

**МЕЖДУНАРОДНЫЕ БАЗЫ
ДААННЫХ НАУЧНОГО
ЦИТИРОВАНИЯ**

МЕЖДУНАРОДНЫЕ БАЗЫ ДАННЫХ НАУЧНОГО ЦИТИРОВАНИЯ, представляющие реферативные базы публикаций в научных журналах, книгах, патентов, позволяют осуществлять поиск необходимых материалов в различных областях наук, как по тематике, так и по авторам публикаций, цитируемость авторов, а также ссылки на полные тексты реферируемых материалов.

Фактически, международные базы данных научного цитирования являются **оценкой эффективности деятельности научного сотрудника**.

МЕЖДУНАРОДНЫЕ БАЗЫ ДАННЫХ НАУЧНОГО ЦИТИРОВАНИЯ РАЗЛИЧАЮТСЯ КАК ПО ОБХВАТУ ОБЛАСТИ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ, ТАК И ПО ИЗДАТЕЛЯМ:

SCOPUS (издательство Elsevier) является библиографической и реферативной базой данных по техническим, медицинским и гуманитарным наукам

WEB OF SCIENCE (компания Thomson Reuters) является самой обширной реферативной базой данных и охватывает естественные, общественные, гуманитарные науки и искусство

PudMed является текстовой базой данных в области биологии и медицины.

MatgSciNet является текстовой базой данных в области математики и статистики

zbMATH (издательство «Шпрингер») является реферативной базой данных по всем разделам математики, а также ее применению в информатике, механике и физике.

Тематика базы данных **GeoRef** охватывает геологию и геонауки

SPRINGER (издательства Springer-Verlag и Physica). Тематика базы данных охватывает биологию, экологию, медицину, физику, технические науки, математику, информатику, гуманитарные науки, экономику

Web of Science Core Collection

WEB OF SCIENCE – поисковая интернет -платформа

Базы данных на платформе Web of Science:

- ✓ **WEB OF SCIENCE CORE COLLECTION**
 - ✓ Current Contents Connect
 - ✓ BIOSIS Citation Index
 - ✓ Data Citation index
 - ✓ KCI-Korean Journal Database
 - ✓ Russian Science Citation Index
 - ✓ SciELO Citation Index
 - ✓ Zoological Record
 - ✓ Derwent Innovations Index
 - ✓ Medline

WEB OF SCIENCE CORE COLLECTION

Web of science Core Collection включает самые значимые и влиятельные журналы



WEB OF SCIENCE: РЕГИСТРАЦИЯ

Web of Science™ InCites™ Journal Citation Reports® Essential Science Indicators™ EndNote™ Войти

WEB OF SCIENCE™

Поиск все базы данных

Основной поиск

Пример: *Cancer* OR Molecular Cancer* Название публ... Поиск

+ Добавить поле | Выполнить сброс формы | Выбрать из указателя

ПЕРИОД

Все годы

С 1980 по 2016

▶ ДРУГИЕ ПАРАМЕТРЫ

Регистрация позволяет производить поиск публикаций с любого компьютера (ограниченный доступ, полный доступ – только с компьютеров библиотеки (зал иностранной литературы))

Войти
Регистрация
Выход из системы

WEB OF SCIENCE: ПОИСК ИНФОРМАЦИИ

Выбрать базу данных «Web of Science Core collection»

The screenshot shows the Web of Science search interface. At the top, there are navigation links for 'Web of Science™', 'InCites®', 'Journal Citation Reports®', 'Essential Science Indicators™', and 'EndNote®'. The main header features the 'WEB OF SCIENCE™' logo and the 'THOMSON REUTERS™' logo. A search bar is present with a dropdown menu for 'All Databases' open, showing options: 'All Databases', 'Web of Science™ Core Collection', and 'SciELO Citation Index'. A red arrow points from the text box on the left to the 'Web of Science™ Core Collection' option. Below the search bar, there is a search input field containing 'O'Brian C* OR OBrian C*', an 'Author' dropdown, and a 'Search' button. The interface also includes a 'TIMESPAN' section with radio buttons for 'All years' and 'From 1990 to 2014', and a 'MORE SETTINGS' link. At the bottom, there are links for 'Customer Feedback & Support', 'Additional Resources', 'What's New in Web of Science?', and 'Customize your Experience'. A footer banner encourages users to take advantage of the full functionality in the Web of Science, with a link to online training modules. The Windows taskbar at the bottom shows the 'ПУСК' button and several open applications.

WEB OF SCIENCE: ПОИСК ИНФОРМАЦИИ

The screenshot shows the Web of Science search page in a Firefox browser. The browser's address bar contains the URL: `apps.webofknowledge.com/UA_GeneralSearch_input.do?product=UA&search_mode=GeneralSearch&SID=U12dD85sl3HCsVcqH1B&preferencesSaved=`. The page header includes the Web of Science logo and Thomson Reuters branding. A search bar is prominently displayed with a dropdown menu for database selection. The search bar contains the text "Пример: oil spill* mediterranea". Below the search bar, there are options for "Период" (Period) and "Другие параметры" (Other parameters). A "Поиск" (Search) button is located to the right of the search bar. A "Тема" (Topic) dropdown menu is also visible, showing a list of search parameters.

Выбор типа поиска: Основной поиск

Применение временных ограничений

Выбор параметра поиска: Тема, Название, Автор, Идентификаторы авторов, Редактор, Групповой автор, Название публикации (источника), DOI, Год публикации и т.д.

