

Участие в вэбинаре

- Звук и картинка вэбинара транслируются из компьютера
-

Если вы хотите задать вопрос или прокомментировать

Вы можете воспользоваться Чатом или подключиться к аудиопотоку:

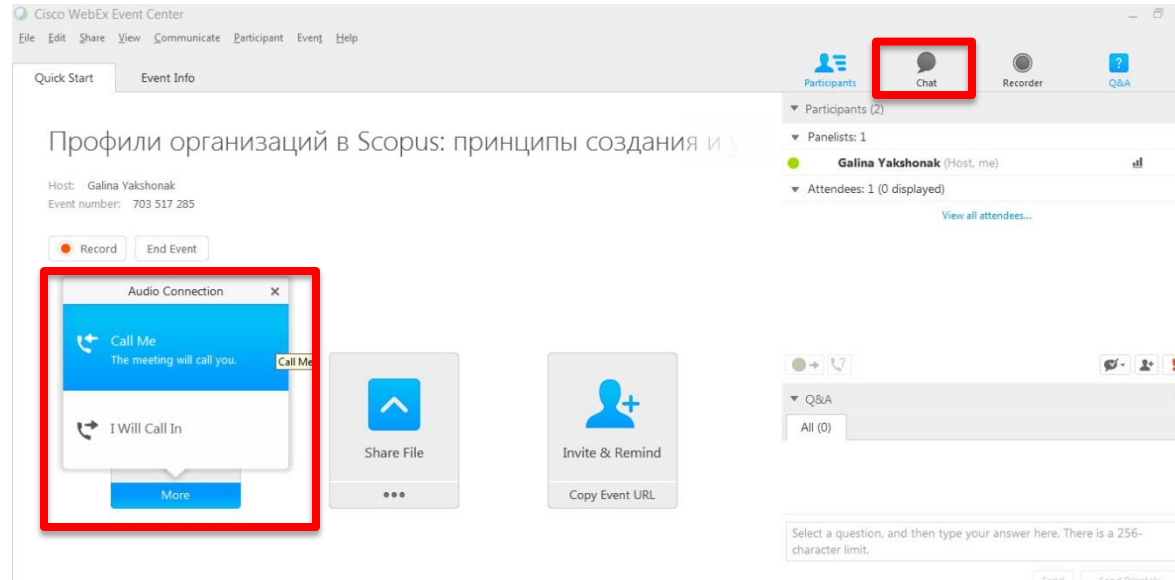
1) Или заказав обратный звонок (один из знаков сверху): система предложит вам ввести ваш номер телефона, чтобы наши специалисты перезвонили вам сами и подключили к аудиопотоку. Для этого необходимо выбрать страну (автоматически высветится код страны) и ввести оставшиеся цифры вашего номера телефона.

2) Либо вы сами можете присоединиться к аудиопотоку, позвонив:

или по бесплатному (для России) номеру (toll free): 810 800 2735 4011 (Russia)

или по московскому бесплатному номеру: (495)7059454 (если вы звоните не из Москвы, может потребоваться оплата междугородней связи).

Следуйте инструкциям оператора и введите код участника (Attendee access code): 9169157294 #



Профиль организации в *Scopus* и его корректировка



Какое содержание включает Scopus?

61 М записей из **21,912** рецензируемых периодических изданий

120,000 книг

23 М записи до 1996 | 38 М записей после 1995

7.3 млн Conference Proceedings
(83 тыс. событий)

- Содержание > 5,000 издательств
- “Articles in Press” из > 3,750 журналов
- Журналы из 105 стран, всех географических регионов
- на 40 языках
- Более 2,800 журналов Gold Open Access



Scopus является идеальным по сравнению с другими схожими продуктами, потому что он имеет самый широкий глобальный охват, с умными и простыми инструментами для отслеживания, анализа и визуализации исследований

Как содержание попадает в Scopus?

из MEDLINE/Pubmed
записи передаются
напрямую

из
издательства/редакции
журнала
записи передаются
напрямую

из других баз данных
записи передаются
напрямую

Scopus

Принцип Scopus

Отражает информацию в том виде, в котором она представлена в оригинале

Если в статье указана фамилия автора, то статья будет слинкована с профилем автора

Если в статье указана организация, то она будет слинкована с профилем организации *

Если в статье указан автор, но не указано место работы (аффилияция), то статья попадет в профиль автора, но не будет слинкована ни с одним профилем организации

Принцип: один признак ведет к одной категории, другой – к другой категории

* Если в одной строке указано несколько аффилиаций/мест работы, то алгоритм Scopus распознает такую запись как описание структурного подразделения и слинкует статью с профилем только одной организации (в основном, указанной первой)

Профили организаций (Affiliation Identifier)

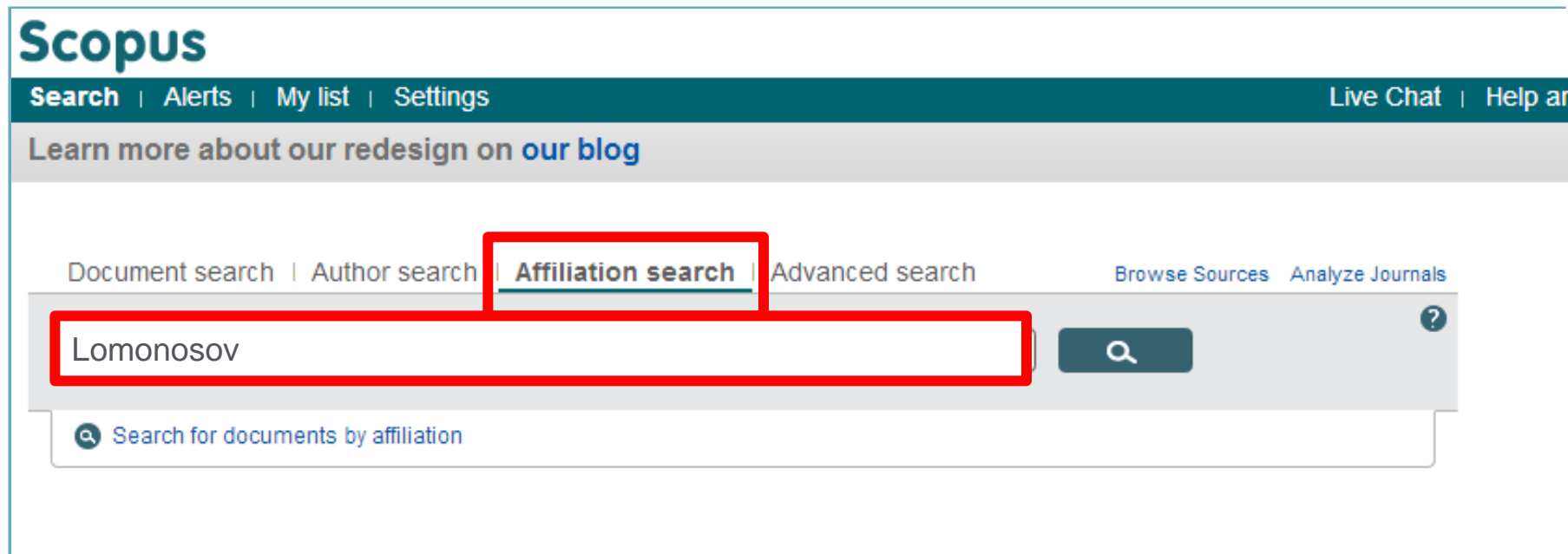
База из 8 млн автоматически созданных профилей организаций с использованием сложных алгоритмов для идентификации названия организации и создания профилей на основе сопоставления различных параметров

