

## **2. НАУКОМЕТРИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ АВТОРА**

Для издательства важен не только рейтинг журнала и его международная представленность, но и рейтинг авторов, которые печатаются в издании. Таким образом, издательство должно, с одной стороны, отслеживать уровней авторов, желающих напечататься в журнале, а с другой – способствовать тому, чтобы развивать рейтинг ученого. Для того чтобы научометрические показатели автора росли, а работы верно цитировались, издательство должно, в первую очередь, правильно подавать файлы и метаданные для индексации в электронных ресурсах.

Для того чтобы облегчить автору задачу отслеживания своих научометрических показателей, а издателю правильно подавать информацию об авторе, авторам необходимо быть зарегистрированными в системах, где индексируется журнал и иметь личные профили. Рассмотрим некоторые научометрические системы, которые позволяют отслеживать научометрические показатели и создавать профили авторов.

Издательства (редакции журналов) должны понимать, что если статьи авторов будут неправильно индексироваться в электронных ресурсах, и, вследствие этого, не будут цитироваться или индексироваться, к ним будут обращаться авторы с просьбой исправить ситуацию. В этом случае ответственность уже ложится на редакцию.

### **2.1. Личный профиль автора в РИНЦ**

РИНЦ позволяет создать в системе профиль пользователя и профиль ученого. Следует отметить, что эти два профиля отличаются друг от друга и если автор хочет отслеживать свои научометрические показатели, то ему следует создать профиль ученого.

Для того чтобы создать профиль ученого, с которым в дальнейшем редакция сможет ассоциировать статьи автора, чтобы они правильно индексировались и добавлялись в «копилку» профиля автора, автору необходимо поставить галочку, как показано на рис. 31. После этого появится вторая анкета, как показано на рис. 32, которую автору необходимо также заполнить. Ключевым моментом на этом этапе является получение автором SPIN-кода, который в дальнейшем сможет использовать издатель при создании XML разметки выпусков в РИНЦ.



## РЕГИСТРАЦИОННАЯ АНКЕТА

Регистрация пользователя является необходимым условием для получения доступа к полным текстам публикаций, размещенных на платформе eLIBRARY.RU. Кроме того, зарегистрированные пользователи получают возможность создавать персональные подборки журналов, статей, сохранять историю поисковых запросов, настраивать панель навигатора и т.д.

Фамилия:\*

Имя:\*

Отчество:\*

Пол:\*

 ♂  ♀

Дата рождения:\*

Организация:\*



Выбрать

Подразделение организации:\*



Выбрать

Должность:\*



Город:\*



Страна:\*

Имя пользователя:\*



Пароль:\*



E-mail:\*



Дополнительный E-mail:\*



Если Вы являетесь автором научных публикаций, то Вы можете дополнительно зарегистрироваться в системе SCIENCE INDEX. Это позволит Вам корректировать информацию о Ваших научных публикациях в РИНЦ, отправлять рукописи в редакции научных журналов через систему "Электронная редакция", привлекаться к работе в качестве рецензента, эксперта, научного редактора или переводчика. Для регистрации и получения персонального идентификационного номера автора (SPIN-кода) необходимо заполнить дополнительные поля регистрационной анкеты. Вы можете также зарегистрироваться в системе SCIENCE INDEX позднее. Регистрация в системе SCIENCE INDEX не является обязательным условием для получения доступа к полным текстам в Научной электронной библиотеке eLIBRARY.RU



- зарегистрировать меня как автора в системе Science Index\*



Сохранить

Рис. 31. – Анкета регистрации пользователя в РИНЦ

- зарегистрировать меня как автора в системе **Science Index**\*

Разделы тематического рубрикатора: \*

**Добавить**

Ключевые слова: \*

Высшее учебное заведение: \*

**Выбрать**

Подразделение ВУЗа (факультет, институт): \*

**Выбрать**

Год окончания ВУЗа: \*

Квалификация: \*

Специальность высшего образования: \*

**Выбрать**

Ученая степень:

Ученое звание:

Специальность ученой степени:

**Выбрать**

Журналы:

**Добавить**

Организации:

**Добавить**

Предыдущая фамилия (девичья):

Фамилия на английском языке:

Идентификационные коды автора:

**Добавить**

**Сохранить**

Рис. 32. – Анкета регистрации автора в Science Index

После того как автор заполнит эту анкету, ему придет письмо о подтверждении регистрации, в котором будет следующее предложение «Ваш персональный идентификационный код автора (SPIN-код: 2172-2522)». Вам необходимо узнавать у автора этот SPIN-код, для того, чтобы, когда Вы делаете XML разметку своего журнала, Вы могли по этому коду привязывать Ваши статьи к профилю автора, как показано на рис. 33-34.

