

ЗАЧЕМ РЕСЁЧЕРУ АЙ-ДИ?

«...С целью повышения полноты представления сведений о публикациях учёных Саратовского государственного университета в Российском индексе научного цитирования и в базе данных Web of Science просим всех сотрудников СГУ, публикующихся в российских и зарубежных научных изданиях, в срок до **22 апреля 2013** года: Зарегистрироваться (или проверить свою регистрацию) в базе данных Web of Science... получить идентификатор ResearcherID... Зарегистрироваться (или проверить свою регистрацию) в системе SCIENCE INDEX... в поле «Идентификационные коды автора» ввести SPIN-код SCIENCE INDEX, код ResearcherID и код ORCID ID...

Проректор по НИР
профессор, доктор

Д. А. Усанов»

С середины апреля в университете – лёгкий переполюх. В лабораториях и кафедральных помещениях бурно обсуждается распоряжение проректора. Главные вопросы: «Как в этом всё разобраться?» и «Кому это надо?!» Десятки преподавателей и сотрудников, сидя в читальном зале № 5 и проходя все этапы регистрации, вопрошают (кто молча, а кто и вслух): «Зачем мне это нужно?!» И ответ подразумевался: как в студенческой песенке про овечку и хвостик, «никому не надо, никому не нужно»... А ведь они ещё не подозревают, что с получением «номера» всё ещё только начинается!

...Это знает каждый: наличие однофамильцев, опечатки и разные варианты написания фамилии (особенно при транслитерации латиницей) усложняют поиск статей, принадлежащих данному автору. Так вот, **ResearcherID решает проблему идентификации авторов**, являясь уникальным международным идентификатором учёного.

Как гласит один из слоганов учебных материалов по Web of Knowledge,

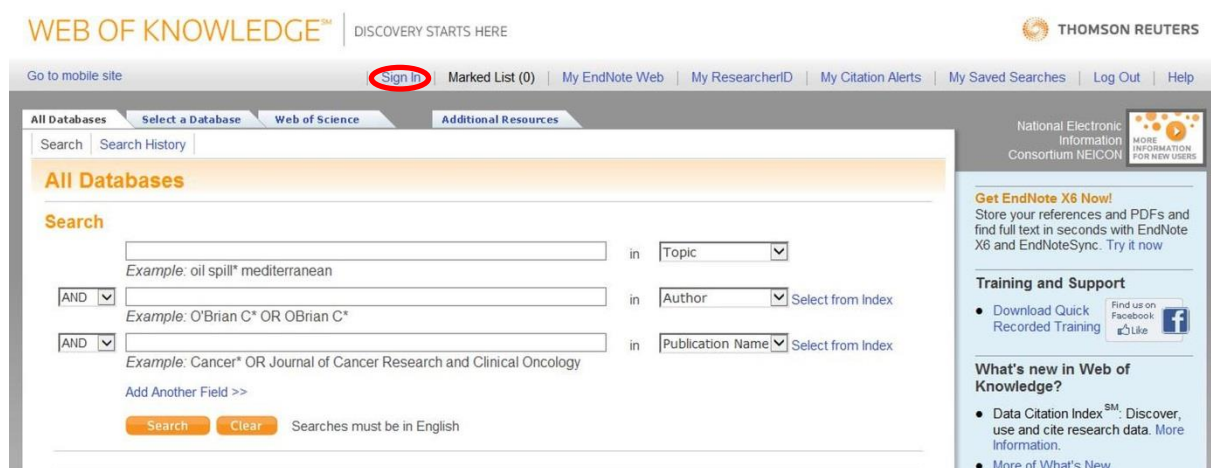
RESEARCHERID – ЭТО ВИЗИТНАЯ КАРТОЧКА ИССЛЕДОВАТЕЛЯ

Собственно, этот ответ уже снимает риторичность вопроса – всем понятно, что визитка нужна! Но **ResearcherID – это больше, чем номер**... Скорее, это резюме, поскольку даёт возможность всем интересующимся узнать про Ваши работы, которые Вы сами считаете ценными.