Scopus позволяет найти все публикации одной организации за несколько минут по поисковому запросу

Если в статье указана организация, то есть шансы, что статья попадет в профиль организации



Поиск организаций



The screenshot shows the Scopus search interface. At the top, there is a navigation bar with links for 'Search', 'Alerts', 'My list', 'Settings', 'Live Chat', and 'Help'. Below the navigation bar, a message encourages users to 'Learn more about our redesign on our blog'. The main search area features several search tabs: 'Document search', 'Author search', 'Affiliation search' (which is highlighted with a red box), and 'Advanced search'. Below these tabs is a search bar containing the text 'Lomonosov', also enclosed in a red box. To the right of the search bar is a blue search button with a magnifying glass icon. At the bottom of the search bar, there is a link 'Search for documents by affiliation' with a magnifying glass icon. The overall interface is clean and modern, with a white background and a dark blue header.

Профили организаций

Scopus

Scopus SciVal | Library catalogue | Galina Yakshonak | Logout Help

Search

Alerts

My list

Affiliation "Lomonosov" 4 affiliation results [About Scopus Affiliation Identifier](#)  Show documents |  Give feedback

<input type="checkbox"/> A.N. Belozersky Institute of Physico-Chemical Biology 1 Lomonosov Moscow State University Moscow State University	3620	Moscow	Russian Federation
--	------	--------	--------------------

<input type="checkbox"/> M.V. Lomonosov Moscow state university of fine chemical technologies 2 Lomonosov State Academy of Fine Chemical Technology	3272	Moscow	Russian Federation
--	------	--------	--------------------

<input type="checkbox"/> Northern Arctic Federal University 3 Northern Arctic Federal University Lomonosov Northern Arctic Federal University	131	Arkhangelsk	Russian Federation
---	-----	-------------	--------------------

<input type="checkbox"/> Pomorskij Gosudarstvennyj Universitet 4 Lomonosov Pomer State University Pomer State University	70	Arkhangelsk	Russian Federation
--	----	-------------	--------------------

Display results per page[Export refine](#)

Профиль организации в Scopus

Search Alerts My list My Scopus

The Scopus Affiliation Identifier assigns a unique number to groups of documents affiliated with an organization via an algorithm that matches affiliation names based on certain criteria.

Back to results | < Previous 2 of 4 Next > Export | Print | E-mail

M.V. Lomonosov Moscow state university of fine chemical technologies
Prospect Vernadskogo 86, Moscow Russian Federation
Affiliation ID: 60069246

Documents: 3,272 Add to my list
Authors: 1,811
Patent results: 0

About Scopus Affiliation Identifier | View potential affiliation matches
Other name formats: Lomonosov State Academy of Fine Chemical Technology

Follow this affiliation Receive emails when new documents are available in Scopus.

Set document feed

Give feedback about this affiliation

Collaborating affiliations

	Documents
Russian Academy of Sciences	279
Moskovskij Gosudarstvennyj Universitet	249
Kurnakov Institute of General and Inorganic Chemistry, Russian Academy of Sciences	116
Nesmeyanov Institute of Organoelement Compounds, Russian Academy of Sciences	93
Shemyakin and Ovchinnikov Institute of Bioorganic Chemistry, Russian Academy of Sciences	60

View more...

Documents by source

	Documents
Polymer Science U S S R	233
Russian Journal of Inorganic Chemistry	201
Theoretical Foundations of Chemical Engineering	188
Chemistry of Heterocyclic Compounds	146
Bulletin of the Academy of Sciences of the USSR Division of Chemical Science	124

View more...

Documents by subject area

Chart Table

Subject Area	Percentage
Chemistry	35.8%
Biochemistry, Genetics and Molecular Biology	14.6%
Chemical Engineering	12.6%
Materials Science	11.7%
Engineering	9.0%
Pharmacology, Toxicology and Pharmaceutics	4.9%
Physics and Astronomy	2.2%

The data displayed above is compiled exclusively from articles published in the Scopus database. To request corrections to any inaccuracies or provide any further feedback, please contact us (registration required). The data displayed above is subject to the privacy conditions contained in the privacy policy.

Top of page ▲

www.scopus.com/search/form.url?zone=TopNavBar&origin=AffiliationProfile

Возможности анализа цитируемости работ вашей организации

Scopus

Search | Alerts | My list | Settings

Register | Login

Brought to you by
Elsevier Dayton IT

3,564 document results View secondary documents | View 1 patent results FSQSIM ACCT level link | Analyze search results Sort on: Date Cited by Relevance

Search within results... Export Download View citation overview View Cited by More... Show all abstracts

