

*Взгляд международного сообщества на публикации Кыргызстана в **Thomson Reuters Web of Science** как отображение научных достижений Республики: текущее состояние и перспективы развития*

СЕРГЕЙ ПАРАМОНОВ, к.х.н.

Консультант по информационным ресурсам для научных исследований
Специалист по обучению
Thomson Reuters



THOMSON REUTERS

*Как оценить научную производительность
Кыргызстана?*



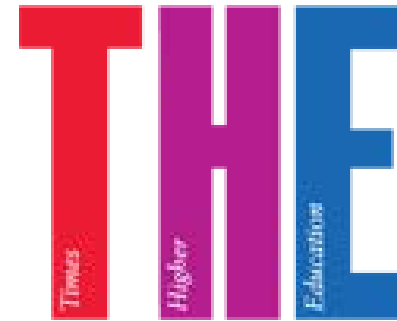
Платформа **Web of Science** – самый уважаемый информационный ресурс в мире по научным публикациям и цитированию



Данные **Web of Science** используются для оценки научной деятельности по всему миру



US National Science Foundation



European Union Research Council



КАРТА РОССИЙСКОЙ НАУКИ
Министерство образования и науки РФ

WEB OF SCIENCE

Derwent Innovations Index
архив с 1963

BIOSIS Citation Index
архив с 1926

Data Citation Index
архив с 1900

Web of Science Core Collection

SCIE – архив с 1900
SSCI – архив с 1900
AHCI – архив с 1975

Zoological Records
архив с 1864

CABI
архив с 1910

CPCI – архив с 1990
BkCI – архив с 2005
IC/CCR – архив с 1840

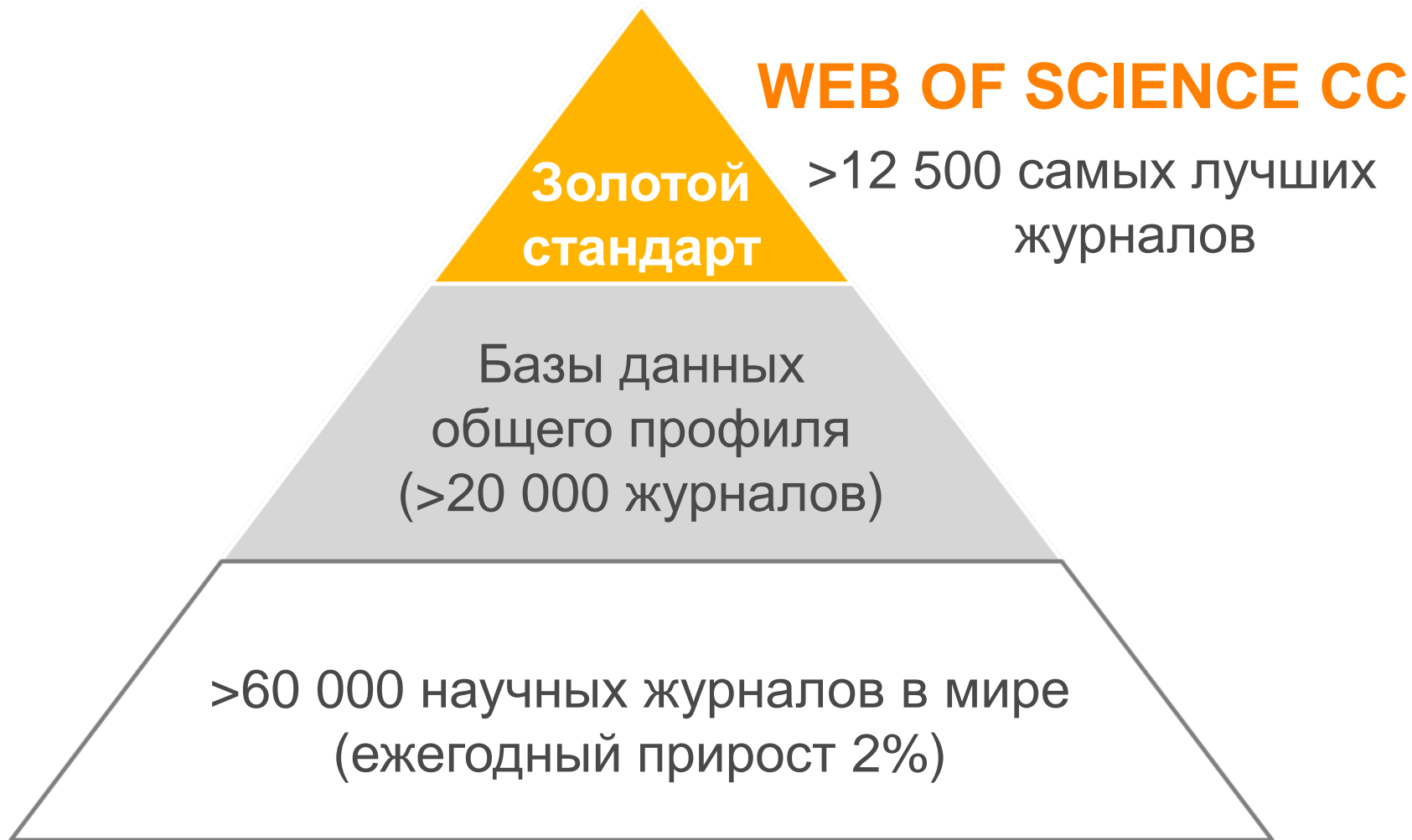
MEDLINE
архив с 1950

FSTA
архив с 1969

Inspec
архив с 1898



Web of science Core Collection включает
самые значимые и влиятельные журналы



Политика отбора журналов в *Web of Science Core Collection*

- Thomson Reuters не является издательством:
наша компания независимо проводит отбор
- Журналы оцениваются по ряду критериев
- Оценку проводят высококвалифицированные
специалисты-библиографы
- Ежегодно проходят оценку 2000 журналов
(из них проходят 10-12%)



