

Полный цикл ресурсов Clarivate Analytics для исследователя: От поиска информации до публикации своей научной работы

Валентин Григорьевич Богоров

Начальник отдела образовательных
программ **Clarivate Analytics**



Изменение нашего бренда



Что изменилось?

- Название и логотип компании
- Фокус на научно-технической информации

Что не изменилось?

- Информационные ресурсы
- Качество данных
- Команда специалистов
- Поддержка пользователей

ЮДЖИН ГАРФИЛД

1957

Institute for Scientific Information
(ISI)

1964

Science Citation Index

1992

Thomson Scientific

1997

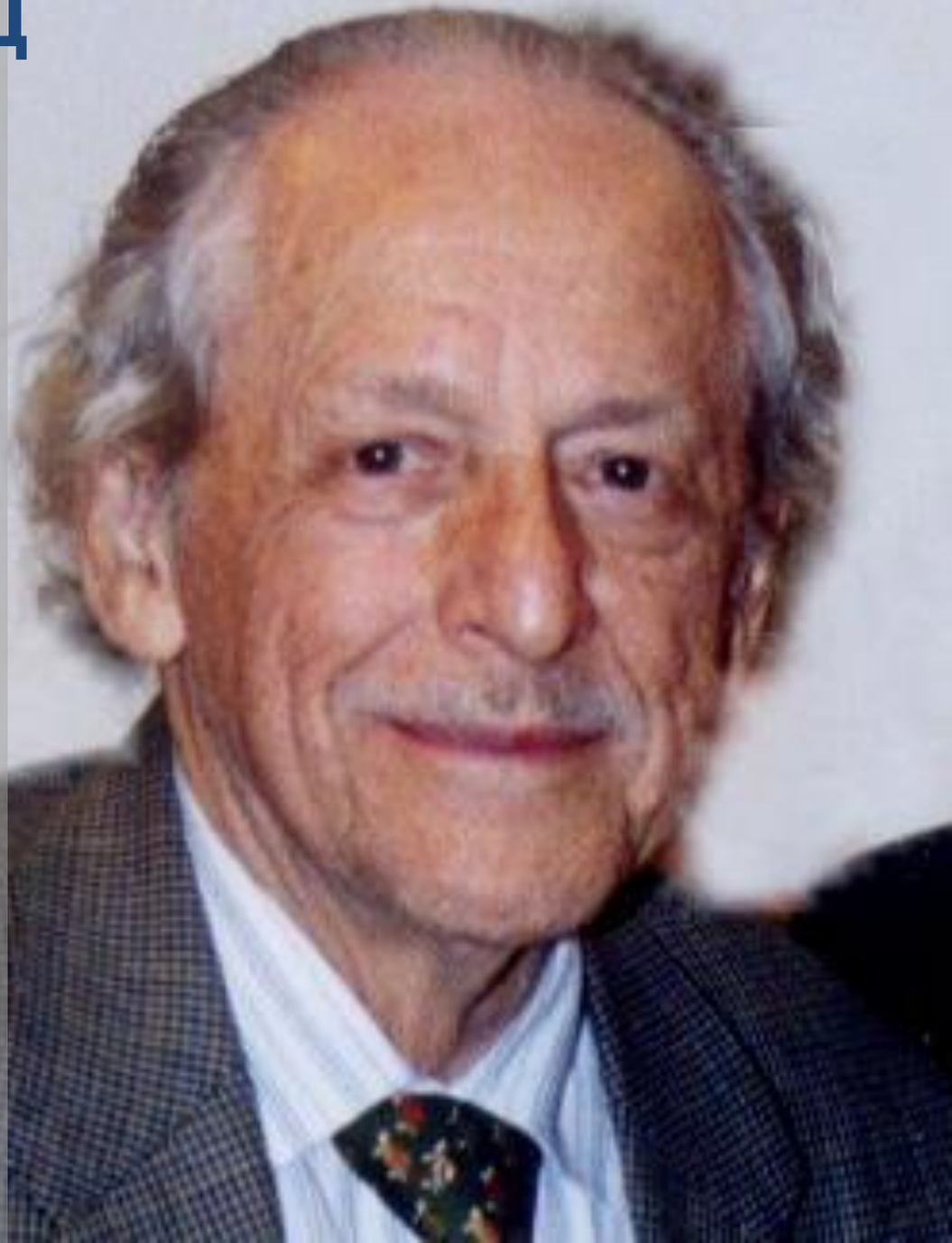
Web of Science

2014

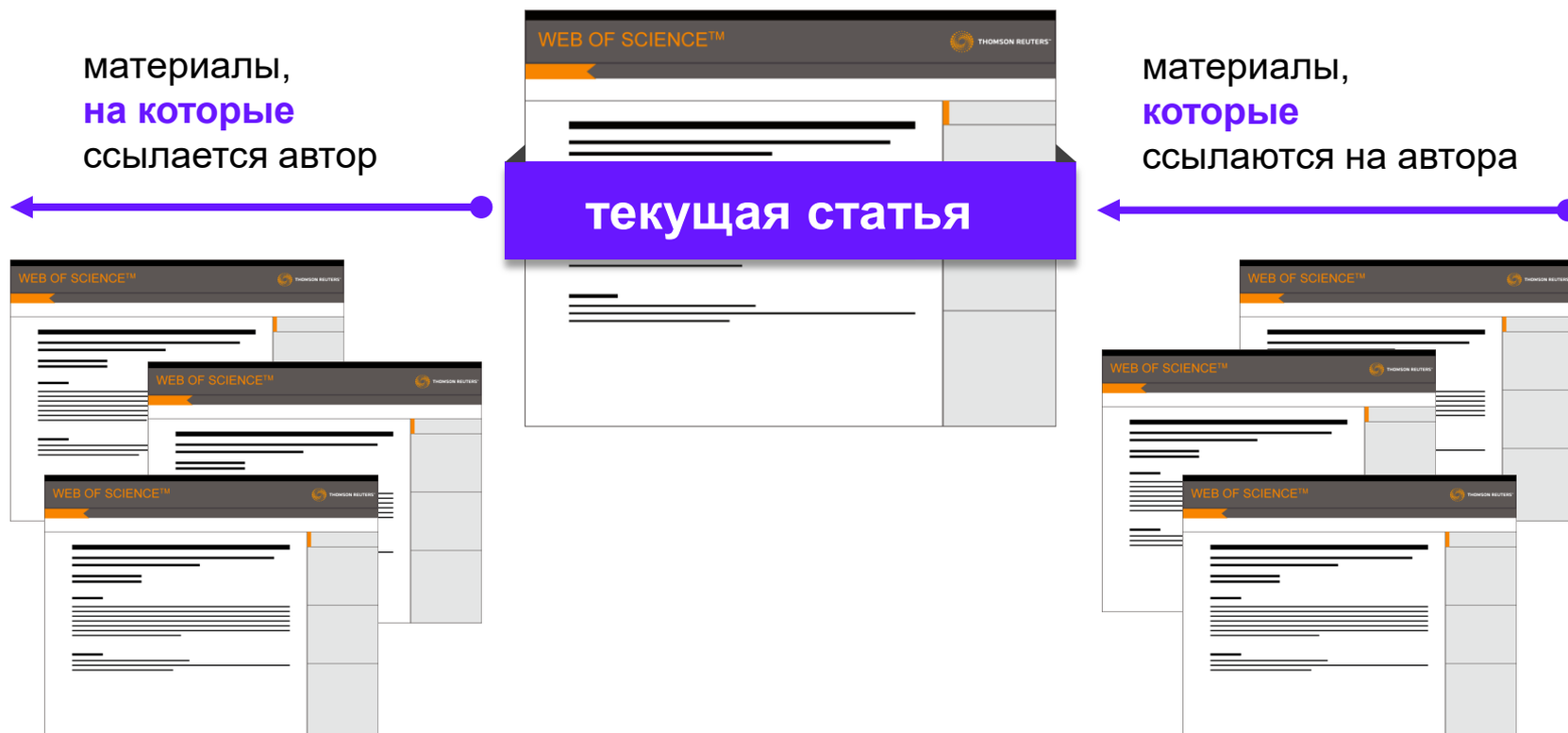
Web of Science Core Collection

2016

Clarivate Analytics



ПРИНЦИП ЦИТИРОВАНИЯ В WEB OF SCIENCE CS