Обзор цитируемости

Кто ссылается на ваши статьи

Refine	Year	Author Name	Subject Area	Sort by
<input type="checkbox"/> 2015 (2)	<input type="checkbox"/> 2015 (2)	<input type="checkbox"/> Prostakov, N.S. (228)	<input type="checkbox"/> Chemistry (1,119)	Date
<input type="checkbox"/> 2014 (159)	<input type="checkbox"/> 2014 (159)	<input type="checkbox"/> Zaitsev, B.E. (155)	<input type="checkbox"/> Physics and Astronomy (793)	Cited by
<input type="checkbox"/> 2013 (230)	<input type="checkbox"/> 2013 (230)	<input type="checkbox"/> Varlamov, A.V. (136)	<input type="checkbox"/> Biochemistry, Genetics and Molecular Biology (537)	Relevance
<input type="checkbox"/> 2012 (219)	<input type="checkbox"/> 2012 (219)	<input type="checkbox"/> Soldatenkov, A.T. (134)		
<input type="checkbox"/> 2011 (206)	<input type="checkbox"/> 2011 (206)	<input type="checkbox"/> Arutyunov, A.V. (98)		
	View at Publisher			
	<input checked="" type="checkbox"/> Pathogenic adaptation of Escherichia coli by natural variation of the FimH adhesin	Sokurenko, E.V., Chesnokova, V., Dykhuizen, D.E., (...), Schembri, M.A., Hasty, D.L.	Proceedings of the National Academy of Sciences of the United States of America	1998
	2			199
	View at Publisher			
	<input checked="" type="checkbox"/> Diversity of the Escherichia coli type 1 Fimbrial lectin: Differential binding to mannosides and uroepithelial cells	Sokurenko, E.V., Chesnokova, V., Doyle, R.J., Hasty, D.L.	Journal of Biological Chemistry	1997
	3			109
	View at Publisher			
	<input checked="" type="checkbox"/> Effects of testosterone supplementation on markers of the metabolic syndrome and inflammation in hypogonadal men with the metabolic syndrome: The double-blinded placebo-controlled Moscow study	Kalinchenko, S.Y., Tishova, Y.A., Mskhalaya, G.J., (...), Giltay, E.J., Saad, F.	Clinical Endocrinology	2010
	4			93
	View at Publisher			
	<input checked="" type="checkbox"/> Gas hydrate accumulation at the Hakon Mosby Mud Volcano	Ginsburg, G.D., Milkov, A.V., Soloviev, V.A., (...), Lorenson, T.D., Khutorskoy, M.D.	Geo-Marine Letters	1999
	5			82
	View at Publisher			
	<input checked="" type="checkbox"/> Synthesis and physiological activity of 2,3,6-triaryl-4-oxo (hydroxy, oximino, amino) piperidine	Mobio, I.G., Soldatenkov, A.T., Fedorov, V.O., (...), Kapitonenko, T.A., Ovodenko, L.A.	Khimiko Farmatsevticheskii Zhurnal	1989
	6			82

Обзор цитируемости работ

Scopus

Register | Login 

Brought to you by
Elsevier Dayton IT

Search | Alerts | My list | Settings

Live Chat | Help and Contact | Tutorials | Quick Link Test

Citation overview This is a overview of citations for the documents you selected

 Export |  Print

1,193 cited documents  Save these documents to My list

Document h-index: 15 Scopus does not have complete citation information for articles published before 1996.  View h-graph 



Documents

Citations

Sort on: Date (newest) Citation count (descending) 

<2010 2010 2011 2012 2013 2014 Subtotal >2014 Total

	Total	2010	117	271	453	559	561	1961	12	1995
--	-------	------	-----	-----	-----	-----	-----	------	----	------

1 Effects of testosterone supplementation on markers of the me...	2010	X		13	28	27	25	93		93
---	------	---	--	----	----	----	----	-----------	--	----

2 Prevalence and risk factors for prehypertension in men with...	2011	go to record page		Effects of testosterone supplementation on markers of the metabolic syndrome and inflammation in hypogonadal men with the metabolic syndrome: The double-blinded placebo-controlled Moscow study						40
--	------	-------------------	--	--	--	--	--	--	--	----

3 Effects of Testosterone Supplementation on Depressive Sympto...	2010			Kalinchenko, S.Y., Tishova, Y.A., Mskhalaya, G.J., Gooren, L.J.G., Giltay, E.J., Saad, F.						40
---	------	--	--	---	--	--	--	--	--	----

4 Management of adverse effects of Peg-IFN and ribavirin ther...	2011			(2010) <i>Clinical Endocrinology</i> , 73 (5), pp. 602-612.						37
--	------	--	--	---	--	--	--	--	--	----

5 A new approach to construction of isoindolo[1,2-a]isoquinoli...	2009		2	5	8	5	5	28		30
---	------	--	---	---	---	---	---	-----------	--	----

6 DART mass spectrometry and its applications in chemical anal...	2011				6	8	14	28		28
---	------	--	--	--	---	---	----	-----------	--	----

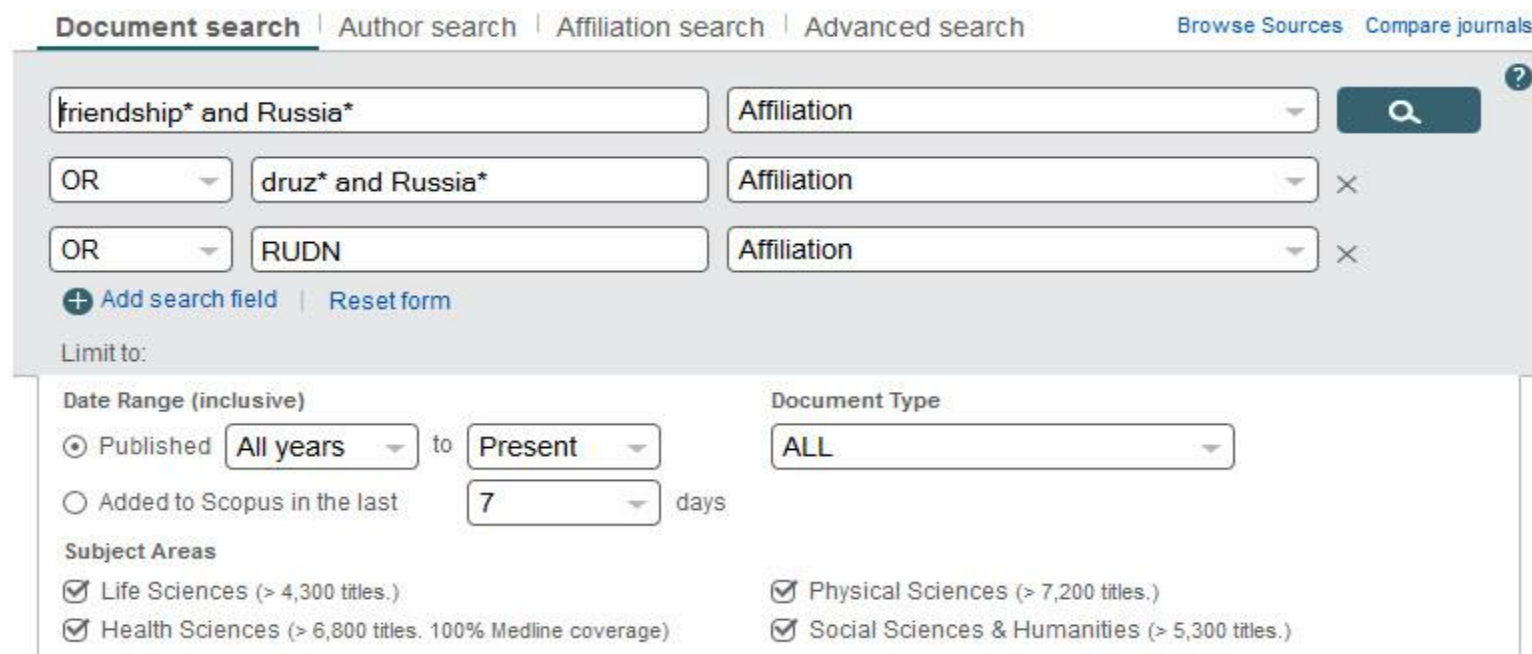
Корректировка профиля организации: Вариант 1. Если вы не находите профиль вашей организации при поиске в закладке Affiliation Search или в найденном профиле недостаточное количество статей, попробуйте провести поиск в Document Search в поле **Affiliation, используя ключевые слова из названия вашей организации или исп. полные варианты названий , которые использовали ваши авторы в своих статьях в Scopus**