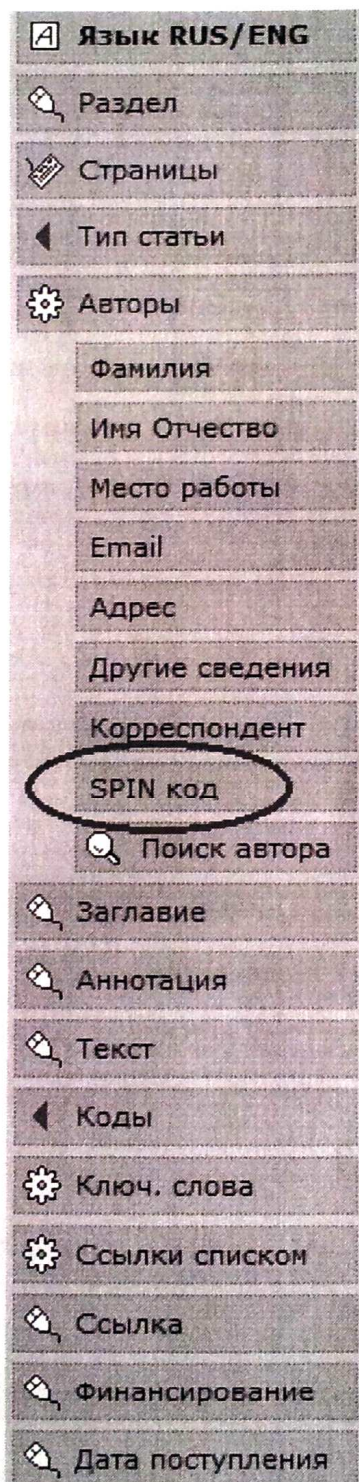


Рис. 33. – Кнопка перехода в форму редактирования SPIN-кода автора в программе XML разметки

**Авторы - SPIN код**

Авторы статьи [ 2 ]  

|  |
|--|
| <input type="checkbox"/> Доля Б. К. Харьковский нац... Украина Доктор техничес...                    |
| <input type="checkbox"/> Галкин А. С. Харьковский нац... andrey_g@mail... Украина Ассистент, кафе... |

Режим вставки

Вставить (Заменить)  Дописать в конец  Дописать в конец через [:]

SPIN код – Язык RUS - русский ▾

Рис. 34. – Поле ввода SPIN-кода автора

Теперь рассмотрим, как отображаются профили авторов, которые зарегистрировались как пользователи и как ученые в системе РИНЦ.

В РИНЦ есть авторский указатель, по которому можно найти пользователей, которые имеют профиль ученого.

**АВТОРСКИЙ УКАЗАТЕЛЬ**

Фамилия Яловенко Страна Украина (3023)

Город Регион

Тематика

Организация Выбрать

Сортировка по фамилии Порядок по возрастанию Очистить Поиск

**i** Не найдено авторов, соответствующих условиям запроса

Рис. 35. – Поиск автора в авторском указателе

Таким образом, видно, что статьи автора, которого мы искали, есть в базе данных РИНЦ, но профиля ученого у этого автора нет, таким образом, этот автор не можете правильно отслеживать свои научометрические показатели и вести статистику публикационной активности по базе данных РИНЦ.

|          |  |  |   |
|----------|--|--|---|
| <b>2</b> | <b>ФУНДАМЕНТАЛЬНАЯ ФИЗИКА</b>  |  | 0 |
|          | Яловенко С.Н.<br>Восточно-Европейский журнал передовых технологий. 2012. Т. 6. № 5 (60). С. 59-65. |  |   |
|          |  |  |   |
| <b>3</b> | <b>ЧЕРНЫЙ ПРЕДЕЛ. ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ ЗАРЯД И ГРАВИТАЦИЯ</b>   |  | 0 |
|          | Яловенко С.Н.<br>Восточно-Европейский журнал передовых технологий. 2011. Т. 2. № 5 (50). С. 9-19.  |  |   |
|          |  |  |   |
| <b>4</b> | <b>ЧЕРНЫЙ ПРЕДЕЛ. ЧАСТЬ 8. СВЕТ</b>  |  | 0 |
|          | Яловенко С.Н.<br>Восточно-Европейский журнал передовых технологий. 2011. Т. 3. № 5 (51). С. 4-11.  |  |   |
|          |  |  |   |
| <b>5</b> | <b>ФУНДАМЕНТАЛЬНАЯ ФИЗИКА</b>  |  | 0 |
|          | Яловенко С.Н.<br>Восточно-Европейский журнал передовых технологий. 2011. Т. 5. № 5 (53). С. 45-51. |  |   |
|          |  |  |   |
| <b>6</b> | <b>ЧЕРНЫЙ ПРЕДЕЛ. ЧАСТЬ 11</b>   |  | 0 |
|          | Яловенко С.Н.<br>Восточно-Европейский журнал передовых технологий. 2013. Т. 4. № 5 (64). С. 31-36. |  |   |
|          |  |  |   |
| <b>7</b> | <b>ЧЕРНЫЙ ПРЕДЕЛ. ЧАСТЬ 12: РАСШИРЕННОЕ ЛОРЕНЦЕВОЕ ПРЕОБРАЗОВАНИЕ</b>                              |  | 0 |
|          | Яловенко С.Н.<br>Восточно-Европейский журнал передовых технологий. 2013. Т. 5. № 5 (65). С. 48-55. |  |   |
|          |  |  |   |

Рис. 36. – Поиск автора через поисковые запросы

Рассмотрим, как выглядит профиль ученого, который правильно зарегистрировался в системе и какие научометрические показатели ему доступны (рис. 37).