ЭПОХА ИНФОРМАЦИОННОГО ВЗРЫВА

100,000+

Научных журналов

5,000,000+

докладов на конференциях

110,000+

конференций

2,000,000+

Химических соединений

12,000,000+

патентов

100,000+

монографий

42,000+

торговых знаков

400,000+

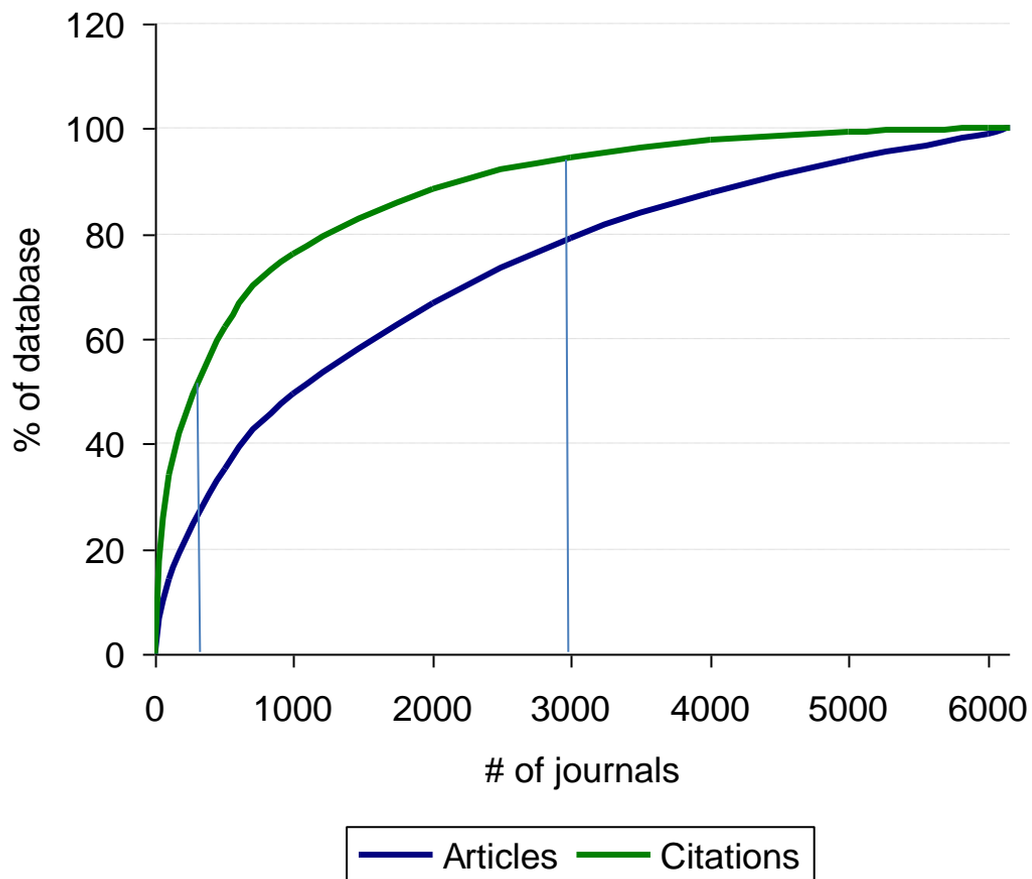
технических стандартов

6,000+

библиографических форматов

Информация ≠ Знания

Роль ключевых журналов (core journals)



40% журналов:

- 92% цитируемых статей
- 70% самых цитируемых статей

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ НАУЧНЫХ ЖУРНАЛОВ

200+ статей читает в год
исследователь (в среднем)

0.4% ... из не более чем 0,4%
имеющихся научных
журналов

Tenopir C. What Scientists Really Need. In: American Association for the Advancement of Science Meeting (AAAS). Washington D.C.; 2005.