Scopus



Search | Alerts | My list | Settings Live Chat |

Scopus h-index being updated, read more on the blog



Document search | Author search | Affiliation search | Advanced search | Browse Sources | Compare journals

friendship* and Russia* OR druz* and Russia* OR RUDN

Affiliation

Affiliation

Affiliation

?

+ Add search field | Reset form

Limit to:

Date Range (inclusive)

Published All years to Present

Added to Scopus in the last 7 days

Document Type

ALL

Subject Areas

Life Sciences (> 4,300 titles.)

Health Sciences (> 6,800 titles. 100% Medline coverage)

Physical Sciences (> 7,200 titles.)

Social Sciences & Humanities (> 5,300 titles.)

В разделе Refine Results - Affiliation посмотрите в какие варианты профилей вашей организации попадают статьи. Отметьте ваши профили и нажмите Exclude

Year	View at Publisher					
Author Name	<input type="checkbox"/> Chemistry of Functionalized Benzazepines. 5 [1]. Synthesis and Chemical Transformation 2 of the 1,2,4,5-Tetrahydrospiro- [3H-2-benzazepine-3,1'-cycloalkanes]				Kouznetsov, V., Alirio Paln Salas, S., (...), Varlamov, A.J.R.	
Subject Area						
Document Type	View at Publisher					
Source Title	<input type="checkbox"/> Hydrogen passivation effects in InGaAlP and InGaP 3				Gorbylev, V.A., Chelniy, A.A., A.Y., (...), Borodina, O.M., E.	
Keyword						
Affiliation						
<input type="checkbox"/> Russian Academy of Sciences (51)	<input checked="" type="checkbox"/> Tsentral'naja NI Laboratorija (2)	<input type="checkbox"/> International Forest Institute (1)	<input type="checkbox"/> Neurobiology of Lipids (1)			
<input checked="" type="checkbox"/> Kafedra Vnutrennikh Boleznej Universiteta Druzhby Narodov (30)	<input checked="" type="checkbox"/> Universiteta Druzhby Narodov (2)	<input type="checkbox"/> Institut Nefte- i Uglikhimicheskogo Sintezha Pri Irkutskom Gosudarstvennom Universitete (1)	<input type="checkbox"/> Interhospital Medical Center Intermedcenter (1)			
<input checked="" type="checkbox"/> Russian University of the Friendship of the Peoples (25)	<input checked="" type="checkbox"/> Kafedra Cheljustno- Litsevoj Khirurgii i Stomatologii (2)	<input type="checkbox"/> Donetsk Scientific- Research Institute of the Mining and Ore-Smelting Industries (1)	<input checked="" type="checkbox"/> Universidad de Minnesota (1)			
<input checked="" type="checkbox"/> Russian University of International Friendship (14)	<input type="checkbox"/> Donets Scientific- Research Institute of Ore Mining (2)	<input type="checkbox"/> Research Department (1)	<input type="checkbox"/> Peoples' Friendship University (1)			
<input type="checkbox"/> Moskovskij Gosudarstvennyj Universitet (14)	<input checked="" type="checkbox"/> Kafedra Patologicheskoj Fiziologii Meditsinskogo Fakulteta (2)	<input type="checkbox"/> [No Affiliation ID found] (1)	<input type="checkbox"/> Forensic Medical Expertise Bureau (1)			
<input type="checkbox"/> University of Russia (11)	<input type="checkbox"/> Kafedra Psichiatri i Meditsinskoy Psichologii (2)	<input type="checkbox"/> RF Center of Forensic Medical Expertise (1)	<input type="checkbox"/> Vitebsk State Order of People's Friendship Medical University (1)			
<input checked="" type="checkbox"/> Kafedra Psichiatri i Meditsinskoy Psichologii (8)	<input checked="" type="checkbox"/> Universiteta Druzhby Narodov (2)	<input checked="" type="checkbox"/> University of (1)	<input checked="" type="checkbox"/> Sochi Branch of Peoples' Friendship University of Russia (1)			
<input checked="" type="checkbox"/> People Friendship University of (8)	<input type="checkbox"/> Inst. Geol. Rudn. Mestorozh. Petrogr. Mineral. Geokhim. (2)	<input checked="" type="checkbox"/> Lumumba Univ. Friendship Peoples (1)	<input type="checkbox"/> Inst. Biokhim. (1)			
<input type="checkbox"/> Russian Academy of Medical Sciences (7)	<input checked="" type="checkbox"/> Patrice Lumumba University of Peoples' Friendship (2)	<input checked="" type="checkbox"/> P. Lumumba Friendship of Nations University (1)	<input checked="" type="checkbox"/> Kafedra Gospitaľnoj Khirurgii Universiteta Druzhby Narodov (1)			
<input checked="" type="checkbox"/> Kafedra Operativnoj Khirurgii Topograficheskoy Anatomi s Klinicheskim Tsentrom Andrologii i Peresadki (6)	<input checked="" type="checkbox"/> Lumumba Friendship Univ. (2)	<input checked="" type="checkbox"/> Patrice Lumumba University for People's Friendship (1)	<input checked="" type="checkbox"/> Kafedra Gospital. Khirurgii Universiteta Druzhby Narodov (1)			
	<input type="checkbox"/> Inst. Geol. Rudn. Mestorozhden. Petrogr. (2)	<input type="checkbox"/> Ogneupornerud Trust of the Ukrainian SSR Ministry of Ferrous (1)	<input checked="" type="checkbox"/> Kafedra Sudebnoj Meditsiny Universiteta Druzhby Narodov (1)			
	<input type="checkbox"/> Kafedra Operativnoj (2)	<input type="checkbox"/> Kurs Boleznej Ukha (1)				