Критерии отбора журналов в *Thomson Reuters*

Своевременность выхода

Библиография на латинице

Издательские стандарты



Международный состав



Авторы и редакторы

Аудитория журнала

Уникальность тематики

Только новые данные

Содержание журнала



Анализ цитирования

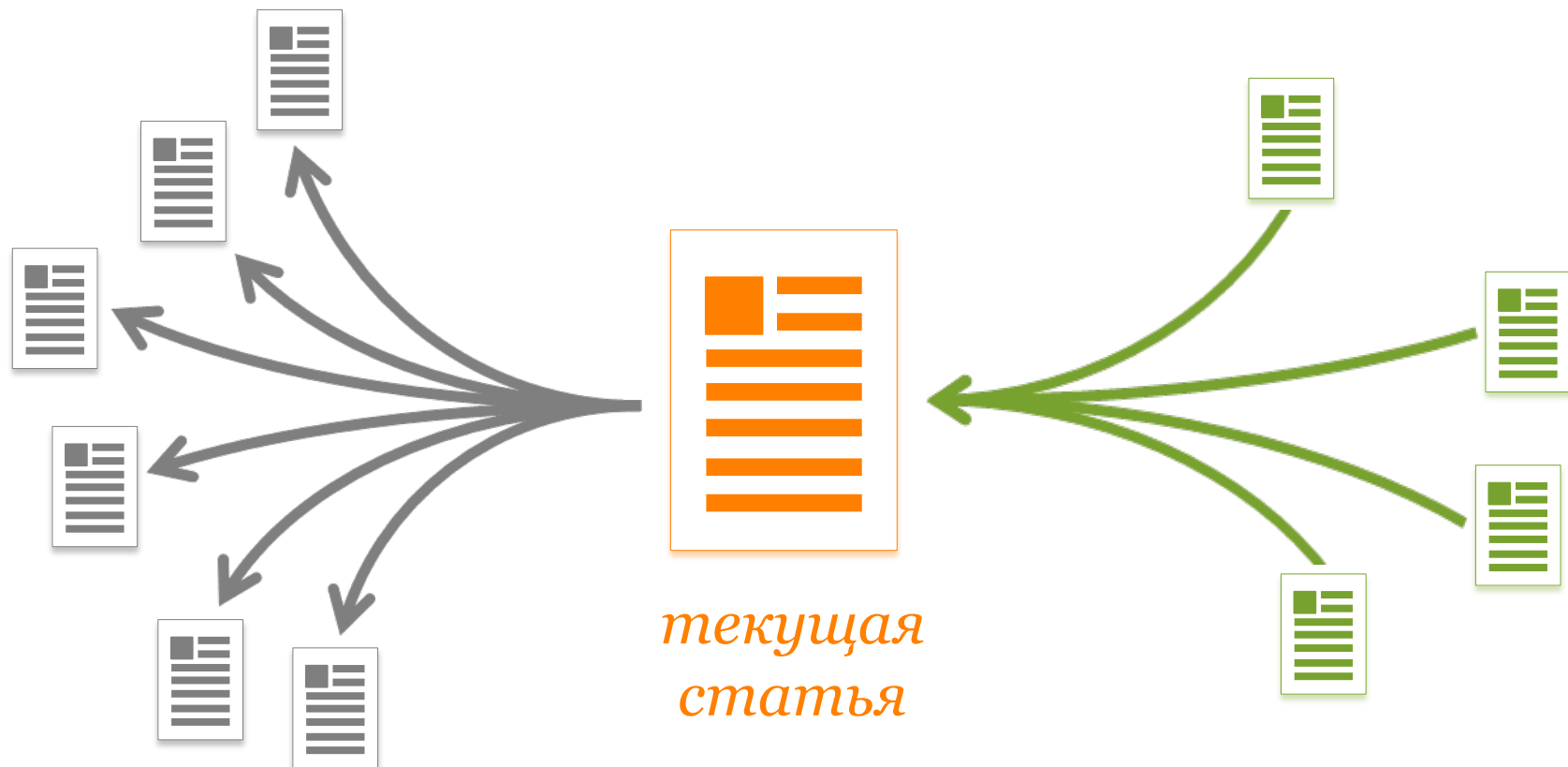


Цитирование авторов и редакторов

Цитирование журнала



Принцип цитирования в *Web of Science Core Collection*



*материалы, на которые
ссылается автор*

*материалы, которые
ссылаются на автора*

- Индекс цитирования, охватывающий
 - ✓ **12 500** журналов, прошедших строгий отбор
 - ✓ **55 000 000** публикаций
 - ✓ **1 400 000 000** пристатейных ссылок
- Мультидисциплинарная база данных
- Глубина архива более чем 110 лет
- Разные типы публикаций
- Содержание обновляется еженедельно



50^й юбилей научного цитирования

1964

Впервые запущен
Science Citation Index (SCI)