WEB OF SCIENCE: ПОИСК ПО АВТОРУ

The screenshot shows the Web of Science search interface. At the top, there are navigation links for 'Web of Science™', 'InCites™', 'Journal Citation Reports®', and 'Essential Science Indicators™'. Below this is the 'WEB OF SCIENCE™' logo. A search bar is labeled 'Поиск' and 'Web of Science™ Core Collection'. The main search area is titled 'Поиск по автору' with a dropdown arrow. Below this are three steps: 'Ввести имя автора', 'Выбрать область исследования', and 'Выбрать организацию'. The 'Ввести имя автора' step has two input fields: 'Фамилия (требуется)' with the example 'Пример: Smith' and 'Инициалы (допускается до 4 букв)' with the example 'Пример: CE'. There is a checkbox for 'Только точные совпадения' and a link for '+ Добавить вариант имени автора | Выполнить сброс формы'. At the bottom right, there are buttons for 'Выбрать область исследования' and 'Завершить поиск'.

Поиск по автору

Ведите фамилию автора и инициалы, если есть необходимость – различения фамилии

Например, Роров V. N.

WEB OF SCIENCE:ИМЯ АВТОРА

- Введите сначала фамилию, а затем до пяти инициалов после пробела.
- Чтобы найти варианты имени, используйте сокращение и выполняйте поиск альтернативных вариантов написания:
- При вводе запроса Driscoll C будут найдены Driscoll C, Driscoll CM, Driscoll Charles и т.д.
- При вводе запроса Driscoll будут найдены все авторы с фамилией Driscoll.
- При вводе запроса De la Cruz f* OR Delacruz f* будут найдены Delacruz FM, De La Cruz FM и т.д.

WEB OF SCIENCE: ПОИСК ПО АВТОРУ

Firefox | Scopus - Sources | eLIBRARY.RU - Результаты п... | Профессиональная успешн... | Публикации - Все | Web of Science [v.5.21] - Ве... | Google

apps.webofknowledge.com//InboundService.do?SID=U12dD85s13HCsVcqH1B&Func=Links&action=search&mode=AuthorFinder&product=WOS&viewType=summary&update_back2search_link_param=

Часто посещаемые | Начальная страница | GISMETEORU Прогноз... | Коллекция веб-фрагм... | ОАО Российские желе... | Рекомендуемые сайты | Рекомендуемые узлы | Закладки

Web of Science™ | InCites™ | Journal Citation Reports® | Essential Science Indicators™ | EndNote™ | Войти | Справка | Русский

WEB OF SCIENCE™

THOMSON REUTERS™

Поиск | Мои инструменты | История поиска | Список отмеченных публикаций

Результаты поиска по автору: 7 Записи | 4 Подборки записей

Вы искали: AU=(Popov VN*) AND OG=(NORTHERN ARCTIC FEDERAL UNIVERSITY OR POMORSKII STATE UNIV OR POMORSKY STATE UNIV) ...Больше

Создать оповещение

Уточнение результатов

Искать в результатах...

Категории Web of Science

- PHYSICS APPLIED (5)
- MECHANICS (4)
- THERMODYNAMICS (2)

дополнительные параметры / значения...

Уточнить

Типы документов

- ARTICLE (7)

Уточнить

Направления исследования

Авторы

Групповые авторы

Редакторы

Сортировать по: Дата публикации -- с последней до самой ранней

Страница 1 из 1

Выбрать страницу | в список отмеченных публикаций

Анализ результатов

- Анализ результатов
- Создание отчета по цитированию

- Analytic solution to the W diffuse model of interaction of gas molecules with the channel walls using mirror-**
Автор: Gulakova, S. V.; Popov, V. N.
TECHNICAL PHYSICS Том: 60 Выпуск: 4 Стр.: 477-482 Опубликовано: APR 2015
Просмотреть аннотацию
- Analytical solution of the poiseuille flow problem using the ellipsoidal-statistical model of the Boltzmann kinetic equation**
Автор: Popov, V. N.; Testova, I. V.; Yushkanov, A. A.
JOURNAL OF APPLIED MECHANICS AND TECHNICAL PHYSICS Том: 53 Выпуск: 4 Стр.: 509-516
Опубликовано: JUL 2012
Просмотреть аннотацию
- Influence of the Prandtl and Knudsen numbers on heat-transfer process in the problem of planar Poiseuille flow**
Автор: Popov, V. N.; Rudny, D. A.
THERMOPHYSICS AND AEROMECHANICS Том: 19 Выпуск: 2 Стр.: 193-200 Опубликовано: JUN 2012
Просмотреть аннотацию
- Analytic solution to the problem of the couette flow in a plane channel with infinitely large**
Количество цитирований: 1

Количество цитирований: 0 (us Web of Science Core Collection)
Показатель использования

Количество цитирований: 0 (us Web of Science Core Collection)
Показатель использования

Количество цитирований: 0 (us Web of Science Core Collection)
Показатель использования

EN | 14:33 | 26.01.2016

WEB OF SCIENCE: ПОИСК ПО АВТОРУ

Firefox | Scopus - Sources | eLIBRARY.RU - Результаты п... | Профессиональная успешн... | Публикации - Все | Web of Science [v.5.21] - We... | Google

apps.webofknowledge.com/CitationReport.do?product=WOS&search_mode=CitationReport&SID=U12dD85i3HCsVcqH1B&page=1&cr_pqid=8&viewType=summary&colName=WOS

Часто посещаемые | Начальная страница | GISMETEO.RU Прогноз... | Коллекция веб-фрагм... | ОАО Российские желе... | Рекомендуемые сайты | Рекомендуемые узлы

Web of Science™ | InCites™ | Journal Citation Reports® | Essential Science Indicators™ | EndNote™ | Войти | Справка | Русский

WEB OF SCIENCE™

THOMSON REUTERS™

Поиск | Возврат к результатам поиска

Создание отчета по цитированию

Отчет по цитированию: 7
(из Web of Science Core Collection)

Вы искали: AU=(Popov VN*) AND OG=(NORTHERN ARCTIC FEDERAL UNIVERSITY OR POMORSKII STATE UN...)

Данный отчет отражает цитирования источников, проиндексированных в Web of Science Core Collection. Выполните поиск по приставной библиографии, чтобы увидеть цитирования документов, неиндексированных в Web of Science Core Collection.

