

RESEARCHERID

Scopus

РОССИЙСКИЙ ИНДЕКС
НАУЧНОГО ЦИТИРОВАНИЯ
Science Index

ORCID

Connecting Research
and Researchers



КАРТА РОССИЙСКОЙ НАУКИ
Министерство образования и науки РФ

Порядок работы с авторскими профилями

Системы регистрации авторов в индексах цитирования

- Необходима самостоятельная регистрация
 - ResearcherID – точная идентификация автора в публикациях, индексируемых в базах данных на платформе Web of Science (Web of Science CC, Russian Index of Science Citation, Medline, BIOSIS Citation Index, Zoological Records, Derwent Innovation Index, etc.) независимо от вариантов написания фамилии автора. **Публикации автоматически в профиль автора не добавляются!**
 - SPIN-код – формирование авторского профиля в Российском индексе научного цитирования (РИНЦ). Корректировка списков публикаций и цитирований конкретного автора, отделение от публикаций и цитирований однофамильцев.
- Формируется автоматически при появлении публикаций в базе данных
 - Scopus AuthorID – **возможно возникновение множественных профилей** при разном написании фамилии или изменении

Дополнительные системы регистрации авторов

- Google Scholar
- ResearchGate
- Academia.edu
- Microsoft Academic search

Системы регистрации исследователей

- ORCID (Open Research Contributor ID) – позволяет объединять в едином профиле публикации из разных источников (автоматическая синхронизация с ResearcherID и Scopus AuthorID), полученные гранты (автоматическая связь с Dimensions, объединяющем сведения о грантах более чем 230 фондов). Позволяет ручное добавление публикаций и информации грантах.
- Карта Российской науки – при регистрации позволяет автору откорректировать профиль, добавив в него публикации из Web of Science, Scopus и РИНЦ, предварительно загруженные в систему (регулярное обновление данных), определить авторство в книгах, загружаемых из системы ЭКБСОН (Электронный каталог библиотек сферы образования и науки), патентах (источник – ФИПС), руководство грантами

Зачем это нужно?

- **Ученому** – видимость результатов научной деятельности в сети интернет, возможность поиска информации о потенциальном сотрудничестве, возможность быстрого получения информации о публикациях и иных исследовательских результатах для составления заявок на гранты, резюме и т.д. Для оформления заявок на ряд грантов требуется просто указание идентификатора, а не приведение списка публикаций
- **Администрации** – возможность безошибочного поиска публикаций и определения библиометрических показателей конкретного сотрудника для различных административных целей, получение актуальной информации о публикациях в индексах цитирования Web of Science, Scopus и РИНЦ для составления различных отчетов

Что нужно для достижения этих целей?

- Максимально широкая регистрация авторов и исследователей во всех перечисленных системах
- Регулярное отслеживание и корректировка профилей самими авторами по мере необходимости

Как с этим работать?



санкт-петербургский государственный университет
НАУЧНАЯ БИБЛИОТЕКА ИМ. М. ГОРЬКОГО

Студентам Преподавателям Исследователям **Авторам** В помощь О библиотеке ▾

Полезная информация для авторов

30 марта 2015

Наукометрия

В этом разделе приведены сведения об источниках данных для наукометрии, системах регистрации авторов и инструкции по созданию авторских профилей, аналитических инструментах, основные определения и понятия, а также литературы по наукометрии.

Пособия по академическому письму и другие полезные ссылки

Здесь можно найти пособия по академическому письму, полезные материалы для авторов, записи семинаров по академическому письму и др.

Часто задаваемые вопросы

Вся новая появляющаяся информация, представляющая интерес для авторов, размещается в разделе [Новости для авторов](#)

Наукометрия

29 марта 2015

Индексы цитирования

[Анализ публикаций и рейтинги публикационной активности](#)

Системы регистрации авторов

[Руководства по наукометрии](#)