Юджин Гарфилд

2014

50^й юбилей
Science Citation Index®



Публикации исследователей Кыргызстана
в **Web of Science Core Collection**



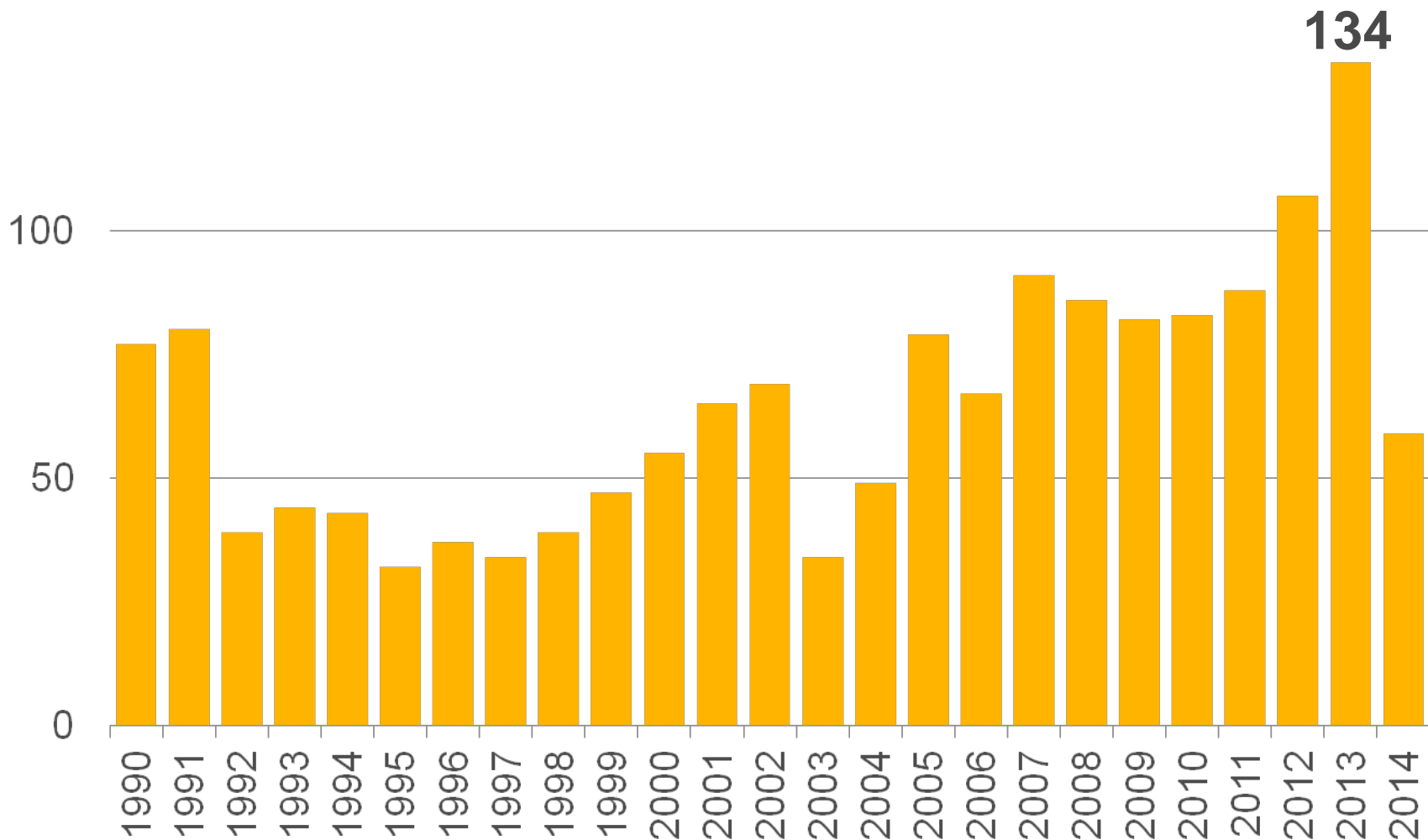
более

20000

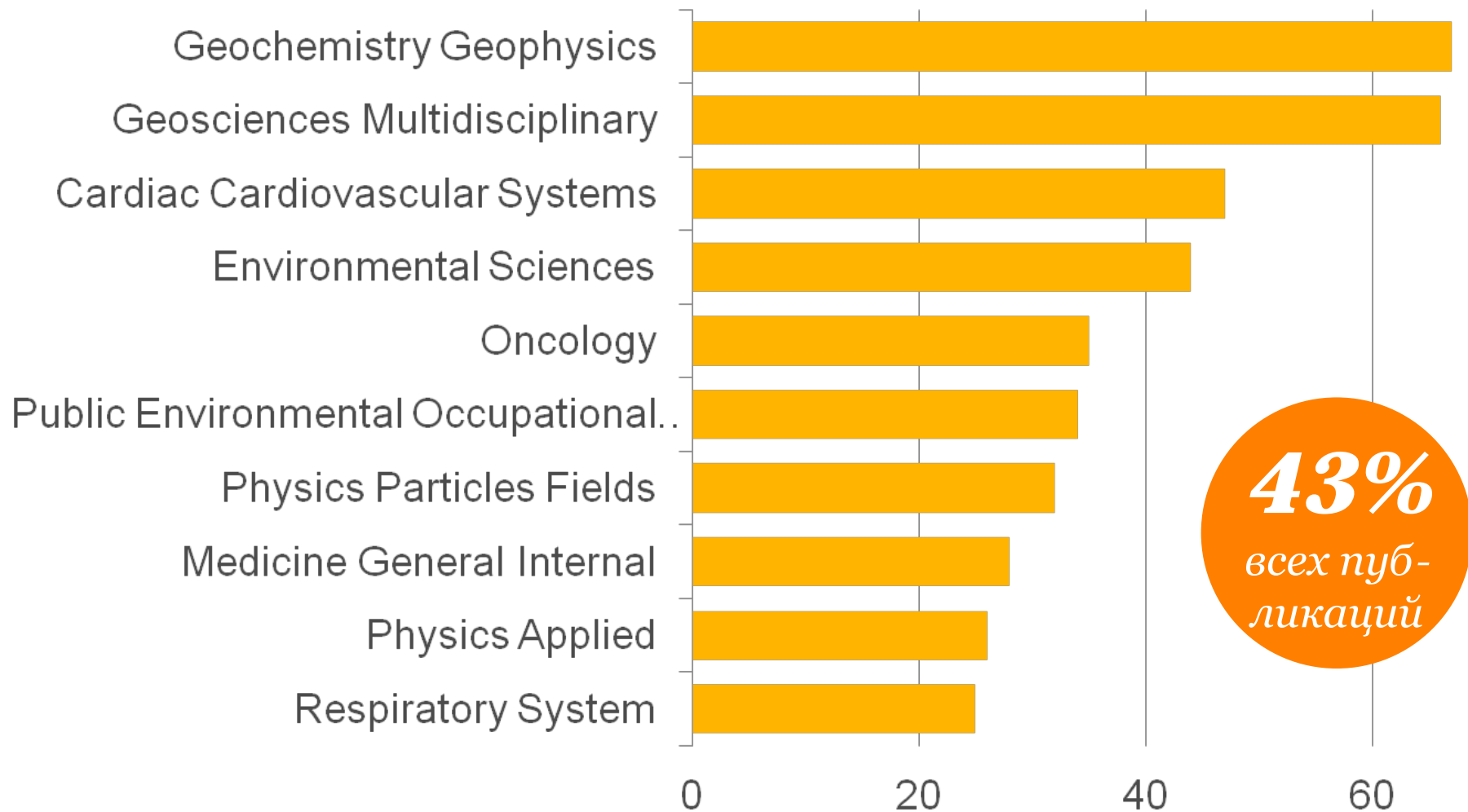
*публикаций из Кыргызстана с 1975 г. в
Web of Science Core Collection*



Публикации Кыргызстана за период 1990-2014 в *Web of Science Core Collection*



Распределение публикаций по предметным областям (2004-2014)



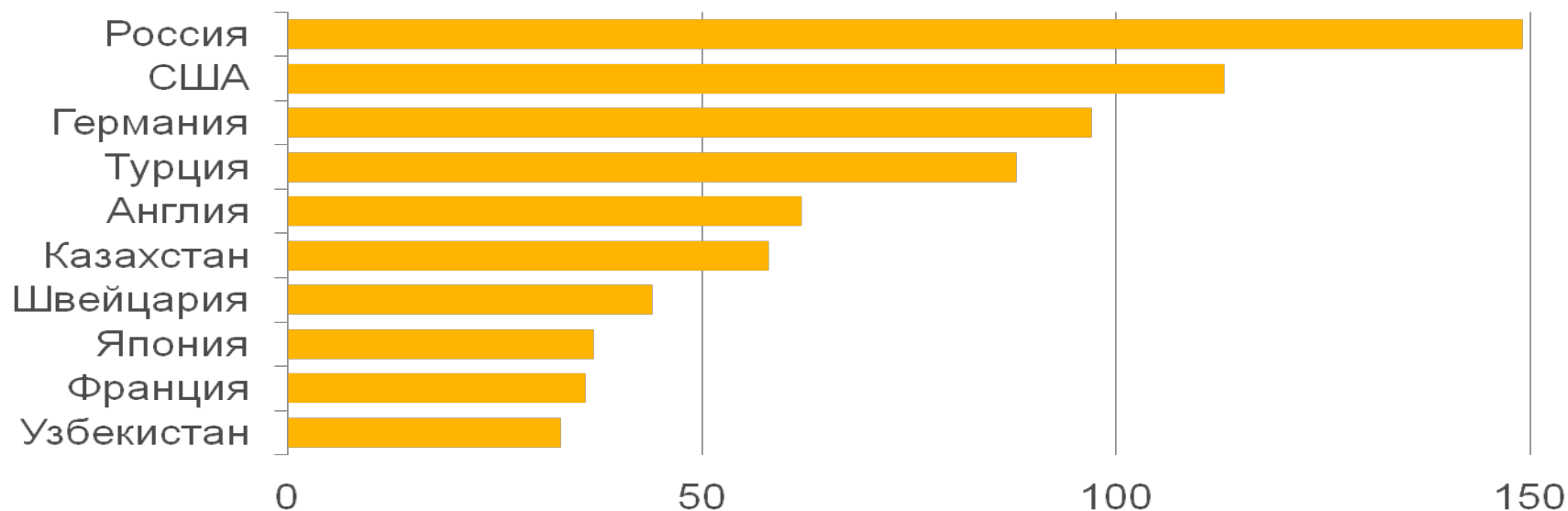
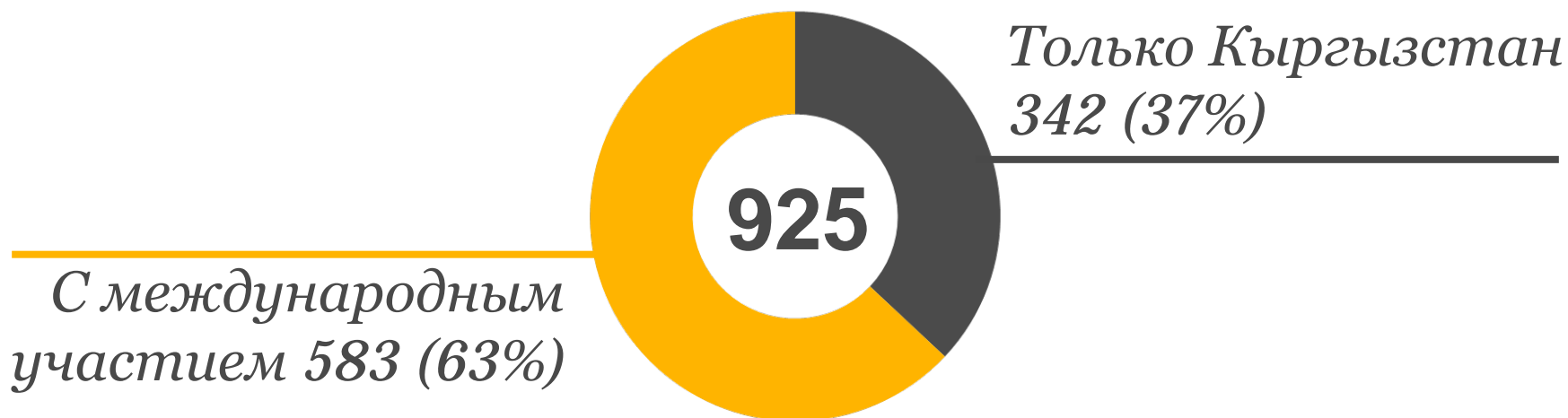
43%

всех публикаций

Распределение публикаций по организациям (2004-2014)