Опубликованные элементы в каждом году

Год	Количество элементов
2009	2
2010	1
2011	1
2012	2
2013	0
2014	0
2015	1

Отображаются последние 20 лет.

Цитаты каждый год

Год	Количество цитат
2014	1
2015	0
2016	0

Отображаются последние 20 лет.

Найдено результатов: 7

Суммарное количество цитирований [?]: 1

Суммарное количество цитирований без учета самоцитирований [?]: 1

Цитирующие статьи [?]: 1

Цитирующие статьи без самоцитирования [?]: 1

Среднее число цитирований документа [?]: 0.14

h-index [?]: 1

Сортировать по: **Количество цитирований -- от максимального к минимальному** | Страница 1 из 1

2012	2013	2014	2015	2016	Всего	Среднее количество цитирований в год
0	0	1	0	0	1	0.33

Выберите документы, которые необходимо удалить из отчета по цитированию или добавьте ограничение на диапазон дат публикации документов: 1990 и 2016 | Выполнить

1. Analytic solution to the problem of the couette flow in a plane channel with infinitely large parallel walls

EN | 14:34 | 26.01.2016

WEB OF SCIENCE: РАБОТА С РЕЗУЛЬТАТАМИ ПОИСКА

Web of Science™ InCites™ Journal Citation Reports® Essential Science Indicators™ EndNote™ Войти Справка Русский

WEB OF SCIENCE™ THOMSON REUTERS™

Поиск Мои инструменты Отмеченных публикаций

Результаты: 26 168
(из все базы данных)
(Число результатов приблизительно)

Вы искали: ТЕМА: ("differential equation") ...Больше

Сортировать по: Дата публикации -- с последней до самой ранней

Страница 1 из 2 617

Выбрать страницу Сохранить в EndNot...

1. The maximum surplus before ruin for dependent risk models through Farlie-G Morgenstern copula
Автор: Jiang, Wuyuan; Yang, Zhaojun
SCANDINAVIAN ACTUARIAL JOURNAL Выпуск: 5 Стр.: 385-397 Опубликовано: MAY 27

2. Lie symmetries and conservation laws for the Speer-Spohn equation
Автор: Rui, Wenjuan; Zhang, Xiangzhi
COMMUNICATIONS IN NONLINEAR SCIENCE AND NUMERICAL SIMULATION Том: 34 Стр.: 1-10 Опубликовано: MAY 2016

3. On the convergence of a new reliable algorithm for solving multi-order fractional differential equations
Автор: Hesameddini, Esmail; Rostami, Azam; Asadollahifard, Elham
COMMUNICATIONS IN NONLINEAR SCIENCE AND NUMERICAL SIMULATION Том: 34 Стр.: 1-10 Опубликовано: MAY 2016

4. An iterative method for solving nonlinear reaction-diffusion equations
Автор: Selvi, ...
JOURNAL OF ...

Искать в результатах...

Уточнение результатов

Базы данных

Области исследования

Направления исследования

Типы документов

Авторы

Авторы – корейские

Авторы - русские

Полная информация о статье

Результаты поиска можно экспортировать в систему Endnote, сохранить в виде текста, отправить по электронной почте или добавить в список отмеченных публикаций

Результаты поиска

Сортировка результатов поиска

Результаты: 26 168

Сортировать по: Дата публикации -- с последней до самой ранней

Сохранить в EndNot...

Уточнение результатов

Искать в результатах...

Базы данных

Области исследования

Направления исследования

Типы документов

Авторы

Авторы – корейские

Авторы - русские

Полная информация о статье

Результаты поиска можно экспортировать в систему Endnote, сохранить в виде текста, отправить по электронной почте или добавить в список отмеченных публикаций

Уточнение результатов поиска по разным параметрам

WEB OF SCIENCE: ИНФОРМАЦИЯ О СТАТЬЕ

The screenshot shows a Web of Science article page with several red callout boxes pointing to specific information:

- Название статьи** (Article Title): Points to the title "On the convergence of a new reliable algorithm for solving multi-order fractional differential equations".
- Информация об авторах** (Author Information): Points to the author list "Автор: Hesameddini, E (Hesameddini, Esmail)^[1]; Rahimi, A (Rahimi, Amir)".
- Аннотация** (Abstract): Points to the abstract text starting with "In this paper, we will introduce the reconstruction of variational iteration method (RVIM) to solve multi-order fractional differential equations (M-FDEs), which include linear and nonlinear ones.".
- Ключевые слова** (Keywords): Points to the keywords section: "Ключевые слова автора: Multi-order fractional differential equation, Fractional calculus; Reconstruction of variational iteration method".
- Информация о цитировании** (Citation Information): Points to the "Сеть цитирований" (Citation Network) section on the right, which shows 42 permanent links and various citation indices.

The article details include:

- Journal:** COMMUNICATIONS IN NONLINEAR SCIENCE AND NUMERICAL SIMULATION
- Volume/Issue:** Том: 34 Стр.: 154-164
- DOI:** 10.1016/j.cnsns.2015.10.020
- Published:** Опубликовано: MAY 2016
- Keywords:** Multi-order fractional differential equation, Fractional calculus; Reconstruction of variational iteration method
- Author Address:** Shiraz Univ Technol, Dept Math, POB 71555-313, Shiraz, Iran.

The right sidebar shows citation statistics:

- Сеть цитирований:** 0 цитирований, 42 Пристаежных ссылки, Просмотр Related Records, Просмотр карты цитирования, Создать оповещение о цитировании.
- Общее количество цитирований:** 0 в все базы данных, 0 в Web of Science Core Collection, 0 в BIOSIS Citation Index, 0 в Chinese Science Citation Database, 0 в Data Citation Index, 0 в Russian Science Citation Index, 0 в SciELO Citation Index.
- Показатель использования:** Последние 180 дней: 2, С 2013 г.: 2, Дополнительные сведения.

SCOPUS

SCOPUS

SCOPUS - мультидисциплинарная библиографическая и реферативная база данных и инструмент для отслеживания цитируемости статей, опубликованных в научных изданиях.

