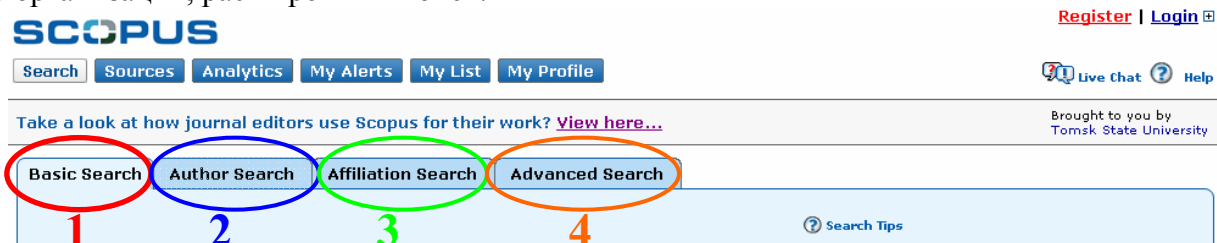


Алгоритм поиска информации в базе данных SCOPUS

<http://www.scopus.com/>

В базе данных SCOPUS компании «Эльзевир» пользователи могут не только найти аннотацию и библиографию статьи, но также узнать степень её авторитетности в научном мире (индекс цитирования) и ознакомиться с работами, её цитирующими.

SCOPUS предлагает несколько видов поиска: простой поиск, поиск по автору, поиск по организации, расширенный поиск.



1. Простой поиск (Basic Search)

The image shows the 'Basic Search' interface on the SCOPUS website. The 'Basic Search' tab is selected. The search form includes a 'Search for:' field with a placeholder text 'E.g., "heart attack" AND stress'. Below this is a dropdown menu for 'AND' and another search field. To the right of the search fields is a dropdown menu for 'in' with a list of search criteria: 'Article Title, Abstract, Keywords', 'All Fields', 'Article Title, Abstract, Keywords', 'Authors', 'First Author', 'Source Title', 'Article Title', 'Abstract', 'Keywords', 'Affiliation', 'Language', 'ISSN', 'CODEN', 'DOI', 'References', 'Conference', and 'Article Title, Abstract, Keywords, Authors'. Below the search fields are 'Limit to:' options for 'Date Range (inclusive)' (Published, All years to Present) and 'Added to Scopus in the last 7 days'. There are also 'Subject Areas' checkboxes for 'Life Sciences (> 4,300 titles)', 'Health Sciences (> 6,800 titles)', 'Physical Sciences (> 7,200 titles)', and 'Social Sciences (> 5,300 titles)'. At the bottom right are 'Search' and 'Clear' buttons.

Введите термин запроса в поле **Search for** и выберите критерии поиска:

All Fields – все поля

Article Title, Abstract, Keywords – слово из заглавия, из аннотации, ключевые слова

Authors - авторы

First Author – первый автор

Source Title – заглавие источника

Article Title – заглавие статьи

Abstract - аннотация

Keywords – ключевые слова

Affiliation - организация

Language - язык

ISSN – Международный стандартный номер сериального издания

CODEN - код, присвоенный журналу в Международной службе CODEN

DOI – номер DOI

References - библиография

Conference – название конференции

Article Title, Abstract, Keywords, Authors – слово из заглавия, из аннотации, ключевые слова, авторы.

Вы можете ввести 2 поисковых термина, соединяя их операторами **AND, OR, NOT**.

Можно ввести ограничение по году издания или по времени добавления записи в базу **SCOPUS**. Также есть возможность ограничить поиск предметными областями (науки о жизни, науки о здоровье, медицинские науки, физические науки и социальные науки; если подвести курсор к названию предметной области – появится жёлтое окошко с перечислением наук, входящих в эту область). В конце формирования запроса нажмите «**Search**».

Работа с результатами поиска

Поиск информации ведётся не только внутри системы **SCOPUS**, но также и по библиографическим ссылкам (**More**), по Интернет-сайтам (**Web**) при помощи поисковой машиной **Scirus** и патентам (**Patents**) – через систему **Lexis-Nexis**. Мы будем говорить о работе с результатами поиска внутри самой системы **Scopus**.