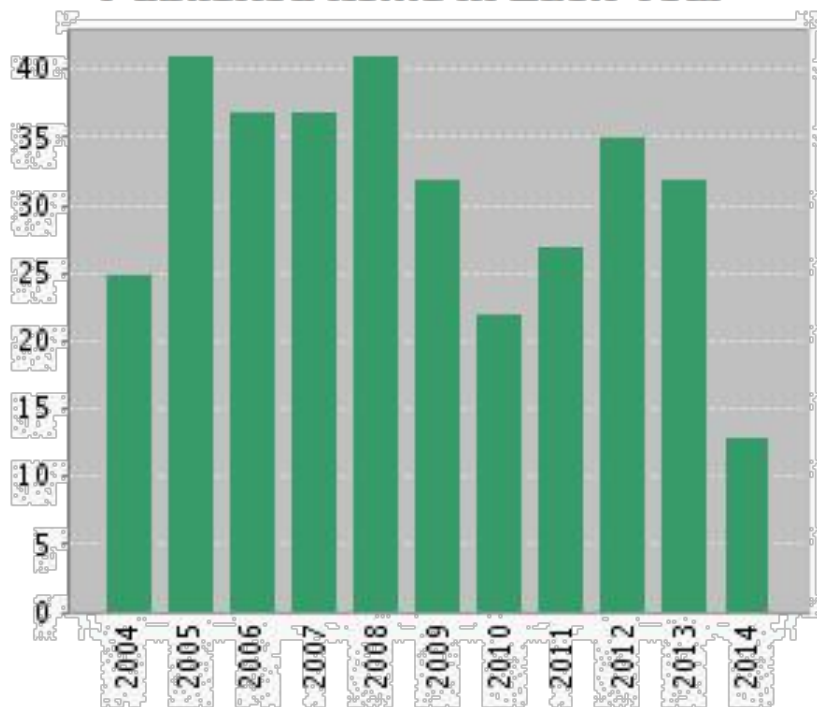


Анализ коллабораций (2004-2014)

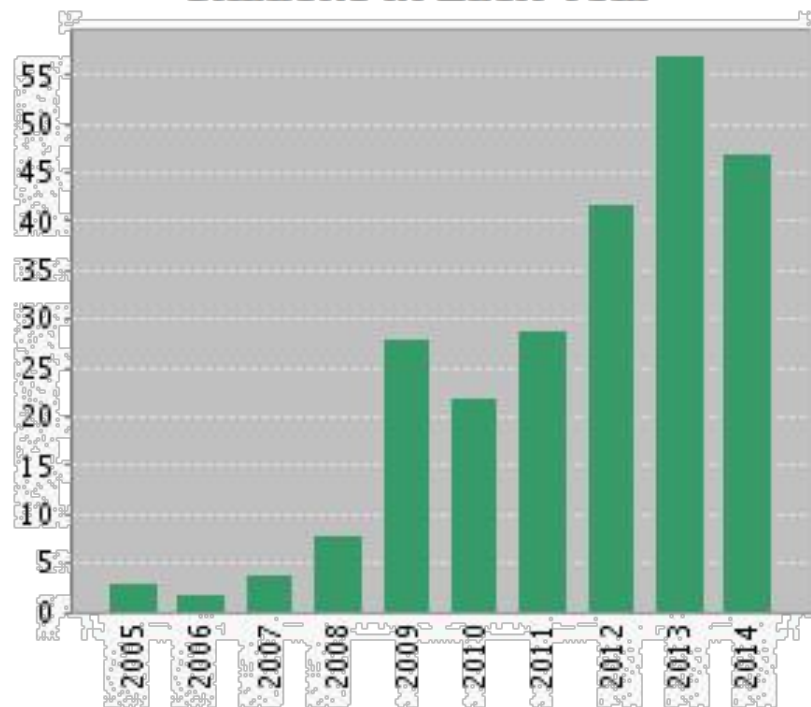


Цитирование публикаций без международного участия (2004-2014)

Published Items in Each Year



Citations in Each Year



Общее число цитирований **242**

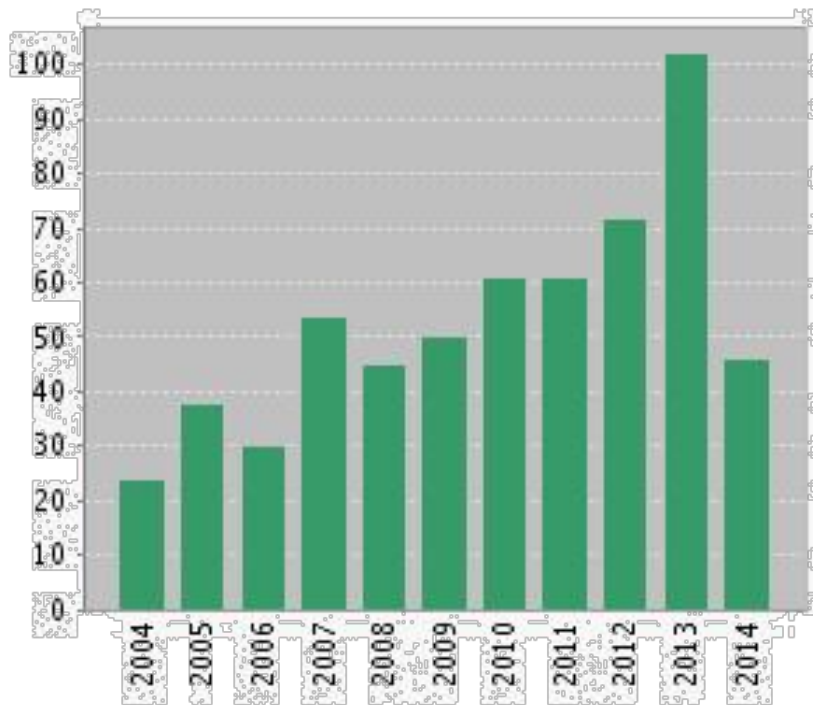
Среднее цитирование **0.71**

Самоцитирование **36 (15%)**

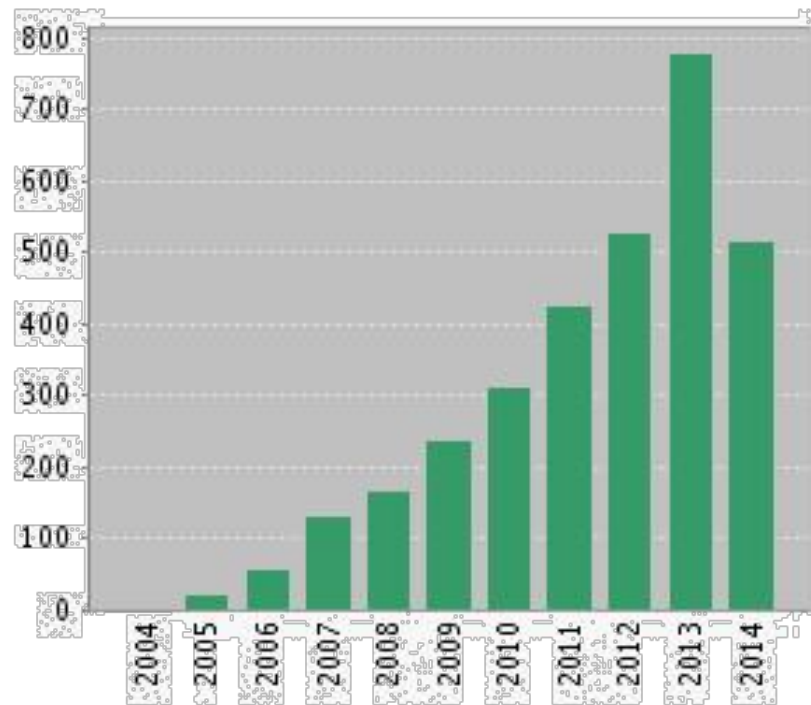
Индекс Хирша **7**

Цитирование публикаций с международным участием (2004-2014)

Published Items in Each Year



Citations in Each Year



Общее число цитирований **3171** Среднее цитирование **5.44**

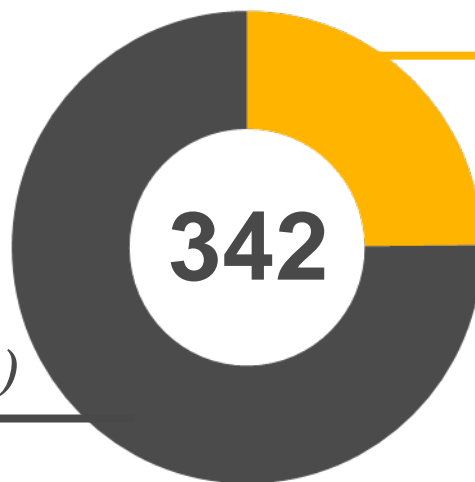
Самоцитирование **359 (11%)**

Индекс Хирша **27**

Анализ цитирования публикаций (2004-2014)

