

SCIENTIFIC ELECTRONIC

elibrary.Ru

presents



Специфика анализа публикационной активности российских вузов: как учитывать цитирование университетов и как поднять цитирование университетских публикаций

Научно-практический семинар «Индекс цитирования: не так сложно, как кажется» Российский государственный педагогический университет им. А.И.Герцена СПб., 16 февраля 2010

- © Научная Электронная Библиотека eLIBRARY.RU
- © Павел Г. Арефьев



План презентации

- Проблемы анализа публикационной активности в российских вузах.
- 2. Проблемы РИНЦ и возможности их решения.
- 3. Новая история РИНЦ 2010: цели и задачи продукта прежние, стратегия и тактика развития новые.
- 4. Количественные показатели РИНЦ на март 2010 г.
- 5. Расширение функциональных возможностей РИНЦ.

C. Francoura Toponoura Colongo Indov



Основная проблема анализа публикационной активности российских университетов

. Научная деятельность – не основная, а дополнительная функция для большинства российских вузов.

Это, увы и пока, АКСИОМА.

Однако исключения всегда есть – национальные исследовательские университеты...

Можно ли использовать «традиционные» методики и инструменты для анализа



Проблемы анализа публикационной активности российских университетов

Формирование публикационного потока и агенты публикационной активности в университетах.

- КТО публикуется?

Преподаватели, научные сотрудники,

АСПИРАНТЫ,

СТУДЕНТЫ ВЫПУСКНЫХ КУРСОВ.



Проблемы анализа публикационной активности российских университетов

Формирование публикационного потока и агенты публикационной активности в университетах.

- ЧТО публикуют?

МАТЕРИАЛЫ НАУЧНЫХ КОНФЕРЕНЦИЙ УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЕ ПОСОБИЯ статьи в журналах, монографии, диссертации, патенты,



Проблемы анализа публикационной активности российских университетов

Формирование публикационного потока и агенты публикационной активности в университетах.

- ГДЕ публикуются?

УНИВЕРСИТЕТСКИЕ ИЗДАТЕЛЬСТВА

УНИВЕРСИТЕТСКИЕ ЖУРНАЛЫ



Международные системы Web of Science и Scopus

Для библиометрических измерений существуют международные системы Web of Science и Scopus,

НО в этих БД обрабатывается не более 12% от всего совокупного публикационного потока научной России:

32-36 тысяч публикаций в WoS/Scopus на иностранных языках

VS.

310 тысяч публикаций на русском языке



Международные системы Web of Knowledge и Scopus

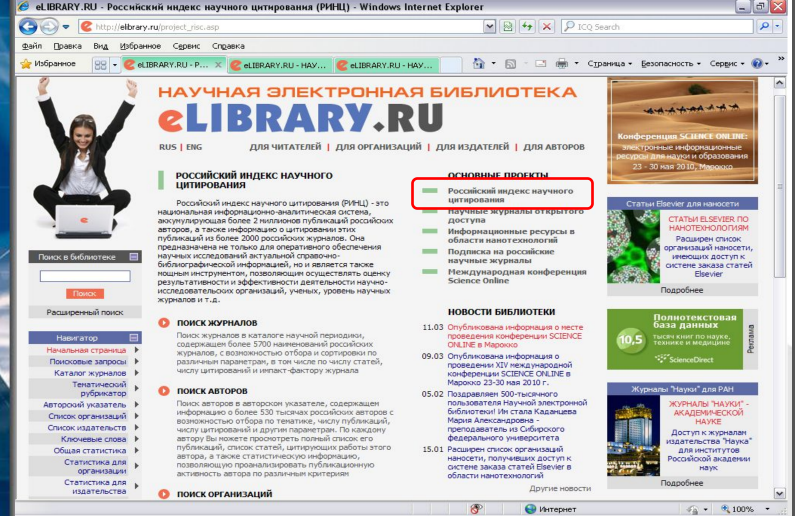
- В Web of Knowledge в 2009 г. индексировалось 17 журналов, издаваемых российскими университетами
- B Web of Science в 2009 г.