ЛУЧШИЕ НАУЧНЫЕ ЖУРНАЛЫ

Всего в мире
> 100 000
научных журналов



* Компания Clarivate Analytics
не является издателем
научных журналов

> 18 000
наиболее влиятельных журналов

КРИТЕРИИ ОТБОРА ЖУРНАЛОВ ДЛЯ WEB OF SCIENCE CORE COLLECTION

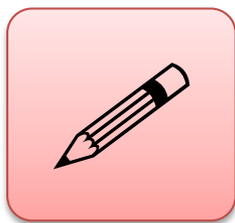


КРИТЕРИИ ОТБОРА: ИЗДАТЕЛЬСКИЕ СТАНДАРТЫ



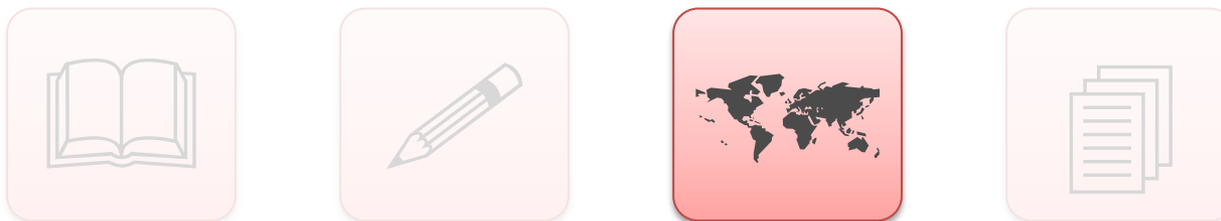
- Соблюдение своевременности выхода выпусков журнала
- Соблюдение международных издательских конвенций
- Представление библиографической информации на английском языке
- Наличие процесса рецензирования

КРИТЕРИИ ОТБОРА: СОДЕРЖАНИЕ ЖУРНАЛА



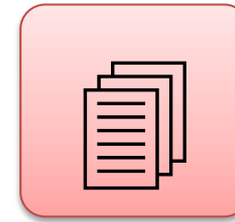
- Обогастит ли этот журнал уже существующую базу Web of Science новым материалом?
- Насколько полно освещена предметная область, к которой относится журнал?
- Как рассматриваемый журнал соотносится с уже включенными журналами той же направленности?

КРИТЕРИИ ОТБОРА: ГЛОБАЛЬНОСТЬ



- Международный состав авторов, редакторов и членов редакционно-издательского совета
- Аудитория журнала: международная или региональная

КРИТЕРИИ ОТБОРА: АНАЛИЗ ЦИТИРОВАНИЯ



- Новые журналы:
цитирование предыдущих работ авторов и редакторов.
- Существующие журналы:
импакт-фактор и анализ цитирования в Web of Science