Публикации внутри Кыргызстана

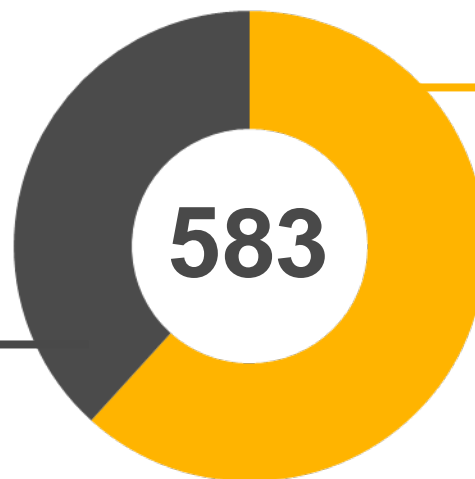
Непроцитировано (75%)



Процитировано
хотя бы 1 раз (25%)

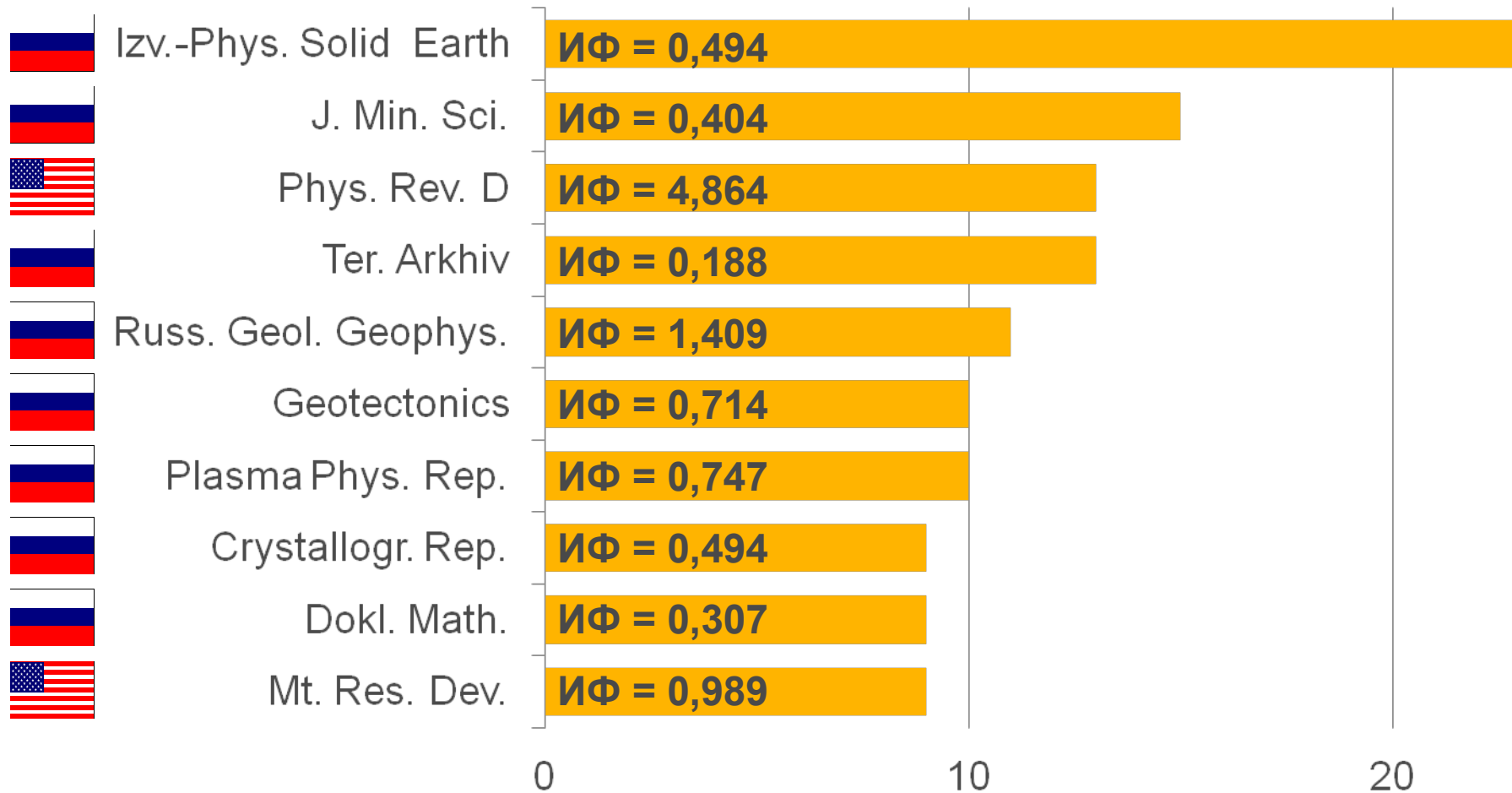
Публикации с международным участием

Непроцитировано (38%)



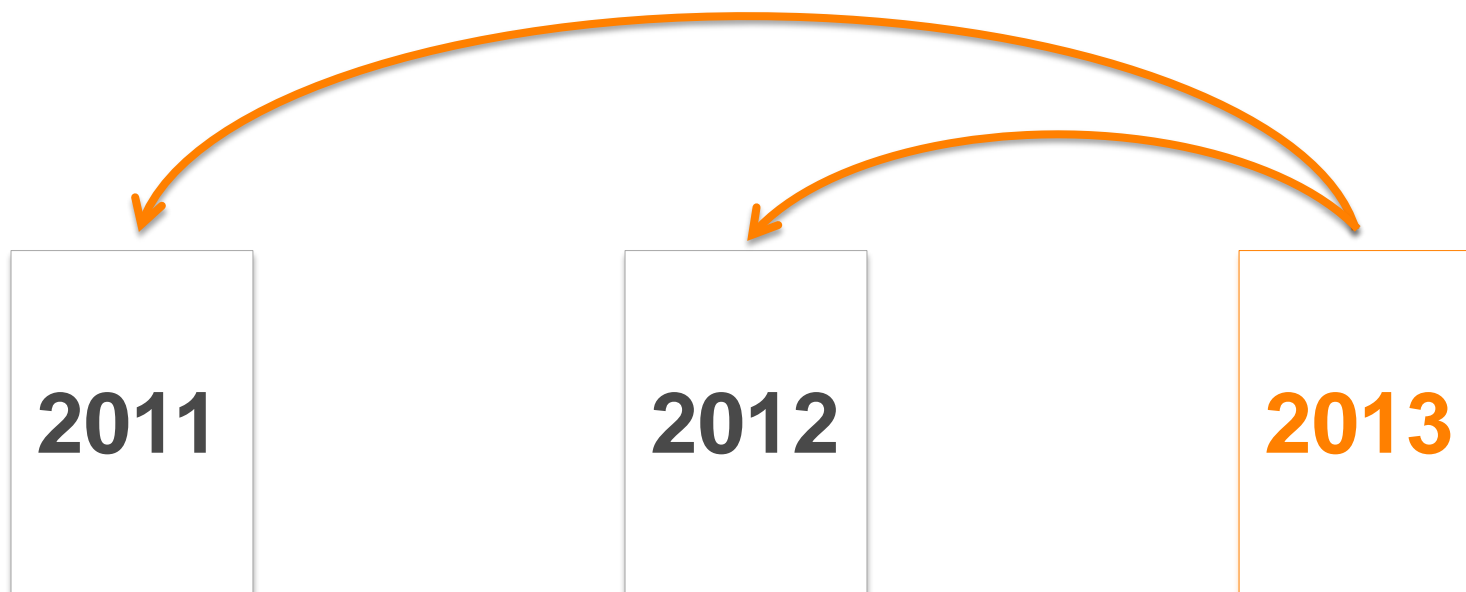
Процитировано
хотя бы 1 раз (62%)

Распределение публикаций по журналам (2004-2014)



Импакт-фактор – это среднее цитирование одной статьи

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



Что может поспособствовать дальнейшему успешному развитию?