Scopus охватывает свыше 18 тыс. изданий от 5 тыс. научных издательств мира, включая около 13 млн патентов США, Европы и Японии, а также материалы научных конференций. Разрабатывается и поддерживается издательством «Elsevier».



База предоставляет широкие возможности получения наукометрии и проведения автоматизированного анализа изданий.

Инструмент **Journal Analyzer** позволяет проводить расширенный анализ научного уровня изданий (в том числе, сравнительный анализ нескольких изданий) по четырём основным показателям:

- 1) общее число статей, опубликованных в издании в течение года;
- 2) общее количество ссылок на издание в других изданиях в течение года;
- 3) тренд года (отношение количества ссылок на издание к количеству статей, опубликованных в издании);
- 4) процент статей, которые не были процитированы.

SCOPUS

Классификационная система Scopus включает 24 тематических раздела:

1. Физические науки (32%)
2. Медицинские науки (31%)
3. Науки о жизни (20%)
4. Социогуманитарные науки (17%)

Географический охват издателей по регионам мира распределяется следующим образом:

- Европа, Средний Восток и Африка (52%);
Северная Америка (36%);
Азиатско-Тихоокеанский регион (9%);
Южная Америка (3%).

The image shows a screenshot of the Elsevier Scopus website. At the top left is the Elsevier logo. At the top right are search and menu icons. The main content area features the Scopus logo and a description: "Scopus is the largest abstract and citation database of peer-reviewed literature: scientific journals, books and conference proceedings." Below this are two buttons: "Contact sales" and "Login to Scopus". The background of the main content area is a blue abstract graphic with glowing dots and lines. At the bottom, there is a navigation bar with five links: "Who uses Scopus", "Content", "Features", "Learn & Support", and "Resource Library".

Scopus: поиск информации

Scopus

Document search

Documents Authors Affiliations Advanced

Search

E.g. "Heart attack" AND stress

> Limit

Article title, Abstract, Keywords

Reset form

Search

Search history

Combine queries...

e.g. RE AND NOT RE

1 TITLE-ABS-KEY (arctic)

76,611 document results

Top of page



Learn more about how to Improve Scopus

Регистрация
пользователя
для создания
личного
кабинета



Register >

Login v



Scopus: поиск информации

Поиск документов

Поисковый запрос

Ограничители поиска

Scopus

[Search](#) [Sources](#)

Document search

[Documents](#) [Authors](#) [Affiliations](#) [Advanced](#)

Search

E.g. "heart attack" AND "heart"

Limit

Date range (inclusive)

Published to

Added to Scopus in the last

Document type

Article title, Abstract, Keywords

All fields
Article title, Abstract, Keywords
Authors
First author
Source title
Article title
Abstract
Keywords
Affiliation

Параметры поиска

Scopus: ограничение поиска

Scopus

Search Sources Alerts Lists Help [Register](#)

Document search results

TITLE: ARSKEY (arctic) [Edit](#) [Save](#) [Set alert](#) [Set feed](#)

76,611 document results [View secondary documents](#) [View 14204 patent results](#) [Analyze search results](#)

Search within results:

Refine

Year

- 2017 (520)
- 2016 (4,470)
- 2015 (4,737)
- 2014 (4,021)
- 2013 (4,835)

Author Name

- Mac, D.C.G. (150)
- Anon (154)
- Smol, J.P. (149)
- Balser, D.G. (145)
- Dietl, R. (143)

Subject Area

- Earth and Planetary Sciences (33,858)
- Environmental Science (18,581)
- Agricultural and Biological Sciences (17,876)
- Engineering (14,545)
- Energy (8,124)

Document Type

Article

- A study of the feasibility of using KOMPSAT-5 SAR data to map sea ice in the Chukchi Sea in late summer
1
[View at Publisher](#)
Han, H., Hong, S.-H., Kim, H.-C., Chae, T.-B., Choi, H.-J. 2017 Remote Sensing Letters
- Comparative assessment of single and joint effects of diuron and Irgarol 1051 on Arctic and temperate microalgae using chlorophyll a fluorescence imaging
2
[View at Publisher](#)
Kolluparambi, S., Brown, M.T., Park, J., (...), Depuydt, S., Han, T. 2017 Ecological Indicators
- The annual planktonic protist community structure in an ice-free high Arctic fjord (Adventfjorden, West Spitsbergen)
3
[View at Publisher](#) [Show abstract](#) [Related documents](#)
Kubiszyn, A.M., Wiktor, J.M., Wiktor, J.M., (...), Kristiansen, S., Gabrielsen, T.M. 2017 Journal of Marine Systems 169, pp. 61-72
- Microscale soil structures foster organic matter stabilization in permafrost soils
4
[View at Publisher](#)
Muellec, C.W., Hoerschel, C., Steffens, M., (...), Bockheim, J.G., Kao-Korff, J. 2017 Geoderma
- Early diagenesis and trace element accumulation in North American Arctic margin sediments
5
[View at Publisher](#)
Kuzik, Z.Z.A., Gobeil, C., Goff, M.A., Macdonald, R.W. 2017 Geochimica et Cosmochimica Acta
- Phytanic acid consumption and human health, risks, benefits and future trends: A review
6
[View at Publisher](#)
Roca-Sazvedra, P., Manfio-Lorenzo, P., Miranda, J.M., (...), Franco, C.M., Cepeda, A. 2017 Food Chemistry
- Biodegradation of crude oil in Arctic subsurface water from the Disko Bay (Greenland) is limited
7
[View at Publisher](#)
Schebye, K., Christensen, J.H., Johnsen, A.R. 2017 Environmental Pollution
- Role of predation in biological communities in naturally eutrophic sub-Arctic Lake Mývatn, Iceland
8
[View at Publisher](#)
Cañedo-Argüelles, M., Szanyi, S., (...), Sørensen, E., Barua, B. 2017 Hydrobiologia

Результаты поиска

Ограничение поиска по различным параметрам

Scopus: результаты поиска

et feed

Analyze search results

ion overview | View Cited by | Add to List | More...