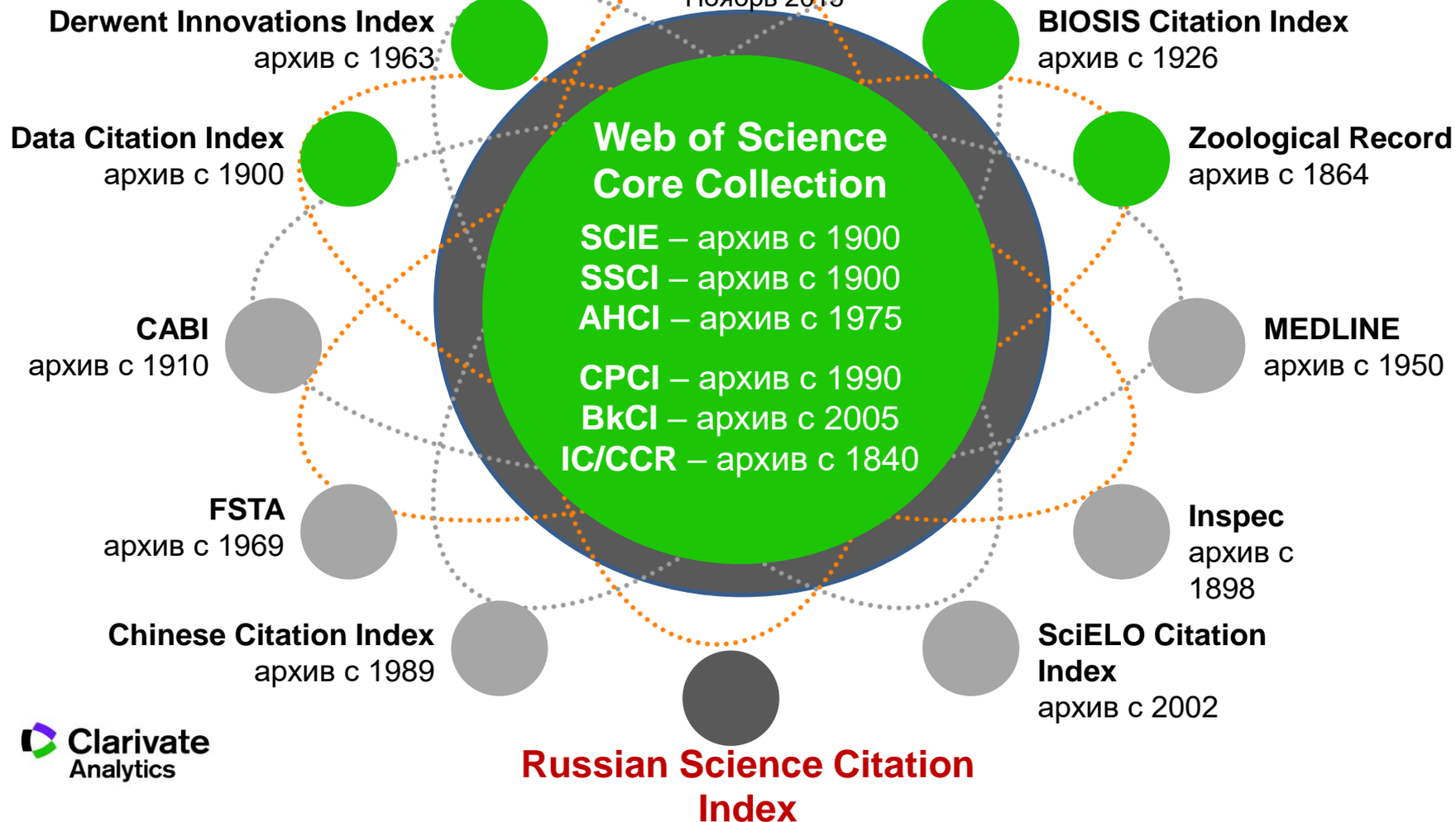


*Анализ цитирования
проводится в контексте
предметной области журнала*

БАЗЫ ДАННЫХ НА ПЛАТФОРМЕ WEB OF SCIENCE

Emerging Sources Citation Index

Ноябрь 2015



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

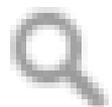
ESCI – архив с 2015

IC/CCR – архив с 1840

- Международная мультидисциплинарная база данных:
 - 18 000+ журналов (из них – более 12 000 с импакт-фактором),
 - 70 000+ названий конференций,
 - 71 000+ научных монографий
- Публикации, прошедшие процедуру научного рецензирования
- Отбор источников независимыми экспертами
- Свыше 65 миллионов записей научных публикаций
- Свыше 1 миллиарда ссылок пристатейной библиографии
- Данные о публикациях и цитировании за более чем 115 лет
- Содержание обновляется еженедельно

Доступ к платформе Web of Science

webofscience.com



webofscience.com



ИНФОРМАЦИОННЫЕ ИНСТРУМЕНТЫ THOMSON REUTERS: ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦИКЛ



JOURNAL CITATION REPORTS



Journal Citation Reports

ежегодные отчеты по цитированию журналов в Web of Science Core Collection

ИМПАКТ-ФАКТОР: ОСНОВНОЙ ПОКАЗАТЕЛЬ ВЛИЯТЕЛЬНОСТИ НАУЧНОГО ЖУРНАЛА

$$\text{ИФ}_{2015} = \frac{\text{количество цитирований в 2015}}{\text{количество статей в 2013 и 2014}}$$



О хищниках



Недобросовестная издательская деятельность – распространенная практика в мире научной литературы. Это происходит во всех предметных областях и во всех странах.

Predatory publishing обычно переводится на русский язык как **"хищнические журналы"** и обозначает сравнительно новое направление нарушения этики научных публикаций издателями.



Публикация в таких журналах может весьма **негативно** сказаться на **репутации ученого**, а также не оправдать ожиданий по индексированию и цитированию статьи.

Осторожно! «Хищнические журналы»



International Journal for Innovative Research in Science & Technology

ISSN (online) : 2349-6010

HOME ABOUT EDITORIAL BOARD RESEARCH AREA SUBMIT ARTICLE CURRENT ISSUE CONFERENCE ARCHIVES CONTACT US

AUTHORS

- » [Payment Info](#)
- » [Apply as a reviewer](#)
- » [Archives](#)
- » [Conference Proceedings](#) **NEW!**
- » [Author's Guidelines](#)
- » [Check Status](#)
- » [Submit Payment](#)
- » [Copyright](#)
- » [Paper Format](#)
- » [Contact Us](#)

JOIN EDITORIAL BOARD

Join Review Board

SOCIAL MEDIA

WELCOME TO IJIRST

International Journal for Innovative Research in Science and Technology (IJIRST) is a one of the popular international multidisciplinary, open access, peer-reviewed, fully refereed journal. It is an international journal that aims to contribute to the constant innovative research and training, so as to promote research in the field of science and technology.

Goal:

IJIRST is a monthly international journal publishing the finest peer-reviewed research and review articles in all fields of Science and technology. **IJIRST** follows stringent guidelines to select the manuscripts on the basis of its originality, importance, timeliness, accessibility, grace and astonishing conclusions. **IJIRST** is also popular for rapid publication of accepted manuscripts.

IJIRST also aims to reach a large number of audiences worldwide with original and current research work completed on the vital issues of the above important disciplines.

Mission:

To set a landmark by encouraging publication of quality Innovative research and review in all streams of Science and technology.

IMPACT FACTOR **NEW!**

3.559 (Year - 2015)

1.638 (Year - 2014)