Обратите внимание, что все научометрические показатели, которые автор видит в своем профиле, основаны на тех данных, которые представлены в базе данных РИНЦ.

Таким образом, например, индекс Хирша по Scopus, по Google Академии и по РИНЦ могут очень сильно отличаться. Но следует отметить, что автор в своем профиле Science Index может привязать к своему профилю также данные профилей Scopus, ORCID и другие, как показано на рис. 38.

**Общие показатели (дата обновления 24.08.2013):**

|   |              |
|---|--------------|
| Число публикаций автора в РИНЦ  | 171          |
| Число публикаций автора с учетом статей, найденных в списках литературы                           | 277          |
| Число цитирований публикаций автора в РИНЦ  | 1080         |
| Число цитирований публикаций автора с учетом статей, найденных в списках литературы               | 1550         |
| Суммарное число цитирований автора  | 1956         |
| Число публикаций, процитировавших работы автора   | 1365         |
| Индекс Хирша  | 19           |
| Число самоцитирований   | 324 (16,6%)  |
| Число цитирований соавторами  | 1055 (53,9%) |
| Число соавторов   | 3749         |
| Среднее число цитирований в расчете на одну публикацию  | 6,32         |
| Число публикаций в зарубежных журналах  | 170 (61,4%)  |
| Число публикаций в российских журналах  | 87 (31,4%)   |
| Число публикаций в российских журналах из перечня ВАК   | 56 (20,2%)   |
| Число публикаций в российских переводных журналах   | 29 (10,5%)   |
| Число публикаций автора, процитированных хотя бы один раз   | 212 (76,5%)  |
| Число публикаций в журналах с ненулевым импакт-фактором   | 223 (80,5%)  |
| Число цитирований из зарубежных журналов  | 1548 (79,1%) |
| Число цитирований из российских журналов  | 335 (17,1%)  |
| Число цитирований из российских журналов из перечня ВАК   | 165 (8,4%)   |
| Число цитирований из российских переводных журналов   | 171 (8,7%)   |
| Число цитирований из журналов с ненулевым импакт-фактором   | 1716 (87,7%) |
| Средневзвешенный импакт-фактор журналов, в которых были опубликованы статьи                       | 1,703        |
| Средневзвешенный импакт-фактор журналов, в которых были процитированы статьи                      | 2,622        |
| Число публикаций за последние 5 лет (2007-2011)   | 84 (30,3%)   |
| Число цитирований статей автора, опубликованных за последние 5 лет (2007-2011)                    | 533 (27,2%)  |
| Число цитирований всех публикаций автора из статей, опубликованных за последние 5 лет (2007-2011) | 1088 (55,6%) |

**Статистические отчеты:**

|   |  |
|---|--|
| Распределение публикаций по тематике        |  |
| Распределение публикаций по ключевым словам |  |
| Распределение публикаций по журналам        |  |
| Распределение публикаций по организациям    |  |
| Распределение публикаций по соавторам       |  |
| Распределение публикаций по годам           |  |