В начале страницы мы видим возможные параметры ограничения результатов: по заглавию источника, по имени автора, по году, по типу документа, по предметной области, можно также добавить категории, нажав ссылку «**Add categories**». Мы видим на экране самые часто встречающиеся значения и можем продолжить этот ряд, выбрав ссылку «**More**» («Больше»). Выбрав нужные значения, отмечаем их, щелкая мышью внутри квадратика рядом со значением и нажимая кнопку «**Limit to**» («Ограничить этими значениями») или «**Exclude**» («Исключить»).

Ниже идёт список результатов поиска. Результаты можно вывести (**Output**) на печать, в документ или электронную почту, посмотреть общий обзор цитат (**Citation Tracker**), загрузить сразу несколько статей через менеджер закачек (**Download**), посмотреть список ссылок (**References**) или цитирующих статей (**Cited by**). С каждой работой можно ознакомиться отдельно: под названием статьи можно выбрать действие: просмотреть аннотацию и ссылки (**Abstract + Ref**), прочитать только аннотацию (**Show Abstract**) и выйти на полный текст статьи на сайте издательства (**View at Publisher**). Статьи можно сортировать по любому столбцу, щелкнув мышью по заголовку столбца. По умолчанию результаты поиска выведены по году издания – от поздних к ранним.

Scopus: 323,992

More... (178,054)

Web (17,919,468)

Patents (1,236,215)

Your query: TITLE=ABS=KEY(white) Edit Save Save as Alert RSS Search History

Refine Results

Source Title	Author Name	Year	Document Type	Subject Area
<input type="checkbox"/> Proceedings of SPIE the International Society for Optical Engineering (3 376)	<input type="checkbox"/> Anon., (322)	<input type="checkbox"/> 2010 (1)	<input type="checkbox"/> Article (257 843)	<input type="checkbox"/> Medicine (133 987)
<input type="checkbox"/> Astrophysical Journal (1 879)	<input type="checkbox"/> Berenson, G.S. (239)	<input type="checkbox"/> 2009 (10 866)	<input type="checkbox"/> Conference Paper (25 498)	<input type="checkbox"/> Biochemistry, Genetics and Molecular Biology (44 696)
<input type="checkbox"/> Poultry Science (1 380)	<input type="checkbox"/> Srinivasan, S.R. (188)	<input type="checkbox"/> 2008 (20 137)	<input type="checkbox"/> Review (14 300)	<input type="checkbox"/> Agricultural and Biological Sciences (43 010)
More...	More...	More...	More...	More...

[Add categories](#) [Limit to](#) [Exclude](#)

Results: 323,992

Search within results [Go](#)

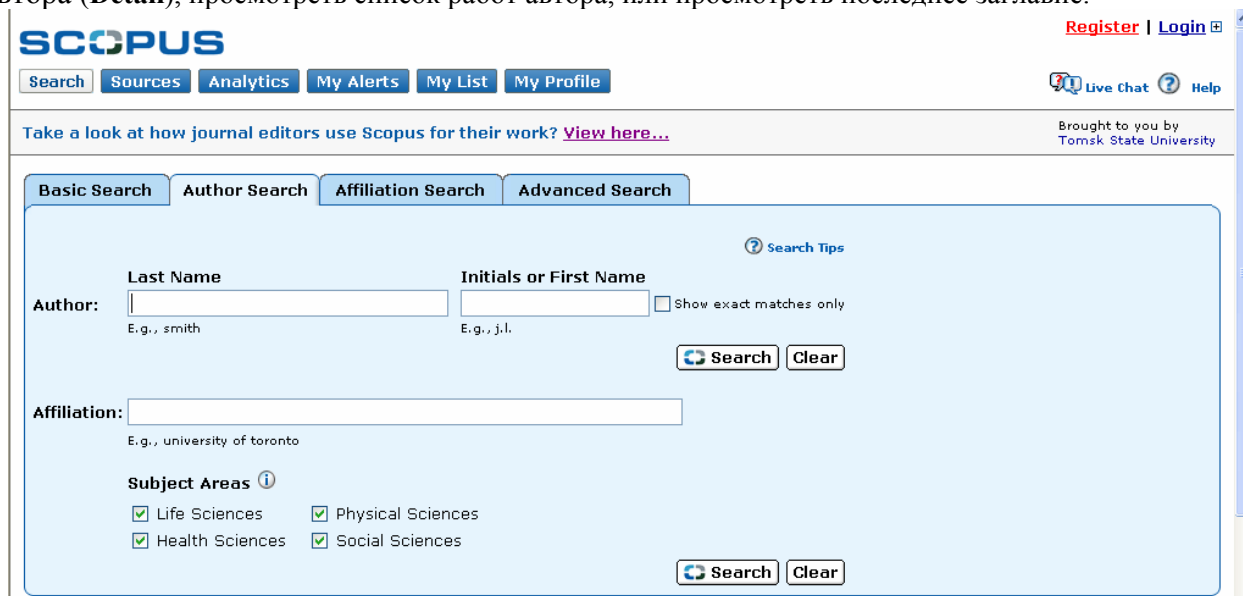
[Output](#) [Citation tracker](#) [Add to list](#) [Download](#) [References](#) [Cited by](#)