CALL FOR PAPERS

Important Dates

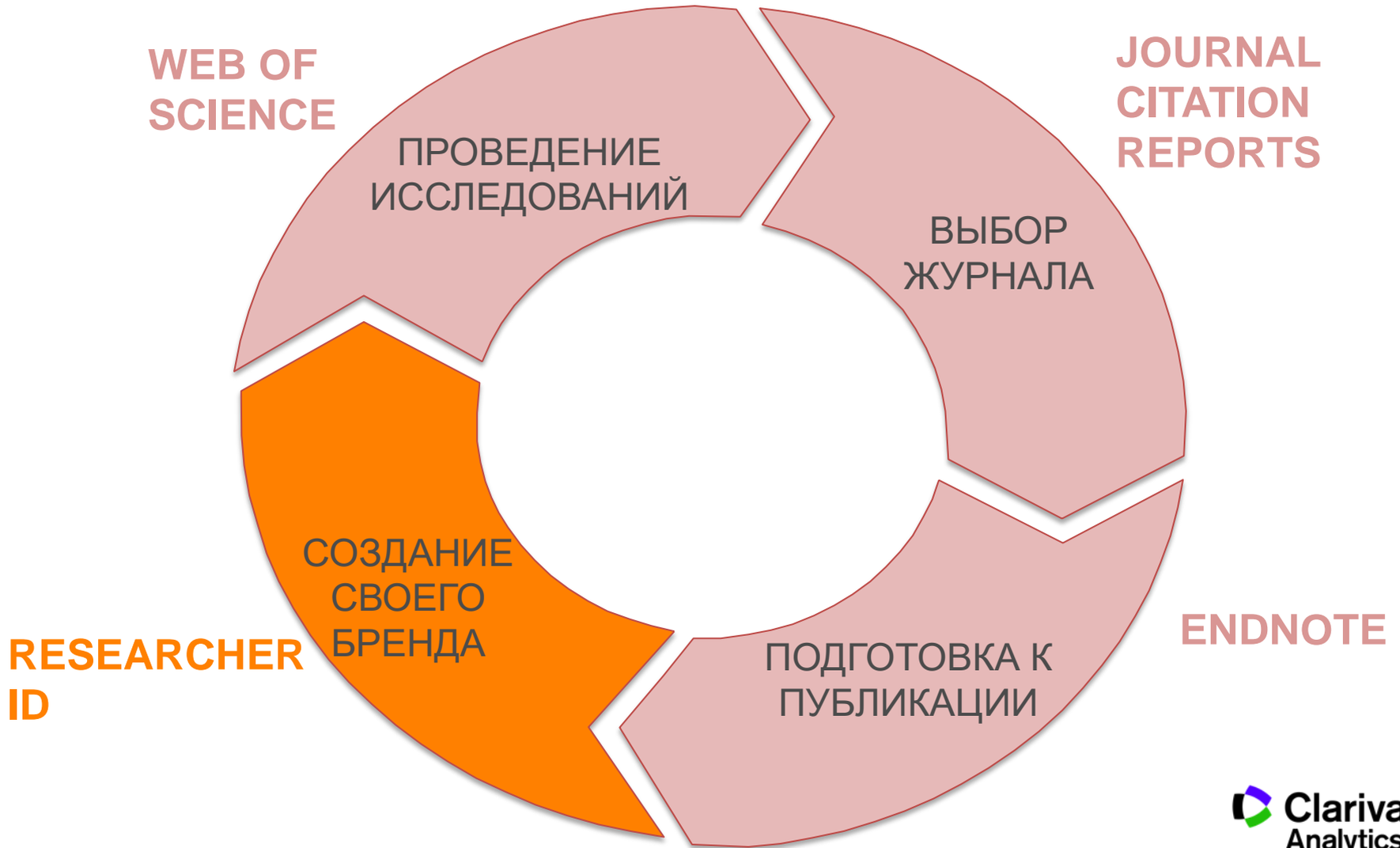
Submission Last Date 25-Apr-2016

[Submit Manuscript Online](#)

GLOBAL INDEXING



ИНФОРМАЦИОННЫЕ ИНСТРУМЕНТЫ THOMSON REUTERS: ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦИКЛ



ENDNOTE: МЕНЕДЖЕР БИБЛИОГРАФИИ

The screenshot displays the EndNote web interface. At the top, the browser address bar shows the URL: www.myendnoteweb.com/EndNoteWeb.html?cat=myrefs&. The main header features the "ENDNOTE" logo and a navigation menu with buttons for "Collect", "Organize", "Format", and "Options".

On the left side, there is a "Quick Search" box with a search input field and a "Search" button. Below it is a "My References" sidebar containing a list of groups and their counts: [Unfiled] (0), Quick List (0), Trash (5) (Empty), My Groups (Bibliometrics (12), BRICKS R&D (105), Garfield (23), Graphene (250), Kholhlov (0), Novoselov (0), Smirnyagin (6), Солнечная энергетика (3), Хохлов монографии (2)), ResearcherID, My Publications (0), Publication List 1 (0), Publication List 2 (0), and Groups Shared by Others (Marie McVeigh (7)).

The main content area is titled "All My References" and shows a list of references. The list is paginated, showing "Page 1 of 27" with "Go" and navigation arrows. The references are sorted by "First Author". The table below summarizes the visible entries:

Author	Year	Title
<input type="checkbox"/> Akhavan, O.	2011	Photocatalytic reduction of graphene oxides hybridized by ZnO nanoparticles in ethanol Carbon Added to Library: 15 Jul 2013 Last Updated: 18 Jul 2013 WEB OF KNOWLEDGE SM → Source Record, Related Records, Times Cited: 76
<input type="checkbox"/> Alcorta, L.	2009	Knowledge Generation and Innovation in Manufacturing Firms in China Industry and Innovation Added to Library: 14 Jul 2013 Last Updated: 18 Jul 2013 WEB OF KNOWLEDGE SM → Source Record, Related Records, Times Cited: 2
<input type="checkbox"/> Artobolevskiy, S. S.	1984	THE ROLE OF INDUSTRY IN REGIONAL-DEVELOPMENT IN CAPITALIST COUNTRIES Geoforum Added to Library: 14 Jul 2013 Last Updated: 18 Jul 2013 WEB OF KNOWLEDGE SM → Source Record, Related Records, Times Cited: 2
<input type="checkbox"/> Atuahene-Gima, K.	2000	Marketing's Influence tactics in new product development: A study of high technology firms in China Journal of Product Innovation Management Added to Library: 14 Jul 2013 Last Updated: 18 Jul 2013 WEB OF KNOWLEDGE SM → Source Record, Related Records, Times Cited: 19
<input type="checkbox"/> Bae, H. S.	1998	Policy issues for cable startup in smaller countries - The case in South Korea Telecommunications Policy

ГОТОВЫЕ ШАБЛОНЫ ДЛЯ ОФОРМЛЕНИЯ НАУЧНЫХ ПУБЛИКАЦИЙ

The screenshot displays the ENDNOTE software interface. At the top, the logo "ENDNOTE®" is visible. Below it, a navigation bar contains five tabs: "My References", "Collect", "Organize", "Format", and "Options". Under the "Format" tab, there are three sub-options: "Bibliography" (highlighted with an orange border), "Cite While You Write™ Plug-In", and "Format Paper". To the right of these are "Export References" and "Options".