Рис. 37. – Наукометрические показатели автора в РИНЦ

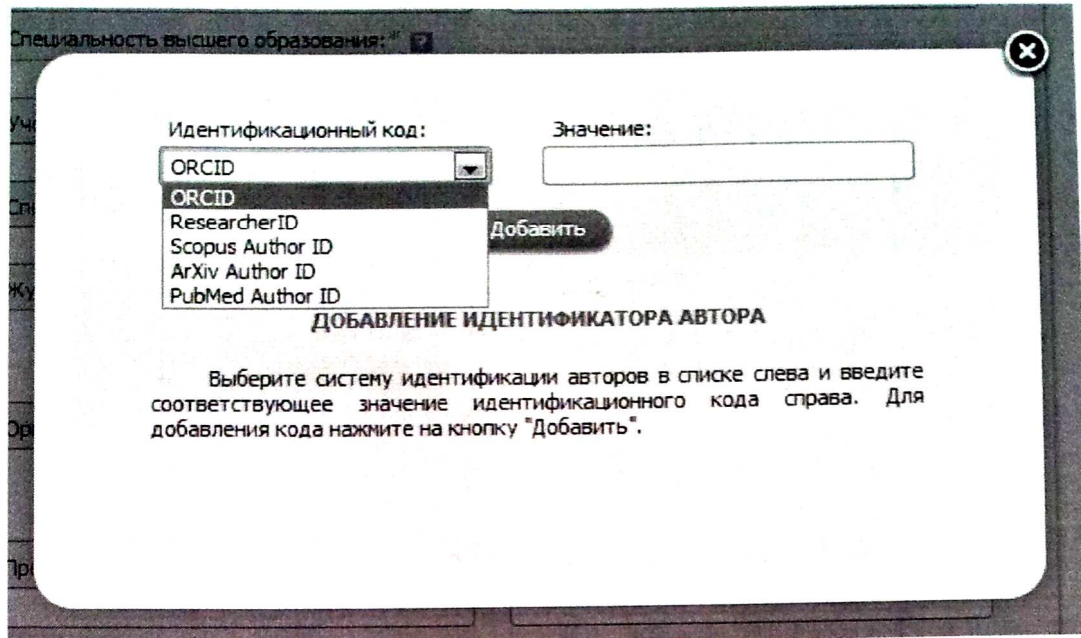


Рис. 38. – Связывание других профилей с профилем РИНЦ

## 2.2. Личный профиль автора в IndexCopernicus

Аналогично РИНЦ в IndexCopernicus авторы также могут создавать профили и отслеживать свою публикационную активность. И аналогично РИНЦ издатель при формировании выпусков для IndexCopernicus должен отслеживать, существует ли профиль автора в этой базе данных и, если таковой существует, не создавать новую запись, а использовать данные из существующей. Рассмотрим более детально, как это сделать.

Для того чтобы создать профиль автора, необходимо зайти на страницу IndexCopernicus [http://www.indexcopernicus.com/index\\_en.php](http://www.indexcopernicus.com/index_en.php) (рис. 39).

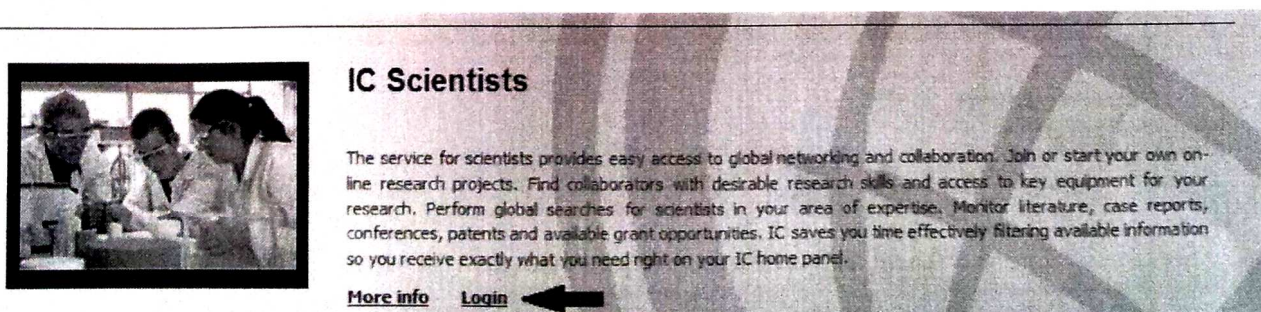


Рис. 39. – Стартовая страница IndexCopernicus. Переход к странице автора

[Log In](#)

Username:

Password:

I accept the license agreement

[Login](#)

[Forgot your password?](#)

[Not a member? Create a new account](#)

Рис. 40. – Вход в систему или регистрация нового пользователя

Далее необходимо кликнуть на ссылку «Create a new account» (рис. 40). Появится регистрационная форма (рис. 41).

Registration form - step 1:

Welcome to IndexCopernicus™ Scientists registration form  
 You are logged in from ...,  
 IP address of Your computer: 91.234.40.83

**License:**

Register as an individual member

You are about to submit a request to be registered in Index Copernicus as an individual member. Your request will be processed by the Index Copernicus administrators and, should you be accepted, you will receive a login and password that will enable you to access the members' area. Access to the members' areas with a login and password are granted on the basis that:

1. you make use of Index Copernicus solely in compliance with its general objective, which is to contribute to a better use of scientific information

2. you accept and comply with these terms and conditions as well as with the "publication, editorial and access rights policy" (below)

3. your are not usurping anyone's identity and the information provided in the registration is to the best of your, knowledge accurate and truthful;

Access code:   
[If you don't have an access code click here »](#)

I accept license agreement

[Next](#)

Рис. 41. – Регистрационная форма

Далее автору необходимо получить код доступа, для этого необходимо перейти по ссылке, как показано на рис. 41, и заполнить анкету, после чего код

доступа для завершения регистрации придет в течение 48 часов на электронную почту.

The screenshot shows the 'My Profile' section of the IndexCopernicus website. At the top, there's a navigation bar with links for 'Home page', 'My Profile', 'Search', 'Reports', 'Support', 'Partner Search Facilitator', 'Messaging System', and 'Logout'. A 'Current language: English' dropdown is also present. On the left, there's a sidebar with sections for 'no photo', 'Career Monitor' (with fields R, T, A), 'Alina Selezniova' (with address: KNURE, Lenin av. 14, 61145 Kharkov, Ukraine), 'Your profile web page' (link: <http://my.indexcopernicus.com/selezniova.alina>), 'E-mail: selezniova.alina@gmail.com', 'Welcome to the IndexCopernicus™ Scientist Panel', 'You are successfully logged in to Index Copernicus Scientists.', 'Please use the Menu options above to update information on your career and professional activities.', 'To go to appropriate services, please click on options in the right-side.', 'At the end of work, please log out by selecting Logout button from the Menu.', and 'Last update: To search Scientists Who-is-Who Database go to Search for Scientists.' On the right, under 'Accessible information', there are links for 'Journals of Your Scientific Disciplines', 'Articles by Your Keywords', 'Scientists', 'Virtual Research Groups', 'Grant information', 'Articles for review', 'Invitations to review', and 'Invite a friend'. Below this is a section titled 'IndexCopernicus™ Scientists: System Information' containing a bulleted list of instructions and links for updating profile information.

