



ИНФОРМАЦИОННЫЕ РЕСУРСЫ THOMSON REUTERS ДЛЯ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ

ВАЛЕНТИН ГРИГОРЬЕВИЧ БОГОРОВ

**ЭКСПЕРТ ПО ИНФОРМАЦИОННЫМ РЕСУРСАМ
ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНАЯ СОБСТВЕННОСТЬ И НАУЧНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ**



THOMSON REUTERS

ЮДЖИН ГАРФИЛД

1957

*Institute for Scientific
Information (ISI)*

1964

Science Citation Index

1992

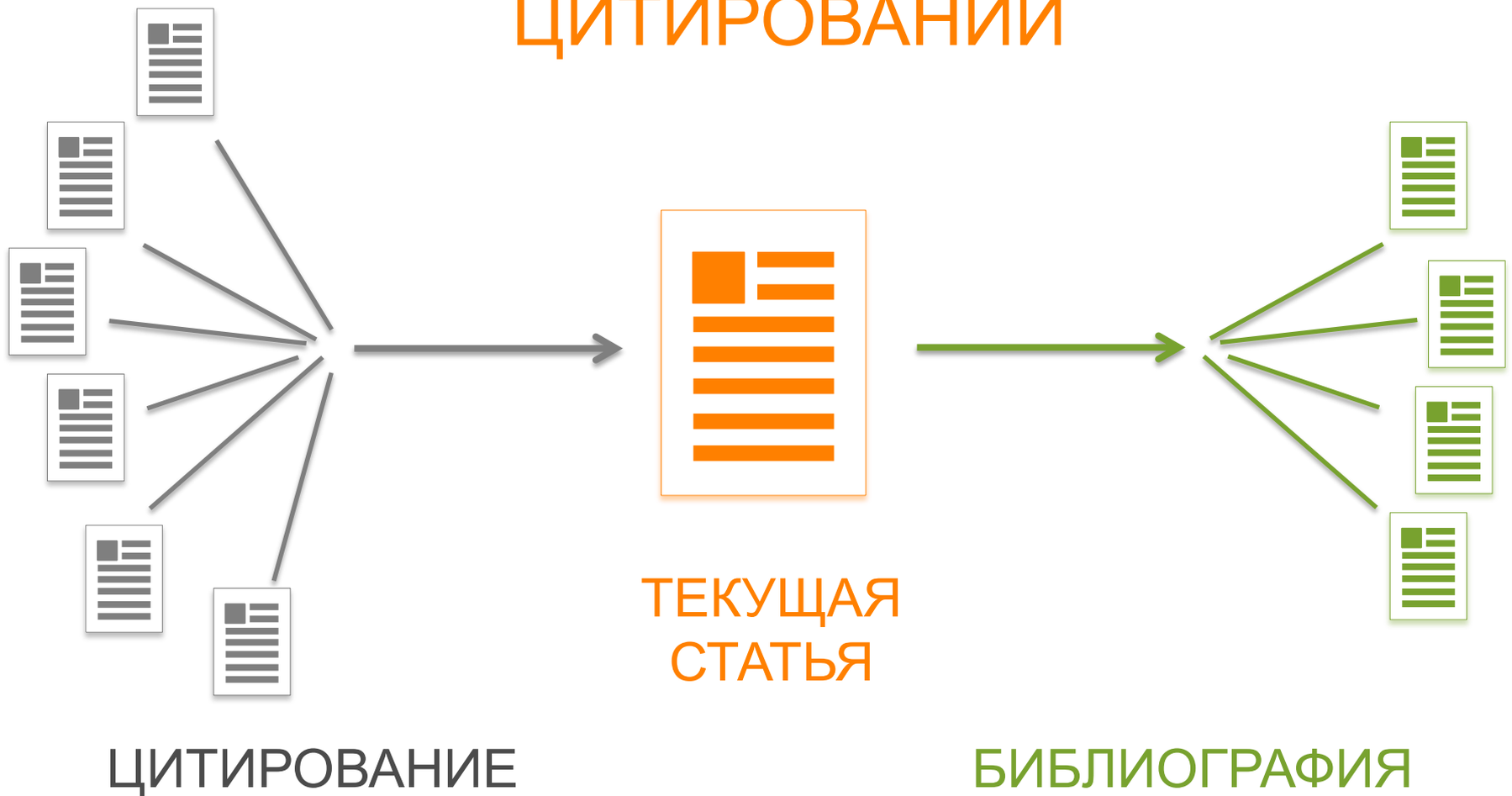
Thomson Scientific