Теперь вы видите AF-ID этих профилей. Запомните/сохраните их для дальнейшего использования в запросе на корректировку/создание вашего профиля

Scopus

[Register](#) | [Login](#)

 Brought to you by
Elsevier Dayton IT

[Search](#) | [Alerts](#) | [My list](#) | [Settings](#)
[Live Chat](#) | [Help and Contact](#) | [Tutorials](#) | [Quick Link Test](#)

(AFFIL (friendship* AND russia*) OR AFFIL (druz* AND russia*) OR AFFIL (rudn)) AND (EXCLUDE (AF-ID, "Rossijskij Universitet Druzby Narodov" 60015024)) AND (LIMIT-TO (AF-ID, "Kafedra Vnutrennikh Boleznej Universiteta Druzby Narodov" 100318811) OR LIMIT-TO (AF-ID, "Russian University of the Friendship of the Peoples" 100672584) OR LIMIT-TO (AF-ID, "Russian University of International Friendship" 106643401) OR LIMIT-TO (AF-ID, "Kafedra Psichiatrii i Meditsinskoy Psichologii Universiteta Druzby Narodov" 100391858) OR LIMIT-TO (AF-ID, "People Friendship University of" 113172961) OR LIMIT-TO (AF-ID, "Kafedra Operativnoj Khirurgii i Topograficheskoy Anatomii s Klinicheskim Tsentrom Andrologii i Peresadki Endokrinnnykh Organov Universiteta Druzby Narodov" 100430377) OR LIMIT-TO (AF-ID, "Friendship University of 105826522) OR LIMIT-TO (AF-ID, "Kafedra Vnutrennikh Boleznej Universiteta Druzby Narodov" 109935566) OR LIMIT-TO (AF-ID, "Russian University of Friendship of Peoples" 112757439) OR LIMIT-TO (AF-ID, "Russia University of Nations' Friendship" 112888081) OR LIMIT-TO (AF-ID, "Sochi Institute of Russian University of People's Friendship" 114131703) OR LIMIT-TO (AF-ID, "RUDN" 100677333) OR LIMIT-TO (AF-ID, "Friendship University of" 102040765) OR LIMIT-TO (AF-ID, "The Lumumba University of International Friendship" 106792534) OR LIMIT-TO (AF-ID, "Russian Friendship University" 106796391) OR LIMIT-TO (AF-ID, "P. Lumumba Friendship of Peoples University" 100341429) OR LIMIT-TO (AF-ID, "P. Lumumba People's Friendship University" 100604071) OR LIMIT-TO (AF-ID, "P. Lumumba University of the Friendship of Nations" 106074233) OR LIMIT-TO (AF-ID, "Lumumba University of the Peoples' Friendship" 106790905) OR LIMIT-TO (AF-ID, "Tsentral'naja NI Laboratoriya Universiteta Druzby Narodov" 109935717) OR LIMIT-TO (AF-ID, "Tsentral'naja NI Laboratoriya Universiteta Druzby Narodov" 100476384) OR LIMIT-TO (AF-ID, "Kafedra Chejjustno-Litsevoj Khirurgii i Stomatologii Universiteta Druzby Narodov" 100504839) OR LIMIT-TO (AF-ID, "Kafedra Patologicheskoy Fiziologii Meditsinskogo Fakul'teta Universiteta Druzby Narodov" 100643589) OR LIMIT-TO (AF-ID, "Patrice Lumumba University of Peoples' Friendship" 100692602) OR LIMIT-TO (AF-ID, "Lumumba Friendship Univ." 100695240) OR LIMIT-TO (AF-ID, "Patrice Lumumba University of Friendship among Peoples" 100760464) OR LIMIT-TO (AF-ID, "Russian University of Friendship for the People" 106323091) OR LIMIT-TO (AF-ID, "Russian Institute of Peoples' Friendship" 106363756) OR LIMIT-TO (AF-ID, "Russ. Univ. for Intl. Friendship" 106792496) OR LIMIT-TO (AF-ID, "Russian University for Friendship of Peoples" 112694595) OR LIMIT-TO (AF-ID, "Friendship of Nations University" 112895417) OR LIMIT-TO (AF-ID, "People's Friendship University of Russia, Faculty of Medicine" 60011962) OR LIMIT-TO (AF-ID, "University of" 101433528) OR LIMIT-TO (AF-ID, "Lumumba Univ. Friendship Peoples" 101460247) OR LIMIT-TO (AF-ID, "P. Lumumba Friendship of Nations University" 101466127) OR LIMIT-TO (AF-ID, "Patrice Lumumba University for People's Friendship" 101474025) OR LIMIT-TO (AF-ID, "Russ. Univ. of Friendship of Peoples" 101761953) OR LIMIT-TO (AF-ID, "P. Lumumba University of International Friendship" 101778169) OR LIMIT-TO (AF-ID, "Patrice Lumumba University of Friendship of Nations" 105854336) OR LIMIT-TO (AF-ID, "P. Lumumba University of the Friendship of People" 106083508) OR LIMIT-TO (AF-ID, "Russian University of Peoples" 106312827) OR LIMIT-TO (AF-ID, "Patris Lumumba Russian University for Peoples Friendship" 106701096) OR LIMIT-TO (AF-ID, "Russian Friendship of Peoples University" 106722356) OR LIMIT-TO (AF-ID, "Lumumba Moscow International Friendship University" 106795758) OR LIMIT-TO (AF-ID, "Druzhby Narodov University" 106796746) OR LIMIT-TO (AF-ID, "Peoples University" 107272561) OR LIMIT-TO (AF-ID, "Russian International Friendship University" 107573295) OR LIMIT-TO (AF-ID, "Peoples' Friendship University" 108432007) OR LIMIT-TO (AF-ID, "Sochi Branch of Peoples' Friendship University of Russia" 109646637) OR LIMIT-TO (AF-ID, "Kafedra Gospital'noj Khirurgii Universiteta Druzby Narodov" 109936116) OR LIMIT-TO (AF-ID, "Kafedra Gospital. Khirurgii Universiteta Druzby Narodov" 109936221) OR LIMIT-TO (AF-ID, "Kafedra Sudebnoj Meditsiny Universiteta Druzby Narodov" 109936226) OR LIMIT-TO (AF-ID, "Peoples' Friendship of Russia University RUDN" 112372124) OR LIMIT-TO (AF-ID, "Russian University of the Friendship of Nations" 112701821) OR LIMIT-TO (AF-ID, "Russian University of Friendship Among Peoples" 112965853) OR LIMIT-TO (AF-ID, "People's Friendship University of Russia" 113188016) OR LIMIT-TO (AF-ID, "P. Lumumba Russian University of People's Friendship" 113546614) OR LIMIT-TO (AF-ID, "Russian Peoples' Friendship University Moscow" 113771158) OR LIMIT-TO (AF-ID, "Sochi Branch of Peoples' Friendship University of" 114147447) OR LIMIT-TO (AF-ID, "The Svetlogradsky Filial Office of The Institute of Friendship of Peoples of the Caucasus" 114186908))