Select: ☐ All ☐ Page 1 to 20 [Next](#)

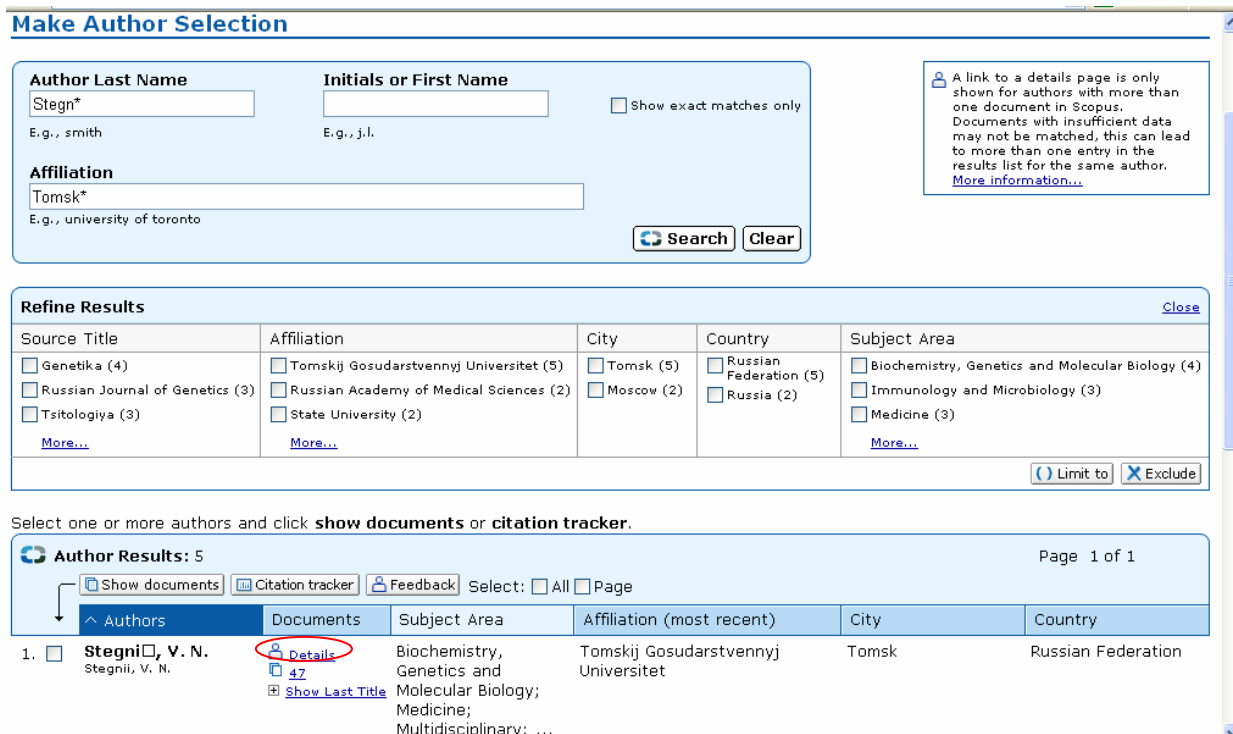
Document (sort by relevance)	Author(s)	Date	Source Title	Cited By
1. <input type="checkbox"/> Knowledge, attitude and practice of Taif University students on food poisoning Abstract + Refs View at Publisher Show Abstract	Sharif, L., Al-Malki, T.	2010	<i>Food Control</i> 21 (1), pp. 55-60	0
2. <input type="checkbox"/> The fate of fungicide and insecticide residues in Australian wine grape by-products following field application Abstract + Refs View at Publisher Show Abstract	Rose, G., Lane, S., Jordan, R.	2009	<i>Food Chemistry</i> 117 (4), pp. 634-640	0
3. <input type="checkbox"/> A new method for chaos control in communication systems Abstract + Refs View at Publisher Show Abstract	Lin, S.-L., Tung, P.-C.	2009	<i>Chaos, Solitons and Fractals</i> 42 (5), pp. 3234-3241	0
4. <input type="checkbox"/> A qualitative examination of home and neighborhood environments for obesity prevention in rural adults Abstract + Refs View at Publisher Show Abstract	Kegler, M.C., Escoffery, C., Alcantara, I., Ballard, D., Glanz, K.	2009	<i>International Journal of Behavioral Nutrition and Physical Activity</i> 5, art.	0