1997

Web of Science

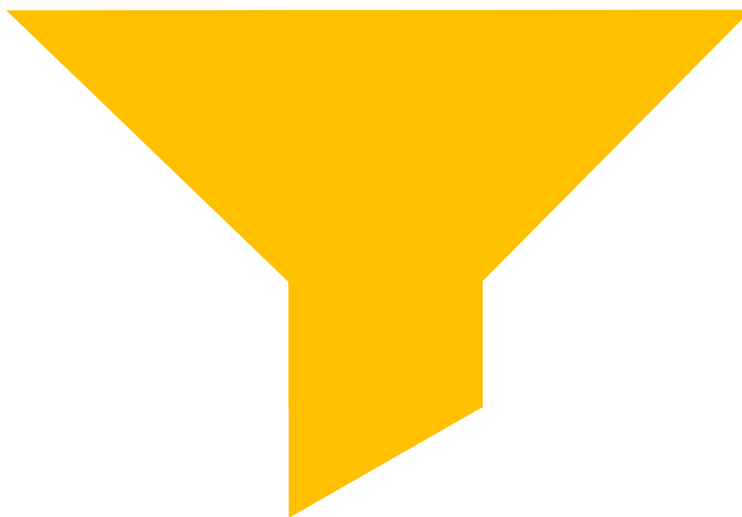


ПОЛНАЯ ИНФОРМАЦИЯ О ЦИТИРОВАНИИ



ЛУЧШИЕ НАУЧНЫЕ ЖУРНАЛЫ

Всего в мире – свыше **100 000** научных журналов



Web of Science Core Collection

12 600 наиболее влиятельных журналов

Thomson Reuters не является издателем научных журналов



КРИТЕРИИ ОТБОРА ЖУРНАЛОВ ДЛЯ WEB OF SCIENCE CORE COLLECTION

Издательские
стандарты



Международный
состав



Содержание
журнала



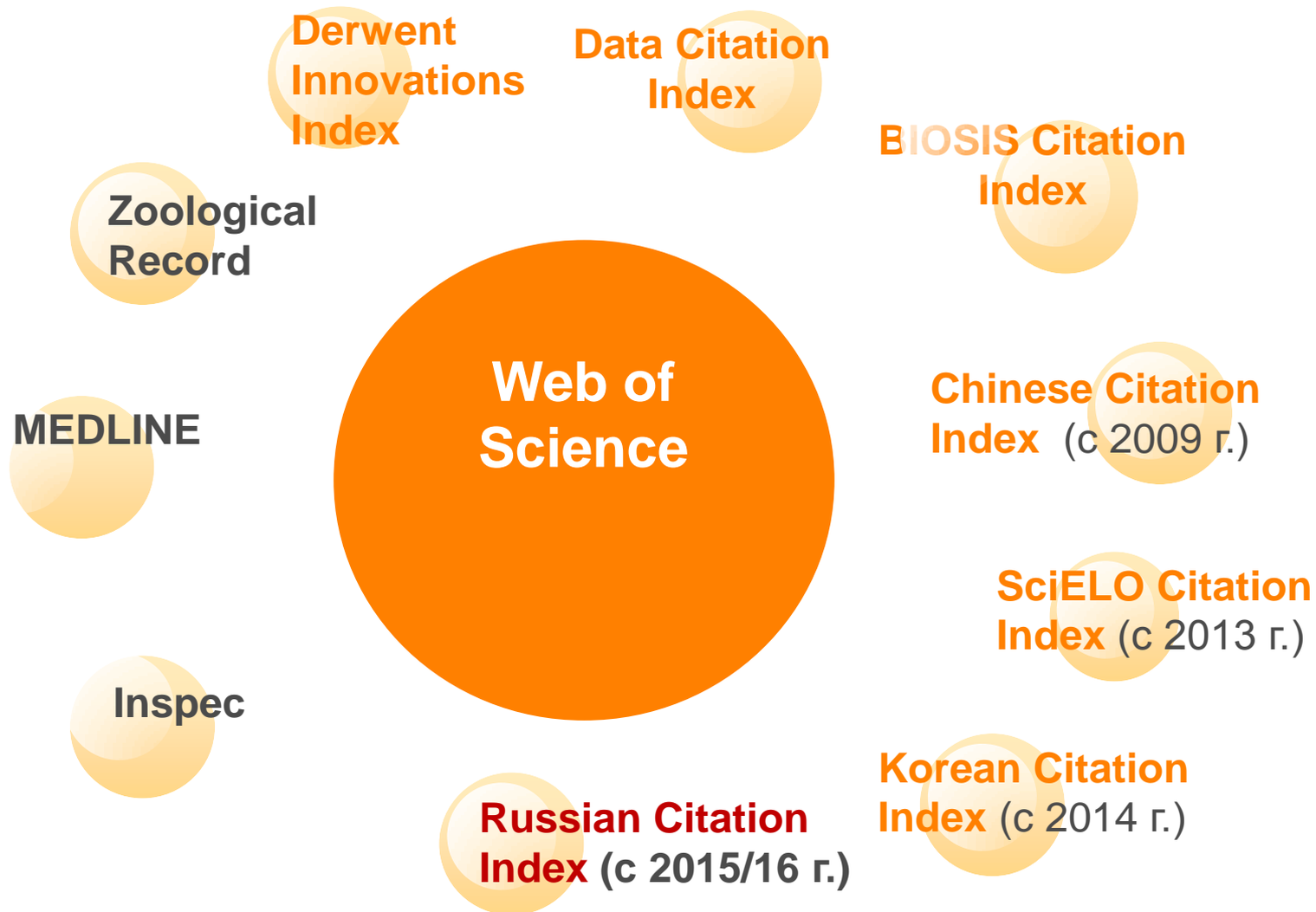
Анализ
цитирования



ОСНОВНАЯ БАЗА ДАННЫХ WEB OF SCIENCE CORE COLLECTION

- Свыше 59 миллионов записей научных публикаций
- Свыше 1 миллиарда ссылок пристатейной библиографии
- Данные о публикациях и цитировании за более чем 115 лет
- Содержание обновляется еженедельно

Платформа **WEB OF KNOWLEDGE**



WEB OF SCIENCE: ДОСТУП

webofscience.com



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



БЕСПЛАТНАЯ ВЕРСИЯ

ENDNOTE ONLINE

ДОСТУП: MY.ENDNOTEWEB.COM

ПЛАТНАЯ ВЕРСИЯ:

ENDNOTE X7

ДОСТУП: ENDNOTE.COM

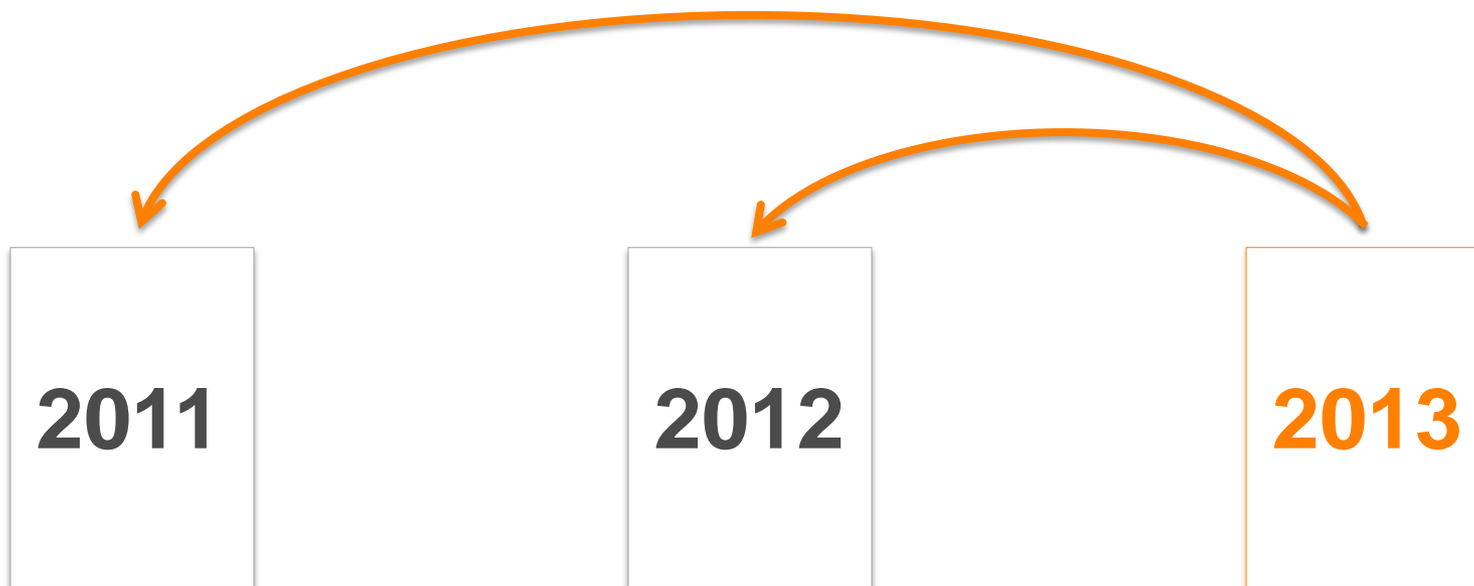
АВТОРСКИЙ ПРОФИЛЬ ИССЛЕДОВАТЕЛЯ

RESEARCHERID.COM



ИМПАКТ-ФАКТОР: ОСНОВНОЙ ПОКАЗАТЕЛЬ ВЛИЯТЕЛЬНОСТИ НАУЧНОГО ЖУРНАЛА

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



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

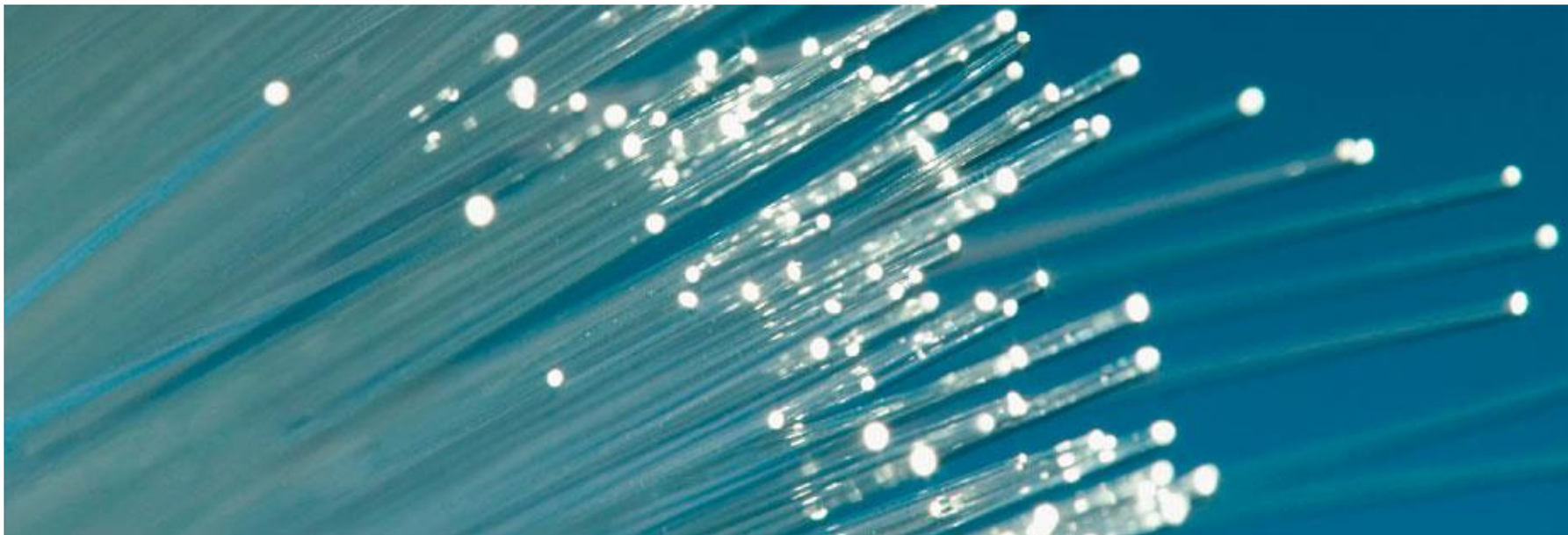
EndNote

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





СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!

valentin.bogorov@thomsonreuters.com



THOMSON REUTERS