[Edit](#) | [Save](#) | [Set alert](#) | [Set feed](#)

200 document results

[View secondary documents](#) | [View 53 patent results](#) | [Analyze search results](#)
[Sort on: Date](#) [Cited by](#) [Relevance](#) ...

Search within results...

[Export](#) | [Download](#) | [View citation overview](#) | [View Cited by](#) | [More...](#)
[Show all abstracts](#)
[Refine](#)
[Limit to](#)
[Exclude](#)
[View at Publisher](#)
[Hydrogen passivation effects in InGaAsP and InGaP](#)

Gorbulay VA, Chalaiy A A, Polivkoay ... 1994, Journal of Applied Physics

22

[View at Publisher](#)
[Hydrogen passivation effects in InGaAsP and InGaP](#)

Gorbulay VA, Chalaiy A A, Polivkoay ... 1994, Journal of Applied Physics

22

В случае если при поиске или после использования Exclude (предыдущий слайд) все/большинство/частично статей вашей организации ошибочно попадают в профиль другой организации, то в этом случае надо выгрузить такие статьи в excel файл с полем Affiliation

Scopus

Search | Alerts | My list | Settings | Register

AFFIL ("Moscow Institute of Physics,Technology (State University)")

12 document results | View secondary documents | Analyze search results

Search within results... | Export | Download | View citation overview | View Cited by | More...

Refine | Limit to | Exclude

Year: 2015 (1), 2014 (5), 2013 (3), 2011 (1), 2010 (1)

Author Name, Subject Area, Document Type, Source Title, Keyword

Affiliation: **Moskovskij Gosudarstvennyj Universitet** (10), Technology State University (8), Pn Lebedev Physics Institute, Russian Academy of Sciences (7), University of Arizona (6), Southern Methodist University (6), Alikhanov Institute for Theoretical and Experimental Physics (6), National Research Nuclear University (6)

Choose your default reference manager or file type: Export

Scopus offers integrated export functionality with Mendeley and Refworks. Or, to use a different reference manager, choose a file format:

- Save to Mendeley
- RIS Format
- CSV
- BibTeX
- Text

Choose the information to export:

Specify fields to be exported

Citation information: Author(s), Document title, Year, EID, Source title, Volume, Issue, Pages, Citation count, Source and Document Type

Bibliographical information: Serial identifiers (e.g. ISSN), DOI, PubMed ID, Publisher, Editor(s), Language of Original Document, Correspondence Address, Abbreviated Source Title

Abstract and Keywords: Abstract, Author Keywords, Index Keywords

Funding Details: Number, Acronym, Sponsor

References: References

Export

Author	Title	Year	Journal
Julitskiy, B.A., Grishtaeva, R.L., Blank, V.D.	2015 International Materials		
Abdallah, J., Zutshi, V.	2014 Journal of Hi		
Ar, N.K., Ivanov, A.A., ...), Romanov, S.P.	2014 Chemical Ph		
Ar, R., Khadzhiyskiy, F., ...), Kik, V.	2014 Journal of A		
Mufarova, N.V.	2014 Pharmaceuti		
Abbott, B., Zutshi, V.	2014 Journal of Hi		
Abbott, B., Zutshi, V.	2013 Journal of Hi		
Abbott, B., Zutshi, V.	2013 Journal of Hi		

...и проанализировать, оставив только ваши статьи, содержащие название вашей организации

Если после предыдущих этапов поиска и анализа статей вы все еще не можете найти все работы вашей организации - подкорректируйте поисковый запрос (напр. уточните поиск, удалив организацию с совпадающими поисковыми терминами). После сбора информации о всех AF-ID вашей организации и подготовки списка статей вы можете подготовить письмо с запросом на корректировку.

В письме на корректировку укажите а) какой существующий профиль надо откорректировать, название и Affiliation ID (если профиля нет – то укажите что надо создать профиль с названием б) список профилей AF-ID, если есть, которые надо объединить/присоединить к вашему профилю; в) список статей авторов вашей организации (со ссылкой на список этих статей в Scopus), ошибочно прикрепленные к профилю другой организации, которые должны быть прикреплены к вашему профилю

Письмо на англ. отправляйте на адрес: scopusauthorfeedback@elsevier.com

Scopus

Search | Alerts | My list | Settings

Live Chat | Help and Contact | Tutorials | Quick Link Test

Back to results < Previous 4 of 4

Zero potential affiliation matches were found for this affiliation.

Scopus is a search engine that groups documents affiliated with an organization via an algorithm that matches affiliation names based on certain criteria.

Astrakhan State Medical Academy
Baku Houses, 121, Astrakhan

About Scopus Affiliation Identifier | View potential affiliation matches

Other name formats: Astrakhan State University
Astrakhan State Pedagogical University
Astrakhan State Pedagogical Univ.
Astrakhan State Medical Academy

Affiliation ID: 60009283

Documents: 32 [+ Add to my list](#)

Authors: 42

Patent results: 0

Collaborating affiliations

Volgogradskij Gosudarstvennyj Medicinskij Universitet	Documents: 5	Sources: Eksperimental Naya i Klinicheskaya Farmakologiya	Documents: 6
Astrakhan State University	5	Bulletin of Experimental Biology and Medicine	5
Volgograd State Medical Academy	3	Terapevcheskij Arkhiv	4
N.I. Pirogov's Moscow Medical Institute	3	Antibiotiki i Khimioterapiya	3
I.I. Mechnikov North-Western Medical University	2	Neuroscience and Behavioral Physiology	3

[View more...](#)

View more...

The data displayed above is compiled exclusively from articles published in the Scopus database. To request corrections to any inaccuracies or provide any further feedback, please contact us (registration required). The data displayed above is subject to the privacy conditions contained in the privacy policy.