Рис. 42. – Профиль зарегистрированного автора в IndexCopernicus

This screenshot displays the 'Publications - Journals' section of the IndexCopernicus profile. It includes a 'Dissertations and Grant Reviewer' section, a 'Mentor of Scientific Dissertations' section, an 'Editorial Board Membership' section, a 'Journal's Reviewer' section, a 'Grants and Research Projects' section, and a 'Patents' section. Below these, a 'Publications statistics' table provides detailed data:

| Description                   | total       |
|-------------------------------|-------------|
| Number of articles            | 0 0         |
| Total publication IC™ Value   | 0.000 0.000 |
| Average publication IC™ Value | 0.000 0.000 |
| Type of articles              |             |
| Editorial                     | 0 0         |
| Original article              | 0 0         |
| Case report                   | 0 0         |

Рис. 43. – Отчеты и статистика по публикационной деятельности автора

Далее рассмотрим, как издательство должно связывать работы автора с его профилем, при создании выпусков журналов в IndexCopernicus. Для этого зайдем в панель издателя на IndexCopernicus и создадим новую статью, в которой укажем уже существующего автора.

1. Vyacheslav Radovenchik  
Affiliation: National Technical University of Ukraine "Kyiv Polytechnic Institute" [Delete] [Edit]  
2. Anastasiia Kostrytsia  
Affiliation: National University of "Kyiv-Mohyla Academy" [Delete] [Edit]  
3. Yaroslav Radovenchik  
Affiliation: National Technical University of Ukraine "Kyiv Polytechnic Institute" [Delete] [Edit]  
4. Ludmila Sirenko  
Affiliation: National Technical University of Ukraine "Kyiv Polytechnic Institute" [Delete] [Edit]

Article authors

First name:

Second name:

Surname:

ana\_contact:   ana\_main\_contact

NONE  
 Selezniova Alina [\(show profile\)](#)

[ Get info from IC Scientists Panel ]

Consecutive number:

Affiliation:  [ Save ]

Рис. 44. – Добавление автора при создании выпуска в IndexCopernicus

Таким образом, автор сможет получать релевантную информацию в своем профиле, отслеживать статистику собственных публикаций и получать актуальную информацию о новых выпусках Вашего журнала.

### 2.3. Личный профиль автора в GoogleАкадемии

Для того чтобы отображалось как можно больше статей в таком электронном ресурсе как GoogleАкадемия, к сожалению, издательство не может ничего сделать. Для того чтобы статьи журнала отображались как можно больше в GoogleАкадемии, издателю необходимо как можно больше и чаще публиковать свои электронные журналы в открытом доступе, создавать индексные файлы, публиковать открытые PDF-документы с полными текстами статей и т.д.

Но, тем не менее, GoogleАкадемия является огромным ресурсом

индексации научной периодики, поэтому если Вы хотите, чтобы Ваши авторы смогли отслеживать свою публикационную активность по GoogleАкадемия, рассмотрим, как создать профиль автора в этом электронном ресурсе.

В первую очередь необходимо зайти на сайт GoogleАкадемии <http://scholar.google.com.ua/> и перейти по ссылке «Мои цитаты», как показано на рис. 45.



Рис. 45. – Начала работы с GoogleАкадемией

Далее необходимо пройти три шага регистрации, поэтому более подробно рассмотрим каждый из этих трех шагов. После того как автор заполнит всю необходимую информацию, будет сгенерирован личный профиль автора, с помощью которого автор сможет отслеживать цитирования своих статей.

A screenshot of the first step of the Google Scholar author profile setup. The top navigation bar shows 'Шаг 1: профиль' (Step 1: profile), 'Шаг 2: статьи' (Step 2: articles), and 'Шаг 3: обновления' (Step 3: updates). On the right, there are links for 'Google Академия' and 'Справка'. The main form area has several input fields: 'Имя:' (Name) with 'Иван Иванович Иванов' entered; 'Место работы:' (Place of work) with 'Например: МГУ им. М.В. Ломоносова, механико-математический факультет, кафедра математического анализа' (For example: Moscow State University, Faculty of Mechanics and Mathematics, Department of Mathematical Analysis); 'Электронная почта для подтверждения:' (Email for verification) with 'Используйте адрес электронной почты вашей организации, например youtmate@msu.ru'; and 'Области интересов:' (Areas of interest) with 'Например: искусственный интеллект, охрана природы, теория ценообразования'. At the bottom is a 'Далее' (Next) button.

Рис. 46. – Шаг 1. Анкета автора в GoogleАкадемии

Обратите внимание на правильность заполнения поля Имя, на следующем шаге, согласно информации в этом поле, система Вам будет предлагать статьи, которые могут быть Вашими.