2. Поиск по автору (Author Search)

С помощью базы данных **Scopus** можно знакомиться с индексом цитирования и списком работ определенного автора. Для этого удобно использовать функцию «**Author Search**» - поиск по автору. Здесь можно ввести фамилию, инициалы и организацию или город, в которой работает учёный (или город), из вышедшего списка в несколько персоналий выбрать нужное имя (сложности возникают в написании некоторых фамилий, для замены русских букв, имеющих различные варианты английского написания, можно использовать знаки «*» и «?»). Рядом с каждой фамилией в столбце «**Documents**» можно выйти в профиль автора (**Detail**), просмотреть список работ автора, или просмотреть последнее заглавие.



The image shows the Scopus Author Search interface. At the top, there's a navigation bar with links like 'Search', 'Sources', 'Analytics', 'My Alerts', 'My List', and 'My Profile'. Below this, there's a section for 'Basic Search', 'Author Search' (which is selected), 'Affiliation Search', and 'Advanced Search'. The 'Author Search' section has two input fields: 'Last Name' (with example 'E.g., smith') and 'Initials or First Name' (with example 'E.g., j.l.'). There's a checkbox for 'Show exact matches only'. Below these are 'Search' and 'Clear' buttons. There's also an 'Affiliation' input field with example 'E.g., university of toronto'. Below that are 'Subject Areas' with checkboxes for 'Life Sciences', 'Physical Sciences', 'Health Sciences', and 'Social Sciences'. At the bottom of this section are 'Search' and 'Clear' buttons.



The image shows the Scopus Author Selection and Results interface. At the top, there's a section for 'Make Author Selection' with input fields for 'Author Last Name' (example 'Stegn*'), 'Initials or First Name' (example 'E.g., j.l.'), and 'Affiliation' (example 'Tomsk*'). There's a checkbox for 'Show exact matches only'. Below these are 'Search' and 'Clear' buttons. To the right of this section is a note: 'A link to a details page is only shown for authors with more than one document in Scopus. Documents with insufficient data may not be matched, this can lead to more than one entry in the results list for the same author. [More information...](#)'. Below the selection section is a 'Refine Results' section with a table of filters. The table has columns: 'Source Title', 'Affiliation', 'City', 'Country', and 'Subject Area'. Each column has a list of items with checkboxes and counts. For example, under 'Source Title', there are 'Genetika (4)', 'Russian Journal of Genetics (3)', and 'Tsitologiya (3)'. Under 'Affiliation', there are 'Tomskij Gosudarstvennyj Universitet (5)', 'Russian Academy of Medical Sciences (2)', and 'State University (2)'. Under 'City', there are 'Tomsk (5)' and 'Moscow (2)'. Under 'Country', there are 'Russian Federation (5)' and 'Russia (2)'. Under 'Subject Area', there are 'Biochemistry, Genetics and Molecular Biology (4)', 'Immunology and Microbiology (3)', and 'Medicine (3)'. At the bottom of the table are 'More...' links for each column. Below the table are 'Limit to' and 'Exclude' buttons. Below the 'Refine Results' section is a section for 'Author Results: 5'. It has tabs for 'Show documents', 'Citation tracker', and 'Feedback'. There's a 'Select:' dropdown with options 'All' and 'Page'. Below this is a table of author results. The table has columns: 'Authors', 'Documents', 'Subject Area', 'Affiliation (most recent)', 'City', and 'Country'. The first row shows '1. Stegni□, V. N. Stegnii, V. N.' with a 'Details' link (circled in red) and a count of '47'. The 'Subject Area' column lists 'Biochemistry, Genetics and Molecular Biology; Medicine; Multidisciplinary; ...'. The 'Affiliation' column lists 'Tomskij Gosudarstvennyj Universitet'. The 'City' column lists 'Tomsk'. The 'Country' column lists 'Russian Federation'. Below the table is a 'Show Last Title' link.