The main content area is titled "Bibliography". It features three labels: "References:" with a "Select..." dropdown, "Bibliographic style:" with a "Select..." dropdown, and "File format:" with a "Select..." dropdown. A list of bibliographic styles is shown in a scrollable menu, with "GOST-Appearance-Order" selected. The list includes styles such as "Gesundheitswesen Das", "Glia", "Glob Ecol Biogeogr", "Global Biogeochem Cycles", "Global Bus Org Excellence", "Global Change Biology", "Global Planetary Change", "Globalisation Soc Ed", "Glycobiology", "GOST-Appearance-Order", "GOST-Numeric", "Gov Info Quarterly", "Governance", "Government Oppos", "Graefes Arch Clin Exp Ophthalmol", "Graphical Models", "Grass Forage Science", "Green Chemistry", "Group Organization Management", and "GSA Bulletin".

ДОСТУП К ENDNOTE

Бесплатная версия **ENDNOTE ONLINE**

webofscience.com

my.endnote.com

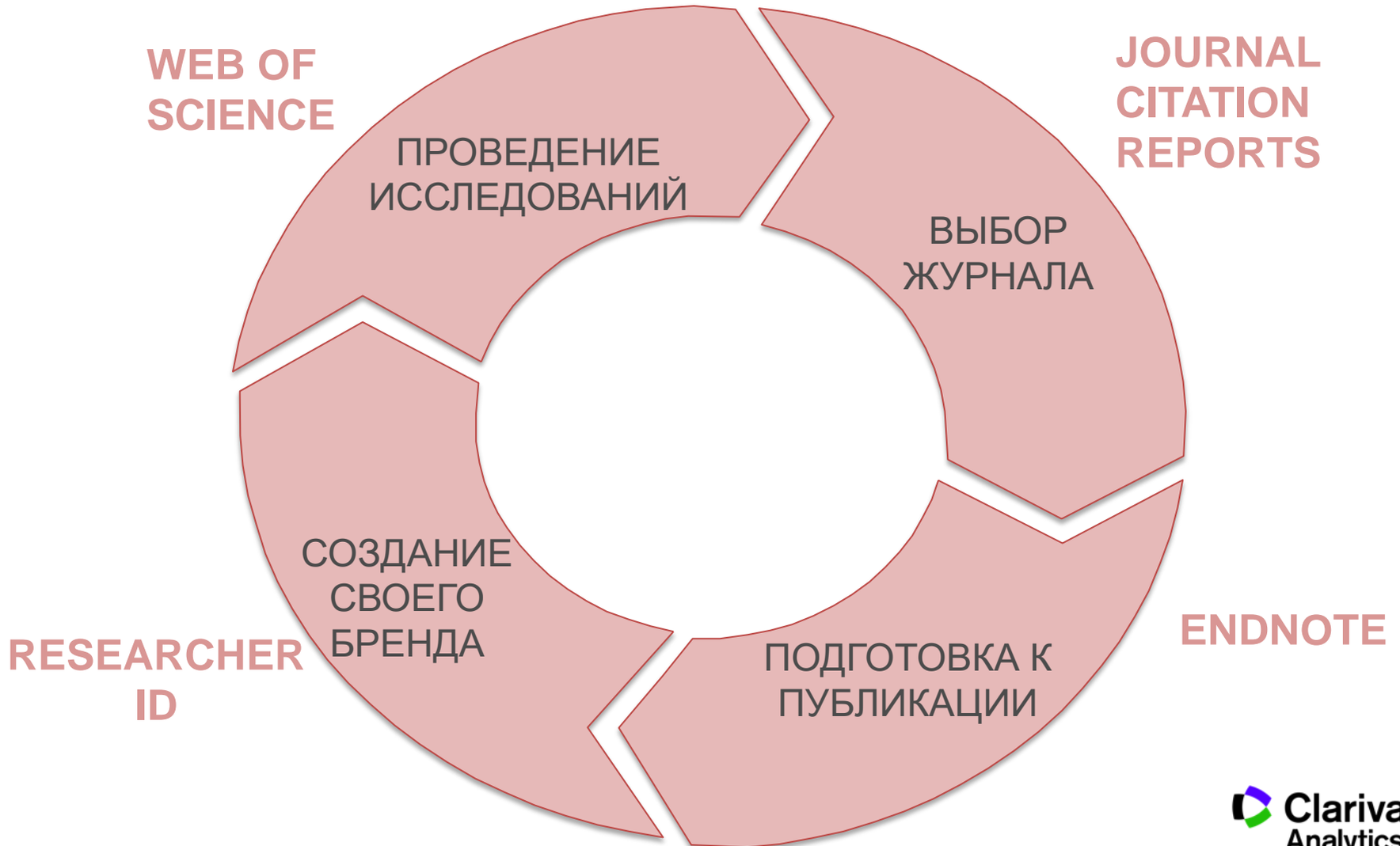
 my.endnote.com



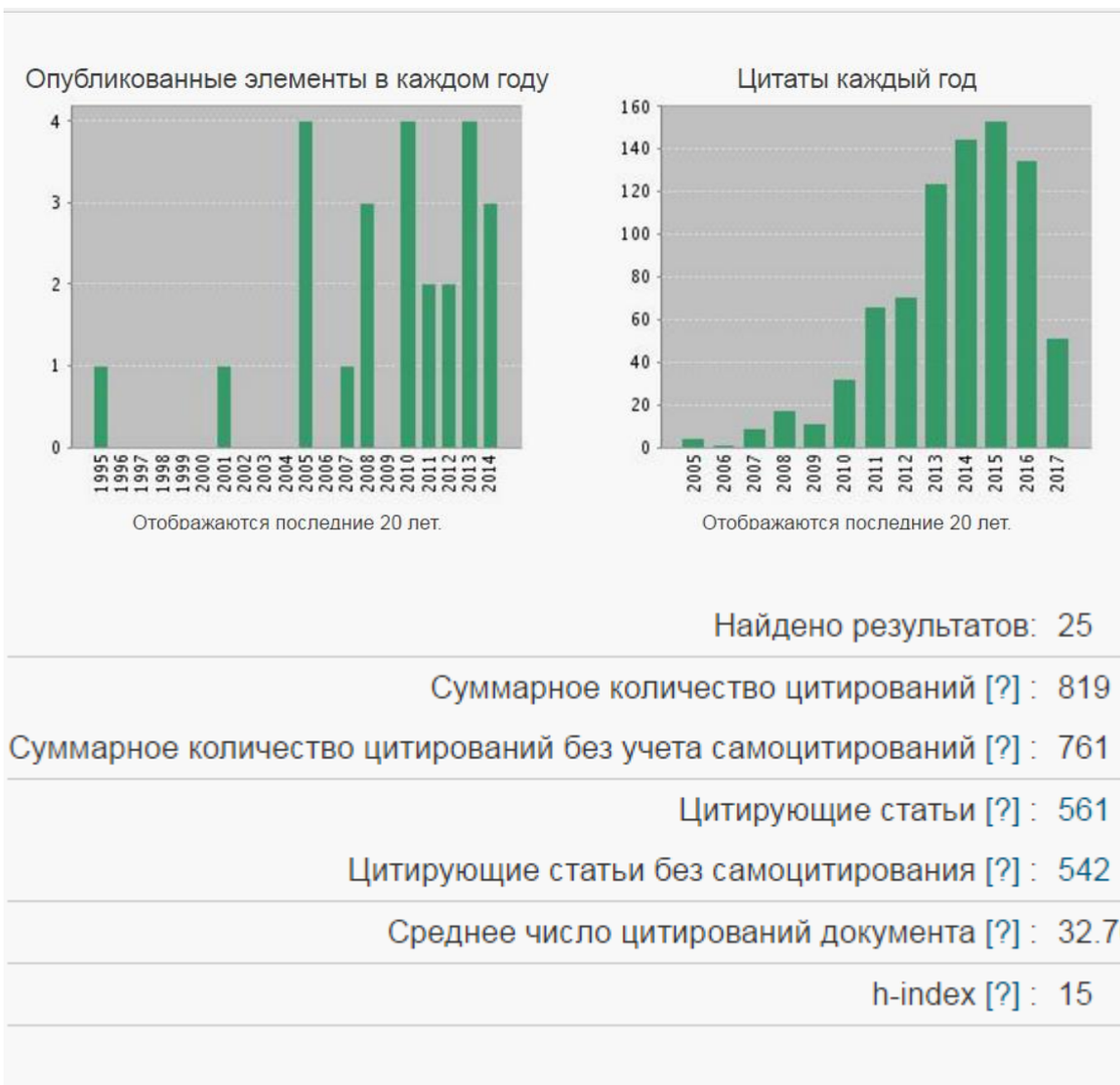
Платная версия **ENDNOTE X7**

endnote.com

ИНФОРМАЦИОННЫЕ ИНСТРУМЕНТЫ THOMSON REUTERS: ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦИКЛ



ОТЧЕТ ПО ЦИТИРОВАНИЮ АВТОРА



АВТОРСКИЙ ПРОФИЛЬ ИССЛЕДОВАТЕЛЯ

RESEARCHERID.COM



АВТОРСКИЙ ПРОФИЛЬ ИССЛЕДОВАТЕЛЯ: RESEARCHERID.COM

Bakenov, Zhumabay

[Return to Search Page](#)

[Get A Badge](#)

[ResearcherID Labs](#)

ResearcherID: A-6038-2009