Sort on: **Date** Cited by Relevance

Date (Oldest)
First Author (A-Z)
First Author (Z-A)
Source Title (A-Z)

pital agility	Shen, C.-C., Chang, R.-E., Hsu, C.J., Chang, I.-C.	2	
e and Productivity: Transaction Cost Perspective	Chen, J.V., Su, B.-C., Hiele, T.M.	2	mmmerce
management approach to information technology projects	Rodríguez, A., Ortega, F., Concepción, R.	2	
fits management and its impact on end user	Hamidi, H.	2	er
view and systematic review of relations with anxiety and	Elhai, J.D., Dvorak, R.D., Levine, J.C., Hall, B.J.	2017	Journal of Affective Disorders
on the success of e-commerce in small- and medium-sized	Choshin, M., Ghaffari, A.	2017	Computers in Human Behavior
	Clarson, S.J.	2017	Silicon

Сортировка результатов поиска: по дате, по количеству цитирований, по релевантности, по первому автору, по названию журнала

Scopus: результаты поиска

Document search results

TITLE-ABS-KEY ("information technologies")

173,946 document results

Search within results...

Refine

Limit to Exclude

Year

- 2017 (13)
- 2016 (3,339)
- 2015 (5,133)
- 2014 (13,934)
- 2013 (18,141)

Author Name

- Anon (237)
- Tinham, B. (141)
- Bates, D.W. (104)
- Kauffman, R.J. (84)
- Gottschalk, P. (61)

Subject Area

- Computer Science (87,264)
- Engineering (64,000)
- Social Sciences (23,324)
- Business, Management and Accounting (17,697)
- Medicine (14,161)

Document Type

- Conference Paper (99,821)
- Article (54,257)
- Review (8,996)
- Book Chapter (2,797)

Сохранить поиск

Edit Save Set alert Set feed

View secondary documents View 111907 cited results Analyze search results

Download View Cited by Save to list More

Редактировать поиск Создать уведомление

<input type="checkbox"/> The Impact of IT–Coordination Costs on Firm Size and Productivity: Transaction Cost Perspective	2	Chen, J.V., Su, B.-C., Hiele, T.M.	2017 International Journal of Electron
View at Publisher			
<input type="checkbox"/> An intuitionistic method for the selection of a risk management approach to information technology projects	3	Rodríguez, A., Ortega, F., Concepción, R.	2017 Information Sciences
View at Publisher			
<input type="checkbox"/> A model for impact of organizational project benefits management and its impact on end user	4	Hamidi, H.	2017 Journal of Organizational and E-Computing
View at Publisher			
<input type="checkbox"/> Problematic smartphone use: A conceptual overview and systematic review of relations with anxiety and depression psychopathology	5	Elhai, J.D., Dvorak, R.D., Levine, J.C., Hall, B.J.	2017 Journal of Affective Disorders
View at Publisher			
<input type="checkbox"/> An investigation of the impact of effective factors on the success of e-commerce in small- and medium-sized companies	6	Choshin, M., Ghaffari, A.	2017 Computers in Human Behavior
View at Publisher			
<input type="checkbox"/> Modern Aspects of Energy and Materials	7	Clarson, S.J.	2017 Silicon
View at Publisher			
<input type="checkbox"/> Knowledge management assessment in petrochemical industries	8	Feyzi, A., Rezai, H., Ghorbanian, M.	2017 Decision Science Letters 6 (1), pp. 23-36 Open Access

Scopus: результаты поиска

Сохраненные списки и настройки поиска можно найти в меню персонального профиля

Результаты поиска можно отметить галочкой слева, после этого – добавить в свой список (Save to list), создать библиографию (Create bibliography), отправить на эл. адрес или распечатать (см. ссылку More...)

Search results

Alerts Lists Help

Personal profile access
My Scopus
Saved searches
Alerts
Saved lists
Grouped authors
SciVal
Mendeley
Pure

Edit Save Set alert Set feed

secondary documents View 111907 patent results Analyze search results

All Export Download View citation overview View Cited by Save to list More... Show all abstracts

	Author	Date	Cited by
How business intelligence maturity enabling hospital agility	Chang, C.-C., Chang, R.-E., Hsu, C.J., Chang, J.-C.	2017	0
The Impact of IT–Coordination Costs on Firm Size and Productivity: Transaction Cost Perspective	Chen, J.V., Su, B.-C., Tsai, T.M.	2017	0
An intuitionistic method for the selection of a risk management approach to information technology projects	Rodriguez, A., Ortega, F., Concepción, R.	2017	0
A model for impact of organizational project benefits management and its impact on end user	Hamidi, H.	2017	0
Problematic smartphone use: A conceptual overview and systematic review of relations with anxiety and depression psychopathology	Elhai, J.D., Dvorak, R.D., Levine, J.C., Hall, B.J.	2017	0
An investigation of the impact of effective factors on the success of e-commerce in small- and medium-sized companies	Choshin, M., Ghaffari, A.	2017	0
Modern Aspects of Energy and Materials	Clarson, S.J.	2017	0
Knowledge management assessment in petrochemical industries	Feyzi, A., Rezai, H., Ghorbanian, M.	2017	0

Open Access

Scopus: информация о статье

Document details

[Back to results](#) | [Previous 3 of 76,611](#) | [Next](#) >

[View at Publisher](#) | [Export](#) | [Download](#) | [Send to Ref](#) | [Share](#) >

Journal of Marine Systems

Volume 169, 1 May 2017, Pages 61–72

The annual planktonic protist community structure in an ice-free high Arctic fjord (Adventfjorden, V

Knutzon, A.M.^a, Pivov, E., Pivov, J.M., Jr.^b, Griffiths, C.^c, Kristiansen, S.^d, Gabrielsen, T.M.^a