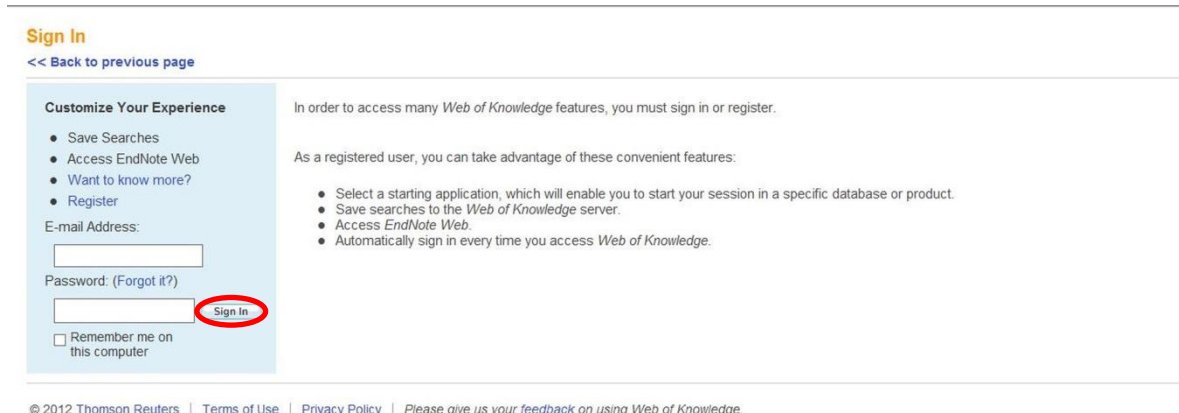
Но **«RESEARCHERID – ЭТО БОЛЬШЕ, ЧЕМ СПИСОК ПУБЛИКАЦИЙ»**

ResearcherID – это Ваше свободное, общедоступное интерактивное пространство для создания индивидуального номера и персонального профиля. Это **бесплатный инструмент**, который позволяет учёным собрать свои публикации в едином профиле, доступном более **200 000** исследователей по всему миру. Ваш профиль ResearcherID может содержать данные о Ваших местах работы, областях исследования. Информация о публикациях из Web of Science будет содержать действительные сведения о цитировании (обновляется еженедельно) и включать прямые ссылки на записи-источники. После добавления публикаций в профиль ResearcherID индивидуальный номер ResearcherID будет автоматически привязан к Вашим публикациям в Web of Science. Также ResearcherID позволяет анализировать свои публикации, получая статистику цитирования, выявить потенциальных партнёров по совместным исследованиям или новым направлениям исследований.

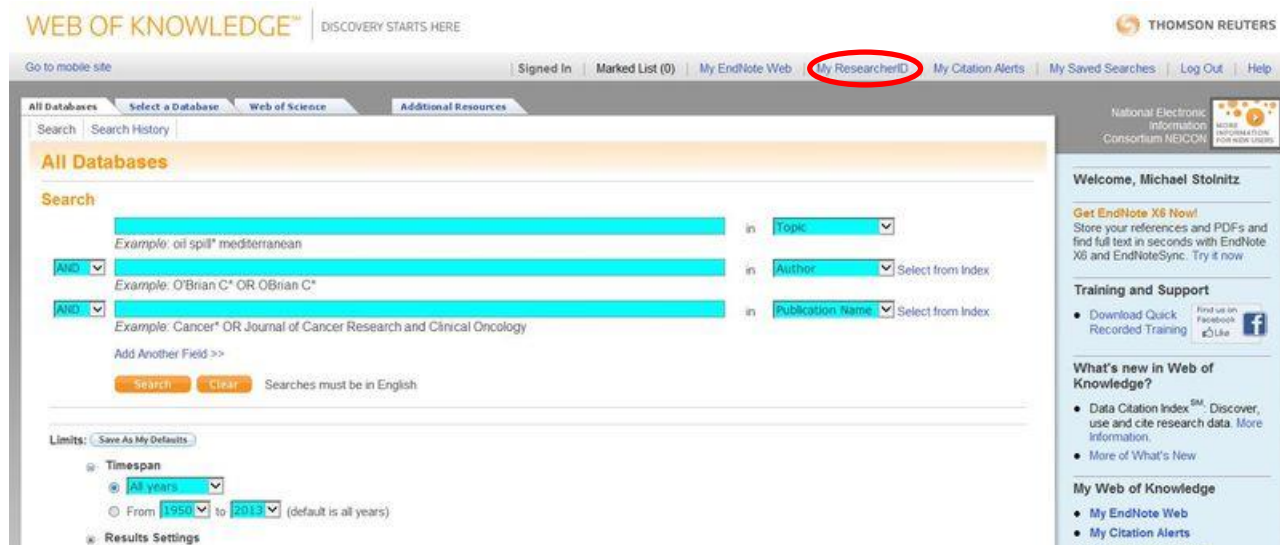
Чтобы зайти в свой профиль ResearcherID, самым удобным способом (во всяком случае, пока есть подписка на Web of Knowledge) будет следующий: открыть главную страницу Web of Knowledge (Адрес: <http://apps.webofknowledge.com>, через сайт ЗНБ СГУ: <http://www.sgu.ru/library> → «Полнотекстовые базы данных» → «Базы данных на иностранных языках» → «Web of Knowledge»);