Source Title	Affiliation	City	Country	Subject Area
<input type="checkbox"/> Genetika (4)	<input type="checkbox"/> Tomskij Gosudarstvennyj Universitet (5)	<input type="checkbox"/> Tomsk (5)	<input type="checkbox"/> Russian Federation (5)	<input type="checkbox"/> Biochemistry, Genetics and Molecular Biology (4)
<input type="checkbox"/> Russian Journal of Genetics (3)	<input type="checkbox"/> Russian Academy of Medical Sciences (2)	<input type="checkbox"/> Moscow (2)	<input type="checkbox"/> Russia (2)	<input type="checkbox"/> Immunology and Microbiology (3)
<input type="checkbox"/> Tsitologiya (3)	<input type="checkbox"/> State University (2)			<input type="checkbox"/> Medicine (3)

Authors	Documents	Subject Area	Affiliation (most recent)	City	Country
1. Stegni□, V. N. Stegnii, V. N.	Details 47 Show Last Title	Biochemistry, Genetics and Molecular Biology; Medicine; Multidisciplinary; ...	Tomskij Gosudarstvennyj Universitet	Tomsk	Russian Federation

Выходя в профиль автора, мы получаем возможность увидеть количество его статей в базе данных, количество источников, на которые ссылается автор, количество цитирования, индекс Хирша (**h Index**), список соавторов, предметные области, историю публикаций.

[Find unmatched authors](#)
[Feedback](#)
[Print](#)
[E-mail](#)

Documents

Personal		
Name	Stegni, V. N.	
Other formats	Stegni, V. N.	
Author ID	7004751329	
Affiliation	Tomsk State University, Research Institute of Biology and Biophysics Tomsk Russian Federation	
Research		
Documents	47	Add to list E-mail alert
References	372	
Cited By	39	Citation tracker E-mail alert
h Index	3	h-graph The h Index considers Scopus articles published after 1995.
Co-authors	36	
Web Search	0	
Subject Area	Biochemistry, Genetics and Molecular Biology Medicine Multidisciplinary More...	
Find unmatched authors		
History		
Publication range	1972–Present	
Source history	Russian Journal of Genetics documents	

This author has published **47** documents in Scopus: (Showing the 2 most recent)

- [Saïdzhafarova, A.O., Artemov, G.N., Karamysheva, T.V., Rubtsov, N.B., Stegni, V.N.](#)
Molecular cytogenetic analysis of DNA from pericentric heterochromatin of chromosome 2L of malaria mosquito *Anopheles beklemishevi* (Culicidae, Diptera) (2009) *Russian Journal of Genetics*
[Abstract + Refs](#)
- [Saïdzhafarova, A.O., Artemov, G.N., Karamysheva, T.V., Rubtsov, N.B., Stegni, V.N.](#)
Molecular cytogenetic analysis of DNA from pericentric heterochromatin of chromosome 2L of malaria mosquito

3. Поиск по организации (Affiliation Search)

Можно искать документы по названию организации (Affiliation), где через **Details** можно выйти на профиль организации.

Make Affiliation Selection

Affiliation

E.g., university of toronto

[Search](#) [Clear](#)

The Scopus Affiliation Identifier is the world's first tool to help you identify and group an organization's complete body of work. It turns a time-consuming process into a simple task.
[More information...](#)

Refine Results
[Close](#)

City	Country
<input type="checkbox"/> Tomsk (14)	<input type="checkbox"/> Russian Federation (14)

[Limit to](#) [Exclude](#)

Select one or more affiliations and click **show documents**.