 индексировалось 2 российских
 университетских журнала MOSCOW

 MATHEMATICAL JOURNAL и

 MOSCOW UNIVERSITY PHYSICS
 BULLETIN
- B Scopus в 2009 г. индексировалось 9 российских университетских журналов.

РИНЦ как система статистического анализа публикационной активности





РИНЦ: не скрывая проблем

- Учет и анализ только журнальной периодики, не индексируются другие виды научных публикаций опубликованные доклады научных конференций, монографии, диссертации, патенты.
- Учет и анализ только русскоязычных публикаций. Не отражается внешний публикационный поток российских авторов в зарубежных или переводных источниках.



РИНЦ: не скрывая проблем

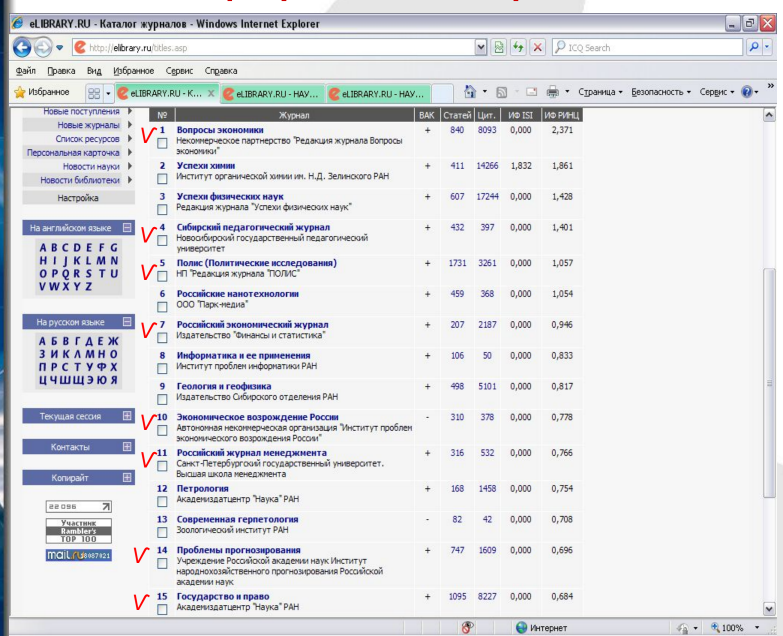
 Нераспознанные ссылки, авторы не привязаны к организациям следствие хронической болезни отсутствия библиографической культуры у авторов и редакторов, технические ошибки при обработке.



РИНЦ: резюме проблем

- ◆ В России есть 2 науки International и Локальная.
- Общие низкие показатели
 цитирования авторов, журналов,
 организаций во всех отраслях знания

РИНЦ: резюме проблем





РИНЦ 2010 – необходимость расширения системы

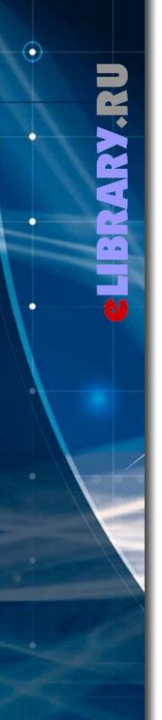
Причины:

необходимость решения проблем учета результатов научной деятельности и оценки российских университетов, а также скорейшего создания эффективной системы анализа публикационной активности.



Ha конференции Science Online 24 мая 2010 г. будет официально представлен проект Science Index – новый виток эволюции РИНЦ

Основная идеология нового проекта – совместная работа и сотрудничество разработчиков системы с производителями научной информации - организациями



■ Возможности авторизованным представителям организаций для ввода и редактирования библиографических записей своих сотрудников – через административный интерфейс.

Решение проблем:

- учета и анализа нежурнальных публикаций;
- идентификации авторов.