Scopus

Register | Login

Brought to you by Elsevier Dayton IT

www.scopus.com/results/results.url?sort=plf-f&src=s&st1=Astra*an+and+Med*&sid=FCF276CC77F6D18F4030E43DB825BFD2.mw4ft95QGj1tFG9A1uw%3a1570&sort=

209 document results

AFFIL (astra*an AND med*)

209 document results

View secondary documents | FSQSM ACCT level link | Analyze results

Sort on: Date Cited by Relevance

Search within results...

Refine

Limit to

Year

Author Name

Subject Area

Document Type

Source Title

Isolation of two strains of West Nile virus during an outbreak in southern Russia, 1999

Lvov, D.K., Butenko, A.M., Gromashevsky, V.L., Shishikina, E.O., Skvortsova, T.M. 2000 Emerging Infectious Diseases 71

Effect of baclofen on the characteristics of cellular immune response

Tyurenkov, I.N., Samottrueva, M.A., Ovcharova, A.N. 2008 Eksperimental'naya i Klinicheskaya Farmakologiya 3

Пример письма-запроса на корректировку

Novosibirsk State Pedagogical University. - Message (Plain Text)

File Message Insert Options Format Text Review

Address Book Check Names

Attach File Attach Item Signature

Assign Policy Include

Follow Up High Importance

Low Importance

Tags

Basic Text

From: G.Yakshonak@elsevier.com

To: ScopusAuthorFeedback@elsevier.com

CC:

Bcc:

Subject: Novosibirsk State Pedagogical University.

Dear colleagues,

Please create affiliation profile with name "Novosibirsk State Pedagogical University" merging following AF-ID
(AF-ID , "Novosibirsk State Pedagogical University" 100315386)
(AF-ID , "Novosibirsk State Pedagogical Institute" 100351937)
(AF-ID , "Novosibirsk State Pedagogical University" 100954464)
(AF-ID , "Novosibirsk State Pedagogical University" 101413085)

In addition, please, unlink attached articles from profile (AF-ID , "Novosibirsk University" 105763437) and link articles to newly created profile of Novosibirsk State Pedagogical University.

Here's the link at the list of these articles in Scopus:
<http://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-0035460869&origin=resultslist&sort=plf-f&src=s&sid=8CCA5327B159427C0B371D142053FE68.aXczxbyuHHiXgalW6Ho7g%3a3830&sot=a&sdt=a&sl=41&ID%28%22Pedagogical+University%22+100380390%29&relpos=3&relpos=3&citeCnt=0&searchTerm=AF-ID%22quot%3BPedagogical+University%5C%26quot%3B+100380390%29>

If you'll have any questions, please, let us know.

Thank you and regards,

- В ответ на ваше письмо придет автоматический ответ с номером вашего запроса (Reference number)
- Ответ сотрудника команды Scopus, подтверждающий выполнение вашего запроса - до 2x рабочих дней
- Заявки на объединение AF-ID выполняются в течение 7 рабочих дней, после подтверждения от Scopus команды
- Заявки на создание профиля организации выполняются в течение 8 недель
- Заявки на добавление отдельных статей в профиль организации выполняются от 7 дней до 8 недель

Невнимательность при подготовке и подаче статьи к публикации приводит к отсутствию информации в оригинале, а значит и в Scopus ... что уменьшает показатели ученого/организации

Scopus | Sources | Analytics | Alerts | My list | Settings | Live Chat | Help | Tutorials | Scopus.com

Quick Search

Back to results | < Previous 21 of 59 Next >

[Webcat Plus](#) | [Scopus](#) | [Download](#) | [Export](#) | [Print](#) | [E-mail](#) | [Create bibliography](#) | [Add to My List](#)

Osnovaniya, Fundamenty i Mekhanika Gruntov
Issue 6, November 1992, Pages 28-30

Methods of estimation of effect of artificial base on the magnitude and spectrum of seismic oscillations

Il'ichev, V.A., Kurdyuk, A.K., Likhovtsev, V.M.

Abstract

The paper deals with the problem of estimation of artificial foundation base effects on intensity and spectrum of seismic loads. The numerical technique giving an opportunity to determine the seismic loads basing on the results of the finite element studies, is suggested. It is shown that artificial ground base construction provides for considerable decrease of seismic effects on building and structures. The minimum value of seismic effect is obtained for the artificial base in the form of soil cushion with the base to height ratio equal to 1.5. The seismic reaction is reduced twice when using the artificial base with chemical fixation.

Indexed Keywords

Cited by since 1996
This article has been cited 0 times in Scopus.
Inform me when this document is cited in Scopus:
 [Set alert](#) | [Set feed](#)

Related documents
Find more related documents in Scopus based on:
 [Authors](#) | [Keywords](#)

[More By These Authors](#)
The authors of this article have a total of 63 records in Scopus:
(Showing 5 most recent)

При указании нескольких мест работ автора, все места работы надо указывать в отдельных строках!

Search Alerts My list

Back to results | < Previous 3 of 9 Next >

View at Publisher | CSV export | Download | More... ▾

European Physical Journal C
Volume 71, Issue 8, August 2011, Pages 1-4

On epsilon expansions of four-loop non-planar massless propagator diagrams

Lee, R.N.^a  , Smirnov, A.V.^{bd}  , Smirnov, V.A.^{cd}  

^a Budker Institute of Nuclear Physics and Novosibirsk State University, 630090 Novosibirsk, Russian Federation

^b Scientific Research Computing Center, Moscow State University, 119992 Moscow, Russian Federation

^c Skobeltsyn Institute of Nuclear Physics of Moscow State University, 119992 Moscow, Russian Federation