URL: <http://www.researcherid.com/rid/A-6038-2009>

Subject: Chemistry; Electrochemistry; Energy & Fuels; Engineering; Environmental Sciences & Ecology; Materials Science

Keywords: lithium batteries; cathode material; nanotechnologies; spray pyrolysis; lithium sulfur batteries

ORCID: <http://orcid.org/0000-0003-2781-4955>

Description: Materials Science and Energy Storage

My URLs: batterykazakhstan.com

My Institutions ([more details](#))

Primary Institution: Nazarbayev University

Sub-org/Dept: Insitute of Batteries; National Laboratory Astana

Role: Faculty

Other Affiliations: Institute of Batteries LLC

iversity of Waterloo; Tokyo Insitue of Technology

Total Articles in Publication List: 57

Articles With Citation Data: 25

Sum of the Times Cited: 819

Average Citations per Article: 32.76

h-index: 15

**Last Updated: 06/18/2017
09:50 GMT**

t 20 years.

[More information about these data.](#)

list: 57

Articles With Citation Data: 25

Sum of the Times Cited: 819

Average Citations per Article: 32.76

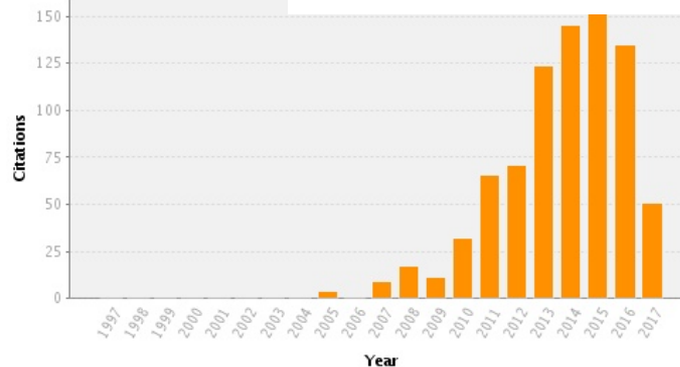
h-index: 15

**Last Updated: 06/18/2017
09:50 GMT**

My Publications: Citatio

This graph shows the number c
Note: Only articles from Web of

Citation D



My Publications

My Publications (57)

[View Publications](#)

[Citation Metrics](#) ▶

ResearcherID labs

[Create A Badge](#)

[Collaboration Network](#)

[Citing Articles Network](#)