- Предоставление данных по зарубежным публикациям российских авторов – проекты с международными индексами:
 - SCOPUS (1 млн. записей и 9 млн. ссылок 1996-2012 гг.
 - WEB of SCIENCE (Linking agreement).

Решение проблемы учета и анализа зарубежного потока.



Упрощение системы регистрации пользователей и рост доступности полнотекстовых ресурсов (журналов) – через удаленный доступ с любого компьютера для преподавателей и научных сотрудников организацийподписчиков с авторизацией по паролю.

Решение проблемы цитатной активности и роста показателей цитирования.



□ Расширение источниковой базы РИНЦ за счет договоров с издательствами на представление в системе научных монографий.

Решение проблемы учета и анализа книжных научных изданий.



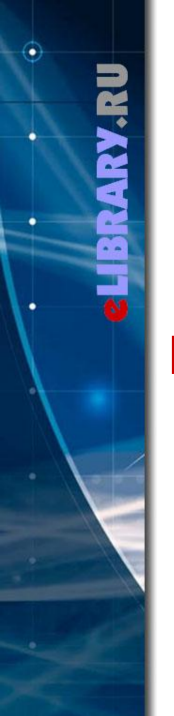
РИНЦ - количественные показатели (март 2010 г.)

- □ База данных по российской научной периодике (более 6000 наименований изданий), в т.ч.:
 2450 полностью индексируемых журналов = 2 миллиона статей + 12 миллионов ссылок
- База данных по импакт-факторам российских журналов (более 900 журналов).



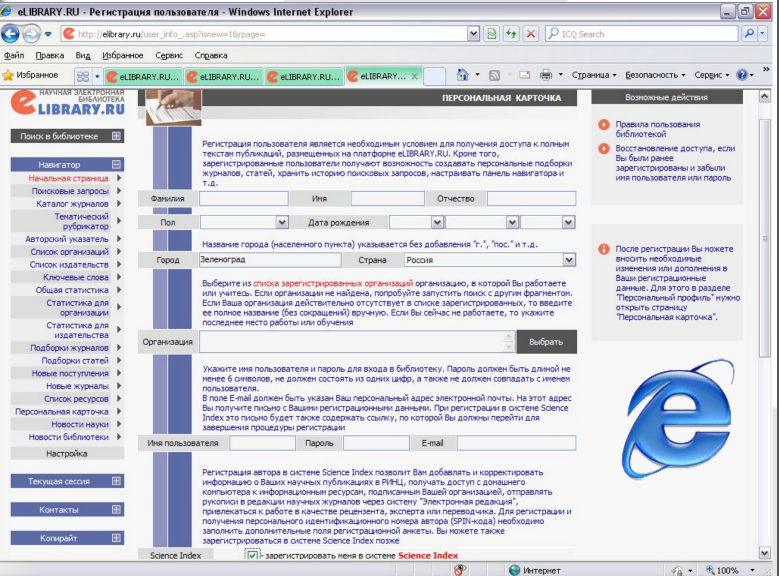
РИНЦ - количественные показатели (март 2010 г.)

- Индекс российских авторов (более 560 тысяч персоналий)
- База данных российским научным и образовательным учреждениям и структурам (более 5500 организаций)
- База данных по российским научным издательствам (800 организаций)