перейти на страницу авторизации, щёлкнув по ссылке «Sign In»;



ввести свой адрес электронной почты и пароль и нажать кнопку «Sign In»;



(На открывшейся странице надпись «Sign In» сменится «Signed In», а на панели справа появится приветствие пользователю «Welcome, ...»). Кликнуть на надписи «My ResearcherID» и перейти на страницу <http://www.researcherid.com/AuthorizeWorkspace.action>.

Stolnitz, Michael [Get A Badge](#) [ResearcherID](#) [L10](#) [Your labs page and badge show only your public data](#) [Manage Profile](#) [Preview Public Version](#)

ResearcherID: C-6430-2013

Other Names:
E-mail: StolnitzMM@mail.ru
URL: http://www.researcherid.com/rd/C-6430-2013
Subject: [Enter a Subject](#)
Keywords: [Enter a Keyword](#)
ORCID: <http://orcid.org/0000-0001-8452-1038>
[Exchange data with ORCID](#)

My Institutions (more details)
Primary Institution: Saratov State University
Sub-org./Dept:
Role: Researcher (Academic)
Joint Affiliation:
Sub-org./Dept:
Role:
Past institutions:

Description: [Enter a Description](#)
My URLs:

My Publications
My Publications (23)
[View Publications](#)
[Citation Metrics](#)
[Manage](#) | [Add](#)

My Publications: View [Manage List](#) [Add Publications](#)

This list is to be used for publications that you have authored. You have the ability to make this list public or private. If public, then visitors of ResearcherID can see your scholarly output, and your list will be sent to the *Web of Knowledge* ([click here for more information](#)). Click on the **Manage Profile** button at the top-right corner of the page and select the Publication Lists tab to change the privacy settings of your data.

При первом заходе список «My Publications» пуст. Добавлять публикации можно с помощью кнопки «Add Publications» или надписи «Add». При выборе любого варианта Вы переходите на страницу «Add to: My Publications».

Add to: My Publications [Return to My Researcher Profile](#) My Publications: 23

To add publications to your Publication List, select one of the options below by clicking a link.

Note: Depending on your permission to access Web of KnowledgeSM and Web of Science[®], you will have one or more of the following options:

Option 1: WEB OF KNOWLEDGESM
[Search Web of Knowledge](#)
Use this option to search Web of Knowledge. Depending on your subscription, this can include articles, books, patents, and more.
[Search Web of Science](#)
Use this option to search Web of Science. Depending on your subscription, this includes the world's leading scholarly literature in the sciences, social sciences, arts, and humanities and proceedings of international conferences, symposia, seminars, colloquia, workshops, and conventions.
[Search Web of Science Distinct Author Sets](#)
Use this option to search Web of Science for sets of articles written by the same person.

