

# Информационная записка о продвижении авторами результатов своей научной деятельности на мировые научные платформы

Актуальность и важность наукометрических исследований для Вуза состоит в том, что результаты этих исследований позволяют планировать научный и учебный процессы.

Для того, чтобы Ваши научные материалы были представлены и проанализированы на WEB of Science необходимо разместить их в журналах платформы Web of Knowledge.

Платформа Web of Knowledge принадлежит частной компании агентству

## Thomson Reuters

Science at Thomson Reuters [Science@info.science.thomsonreuters.biz](mailto:Science@info.science.thomsonreuters.biz)

THOMSON REUTERS

**ЕДИНАЯ ИНФОРМАЦИОННАЯ ПЛАТФОРМА  
ДЛЯ ВСЕХ ВАШИХ ИССЛЕДОВАНИЙ**

**Научные исследования ещё никогда не были такими удобными**

Специальное предложение от компании Thomson Reuters по доступу к полной коллекции ресурсов Web of Knowledge предоставит вашим учёным:

- **Самое полное покрытие** журналов, книг и материалов конференций в областях естественных, общественных, гуманитарных наук и искусства, при сохранении жёстких стандартов качества Thomson Reuters и индексации материалов «от корки до корки».
- **Релевантные результаты поиска.** Мы индексируем наиболее авторитетные книги, журналы, материалы конференций и патентную информацию во всех предметных областях.

**Свяжитесь с нами сегодня и получите информацию о специальном ценовом предложении**

Узнайте почему более 5 600 университетов, государственных и исследовательских организаций используют Web of Knowledge.

**WEB OF KNOWLEDGE**  
ЕДИНАЯ ИНФОРМАЦИОННАЯ ПЛАТФОРМА ДЛЯ ВАШИХ ИССЛЕДОВАНИЙ – ПО ОЧЕНЬ ПРИВЛЕКАТЕЛЬНОЙ ЦЕНЕ.  
СВЯЖИТЕСЬ С НАМИ СЕГОДНЯ

УЗНАЙТЕ УНИКАЛЬНЫЕ ФАКТЫ О WEB OF KNOWLEDGE

WEB OF KNOWLEDGE™

THOMSON REUTERS

ПОЖАЛУЙСТА, СВЯЖИТЕСЬ СО МНОЙ

Если глядя на данные, книги, журналы, разбирательство или патенты, веб науки обеспечивает единый того, чтобы попасть самый надежный, комплексный, междисциплинарный исследований. Пожалуйста предоставить вам подробности ниже и ваш счет менеджер свяжется с Вами в ближайшее время.

Имя  \*

Фамилия  \*

Роль работы  \*

Профессия

Организация  SOUTHERN FEDERAL UNIV \*

Тип организации  - Выберите - \*

Город  ROSTOV-ON-DON \*

Страна  Выберите страну ... \*

Штат или область  Выберите область ... \*

E-mail адрес  \*

Телефон  7 863 263-31-58 \*

Этот флажок, чтобы узнать получение информации от нас (вы можете отказаться в любой момент) \*

**ВАШ ВОПРОСЫ КОНФИДЕНЦИАЛЬНОСТИ**  
Подав Запрос вы выбираете, чтобы получить наши письма. Каждое письмо, мы посылаем Вам список будет включать возможность отказаться от дальнейшей рассылки.  
[Посмотрите нашу политику конфиденциальности.](#)

Индивидуальная работа с платформой Web of Knowledge  
Перейдите по ссылке «Свяжитесь с нами»

Вид запроса на получения подробной информации о размещении на платформе своих материалов (запрос и диалог платные, вы получите чек к оплате):

ИНФОРМАЦИОННЫЙ ПОРТАЛ ПЛАТФОРМЫ Web of Knowledge  
<http://wokinfo.com/russian/> на русском языке.