The screenshot shows the Google Academic search interface. At the top, there are three tabs: Шаг 1: профиль (Step 1: profile), Шаг 2: статьи (Step 2: articles), and Шаг 3: обновления (Step 3: updates). The current tab is Шаг 2: статьи. In the top right corner, there are links for Google Академия (Google Academy) and Справка (Help). The main search bar contains the query "author: 'Иван Иванович Иванов'". Below the search bar is a button labeled "Искать группы статей" (Search for article groups). A note below the search bar says: "Найдите ваши статьи и добавьте их в свой профиль. В нем их можно изменять и удалять, а также указывать новые." (Find your articles and add them to your profile. You can change and delete them, and also indicate new ones.). Below the search area, there is a section titled "Группы статей" (Article groups) with a count of 15. It lists two entries: "Иван Иванович Иванов" and "ИИ Иванов". Each entry includes a list of publications and a link to "Добавить все статьи (412)" (Add all articles (412)).

Рис. 47. – Шаг 2. Выбор статей автора

На шаге 2 автору необходимо выбрать те статьи, которые действительно принадлежат ему, так как система не разграничивает однофамильцев. Если нажать на ссылку, как указано на рис. 47, то появится список статей, которые система предлагает считать статьями данного автора. Автору необходимо снять галочки с тех статей, автором которых он не является. Если какие-то статьи не отображаются в предложенных статьях, но автор точно знает, что эти статьи индексируются GoogleАкадемией, необходимо поискать эти статьи по названию и также добавить в профиль автора.

После того как все статьи выбраны, необходимо нажать на кнопку Далее и перейти к третьему шагу.

На этом шаге автор может настроить обновление собственного профиля – можно выбрать автоматическое обновление системой, т.е. те статьи, которая система воспримет как статьи данного автора, будут автоматически добавляться в профиль. Или же автор будет лично проверять все предложенные статьи и отбирать те статьи, которые необходимо добавить в профиль.

**Обновление профиля**

- Мы используем статистическую модель авторства, чтобы отслеживать ваши новые статьи. Кроме того, мы можем обновлять библиографические данные в вашем профиле или выявлять одинаковые материалы, чтобы в дальнейшем удалить или объединить их. Как выполнять эти изменения?
  - Обновлять список статей в моем профиле автоматически. (рекомендуется)
  - Не обновлять мой профиль автоматически. Отправляйте мне оповещения, я самостоятельно просмотрю и выберу необходимые обновления
- Вы можете добавлять или удалять отдельные статьи, обновлять библиографические данные и объединять повторяющиеся записи. Будьте уверены, автоматические обновления не затронут сделанных вами изменений.
- Все цитирования ваших статей будут отображаться в службе "Академия Google". Цитирования будут автоматически обновляться после изменений в вашем профиле или в службе "Академия Google"

[Перейти в мой профиль](#)

Рис. 48. – Шаг 3. Обновление профиля автора



**Иван Иванович Иванов** [Изменить](#)

Неизвестная организация [Изменить](#)

Области интересов неизвестны [Изменить](#)

**Нет подтвержденного адреса электронной почты** [Изменить](#)

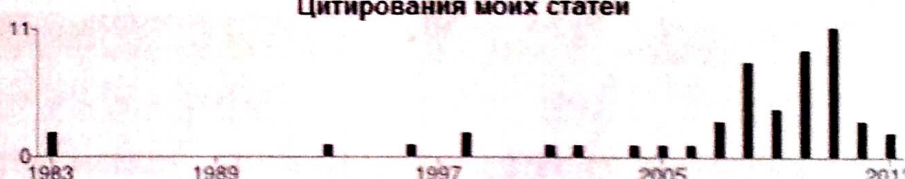
Общий доступ к моему профилю закрыт [Изменить](#) Добавить главную страницу

Профиль создан.

**Индексы цитирований**

|                        | Все | Начиная с 2008 г. |
|------------------------|-----|-------------------|
| Статистика цитирования | 86  | 40                |
| h-индекс               | 6   | 3                 |
| i10-индекс             | 4   | 1                 |

**Цитирования моих статей**



The chart shows citation counts for various publications. The y-axis represents the number of citations (0 to 11), and the x-axis represents years (1983, 1989, 1997, 2005, 2013). The highest bar reaches 11 citations in 2011.

Выбрать: Все, Ни одной [Действия](#)

Показать: 20 [1-20 Следующая >](#)

| Название/автор   | Процитировано: | Год  |
|--|----------------|------|
| <b>Название статьи</b>   |                |      |
| <input type="checkbox"/> ИИ Иванов, ПП Петров<br>Название сборника - М.: Механика, 51-59 | 16             | 2009 |
| <b>Название книги</b>  |                |      |
| <input type="checkbox"/> ИИ Иванов, ПП Петров<br>Год, Город, Издательство                | 14             | 2004 |
| <b>Название книги</b>  |                |      |
| <input type="checkbox"/> ПП Петров, СС Сидоров, ИИ Иванов<br>М.: Название издательства   | 11             | 1997 |
| <b>Название статьи//Название сборника</b>  |                |      |
| <input type="checkbox"/> ИИ Иванов, ПП Петров<br>М.: Название издательства, 51-55        | 11             | 1987 |

Рис. 49. – Личный профиль автора в GoogleАкадемии

Таким образом, автор может отслеживать свой индекс Хирша и количество цитирований каждой статьи. Но эта информация будет полезна не только автору, но и издательству, – для того чтобы понимать уровень авторов, которые публикуются в журнале, а также при выборе, например, членов редакционной коллегии или рецензентов.

