)



*Демонстрация...*



# Программа *EndNote online* и модуль *Cite-While-You-Write*

The screenshot displays the Microsoft Word interface with the EndNote Web ribbon active. The ribbon includes the following options:

- Find Citations EndNote Web Citations** (with EN Web icon)
- Go to EndNote Web Citations** (with EN Web icon)
- Edit Citation(s)** (with pencil icon)
- Style:** Royal Society of Chemistry
- Update Citations and Bibliography** (with refresh icon)
- Convert Citations and Bibliography** (with double-headed arrow icon)
- Export to EndNote Web** (with document icon)
- Preferences** (with wrench icon)
- EndNote Web Help** (with question mark icon)

The document text contains the following:

В этом предложении автоматически вставлена ссылка.<sup>1</sup>

Это пример использования нескольких ссылок.<sup>2-7</sup>

References

1. E. J. Gao, L. Liu, M. C. Zhu, Y. Huang, F. Guan, X. N. Gao, M. Zhang, L. Wang, W. Z. Zhang and Y. G. Sun, *Inorganic Chemistry*, 2011, **50**, 4732-4741.
2. X. W. Li, X. Li, Y. T. Li, Z. Y. Wu and C. W. Yan, *Journal of Organometallic Chemistry*, 2012, **700**, 48-57.
3. H. K. Liu and P. J. Sadler, *Accounts of Chemical Research*, 2011, **44**, 349-359.
4. H. Mansouri-Torshizi, M. Eslami-Moghadam, A. Divsalar and A. A. Saboury, *Acta Chimica Slovenica*. 2011. **58**. 811-822.

The status bar at the bottom shows: Page: 1 of 1, Words: 160, Russian (Russia), and 100% zoom.

# Индивидуальный профиль ученого

## *ResearcherID*

YOUR GATEWAY TO RESEARCHERS AND THEIR PUBLISHED WORKS

RESEARCHERID.COM

A FREE, GLOBAL COMMUNITY WHERE RESEARCHERS CONNECT



- Бесплатная, открытый инструмент для идентификации авторов
- Уже используется более чем 500 000 исследователями по всему миру
- Интеграция с Web of Science и EndNote Online для подписчиков
- Синхронизация с ORCID



## Полезные ссылки



[webofscience.com](http://webofscience.com)



[my.endnote.com](http://my.endnote.com)



[researcherid.com](http://researcherid.com)



[wokinfo.com/russian](http://wokinfo.com/russian)



[youtube.com/woktrainingsrussian](http://youtube.com/woktrainingsrussian)



[ipstrainingsrussia@thomsonreuters.com](mailto:ipstrainingsrussia@thomsonreuters.com)



# Пожалуйста, тщательно относитесь к выбору издания для публикации статьи



Jeffrey Beall  
(рус. Джеффри Билл)

<http://scholarlyoa.com/publishers/> - список подозрительных издательств (publishers)

<http://scholarlyoa.com/individual-journals/> — список отдельных «мусорных» журналов, не ассоциирующихся с издательствами (standalone journals);

<https://scholarlyoa.files.wordpress.com/2015/01/criteria-2015.pdf> — критерии попадания в список Джеффри Билла.



# Спасибо!

**Дарья Бухтоярова**

Эксперт по информационным ресурсам Thomson Reuters для научных исследований



THOMSON REUTERS