ИНФОРМАЦИОННЫЙ ПОРТАЛ  
о работе на платформе Web of Knowledge<sup>SM</sup>

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

ДОКЛАДЫ КОНФЕРЕНЦИЙ

ИНИОН РАН

Web of knowledge по-русски  
YouTube Channel

YouTube

Отчет по международным исследованиям в странах БРИКС  
БРАЗИЛИЯ  
РОССИЯ  
ИНДИЯ  
КИТАЙ  
ЮЖНАЯ КОРЕЯ

Здесь расположена вся информация о **возможностях, способах и условиях** размещения научных материалов в рейтинговых журналах.

Здесь же проводится on-line обучение по работе с ресурсами платформы.

Специалист по обучению и поддержке подписчиков **Thomson Reuters**  
**Парамонов Сергей Викторович** - сертифицированный специалист по обучению на территории РФ. Обучение проводится только специалистами агентства, прошедшими обучение в центрах **Thomson Reuters** и получившими соответствующие документы на разрешение обучающей деятельности.

Для обучения и консультации можно связаться с Парамоновым С.В. по адресу [sergey.paramonov@thomsonreuters.com](mailto:sergey.paramonov@thomsonreuters.com)

На <http://wokinfo.com/russian/> располагаются обучающие материалы в виде PDF-файлов. Два из них прилагаются.

Для того, чтобы работать на ПЛАТФОРМЕ Web of Knowledge в Вузе необходимо ее подписать.

Все индивидуальные действия по размещению материалов, их анализу и помощи авторам платные.

О работе с БД **SCOPUS** можно ознакомиться на русскоязычном портале издательства ELSEVIER <http://www.elsevierscience.ru/>

NON SOLUS  
Elsevier B.V. входит в состав холдинга *Reed Elsevier* (FT 500) и является мировым лидером в издании научной, технической и медицинской информации и провайдером инновационных решений для науки и образования.

+ 7 (495) 644-09-11, 644-09-12  
Россия, 115035, Москва, ул. Садовническая д. 82, стр. 2, подъезд 6, офис 2037-2038  
[Связаться...](#)

ScienceDirect Scopus SciVal REAXYS®

Самая большая мультидисциплинарная база рефератов и цитирования, индексирующая 18000 источников от 5000 мировых издательств

СТАТЬИ РОССИЙСКИХ АВТОРОВ [www.scopus.com](http://www.scopus.com)

*Ceratophyllum demersum L. and Potamogeton alpinus Balb. from Iset' River, Ural Region, Russia Differ in Adaptive Strategies to Heavy Metals Exposure - A Comparative Study*  
2014; International Journal of Phytoremediation; Borisova, G. | Chukina, N. | Maleva, M. | Prasad, M.N.V.  
*Chemical deactivation by phosphorous under lean hydrothermal conditions over Cu/BEA NH<sub>3</sub>-SCR catalysts*  
2014; Applied Catalysis B: Environmental

23.10.13 [Elsevier поздравляет лауреатов Нобелевской премии 2013 года](#)  
В честь лауреатов создан новый портал Nobel Prize Tribute website, с публикациями лауреатов в журналах Elsevier в свободном доступе.

16.10.13 [Обновлена информация по Scopus для ученых и российских научных издательств](#)  
Представлен обновленный список российских журналов, индексируемых Scopus и рекомендации по подготовке отечественных журналов для дальнейшего индексирования в Scopus

ВАЖНО

- для *Руководителей*
- для *Исследователей*
- для *Библиотек*


Для работы необходима подписка на ресурс, далее организация личного кабинета на платформе. В рейтинге **SCOPUS** научные материалы будут представлены, если располагаются в журналах самого издательства или в контенте журналов, анализируемых в **SCOPUS**.

**Работа с иностранными ресурсами требует качественного перевода на язык издания (журнала), а также точных данных ФИО и названия Вуза.**

## **Российский индекс научного цитирования (РИНЦ).**

Работа с Российским индексом научного цитирования (РИНЦ) возможна на платформе Научной электронной библиотеки **eLIBRARY.RU** <http://elibrary.ru/>.

После входа на портал eLIBRARY.RU необходимо перейти на РИНЦ. ( в разделе ОСНОВНЫЕ ПРОЕКТЫ РИНЦ выделен красным цветом).