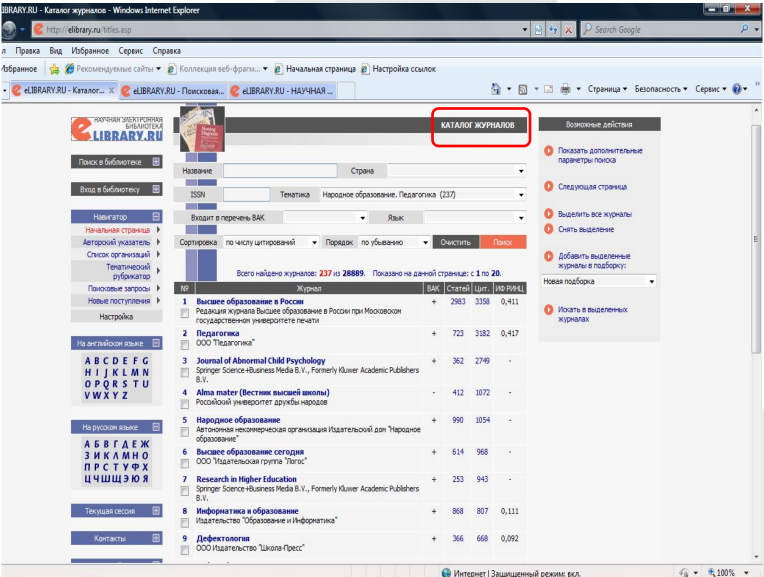


Расширение функциональных возможностей РИНЦ-Science Index в 2010 г.

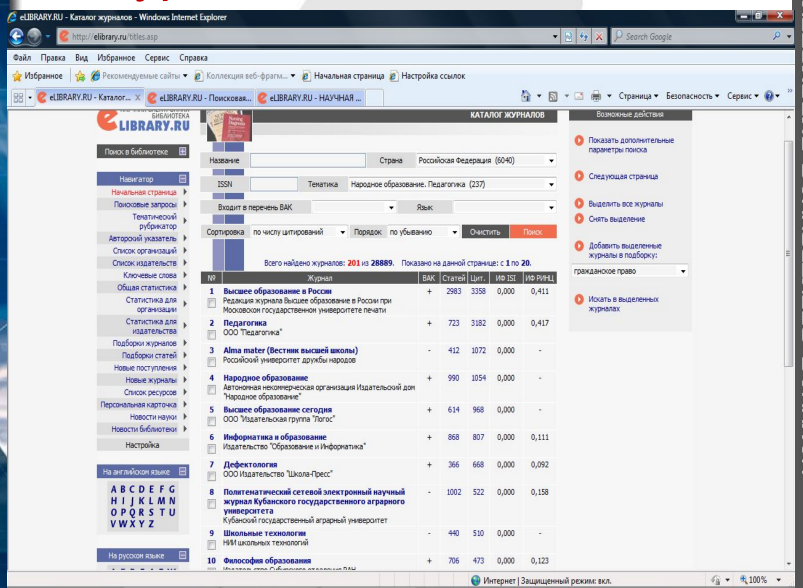
Новая система регистрации пользователей



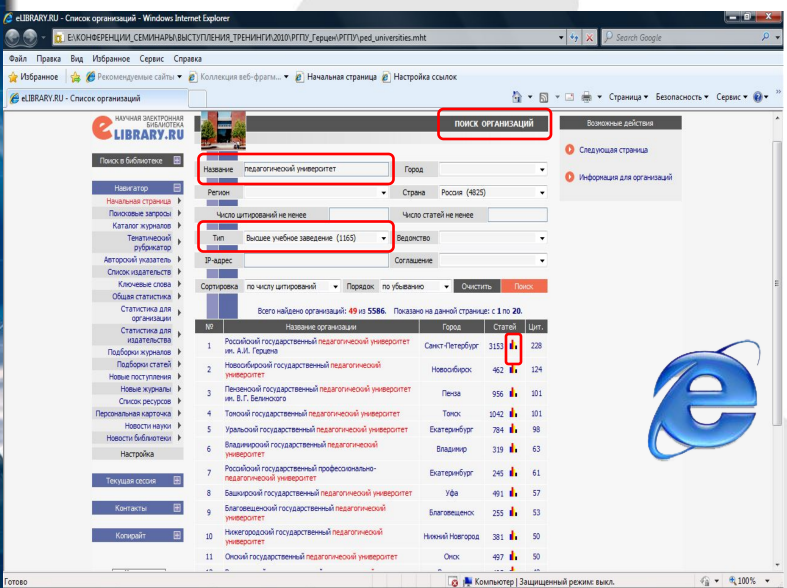
Каталог журналов: оценка журналов по педагогике каталог журналов - Windows Internet Explorer http://elibrary.ru/titles.asp | March Google | March Googl