Option 2: ENDNOTE[®] WEB
[Go to EndNote Web](#)
Use EndNote Web to add articles and manage your ResearcherID publication lists.
 Already use EndNote? You can transfer your ResearcherID publication lists between the desktop and web effortlessly. Learn about the additional features available in EndNote to accelerate your research including find full text automatically and access to over 3,700 publishing styles.
[Search Online Resources using EndNote Web](#)
With EndNote Web, you can collect references from online resources including PubMed and more.
[Help/Tutorials](#)
[Learn more at EndNote.com](#)

Option 3: Upload RIS File
[Upload an RIS file](#)
Upload an RIS file (from EndNote, RefMan, or other reference software)
You can upload an RIS formatted text file. The RIS file format is a tagged format for expressing bibliographic citations.

Вам предоставляется три основных варианта (Option 1, 2, 3) поиска и добавления библиографических записей.

Первый вариант (Option 1) доступен только при наличии подписки организации на Web of Knowledge и содержит три пункта. Пункты «Search Web of Knowledge» или «Search Web of Science» отличаются только объёмом поисковой базы (во втором случае доступны и данные о цитировании статей), и выбор любого из них приводит к появлению следующего окна (Ваши фамилия и первый инициал уже введены!).

Add to: My Publications [Return to My Researcher Profile](#) [Return to Add Menu](#) My Publications: 23

[Search Web of Knowledge for Articles](#) | [Search Web of Science for Articles](#) | [Search Web of Science for Distinct Author Sets](#) | [Upload an RIS file \(from EndNote, RefMan, or other reference software\)](#) | [Go to EndNote Web](#) | [Search Online Resources using EndNote Web](#)

Web of Knowledge - Article Search

Step 1 of 2: Enter your surname and up to 3 initials (no spaces). * Required Field.
[Search Tips](#)

Last Family Name: * Source Title:
Example: Johanson Example: Clinical Nuclear Medicine

First Initial(s): * Publication Year:
Example: A* Example: 2001 or a range 1992-2001

Topic: Address:
Example: cancer* OR tumour Example: Yale Univ SAME hosp

(Results are displayed below.)

После нажатия кнопки «Search» внизу появляется список найденных публикаций.

Articles: 23 record(s) returned

Step 2 of 2: Select records on this page and add them to your list before navigating to other pages. Note that page navigation automatically submits the selections on the page to your list.

Page 1 of 1 Go

Sort by: **Date Processed**

Results per page: 50

Select Page Add selections to: My Publications:

1. Title: [Exact solution in one model of cooperative molecular motors](#)
 Author(s): Stolnitz, Mikhail M.; Kudryashov, Alexey A.; Tuchin, VV; et al.
 Source: SARATOV FALL MEETING 2010: OPTICAL TECHNOLOGIES IN BIOPHYSICS AND MEDICINE XII Volume: 7999 Published: 2011
 Times Cited: 0
 DOI: 10.1117/12.892016