## НАУЧНАЯ ЭЛЕКТРОННАЯ БИБЛИОТЕКА eLIBRARY.RU

ДЛЯ ЧИТАТЕЛЕЙ | ДЛЯ ОРГАНИЗАЦИЙ | ДЛЯ ИЗДАТЕЛЕЙ | ДЛЯ АВТОРОВ | ПОДПИСКА

Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU - это крупнейший российский информационный портал в области науки, технологии, медицины и образования, содержащий рефераты и полные тексты более 18 млн научных статей и публикаций. На платформе eLIBRARY.RU доступны электронные версии более 3200 российских научно-технических журналов, в том числе более 2000 журналов в открытом доступе.

**ОСНОВНЫЕ ПРОЕКТЫ**

- Российский индекс научного цитирования
- Научные журналы в открытом доступе
- Книжная коллекция
- Информационные ресурсы в области нанотехнологий
- Подписка на российские научные журналы
- Международная конференция Science Online

**РЕГИСТРАЦИЯ В БИБЛИОТЕКЕ**

Регистрация пользователя в Научной электронной библиотеке является необходимым условием для получения доступа к полным текстам публикаций, размещенных на платформе eLIBRARY.RU, независимо от того, находятся ли они в открытом доступе или распространяются по подписке. Зарегистрированные пользователи также получают возможность создавать персональные подборки журналов, статей, сохранять историю поисковых запросов, настраивать панель навигатора и т.д.

**КАТАЛОГ ЖУРНАЛОВ**

Поиск журналов в каталоге научной периодики, содержащем более 37 тысяч наименований журналов, в том числе более 7700 российских. Просмотр списка доступных выпусков этих журналов и их оглавлений

**АВТОРСКИЙ УКАЗАТЕЛЬ**

Поиск научных публикаций с помощью авторского указателя, содержащего более 4,8 миллионов авторов, в том числе более 590 тысяч российских.

**НОВОСТИ И ОБЪЯВЛЕНИЯ**

- 16.09 Началась подписка на 2014 год. Обращайтесь в отдел продаж
- 15.09 В ноябре начинает свою работу тренинг-центр
- 13.06 Опубликованы презентации докладов конференции SCIENCE ONLINE XVII
- 22.05 Опубликована программа конференции SCIENCE ONLINE XVII

Другие новости

**ТЕКУЩЕЕ СОСТОЯНИЕ**

**О ПРОЕКТЕ**

Общая информация о проекте "Российский индекс научного цитирования". Зачем он создавался и для чего может быть использован

**РИНЦ и SCIENCE INDEX в ВОПРОСАХ и ОТВЕТАХ**

Раздел содержит ответы на наиболее часто задаваемые вопросы о базе данных РИНЦ и информационно-аналитической системе SCIENCE INDEX

**ИНСТРУКЦИЯ ДЛЯ АВТОРОВ**

Как зарегистрироваться и работать со списком своих публикаций в РИНЦ - подробная инструкция для авторов

**РЕГИСТРАЦИЯ АВТОРА В SCIENCE INDEX**

Если Вы являетесь автором научных публикаций, зарегистрируйтесь, и Вы получите доступ к целому ряду инструментов и сервисов для авторов в системе SCIENCE INDEX. Если Вы уже зарегистрированы как пользователь eLIBRARY.RU, войдите вначале в библиотеку под своим именем пользователя

**ПОИСК ЖУРНАЛОВ**

Поиск журналов в каталоге научной периодики, содержащем более 6800 наименований российских журналов, с возможностью отбора и сортировки по различным параметрам, в том числе по числу статей, числу цитирований и импакт-фактору журнала

**ПОИСК АВТОРОВ**

Поиск авторов в авторском указателе, содержащем информацию о более 640 тысячах российских авторов с возможностью отбора по тематике, числу публикаций, числу цитирований и другим параметрам. По каждому автору Вы можете просмотреть полный список его публикаций, список статей, цитирующих работы этого автора, а также статистическую информацию, позволяющую проанализировать публикационную активность автора по различным критериям