^a Department of Marine Ecology, Institute of Oceanography Polish Academy of Sciences, Poustalowa 14, 81-120, Poland

^b Scottish Association for Marine Science, Scottish Marine Institute, Oban, Argyll, United Kingdom

^c Department of Arctic and Marine Biology, The Arctic University of Norway (UiT), Tromsø, Troms, Norway

[View additional affiliations](#)

Abstract

We investigated the size and trophic structure of the annual planktonic protist community structure in the ice-free Adventfjorden in relation to environmental factors. Our high-resolution (weekly to monthly) study was conducted in 2012, when warm Atlantic water was advected into the fjord in winter and summer. We observed a distinct seasonality in the protist communities. The winter protist community was characterised by extremely low levels of protist abundance and biomass (primarily Dinophyceae, Glaucophora and Bacillariophyceae) in a homogeneous water column. In the second half of April, the total protist abundance and biomass rapidly increased, thus initiating the spring bloom in a still well-mixed water column. The spring bloom was initially dominated by the pyrenoidophyte *Phaeocystis pushtellii* and Bacillariophyceae (primarily from the genera *Thalassiosira*, *Fragilariopsis* and *Chaetoceros*) and was later strictly dominated by *Phaeocystis* colonies. When the bloom terminated in mid-June, the community shifted towards flagellates (Dinophyceae, Glaucophora, Cryptophyceae and nanoflagellates 3–7 µm in size) in a stratified, nutrient-depleted water column. Decreases in the light intensity decreased the protist abundance and biomass, and the fall community (Dinophyceae, Cryptophyceae and Bacillariophyceae) was followed by the winter community. © 2017 Elsevier B.V.

Author keywords

Adventfjorden; Planktonic protists; Seasonality; West Spitsbergen

Indexed keywords

Engineering controlled terms: Biomass; Social sciences

Adventfjorden; Bacillariophyceae; Community structures; Environmental factors; Planktonic protists; Seasonality; Spitsbergen; Trophic structure

Engineering main heading: Biomes (metals)

Species Index: Bacillariophyceae; Chaetoceros; Glaucophora; Cryptophyta; Dinophyceae; Fragilariopsis; Haptophyceae; Mastigophora (Flagellates); Phaeocystis; Phaeocystis pushtellii; Protista; Thalassiosira

Похожие
документы

Cited by 0 documents

Inform me when this document is cited in Scopus

[Get citation alert](#) | [Get citation feed](#)

Related documents

The effect of inter-annual Atlantic water inflow variability on the planktonic protist community structure in the West Spitsbergen waters during the summer
Knutzon, A.M., Pivov, E., Pivov, J.M.
(2014) *Journal of Plankton Research*

Spatial and temporal variability in export fluxes of biogenic matter in Kongstjorden
Laland, C., Winckler, B., Leonard, A.
(2016) *Polar Biology*

Atlantic advection driven changes in glacial meltwater: Effects on phytoplankton chlorophyll-*a* and taxonomic composition in Kongstjorden, Spitsbergen
van de Put, W.H., Blaz, D.E., Fiechter, P.
(2016) *Freshwater in Marine Science*

[View all related documents based on references](#)

Find more related documents in Scopus based on:

[Authors](#) | [Keywords](#)

Metrics

[Citations](#)

[Full document citation record](#)

Информация
о журнале

Название
статьи и
информация
об авторе

Аннотация

Scopus: поиск по автору

Author search

Documents Authors Affiliations Advanced

Фамилия
автора

Author last name

e.g. Smith

Affiliation

e.g. University of Toronto

Инициалы
или имя

Author first name

e.g. J.L.

Show exact matches only

Search Q

Название
организации

ORCID

e.g. 1111-2222-3333-444x

Идентифи-
кационный
номер в
системе
ORCID

Scopus: поиск по автору

Author search results

The Scopus Author Identifier assigns a unique number to groups of documents written by the same author via an algorithm that matches authorship based on a certain criteria. If a document cannot be confidently matched with an author identifier, it is grouped in a separate case, you may see more than 1 entry for the same author.

Author last name "Popov", Author first name "Vl." 

45 of 68 author results

Show Profile Matches with One Occurrence About Scopus Author Identifier

Sort on: Document C

Show exact matches only

All  Show Documents  View Author overview  Request to merge authors

Refine

Source Title

Chemistry And Technology Of Fuels And Oils (8)

Doklady Akademii Nauk (4)

(3)

(3)

(3)

Russian Academy of Sciences (8)

Lomonosov Moscow State University (3)

All-Russian Research Institute of Experimental Physics (7)

Bulgarian Academy of Sciences (2)

IF Bardin Central Research Institute for Ferrous Metallurgy (2)

(2)

(2)

(2)

(2)

(2)

(2)

(2)

(2)

(2)

(2)

(2)

(2)

(2)

(2)

(2)

(2)

City

Moscow (15)

Saint Petersburg (4)

Выбор автора



Popov, Viktor N.

1 Popov, Viktor

Popov, V.

Popov, V.

121 Engineering, Mathematics, Computer Science, ...

Ascend Technologies Ltd

Exelbeigh

United Kingdom

Popov, Valentin N.

2 Popov, V. N.

Popov, V.

94 Physics and Astronomy, Materials Science, Engineering, ...

Sofia University St Kliment Ohridski

Sofia

Bulgaria

Popov, Vasily N.

3 Popov, V. N.

ПОПОВ, В. Н.

88 Physics and Astronomy, Engineering, Chemical Engineering, ...

Northern (Arctic) M.V. Lomonosov Federal University

Arkhangelsk

Russian Federation

Popov, Victor N.

4 Popov, V. N.

80 Physics and Astronomy, Mathematics, Engineering, ...

Academy of Sciences of Ukrainian SSR

Ukraine

Popov, V. N.

5 Popov, Vasily

Popov, Vasily N.