Каталог журналов: оценка журналов по педагогике

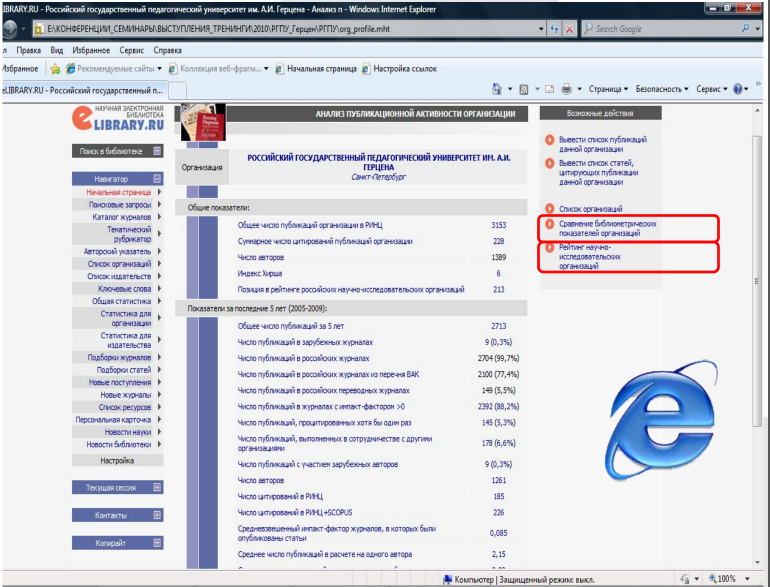


Система оценки педагогических университетов

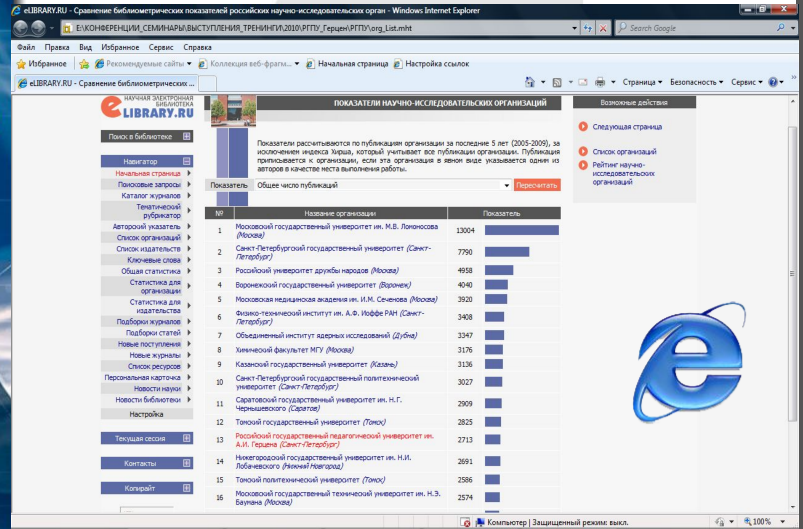




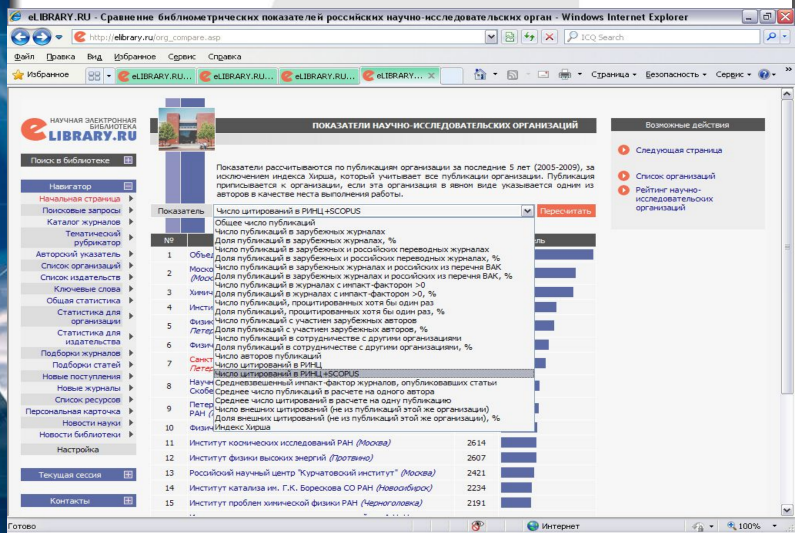