- Развитие международных коллабораций
- Публикации в международных журналах
- Развитие коллабораций внутри страны
- Оптимизация и активное продвижение кыргызстанских журналов
- Оптимизация предметных направлений
- Более строгий подход к оценке качества исследований
- Развитие информационной культуры в научном сообществе



*Доступ к информации стимулирует
развитие науки*

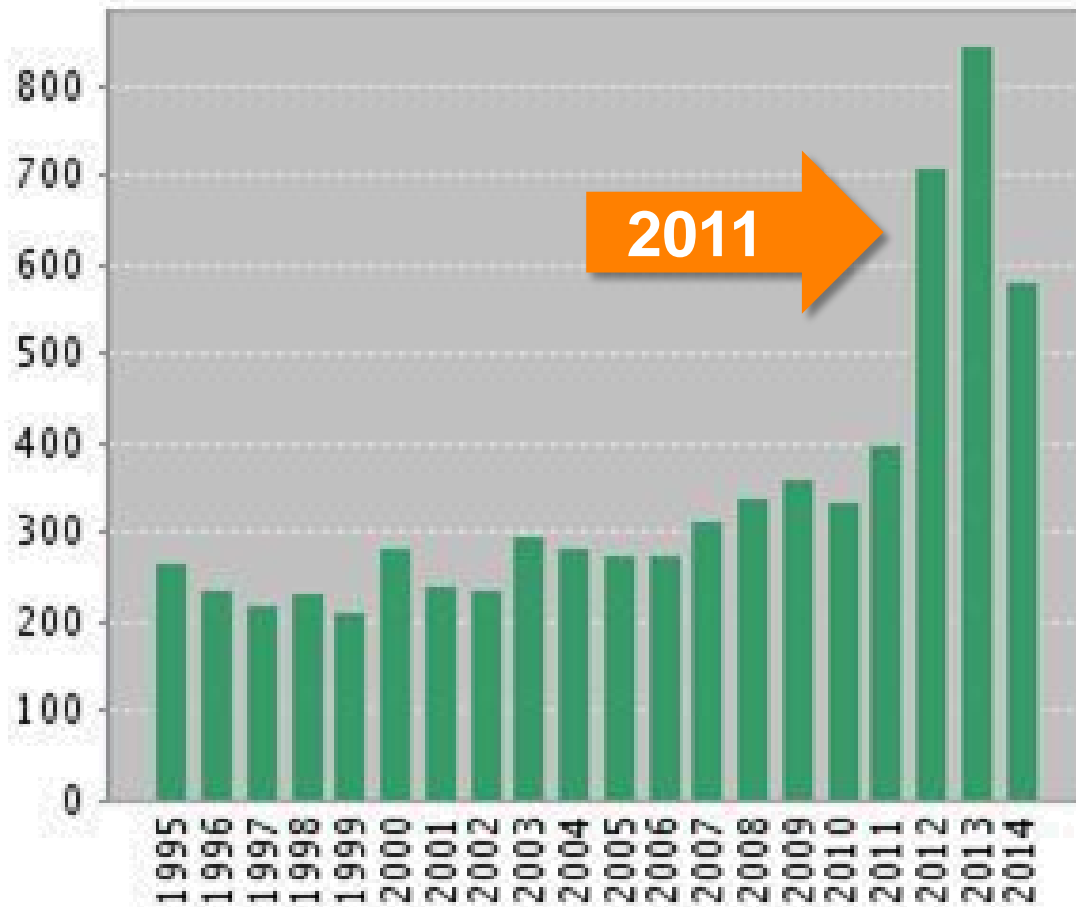


Доступ к **Web of Science** коррелирует с
увеличением публикационной активности

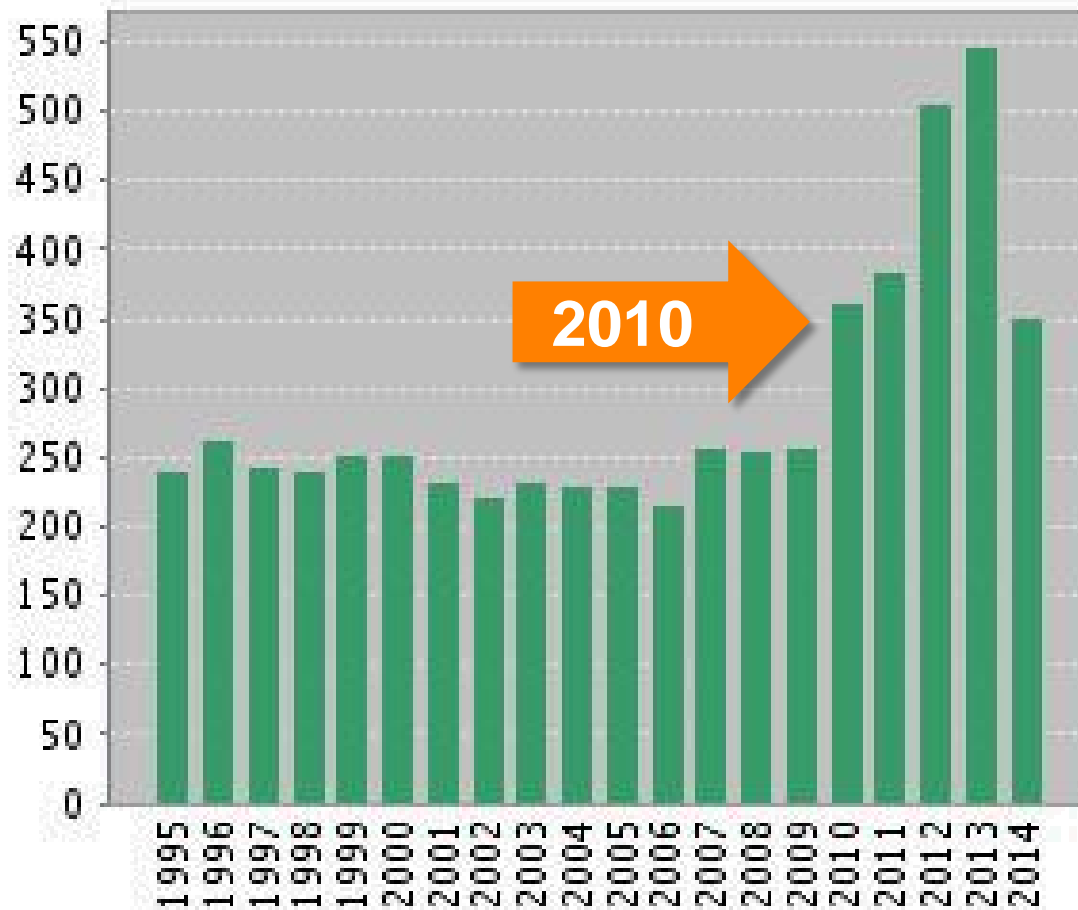


Республика Казахстан – Национальная подписка

Published Items in Each Year

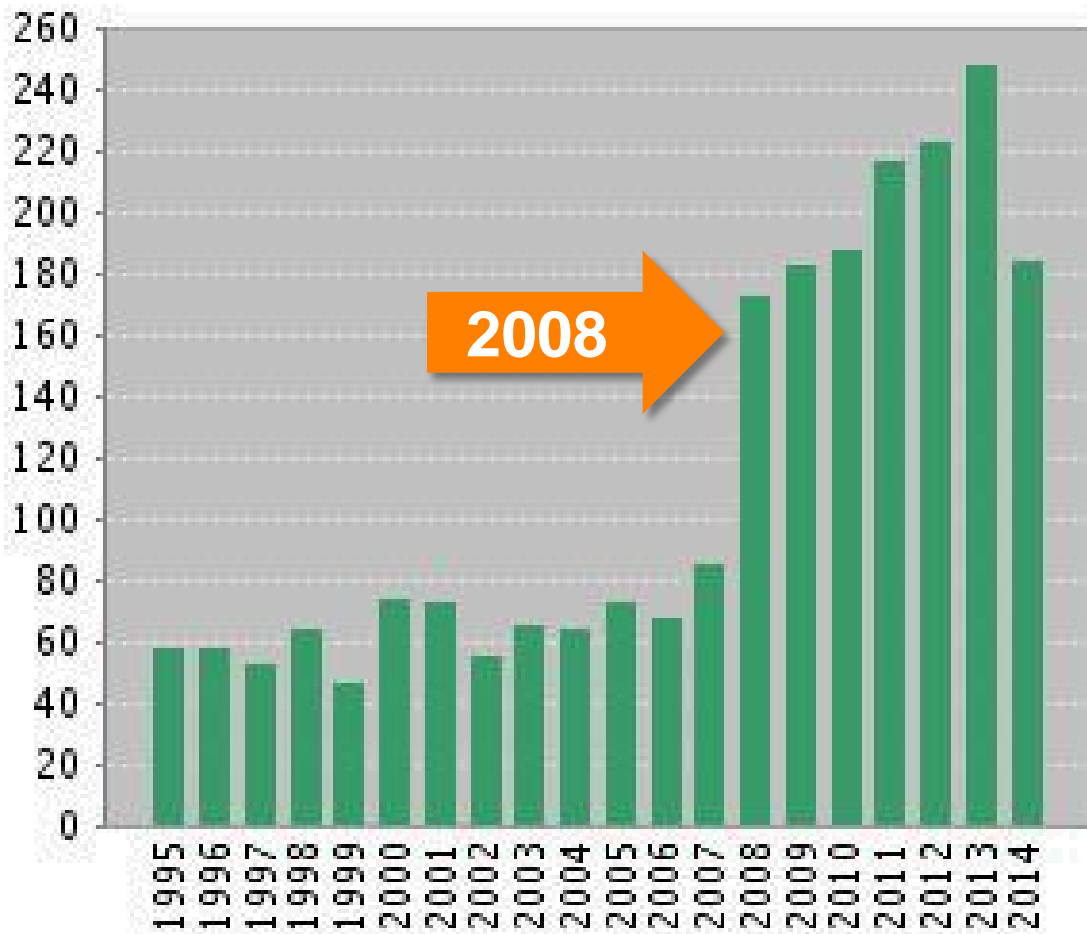


Published Items in Each Year



Сибирский федеральный университет (Россия)

Published Items in Each Year



Web of Science помогает проводить
исследования





Search

All Databases ▾

My Tools ▾

Search History

Marked List

Basic Search

drug and (resist* or safe*)

[+ Add Another Field](#)

Topic ▾

- Topic
- Title
- Author
- Author Identifiers
- Editor
- Group Author
- Publication Name
- DOI
- Year Published
- Address

Search

Click here for tips to improve your search.

TIMESPAN

 All years ▾ From 1864 ▾ to 2014 ▾[▶ MORE SETTINGS](#)

Широкие возможности поиска

[▶ Customer Feedback & Support](#)[▶ Additional Resources](#)[▶ What's New in Web of Science?](#)[▶ Customize your Experience](#)

[Back to Search](#)[My Tools ▾](#)[Search History](#)[Marked List](#)

Results: 7,085

You searched for:

TOPIC: (drug (resist* and safe*))

[...More](#)[Create Alert](#)

Refine Results

[Web of Science Categories](#) ▾[Document Types](#) ▾[Research Areas](#) ▾[Authors](#) ▾Sort by: ▾◀ Page of 709 ▶ [Select Page](#) ▾[Create Citation Report](#)

1. **Food handler-associated methicillin-resistant Staphylococcus aureus in public hospitals in Salvador, Brazil**
By: Ferreira, J. S.; Costa, W. L. R.; Cerqueira, E. S.; et al.
FOOD CONTROL Volume: 37 Pages: 395-400 Published: MAR 2014

Times Cited: 0
(from Web of Science Core Collection)

2. **Edible films from pectin: Physical-mechanical and antimicrobial properties - A review**
By: Perez Espitia, Paula Judith; Du, Wen-Xian; Avena-Bustillos, Roberto de Jesus; et al.
FOOD HYDROCOLLOIDS Volume: 35 Pages: 287-296
Published: MAR 2014

Times Cited: 0
(from Web of Science Core Collection)

3. **Targeted therapies using electrical and magnetic neural stimulation for the treatment of chronic pain in spinal cord injury**