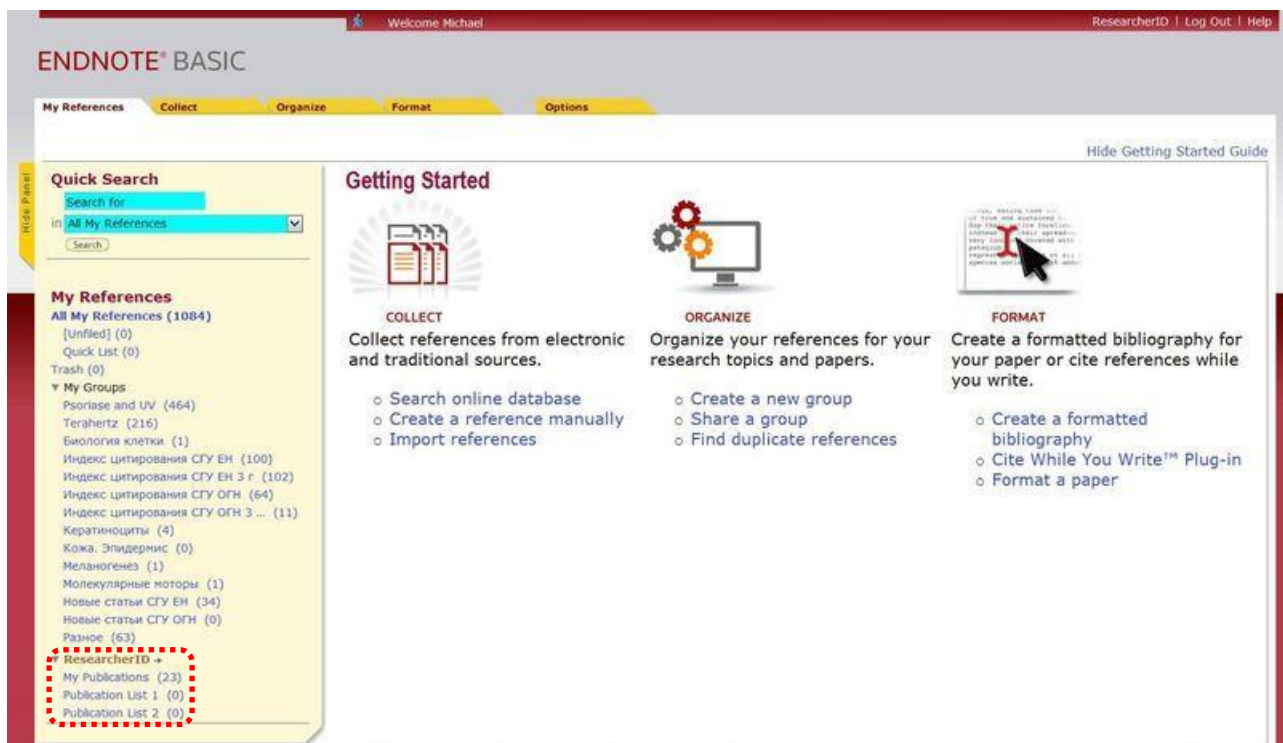
Отметив галочкой все соответствующие запросу записи, можно добавить их в список публикаций, нажав кнопку «Add».

Заметим, что тот же результат можно получить, выполнив поиск непосредственно в Web of Knowledge и нажав кнопку «I Wrote These Publications».

Третий пункт, «Search Web of Science Distinct Author Sets» позволяет, если это необходимо, уточнить поиск по авторам.

Второй вариант (Option 2) предполагает использование EndNote Web – ещё одного замечательного бесплатного инструмента, интегрированного с Web of Knowledge, использование которой не зависит от подписки. С помощью программы EndNote Web Вы можете эффективно работать с библиографией, создавать списки литературы и затем оформлять их в соответствии с требованиями огромного числа журналов, в том числе и по

ГОСТу. Эти возможности доступны на сайте программы (<http://www.myendnoteweb.com>). Модуль Cite-While-You-Write для редактора MS Word позволяет также вставлять ссылки и оформлять списки литературы непосредственно при написании статьи или другой работы.



Публикации, включённые в личный профиль ResearcherID, отображаются в нижней части списка боковой панели EndNote Web. Помимо статей из Web of Knowledge Вы также можете добавить к своему профилю те публикации, которые отсутствуют в базе данных (для этого необходимо добавить публикации в список My Publications – этот список синхронизируется с профилем ResearcherID).



Третий вариант (Option 3), «Upload an RIS file» – непосредственная загрузка текстовых файлов специального (RIS) формата. Оправдана только если у Вас уже есть RIS-файлы, сохранённые при поиске в каких-либо базах данных. При этом система пытается искать записи и сведения о их цитировании, даже если подписки на Web of Science уже нет! Итак – помимо чистки зубов, чтения специальной литературы, аккуратного ведения лабораторных записей и т.п., – пора заводить ещё одну полезную привычку: регулярно просматривать и обновлять свой личный профиль ResearcherID!

Основная часть материалов взята с сайта российского Информационно-библиотечного исследовательского центра Thomson Reuters (<http://wokinfo.com/russian>).

М.М. Стольниц,
зав. отделом научной информации