Профиль организации: РГПУ им. А.И.Герцена



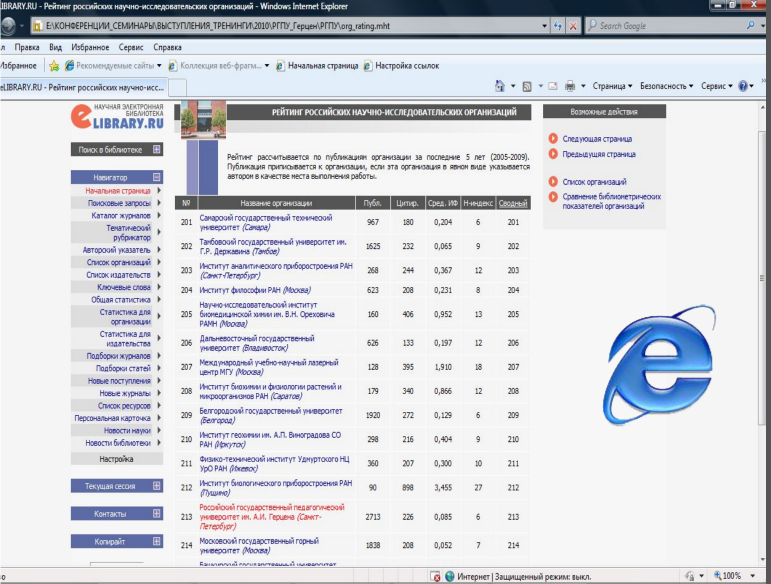
Сравнение университетов по 24 библиометрическим показателям



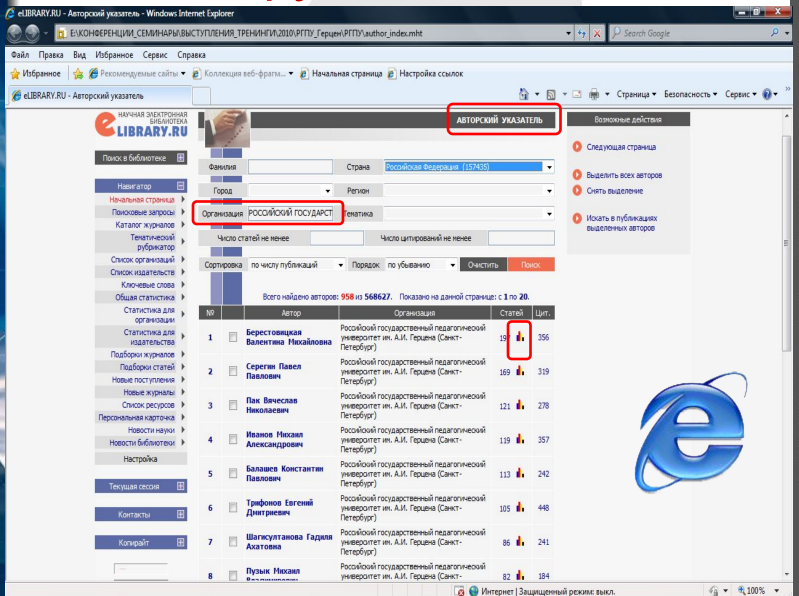
Сравнение организаций по 24 библиометрическим показателям