 View additional affiliations

Abstract

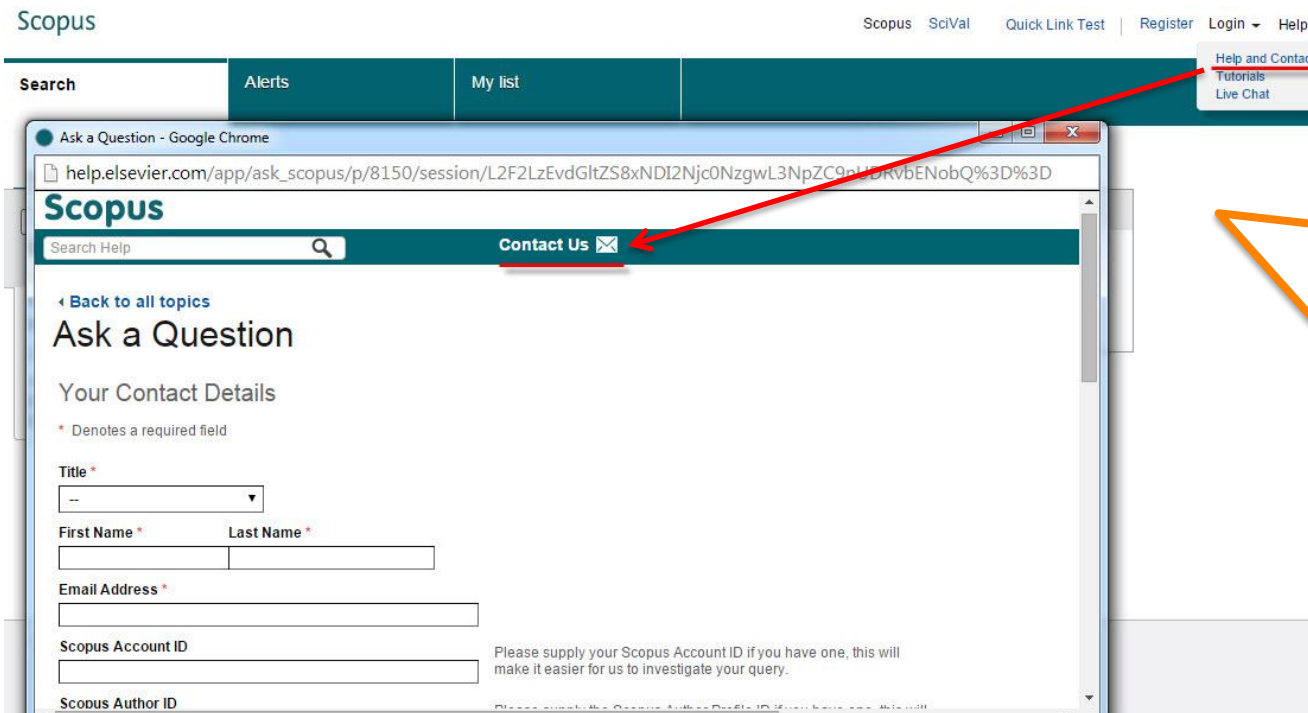
 View references (32)

We evaluate three typical four-loop non-planar massless propagator diagrams in a Taylor expansion in dimensional regularization parameter ϵ {lunate}=(4-d)/2 up to transcendentality weight twelve, using a recently developed method of one of the present coauthors (R.L.). We observe only multiple zeta values in our results. © 2011 Springer-Verlag / Società Italiana di Fisica.

ISSN: 14346044 Source Type: Journal Original language: English
DOI: 10.1140/epjc/s10052-011-1708-0 Document Type: Article

В этом случае статья попадет только в профиль одной из организаций (первой)

Альтернативные службы для направления запроса на корректировку:



Scopus

Search Alerts My list

Scopus SciVal Quick Link Test Register Login Help

Help and Contact
Tutorials Live Chat

Ask a Question - Google Chrome
help.elsevier.com/app/ask_scopus/p/8150/session/L2F2LzEvdGltZS8xNDI2Njc0NzgwL3NpZC9pUDRvbENobQ%3D%3D

Scopus

Search Help Contact Us 

Back to all topics Ask a Question

Your Contact Details

* Denotes a required field

Title *

First Name * Last Name *

Email Address *

Scopus Account ID Please supply your Scopus Account ID if you have one, this will make it easier for us to investigate your query.

Scopus Author ID Please supply your Scopus Author ID if you have one, this will make it easier for us to investigate your query.

1. Online форма в самом Scopus: подача любых заявок на корректировку на англ. (отсутствует статья, неправильно указано имя автора, неправильно указана организация и т.п.)

2. Или nlinfo@elsevier.com – заявки (на англ.) по любым вопросам работы с системой и корректировки/добавления данных.

Информация по профилям авторов и их корректировке и по профилям организаций и их корректировке: <http://www.elsevierscience.ru/products/scopus/>

 www.elsevierscience.ru/products/scopus/

Продукты

- [ScienceDirect](#)
- [Scopus](#)
- [Elsevier Research Intelligence](#)
- [Mendeley](#)
- [Reaxys](#)
- [Embase](#)
- [PharmaPendium](#)
- [Pathway Studio](#)
- [Geofacets](#)

- покупка даже нескольких отдельных баз данных (интегрированных или перекрываемых Scopus) превышает в 10-ки раз стоимость Scopus
- специальные скидки для России
- гибкость оплаты: напрямую (без НДС) в евро или через наших партнеров в России (СНГ)

Примеры использования Scopus для различных категорий пользователей

Для библиотек

- объективное определение целесообразности печатной подписки (самых востребованных и цитируемых журналов по любой области знаний)
- использование одного продукта вместо десятка разнородных баз данных для единого поиска
- переход на Scopus значительно поднимает статус библиотеки как информационного центра.

Для руководства

- получение новейшей информации по любому направлению научных исследований (в каких организациях, в какой области и кем ведутся исследования), что позволит эффективно принимать управленческие решения
- определение статуса сотрудника, отдела, целой организации (по публикациям и цитируемости, h-индексу)
- объективное обоснование при аттестации учреждения, а также получения финансирования или для отчета об использовании грантов

Для конечных пользователей

- возможность получать результаты поиска по теме с одной платформы, что обычно разбросано в десятках разных ресурсов
- возможность в один шаг увидеть всю возможную информацию о научных разработках (в каких журналах, у каких авторов, какие есть патенты, данные по годам и т.д.)
- получение полных данных по всем авторам, публикующимся в интересующей области (имя автора, место работы, тематика публикаций, цитирование и т.п.). [Скачать руководство по содержанию профиля автора в Scopus и его корректировке.](#)
- получение полных данных по всем организациям, публикующимся в интересующей области. [Скачать руководство по содержанию профиля организации в Scopus и его корректировке.](#)
- анализ и сравнение интересующих научных журналов (по данным цитируемости, публикационной активности, библиометрическим показателям SNIP и SJR), для дальнейшего выбора, в каком из них лучше публиковаться, какой из них представляет более ценную научную информацию

Разработано при участии научного сообщества

Разработка Scopus велась при участии профессионалов в области информационных технологий и исследователей со всего мира. Интерфейс создавался силами команды, состоящей не только из десятка разработчиков, занятых над данным проектом на полный рабочий день, но и когнитивного психолога. Они обобщали данные наблюдений и отзывов