Times Cited: 0
(from Web of Science Core Collection)

[Back to Search](#)[My Tools ▾](#)[Search History](#)[Marked List](#)**Results: 7,085**

You searched for:

TOPIC: (drug (resist* and safe*))

[...More](#) [Create Alert](#)**Refine Results**[Web of Science Categories](#) ▾[Document Types](#) ▾[Research Areas](#) ▾[Authors](#) ▾

Sort by:

Publication Date -- newest to oldest ▾

Publication Date -- newest to oldest ▲

Publication Date -- oldest to newest

Recently Added

Times Cited -- highest to lowest

Times Cited -- lowest to highest

Relevance

First Author -- A to Z

First Author -- Z to A

Source Title -- A to Z

◀ Page 1 of 709 ▶

online ▾

[Add to Marked List](#) [Create Citation Report](#)

Times Cited: 0

(from Web of Science Core Collection)

in-resistant
hospitals in

eira, E. S.; et al.

395-400 Published:

MAR 2014

[Full Text](#)[View Abstract](#)

2. [Edible films from pectin: Physical-mechanical and antimicrobial properties - A review](#)

By: Perez Espitia, Paula Judith; Du, Wen-Xian; Avena-

Times Cited: 0

(from Web of Science Core Collection)

3. [Targeted therapies using electrical and magnetic neural stimulation for the treatment of chronic pain in spinal cord injury](#)

Times Cited: 0

(from Web of Science Core Collection)

Сортировка результатов для выявления закономерностей

Refine Results

Search within results for...



Web of Science Categories



Document Types



Research Areas



Authors



Group Authors



Editors



Source Titles



Book Series Titles



Conference Titles



Publication Years



Organizations-Enhanced



Funding Agencies



Languages



Countries/Territories



Open Access



Анализ результатов

- самые публикуемые авторы
- журналы
- книги
- конференции
- исследовательские организации
- финансирующие организации
- распределение по регионам
- журналы открытого доступа

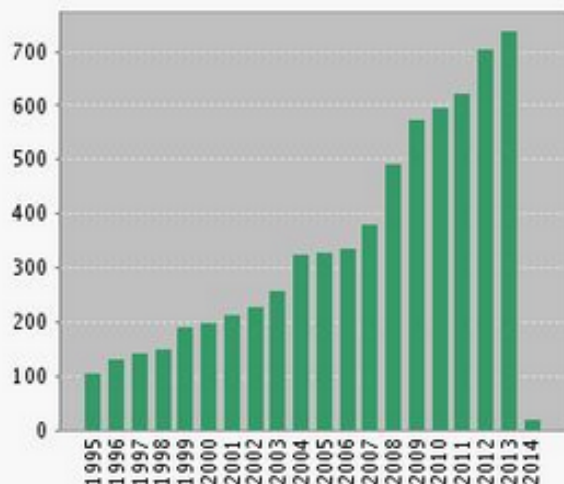

[Back to Search](#)
[My Tools ▾](#)
[Search History](#)
[Marked List](#)

Citation Report: 7085

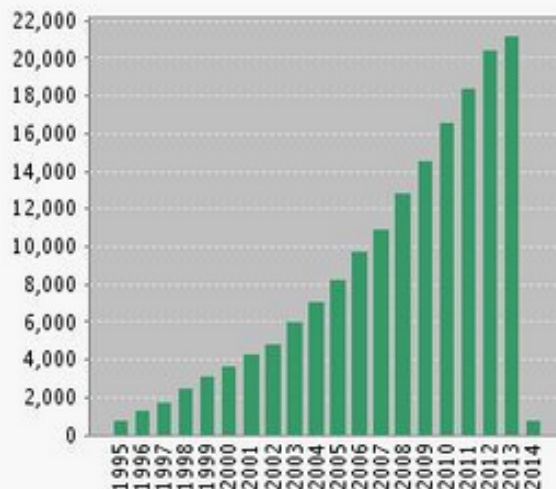
You searched for: *TOPIC: (drug (resist* and safe*))* [...More](#)

This report reflects citations to source items indexed within Web of Science Core Collection. Perform a Cited Reference Search to include citations to items not indexed within Web of Science Core Collection.

Published Items in Each Year



Citations in Each Year



The latest 20 years are displayed.