**ПОИСК ОРГАНИЗАЦИЙ**

Поиск в реестре организаций, содержащем информацию о более 11300 российских научно-образовательных организациях. По каждой организации Вы можете просмотреть полный список публикаций, список статей, цитирующих эти публикации, а также статистическую информацию, позволяющую проанализировать публикационную активность организации по различным критериям

На платформе **РИНЦ** можно получить информацию об авторах, журналах, организациях, публикациях и т.д. Кроме этого, если Вы являетесь автором научных публикаций, можно пройти регистрацию, и Вы получите доступ к целому ряду инструментов и сервисов для авторов в системе **SCIENCE INDEX**.

Регистрационная анкета представлена в разделе «Регистрация автора в SCIENCE INDEX»

Также можно зарегистрироваться на основной платформе eLIBRARY.RU в разделе регистрации в библиотеке.

Специальная рубрика **РИНЦ и SCIENCE INDEX** в вопросах и ответах дает возможность получить исчерпывающую информацию по интересующим вас вопросам.



### РИНЦ И SCIENCE INDEX В ВОПРОСАХ И ОТВЕТАХ

- Как отбираются журналы для включения в базу данных РИНЦ?
- Останется ли доступ к РИНЦ бесплатным, или он в конце концов превратится в коммерческий продукт, как Web of Science или Scopus?
- Зачем нужна система SCIENCE INDEX и чем она отличается от РИНЦ?
- Что дает мне регистрация в SCIENCE INDEX?
- Почему не все публикации (или ссылки) включены в список моих работ (или цитирований), хотя поиском в РИНЦ я их могу найти?
- Почему я не могу добавить в список своих работ публикации, отсутствующие в РИНЦ?
- Моя статья была опубликована в прошлом году в одном из российских журналов, однако в РИНЦ она отсутствует. Почему?
- Почему число цитирований моих работ по данным Web of Science выше, чем по данным РИНЦ?
- Что делать, если меня нет в списке авторов РИНЦ?
- Почему число публикаций нашей организации меньше, чем сумма числа публикаций наших сотрудников?
- В РИНЦ учитываются только публикации в оригинальных журналах на русском языке, или переводные версии тоже?

В разделе **для авторов** подробно дается поэтапная инструкция по регистрации и работе в системе SCIENCE INDEX. Здесь расположена информация о регистрации авторов, работе со списком своих публикаций, их поиску и цитированию, анализ публикационной активности автора и цитировании его работ в базах данных Web of Science и Scopus



Данная инструкция предназначена для авторов научных публикаций, входящих в базу данных Российского индекса научного цитирования (РИНЦ). В инструкции описано, как зарегистрироваться в качестве автора и работать в информационно-аналитической системе **SCIENCE INDEX**, которая представляет собой аналитическую надстройку над РИНЦ и предлагает целый ряд новых сервисов для авторов, научно-исследовательских организаций и научных издательств. В инструкции также подробно описан алгоритм действий автора по коррекции и поддержанию списка своих публикаций и цитирований в РИНЦ в актуальном состоянии.

+ РЕГИСТРАЦИЯ АВТОРОВ

+ РАБОТА СО СПИСКОМ ПУБЛИКАЦИЙ АВТОРА

+ ПОИСК ПУБЛИКАЦИЙ АВТОРА

+ РАБОТА СО СПИСКОМ ЦИТИРОВАНИЙ АВТОРА

+ ПОИСК ЦИТИРОВАНИЙ АВТОРА

+ ИДЕНТИФИКАЦИЯ ОРГАНИЗАЦИИ В ПУБЛИКАЦИЯХ АВТОРА

+ АНАЛИЗ ПУБЛИКАЦИОННОЙ АКТИВНОСТИ АВТОРА

+ КОЛИЧЕСТВО ЦИТИРОВАНИЙ ПУБЛИКАЦИЙ В WEB OF SCIENCE И SCOPUS

Работа в базах данных дает возможность участвовать в публикации, анализе и индивидуальном контроле библиометрических данных своих научных печатных работ.