Affiliation Results: 14

Page 1 of 1

[Show documents](#) [Feedback](#)

Select: ☐ All ☐ Page

Affiliations	Documents	City	Country
1. <input checked="" type="checkbox"/> Tomskij Gosudarstvennyj Universitet Tomsk State University Find unmatched affiliations	Details 3912	Tomsk	Russian Federation
2. <input type="checkbox"/> Tomskij Politehniceskij Universitet Tomsk Polytechnic University Tomsk Polytechnical University Find unmatched affiliations	Details 3270	Tomsk	Russian Federation
3. <input type="checkbox"/> Institute for Atmospheric Optics SB RAS Russian Academy of Sciences RAS Find unmatched affiliations	Details 1516	Tomsk	Russian Federation
4. <input checked="" type="checkbox"/> Siberian Physical-Technical Institute, Tomsk State University Tomsk State University	Details	Tomsk	Russian Federation

В профиле организации можно посмотреть количество публикаций, количество авторов, партнёрские организации, предметные области, в которых печатаются авторы организации и т.д.

Name **Tomskij** Gosudarstvennyj Universitet
 Affiliation ID 60016896
 Address Lenina, 36
 Tomsk, Tomskaja Oblast
 Russian Federation
 Name variants **Tomsk** State University

Research

Documents [3 914](#) [Add to list](#) [E-mail alert](#) [RSS](#)
 Authors [2 282](#)
 Web Results 0
 Patent Results [1](#)
 Sources [1 035](#) Soviet Physics Journal
[392](#) Russian Physics Journal
[182](#) Proceedings of SPIE the International Society for Optical Engineering
[88](#) Combustion Explosion and Shock Waves
[66](#) Journal of Molecular Spectroscopy
[More...](#)
[Find unmatched affiliations](#)

Collaborating Affiliations

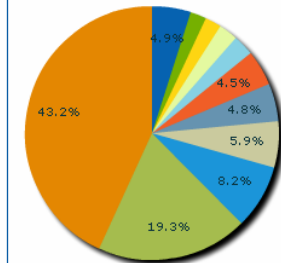
Affiliation Name	Documents
Russian Academy of Sciences	215

Documents Alert

Inform me when new documents associated with this affiliation are published in Scopus:
 • [E-mail alert](#)
 • [RSS](#)

Subject Areas

[Chart](#) | [Data](#)



Physics and Astronomy
 Engineering
 Chemistry
 Materials Science
 Chemical Engineering

4. Расширенный поиск (Advanced Search)

Поиск позволяет искать по нескольким полям одновременно. В поисковом окне вводятся название поля и в скобках значение, термины поиска соединяются логическими операторами (AND, OR, NOT). Список названий полей представлен слева внизу, для добавления из списка нажмите «Enter» или дважды щелкните на выделенном поле мышью.

Take a look at how journal editors use Scopus for their work? [View here...](#)

Brought to you by
[Tomsk State University](#)

[Basic Search](#) [Author Search](#) [Affiliation Search](#) [Advanced Search](#)

Search for:

[Search Tips](#) | [View list of all codes](#)

AFFILCITY(tomsk)

Add to search: [Author name or Affiliation](#)

[Search](#) [Clear](#)

Operators

AND

OR

AND NOT

PRE/

W/

Codes

ABS

AF-ID

AFFIL

AFFILCITY

AFFILCOUNTRY

AFFILORG

ALL

As you type Scopus offers code suggestions. Double click or press "enter" to add to advanced search.

Code: AND
Name: And

Use AND when you want your results to include all terms and the terms may be far apart.

For Example:
 Entering "lesion AND pancreatic" will find documents that contain both terms.

[more info](#)

Advanced search examples:

ALL("heart attack") AND AUTHOR-NAME(smith)
 TITLE-ABS-KEY(*somatic complaint wom?n) AND PUBYEAR AFT 1993
 SRCTITLE(*field omith*) AND VOLUME(75) AND ISSUE(1) AND PAGES(53-66)