[View a graph with all years.](#)

Results found:	7085
Sum of the Times Cited [?]:	170742
Sum of Times Cited without self-citations [?]:	164062
Citing Articles: [?]:	131940
Citing Articles without self-citations [?]:	129044
Average Citations per Item [?]:	24.10
h-index [?]:	155

Создание отчетов по цитированию

Ресурсы **Thomson Reuters** помогают
ученым на каждом этапе
исследовательской деятельности



ПРОВЕДЕНИЕ ИССЛЕДОВАНИЙ

- *что уже известно?*
- *какие самые актуальные направления?*
- *кто занимается исследованиями?*
- *кто финансирует исследования?*



ВЫБОР ЖУРНАЛА ДЛЯ ПУБЛИКАЦИИ

- *в каких журналах публикуются исследования по моей тематике?*
- *какие самые влиятельные журналы?*
- *где стоит опубликовать свои статьи?*



ПОДГОТОВКА СТАТЬИ К ПУБЛИКАЦИИ

- *как удобно собирать и управлять библиографическими списками?*
- *как можно просто обмениваться ссылками с коллегами?*
- *как оформить список библиографии?*



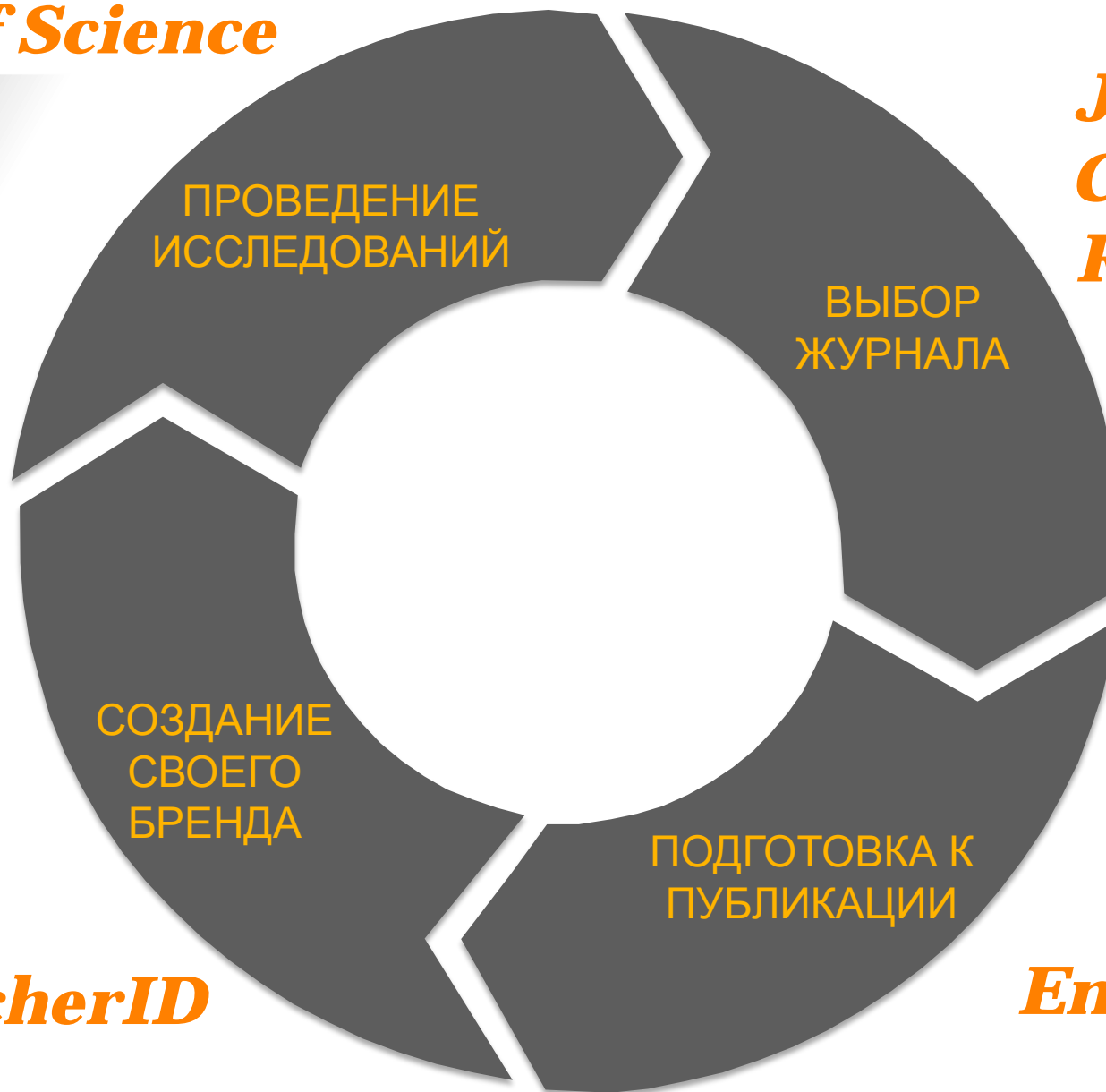
СОЗДАНИЕ БРЕНДА ИССЛЕДОВАТЕЛЯ

- *как сделать так, чтобы о моем исследовании узнали?*
- *как находить партнеров для исследований?*
- *как получить статистику по публикациям?*



Web of Science

***Journal
Citation
Reports***



ResearchID

EndNote

ВХОД ДЛЯ
ПОДПИСЧИКОВ >

ИССЛЕДОВАТЕЛЯМ

АДМИНИСТРАТОРАМ

РЕДАКТОРАМ

ДОСТУП К ПРОДУКТАМ

Web of Knowledge

ResearcherID

EndNote Web

Scientific WebPlus

ПОХОЖИЕ ПРОДУКТЫ

Web of Science

Biosis Citation Index

Analysis Tools

Recent Enhancements

Conference Proceedings

Regional Coverage



ПРЕДСТАВЛЯЕМ

новое поколение

WEB OF SCIENCE™

Улучшенный, более интуитивный
поиск в обновленном интерфейсе

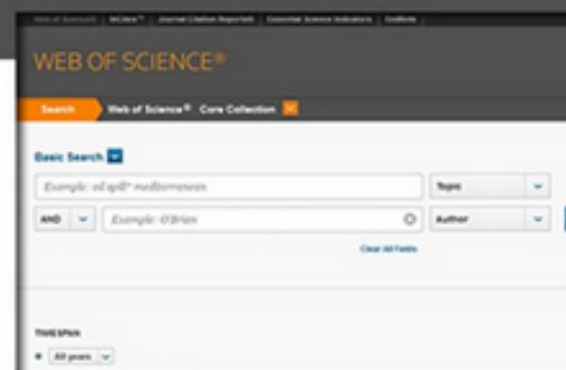
УЗНАТЬ БОЛЬШЕ >

Web of Science

GAP-Анализ

EndNote

Journal Citation Reports



Добро пожаловать на информационный портал по работе на платформе Web of Knowledge!

Цель данного ресурса - открыть доступ к вспомогательным инструментам, а также обучающим материалам по продуктам компании Thomson Reuters: текстовым руководствам, видео-урокам и полезным ссылкам, использование которых сможет повысить эффективность Вашей деятельности.

Выбрав в левой панели раздел, наиболее соответствующий сфере Вашей деятельности, Вы можете ознакомиться с материалами, которые будут наиболее полезны именно Вам.

ДОКЛАДЫ КОНФЕРЕНЦИЙ

Web of knowledge
по-русски

YouTube Channel



ОНЛАЙН-
СЕМИНАРЫ



*Доступ к информации стимулирует
развитие науки и общества*



Спасибо! *Вопросы?*

СЕРГЕЙ ПАРАМОНОВ, к.х.н.

Консультант по информационным ресурсам для научных исследований
Специалист по обучению
Thomson Reuters



THOMSON REUTERS

Полезные ссылки



webofscience.com



my.endnote.com



researcherid.com



wokinfo.com/russian



youtube.com/WOKtrainingsRussian



twitter.com/sparamonov_tr



linkedin.com/in/sparamonov



slideshare.net/SergeyParamonov

