

Корректировка авторского профиля в базе данных Scopus

Для автора, опубликовавшего более одной статьи в журналах, индексируемых в базе данных Scopus, создаётся индивидуальная учётная запись - профиль автора с уникальным идентификатором (Author ID). По некоторым причинам в базе Scopus обнаруживаются несколько профилей одного автора (например, из-за различных написаний фамилии автора латиницей); либо публикации, приведённые в профиле одного автора, на самом деле принадлежат нескольким авторам (например, при полном совпадении фамилий и инициалов).

Данные рекомендации позволят авторам скорректировать свой профиль в базе данных Scopus, в частности, объединить несколько профилей в один; удалить из профиля публикации, не принадлежащие автору.

Перед началом поиска и корректировки авторского профиля рекомендуется иметь «под рукой» весь список статей автора, наличие которых предполагается в базе данных Scopus.

1. Войдите в базу данных Scopus

2. Осуществите поиск профиля(ей) автора:

❖ выберите опцию «**Author**»;

❖ введите латиницей фамилию автора «**Author Last Name**» и инициалы или имя автора «**Author Initials or First Name**» (рекомендуется вводить инициал имени);

❖ нажмите кнопку поиска **Search Q**;

Scopus Author search

Documents **Authors** Affiliations Advanced

Author last name Author first name

e.g. Smith e.g. J.L.

Affiliation Show exact matches only

e.g. University of Toronto

Search Q

*Если в написании фамилии встречается сочетание букв со спорным написанием, поиск может вестись одновременно по всем возможным комбинациям. Например, фамилия Астафьев: Astaf*ev – осуществляется поиск в базе по всем возможным сочетаниям букв, которые могут встретиться для данного слова (Astafiev, Astafjev, Astafyev, Astafev, Astafichev). При наличии в фамилии мягкого знака рекомендуется отдельно сделать поиск профиля с использованием апострофа (в данном примере - «Astaf'ev»).*

3.В появившемся списке результата поиска добавить профили, содержащие одну публикацию (**Show Profile Matches With One Document**);

4.Объединить различные профили данного автора одним из следующих способов:

Перед объединением профилей рекомендуется убедиться, что объединяемые профили действительно принадлежат данному автору. Для уточнения информации достаточно перейти в профиль автора, выбрав соответствующую строку.

- ❖ **Первый вариант:** отметить профили, соответствующие автору, и выполнить запрос на объединение авторских профилей (**Request to merge authors**);

The screenshot shows the 'Author search results' page for 'Makarov, S.B.'. It displays 4 of 8 author results. The 'Request to merge authors' button is highlighted with a red box. The results table is as follows:

Refine	Source Title	Author	Documents	Affiliation	Country
<input type="checkbox"/> Show exact matches only		<input type="checkbox"/> Makarov, Sergey 1 Makarov, S. V. Makarov, S. B. Makarov, Sergei V.	30	Biochemistry, Genetics and Molecular Biology Russian Academy of Medical Sciences ; Medicine ; Agricultural and Biological Sciences; ...	Moscow Russian Federation
<input type="checkbox"/> Acta Astronautica (1)	<input checked="" type="checkbox"/> Makarov, Sergey B. 2 Makarov, S. B.	27	Engineering ; Computer Science ; Mathematics; ...	Peter the Great St. Petersburg Polytechnic University	St. Petersburg Russian Federation
<input type="checkbox"/> American Journal Of Physical Anthropology (1)	<input type="checkbox"/> Makarov, S. B. 3	4	Engineering ; Materials Science	Russian Academy of Sciences	Moscow Russian Federation
<input type="checkbox"/> Bulletin Of The Academy Of Sciences Of The U S S R Physical Series (1)	<input checked="" type="checkbox"/> Makarov, B. S. 4	2	Engineering	Peter the Great St. Petersburg Polytechnic University	St. Petersburg Russian Federation
<input type="checkbox"/> Eurasp Journal On Advances In Signal Processing (1)					
<input type="checkbox"/> Genetika (1)					
<input type="checkbox"/> Peter the Great St. (3)					

- ❖ **Второй вариант:** перейти на один из профилей автора и открыть список потенциальных авторов (**View potential author matches**).

The screenshot shows the 'Author details' page for 'Makarov, Sergey B.'. It includes a 'View potential author matches' button highlighted with a red box. The author's information is as follows:

Makarov, Sergey B.
Peter the Great St. Petersburg Polytechnic University, Institute of Physics, St. Petersburg, Russian Federation
Author ID: 7102637097

Documents: 27
Citations: 16 total citations by 8 documents
h-index: 2
Co-authors: 24
Subject area: Engineering , Computer Science View More

27 Documents | Cited by 8 documents | 24 co-authors

27 documents View in search results format

Export all to CSV file | Save all to list | Set document alert | Set document feed

Document Title	Author	Year	Journal/Conference	Citations
A phase trajectories optimization method for CPM signal based on Pan-function model	Xue, W., Shang, W., Makarov, S.B., Xu, Y.	2016	Eurasip Journal on Advances in Signal Processing	0
Duration of nonorthogonal multifrequency signals in the presence of controlled intersymbol interference	Zavjalov, S.V., Makarov, S.B., Volvenko, S.V.	2016	International Congress on Ultra Modern Telecommunications and Control Systems and Workshops	1

Author History: Publication range: 1976 - 2016, References: 93

5. В полученном списке отметить соответствующий профиль (при его наличии) и выполнить запрос на объединение авторских профилей (**Request to merge authors**).