Рейтинг научных и образовательных организаций

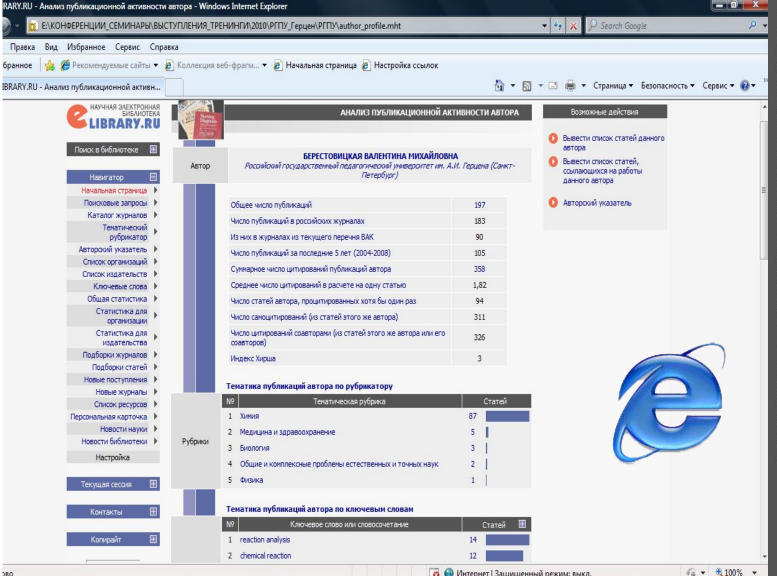


Авторский указатель: сотрудники РГПУ

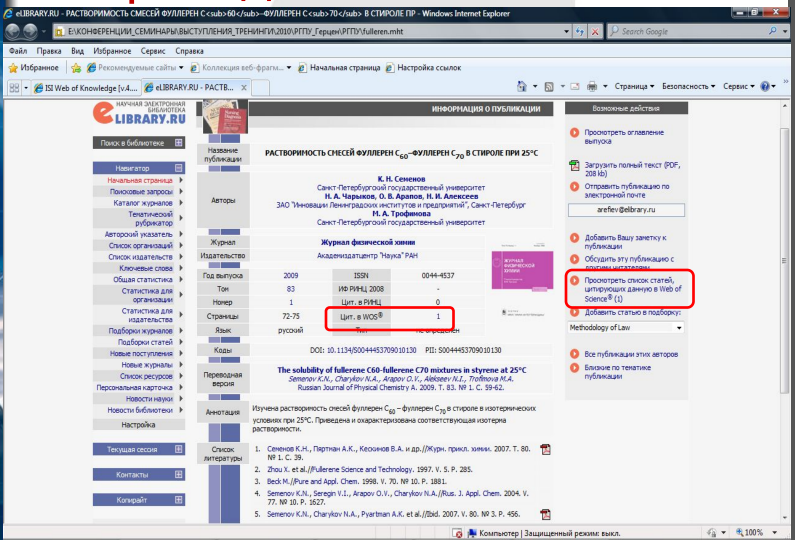




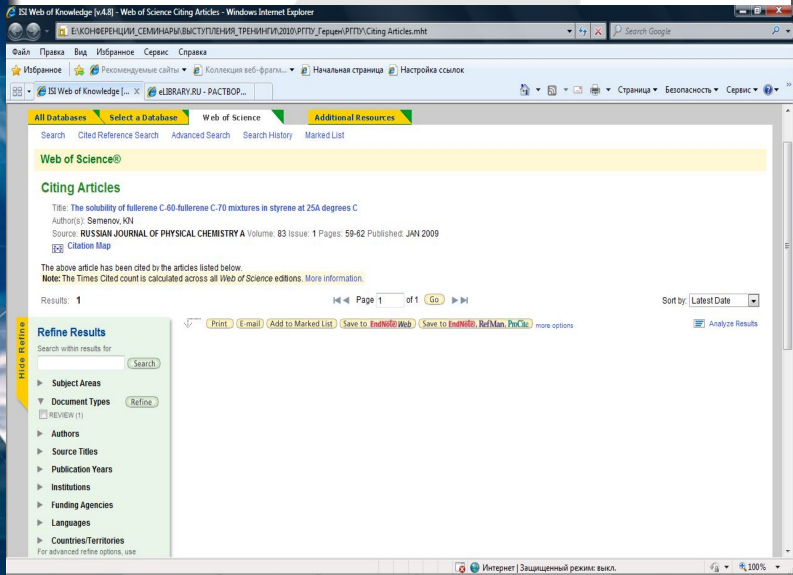
Анализ публикационной активности автора



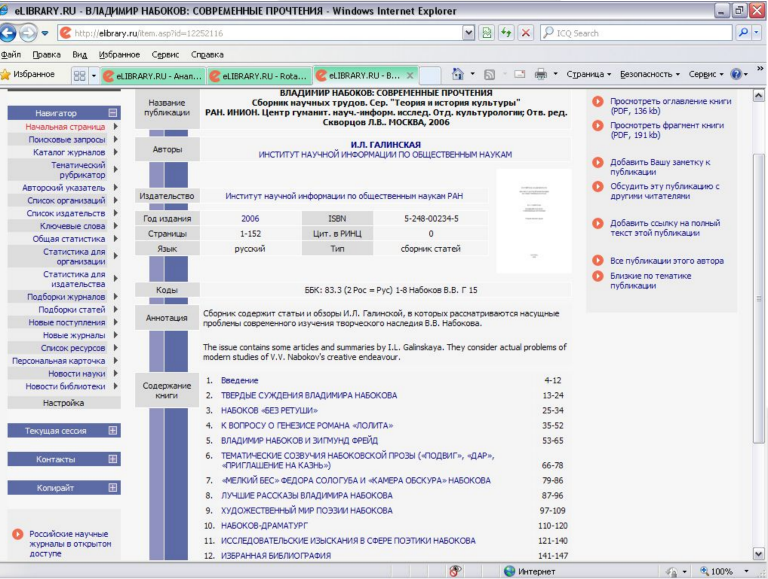
Linking Agreement – Ссылки на цитирование переводных статей в WoS

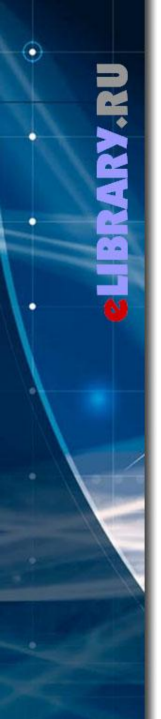


Linking Agreement – Переводные статьи в WoS



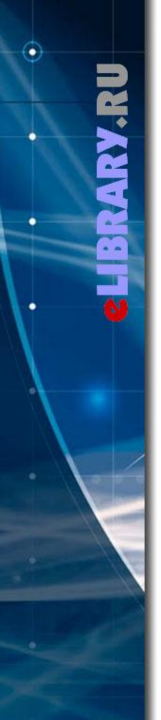
Расширение источниковой базы РИНЦ - КНИГИ





Как повысит цитируемость университетской публикации

- 1. Сделать качественную исследовательскую работу
- 2. Опубликовать свой труд в высокоимпактном издании.



Контактная информация

Павел Геннадьевич АРЕФЬЕВ Директор отдела маркетинга и рекламы Научная Электронная Библиотека

e_mail: arefiev@elibrary.ru

c_http://elibrary.ru

Спасибо за Ваше

2_Факс: 7(495) 935-0002 ВНИМание!