## 2.4. Личный профиль автора в Scopus

На сегодняшний день одним из главных источников информации о публикационной активности и рейтингах авторов является научометрическая база данных Scopus.

Для того чтобы получать нужную и актуальную информацию о своих авторах, рецензентах, членах редакционной коллегии в базе данных Scopus, не обязательно быть подписчиком этой базы данных. Можно воспользоваться бесплатным инструментом Author Preview, для этого надо зайти на сайт Scopus по ссылке <http://www.scopus.com/> и перейти по одноименной ссылке, как показано на рис. 50.

The screenshot shows the Scopus homepage with a black header bar. Below it, a large white area displays the message "Login Required to Access Scopus". Underneath this, a paragraph reads: "You are outside your institution's network. To access Scopus consider the following options:" followed by a bulleted list. At the bottom of the page, there is a link "New to Scopus? Learn more about the world's largest abstract and citation database." and a "Contact support" link. A large blue arrow points upwards from the bottom of the page towards the "Author Preview" link in the list of options.

- Athens and Shibboleth (Institutional) users please [login here](#).
- If you have **previously registered** with Scopus or ScienceDirect and your account is **validated for remote access**, you can [login with your username and password](#).
- If your account is **not validated for remote access**, you may need to [contact your institution's Scopus administrator \(e.g. librarian\)](#) to have remote access enabled for your account.
- Alternatively, you may be able to gain access through your library's website or institution's VPN. For more details on available options, you may need to [contact your institution's Scopus administrator \(e.g. librarian\)](#).
- Although institutional access is required to fully benefit from Scopus, just go to Author Preview and test us by finding millions of available author details.

New to Scopus? Learn more about the world's largest abstract and citation database.

If you need further assistance, please contact our support team.

Рис. 50. – Начало работы с Author Preview

The screenshot shows the 'Search for Author' section of the Scopus interface. It includes fields for 'Last Name' (with example 'E.g., smith') and 'Initials or First Name' (with example 'E.g., j.l.') with a checked 'Show exact matches only' option. There's also an 'Affiliation' field (example 'E.g., university of toronto'). Below these are 'Subject Areas' with checkboxes for 'Life Sciences' (checked), 'Physical Sciences' (checked), 'Health Sciences' (checked), and 'Social Sciences' (checked). A 'Search' button is located on the right.

Рис. 51. – Поиск автора с помощью инструмента Author Preview

Задав необходимую фамилию, появятся результаты поиска (рис. 52). В системе может встречаться множество однофамильцев искомого Вами автора, поэтому Вам следует обращать внимание на такие поля как страна, город, место работы, предметная область, в которой работает автор. Далее Вы можете просмотреть профиль автора, в бесплатной версии аналитика по публикациям автора недоступна, но, тем не менее, есть возможность просмотреть индекс Хирша автора в Scopus.

Обратите внимание на поле, выделенное на рис. 52, Author ID, именно с помощью этого номера автор может привязать свою учетную запись в Scopus к своей учетной записи в РИНЦ.

Но следует обратить внимание на один нюанс – если автор по-разному транслитерировал свою фамилию, публикуясь в разных журналах, или издательства где-то допустили ошибку, или по каким-то другим причинам система Scopus создала для одного автора несколько учетных записей, то их можно объединить в одну, чтобы все статьи и цитирования шли в одну «копилку» для автора. Для этого следует сделать поиск по фамилии автора, выбрать в результатах поиска те учетные записи, которые необходимо объединить, и нажать на кнопку «Request to merge authors», как показано на рис. 53.