6 of 6 author results View in search results format ×

View grouped with author | Request to merge with author

<input checked="" type="checkbox"/> Makarov, S. B.	1 Engineering;	Peter the Great St. Petersburg Polytechnic University	St. Petersburg	Russian Federation
<input type="checkbox"/> Makarov, S. B.	4 Engineering; Materials Science;	Russian Academy of Sciences	Moscow	Russian Federation
<input type="checkbox"/> Makarov, S. B.	1 Medicine;			
<input type="checkbox"/> Makarov, S. B.	1 Chemistry;			
<input type="checkbox"/> Makarov, S. B.	1 Social Sciences;			
<input type="checkbox"/> Makarov, Sergey Makarov, S. V. Makarov, S. B. Makarov, Sergei V.	30 Biochemistry, Genetics and Molecular Biology; Medicine; Agricultural and Biological Sciences; ...	Russian Academy of Medical Sciences	Moscow	Russian Federation

These profiles may be associated with this author, but Scopus does not have enough information to make a definite match. The profiles are sorted on best fit with the author

б. В открывшемся окне из представленного списка необходимо выбрать все профили автора и нажать **Start**

Author feedback wizard

1 | **Start** | 2 | Select preferred name | 3 | Review documents | 4 | Review profile | 5 | Submit changes

You have requested to correct details for the following author:

Makarov, S. B.
 Author ID 57191270776
 Documents 1
 Affiliation Peter the Great St. Petersburg Polytechnic University

Include the following potential author matches in the request: ⓘ

All

1 Ivashchenko, M. V. 57188737390 Peter the Great St. Petersburg Polytechnic University 1

Hide recent documents
 ANISOTROPY OF THE ELECTRICAL AND OPTICAL PROPERTIES OF PbMoO₄/4 SINGLE CRYSTALS EXCITED BY X RAYS. (1984)
 Soviet Physics, Solid State (English translation of Fizika Tverdogo Tela)


2 Ivanov, S. A. 55613236571 Peter the Great St. Petersburg Polytechnic University 1

Show recent documents

3 Lovtsius, Andrey A. 6504279165 Peter the Great St. Petersburg Polytechnic University 1

Show recent documents

cancel | **Start**

7. Выберите предпочтительное (основное) название откорректированного профиля и нажмите кнопку .

Author feedback wizard

1 | [Start](#)

2 | **Select preferred name**

3 | [Review documents](#)

4 | [Review profile](#)

5 | [Submit changes](#)

Select the preferred profile name


Please select the preferred name for your unique author profile.

Profile name

[back](#) |

Next

8. Проверьте список статей, входящих в выбранные профили:

- ❖ кнопка  позволяет удалить статью, не принадлежащую данному автору;

Author feedback wizard

1 | [Start](#)

2 | [Select preferred name](#)

3 | **Review documents**

4 | [Review profile](#)


5 | [Submit changes](#)

Select authored documents by Makarov, S. B.

Please uncheck the documents not authored by Makarov, S. B. from the list of 1 document by selecting the red cross-mark.


Sort by

<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Document Title	Author(s)	Date	Source Title
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Jet engine with electromagnetic field excitation of expendable solid-state material View in Scopus	Tsybin, O.Y., Makarov, S.B., Ostapenko, O.N.	2016	Acta Astronautica 129 ,pp.211

 [Search for missing documents](#) |

[back](#) |

Next


9. На этом шаге проверяете список статей, который будет закреплен за персональным (откорректированным) единым авторским профилем. Для внесения изменений можете вернуться на предыдущий шаг по ссылке «Back». Для финального оформления заявки на корректировку переходите по кнопке .

Author feedback wizard


1 | [Start](#) 2 | [Select preferred name](#) 3 | [Review documents](#) **4 | Review profile** 5 | [Submit changes](#)

Review your profile

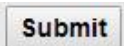
Please review the information below to ensure that the profile will be correct.

Profile: Makarov, S. B.  1

1 Jet engine with electromagnetic field excitation of expendable solid-state material Tsybin, O.Y.,Makarov, S.B.,Ostapenko, O.N. 2016 Acta Astronautica 129 ,pp.211

back | 

10. На последнем шаге необходимо заполнить контактную информацию:


- ❖ введите фамилию «**Last name**»;
- ❖ введите имя или инициалы «**First name**»;
- ❖ введите адрес электронной почты автора «**E-mail**»;
- ❖ подтвердите адрес электронной почты «**Confirm E-mail**»;
- ❖ отправьте заявку на корректировку профиля, нажав кнопку .

Author feedback wizard

1 | [Start](#) 2 | [Select preferred name](#) 3 | [Review documents](#) 4 | [Review profile](#) **5 | Submit changes**

Fill in contact details and submit

Please fill in your contact details below, so the Scopus Author Feedback Team can send you a verification email and contact you if necessary.


 If you are unable to find a publication, if there is a problem with the citation count or you have additional feedback, contact the Scopus help desk.

Last name*

First name*

E-mail*
Please enter an email address at the institution that offers you Scopus (e.g. name@university.edu).

Confirm E-mail*

back | 

11.Ваша заявка на корректировку авторского профиля в базе данных Scopus подана.

Author feedback wizard

Information submitted

Thank you for your request. You will receive an email containing instructions on how to finalize the request.

Kind regards,

The Scopus Author Feedback Team

После проверки вашего запроса командой Scopus вы получите письмо на указанный в заявке адрес электронной почты с просьбой подтвердить запрос по корректировке профиля, пройдя по ссылке, указанной в письме.

При возникновении дополнительных вопросов следует воспользоваться формой обратной связи «Ask a Question» по ссылке http://help.elsevier.com/app/ask_scopus/p/8150.

Для подтверждения авторства каких-то статей представители Scopus могут запросить сканы титульных страниц статей.

В настоящее время корректировка авторского профиля занимает несколько дней.

Если у Вас возникли вопросы, Вы можете обратиться за консультацией в **Центр мониторинга науки и образования** (каб. 313, корп. 1), тел. 552-76-40