Popov, Vasily Nikolayevich

65 Biochemistry, Genetics and Molecular Biology, Agricultural and Biological Sciences, Chemistry, ...

Voronezh State University

Voronezh

Russian Federation

Popov, Nikita V.

6 Popov, N. V.

Popov, Nikita

43 Biochemistry, Genetics and Molecular Biology, Medicine, Immunology and Microbiology, ...

Universitätsklinikum Würzburg und Medizinische Fakultät

Würzburg

Germany

Оценка научной деятельности исследователя

Author details

Back to results | Previous 3 of 88 Next >

Popov, Vasily N.

Northumbria (ARIS) | Northumbria University, Newcastle, Russian Federation

Author ID: 59187965730

About Scopus Author Identifier | View potential author matches

Other name formats: Popov, V. N.
POPOV, V. N.

Documents: 86

Citations: 177 total citations by 131 documents

h-index: 5

Co-authors: 31

Subject area: Physics and Astronomy, Engineering [View lists](#)

- Analyze author output
- View citation overview
- View h-graph

Результаты научной деятельности автора (Analyze Author Output)

86 Documents | Cited by 131 documents | 31 co-authors

86 documents | [View in search results format](#)

[Export all](#) | [Save all to list](#) | [Get document alert](#) | [Get document feed](#)

Computation of the gas mass and heat fluxes in a rectangular channel in the free molecular regime

Geminder, O. V., Popov, V. N., Yushchikov, A. A.

0

[View at Publisher](#)

Analytic solution to the Williams equation in the Poiseuille flow problem using mirror-diffuse model of interaction of gas molecules with the channel walls

Gulakov, S. V., Popov, V. N.

2015 Technical Physics

0

[View at Publisher](#)

Analytical solution of the Couette flow problem for arbitrary values of the Knudsen number

Gulakov, S. V., Popov, V. N.

2014 Journal of Engineering Physics and Thermophysics 87 (4), pp. 585-596

0

[View at Publisher](#) | [Show abstract](#) | [Related documents](#)

Diffusion in mercury-argon gas mixtures

Melikov, V. V., Popov, V. N., Fokin, L. R.

2014 Russian Journal of Physical Chemistry A

1

Follow this Author

Receive emails when this author publishes new articles

[Get citation alerts](#)

[Add to ORCID](#)

[Request author detail corrections](#)



Author History

Publication range: 1872 - Present

References: 352

Source history:

Journal of Engineering Physics and Thermophysics

[View documents](#)

Heat Transfer - Social Research

[View documents](#)

Thermophysics and Aeromechanics

[View documents](#)

[View lists](#)

[Show Related Affiliations](#)

Оценка научной деятельности исследователя

Analyze author output

Analyze author output

Export

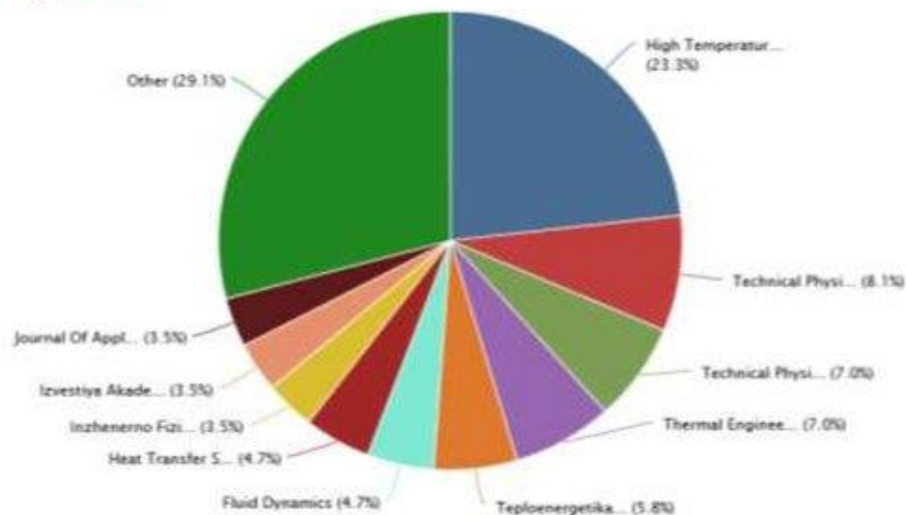
Popov, Vasily N. [Back to author details page](#)
Northern (Arctic) M.V. Lomonosov Federal University, Arkhangelsk, Russian Federation
Author ID: 56167957700

Documents (86) | h-index (6) | Citations (177) | Co-authors (31)

by source | by type | by year | by subject area

Source	Documents
High Temperature	20
Technical Physics	7
Technical Physics Letters	6
Thermal Engineering English Tra...	6
Teplotenergetika	5
Fluid Dynamics	4
Heat Transfer Soviet Research	4
Inzhenerno Fizicheski Zhurnal	3
Izvestiya Akademii Nauk Mekhanik...	3
Journal Of Applied Mechanics And...	3
Power Engineering New York	3
Russian Journal Of Physical Che...	3
Teplotika Vysokikh Temperatur	3
Izvestiya Akademii Nauk Energetika	3
Thermophysics And Aeromechanics	3
Atomnaya Energiya	3

Documents by source



Работы
исследователя,
классифицированные
по разным параметрам

Оценка научной деятельности исследователя

Analyze author output

Analyze author output

Export Print

Popov, Vasily N. [Back to author profile page](#)

Northern (Arctic) M.V. Lomonosov Federal University, Arхангельск, Russian Federation

Author ID: 59187962700

Documents (86)

h-index (6)

Citations (177)