НАЗВАНИЕ ОРГАНИЗАЦИИ

AL FARABI STATE UNIV

AL FARABI STATE UNIV KAZAKHSTAN

AL FARABT KAZAKH STATE NATL UNIV

AL FARABY KAZAK STATE NATL UNIV

AL FARABY KAZAKH NATL UNIV

AL FARABY KAZAKH STATE NAT UNIV

AL FARABY KAZAKH STATE NATL UNIV

AL FARABY KAZHKH STATE NATL UNIV

AL FARALY KAZAKH STATE UNIV

AL FARIBI KAZAKH STATE NATL UNIV

ALFARABI KAZAKH NATL UNIV

ALFARABI KAZAKH STATE NATL UNIV

ALFARABI KAZAKH STATE UNIV

ALFARABI NATL UNIV

ALFARABYS KAZAKH NATL UNIV

AM KIROV KAZAKH UNIV

FARABI KAZAKH NATL STATE UNIV

FARABI KAZAKH NATL UNIV

FARABI STATE UNIV KAZAKHSTAN

KAZAK NATL STATE UNIV

KAZAK NATL UNIV

KAZAK STATE NATL UNIV

KAZAK STATE UNIV

KAZAKH AL FARABI STATE NATL UNIV

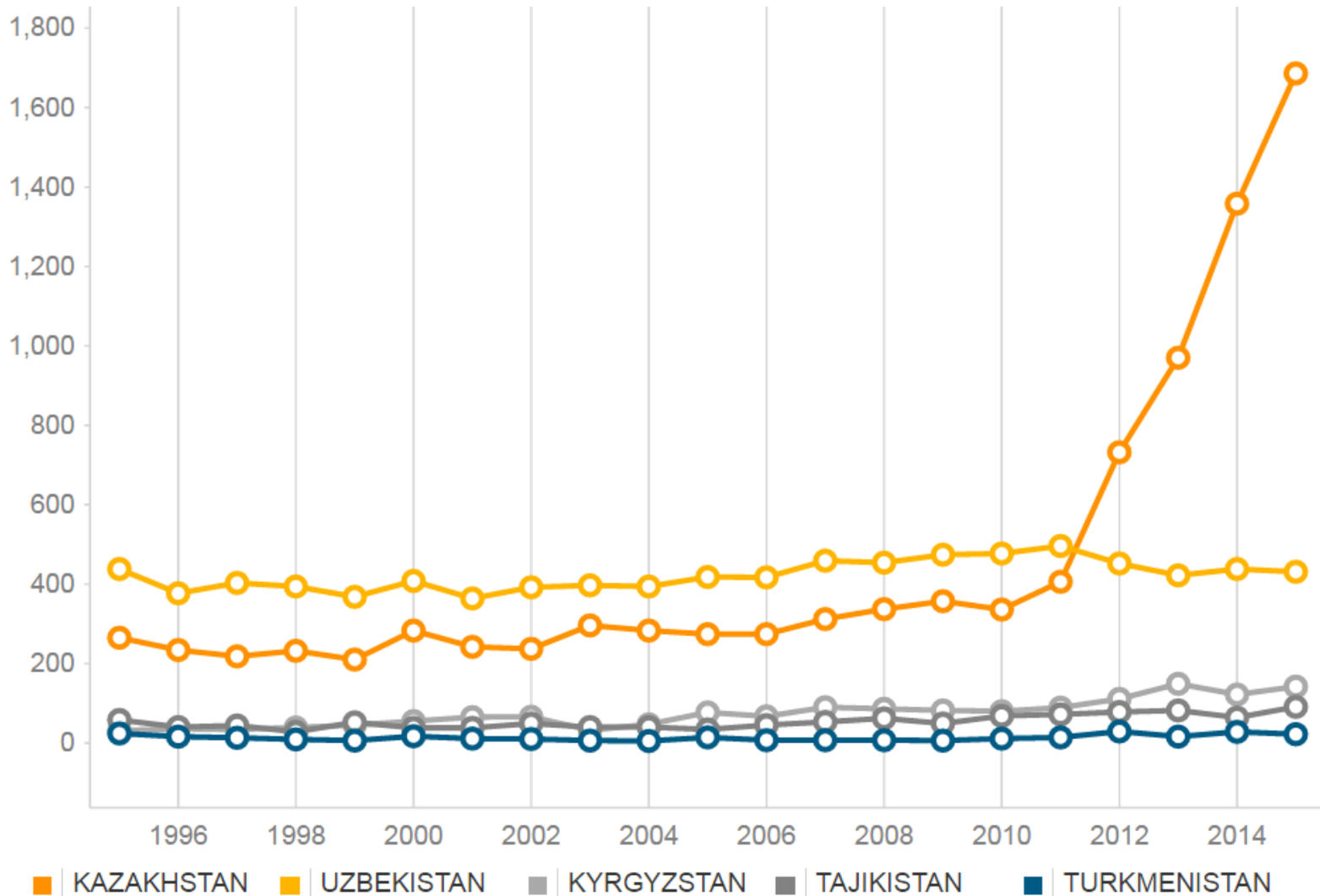
KAZAKH AL FARABI STATE UNIV

KAZAKH KIROV UNIV

KAZAKH NATL STATE UNIV

KAZAKH NATL STATE UNIV NAMED AL FARABY

КОЛИЧЕСТВО ПУБЛИКАЦИЙ, WEB OF SCIENCE, 1995 -2015



WEB OF SCIENCE НА РУССКОМ: wokinfo.com/russian

ИНФОРМАЦИОННЫЙ ПОРТАЛ
о работе на платформе Web of Science™

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

GAP-АНАЛИЗ

МИРОВОЙ КОНКУРЕНТОСПОСОБНОСТИ
РОССИЙСКИХ УНИВЕРСИТЕТОВ

ЗАГРУЗИТЬ >

50 лет SCI | Web of Science | GAP-Анализ | EndNote

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

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

Web of knowledge по-русски
YouTube Channel

You Tube

Полезные ссылки



webofscience.com



my.endnote.com



researcherid.com



incites.thomsonreuters.com



wokinfo.com/russian



youtube.com/WOKtrainingsRussian