|                                     |  |                                       |  |  |                                 |                    |
|-------------------------------------|--|---------------------------------------|--|--|---------------------------------|--------------------|
| <input checked="" type="checkbox"/> | Ivanov, N. V.<br>13<br>Tanev, I.<br>MANOV, I.V.<br>Sanev, N.       | 47<br><a href="#">Show Last Title</a> | Medicine; Dentistry; Psychology; ...   | Schneider Childrens Medical Center Israel                      | Petah Tiqwa                     | Israel             |
| <input checked="" type="checkbox"/> | Ivanov, Ivan V.<br>14<br>Tanev, Ivan<br>Tanev, I.V.                | 45<br><a href="#">Show Last Title</a> | Biochemistry, Genetics and Molecular Biology; Computer Science; Medicine; ...                      | Texas A and M University                                       | College Station                 | United States      |
| <input checked="" type="checkbox"/> | Ivanov, I. N.<br>15<br>Tanev, I.                                   | 42<br><a href="#">Show Last Title</a> | Medicine; Energy; Biochemistry, Genetics and Molecular Biology; ...                                | Saint Petersburg State Technikov Medical Academy               | Saint Petersburg (ex Leningrad) | Russian Federation |
| <input checked="" type="checkbox"/> | Ivanov, Ivan P.<br>16<br>Tanev, Ivan<br>Tanev, I.P.<br>Tanev, I.P. | 42<br><a href="#">Show Last Title</a> | Physics and Astronomy; Materials Science; Engineering; ...   | Technical University of Varna                                  | Varna                           | Bulgaria           |
| <input checked="" type="checkbox"/> | Ivanov, Ivan S.<br>17<br>Tanev, Ivan<br>Tanev, I.S.<br>Tanev, I.S. | 42<br><a href="#">Show Last Title</a> | Chemistry; Chemical Engineering; Earth and Planetary Sciences; ...                                 | Max Planck Institute for Dynamics of Complex Technical Systems | Magdeburg                       | Germany            |
| <input checked="" type="checkbox"/> | Ivanov, Ilja V.<br>18<br>Tanev, I.V.<br>Tanev, Ija                 | 40<br><a href="#">Show Last Title</a> | Physics and Astronomy; Engineering; Materials Science; ...   | Charles University in Prague, Second Faculty of Medicine       | Prague                          | Czech Republic     |
| <input checked="" type="checkbox"/> | Ivanov, I. D.<br>19<br>MANOV, I.D.                                 | 38<br><a href="#">Show Last Title</a> | Biochemistry, Genetics and Molecular Biology; Medicine; Immunology and Microbiology; ...           | Russian Academy of Sciences                                    | Moscow                          | Russian Federation |
| <input checked="" type="checkbox"/> | Ivanov, Ivan Tanev<br>20<br>Tanev, Ivan T.<br>Tanev, I.T.          | 38<br><a href="#">Show Last Title</a> | Biochemistry, Genetics and Molecular Biology; Chemistry; Agricultural and Biological Sciences; ... | Trakia University Faculty of Medicine                          | Stara Zagora                    | Bulgaria           |

28 With selected  
Page Set feed Request to merge authors

Go to page: 1 of 9  | Next >

Рис. 53. – Объединение учетных записей

Далее надо пройти 4 шага и оформить заявку на объединение профилей в один – таким образом, все научометрические показатели каждого из профилей объединяются в один профиль.

1 | Start      2 | Select preferred name      3 | Review profile      4 | Submit changes

### Merge selected authors

You have requested to merge the following authors:

|                                       |                 |            |   |    |
|---------------------------------------|-----------------|------------|---|----|
| 1                                     | Ivanov, Iv V.   | 7402503279 | Schneider Childrens Medical Center Israel | 47 |
| <a href="#">Show recent documents</a> |                 |            |   |    |
| 2                                     | Ivanov, Ivan V. | 7402503149 | Texas A and M University                  | 45 |
| <a href="#">Show recent documents</a> |                 |            |   |    |

Рис. 54. – Заявка на объединение учетных записей

## 2.5. Личный профиль автора в ORCID

Как уже было рассмотрено выше, один и тот же автор может иметь даже в одной системе несколько учетных записей, что затрудняет работу автора и не

дает правильно и корректно отслеживать научометрические и статистические показатели публикационной активности автора. Для того чтобы этого избежать, существует система ORCID, в которой автор может зарегистрироваться, создать запись, получить уникальный код и тем самым избежать создания новых учетных записей в каждой системе, или возникновения нескольких учетных записей. Информацию об авторе берут многие международные электронные ресурсы.

Для того чтобы создать учетную запись автора в ORCID, необходимо зайти по ссылке <http://orcid.org/> и пройти регистрацию, которая займет несколько минут.



## DISTINGUISH YOURSELF IN THREE EASY STEPS

ORCID provides a persistent digital identifier that distinguishes you from every other researcher and, through integration in key research workflows such as manuscript and grant submission, supports automated linkages between you and your professional activities ensuring that your work is recognized. Find out more.

Рис. 55. – Создание учетной записи автора в ORCID

Перейдя по ссылке, как указано на рис. 55, автору необходимо заполнить небольшую анкету (рис. 56). Обратите внимание на заполнение полей Имя и Фамилия, вся информация заполняется на английском языке. И имя, и фамилия автора должны быть либо такими, как в большинстве публикаций этого автора на английском языке, либо, если таких публикаций нет, как в загранпаспорте.

Заполнив форму, автор получит уникальный номер, который может дальше указывать при регистрации, например, свой номер учетной записи в ORCID можно проассоциировать с учетной записью в РИНЦ.

First name



Last name



Email



Invalid email address.

Re-enter email



Password



Confirm password



Default privacy for new works



Notification Email

- Send me notifications about changes to my ORCID Record.
- Send me information about events ORCID is sponsoring and ORCID news.

Terms of Use \*

- I consent to the privacy policy and conditions of use, including public access and use of all my data that are marked Public.

You must accept the terms and conditions to register.

Register

Рис. 56. – Регистрационная форма в ORCID



Connecting Research  
and Researchers

FOR RESEARCHERS

FOR ORGANIZATIONS

ABOUT

SIGN IN

REGISTER FOR AN ORCID ID

**Alina Makarenko**

<http://orcid.org/0000-0002-9723-254X>

**Publications**

No publications added yet

**Grants**

No grants added yet

**Patents**

No patents added yet

Рис. 57. – Учетная запись автора в ORCID