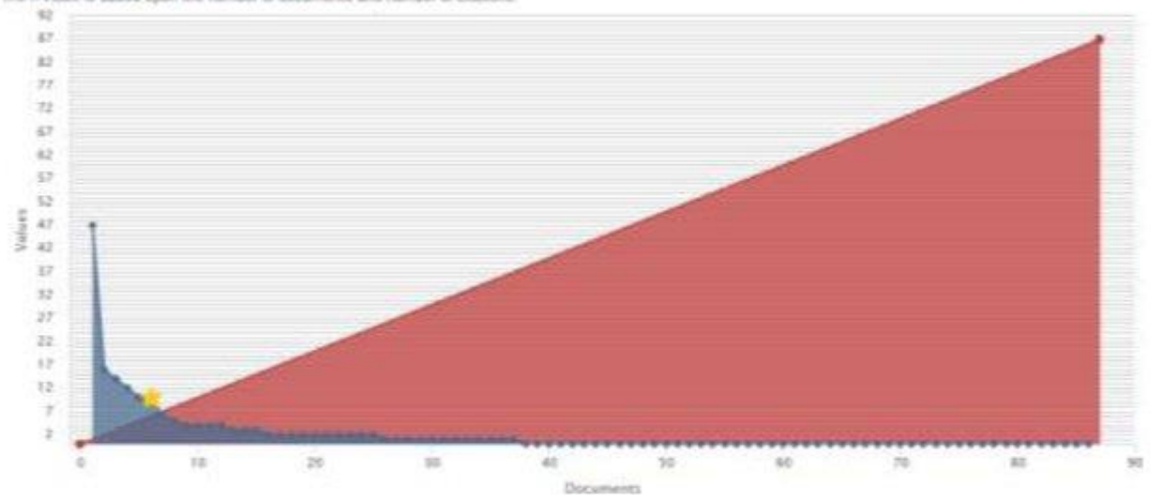
Co-authors (31)

Analyze documents published between 1972 to 2016 Exclude self citations Exclude citations from books [Update Graph](#)

Documents	Citations	Title
1	47	HEAT TRANSFER AND RESISTAN...
2	16	Transient turbulent flow in circular ...
3	14	Heat transfer and hydraulic resista...
4	12	Heat transfer in turbulent pulsati...
5	10	Equation of state and thermodyna...
6	10	HEAT TRANSFER AND HYDRALU...
7	6	Thermal properties of mercury on t...
8	5	General function of the unit compr...
9	4	Analytical solution of a nonhomog...
10	4	Exact solution of kinetic equation i...
11	4	The pulsating turbulent flow of co...
12	4	Heat transfer under laminar pulsat...
13	3	Heat exchange and friction resista...
14	3	CALCULATION OF HEAT TRANSF...
15	3	HEAT-TRANSFER PROCESSES A...
16	2	Diffusion and vital coefficient in a...

This author's h-index is 6

The h-index is based upon the number of documents and number of citations.



Note: Scopus is in progress of updating pre-1996 cited references going back to 1970. The h-index might increase over time.

Индекс Хирша
исследователя

Оценка научной деятельности исследователя

Analyze author output

Analyze author output

Export Print

Popov, Vasily N. [Back to author details page](#)
Northern (Arctic) M.V. Lomonosov Federal University, Arhangelsk, Russian Federation
Author ID: 56187965700



Documents (86) h-index (5) **Citations (177)** Co-authors (31)

Analyze documents published between: 1972 to 2016 [Update Graph](#)

Year	Citations
2016	14
2015	9
2014	15
2013	17
2012	10
2011	12
2010	4
2009	5
2008	3
2007	3
2006	4
2005	11
2004	12
2003	14
2002	12
2001	8

Citations by year



Обзор цитирований исследователя по годам

and references going back to 1970. Pre-1996 citation counts might increase over time.

Соавторы исследователя

Analyze author output

Analyze author output

Popov, Vasily N. [Back to author detail page](#)

Northern (Arctic) M. V. Lomonosov Federal University, Arkhangelsk, Russian Federation

Author ID:56187985790

Documents (86)

h-index (6)

Citations (177)

Co-authors (31)

Co-authors (31)

Co-author	Co-authored Documents ▼	Co-author's Total Documents
Yashkanov, A. A.	20	View Total Documents
Vakoeva, E. P.	18	View Total Documents
Lityshev, Anatoli V.	16	View Total Documents
Yar'kov, G. G.	7	View Total Documents
Romanova, S. Yu	5	View Total Documents
Fokin, Lev R.	5	View Total Documents
Andreev, A. P.	4	View Total Documents
Petrov, N. E.	4	View Total Documents
Vakuyeva, Ye P.	4	View Total Documents
Belyaev, V. M.	2	View Total Documents
Testova, I. V.	2	View Total Documents
Belyaev, V. M.	2	View Total Documents
Gutakova, S. V.	2	View Total Documents
Talvenko, Olga M.	1	View Total Documents
Mozgovoi, A. G.	1	View Total Documents
Germider, O. V.	1	View Total Documents
Filipovich, E. V.	1	View Total Documents

ПРОФИЛЬ АВТОРА В SCOPUS

Поиск профиля автора

Фамилия автора

Taubayev

например, Smith

× Имя автора

например, J.L.

Организация

например, Toronto University

Показывать только точные совпадения

Поиск 🔍

 ORCID

например, 1111-2222-3333-4444

Поиск 🔍



Помогите улучшить Scopus

О системе Scopus

[Что такое Scopus](#)

[Содержание](#)

[Блог Scopus](#)

[Интерфейсы API Scopus](#)

[Вопросы конфиденциальности](#)

Язык

[Switch to English](#)

[日本語に切り替える](#)

[切换到简体中文](#)

[切换到繁體中文](#)

Служба поддержки

[Помощь](#)

[Связь с нами](#)

Ограничить Исключить

Все Настроить RSS Запросить объединение авторов

- Название источника
- Организация
- Город
- Страна
- Отрасль знаний

Ограничить Исключить

Автор	Документы	Отрасль знаний	Организация	Город	Страна
<input type="checkbox"/> 1 Таубаев, Аяарберген Таубаев, Аяарберген А. Таубаев, А. А. Таубаев, А. А. Просмотреть последнее название	14	Earth and Planetary Sciences ; Economics, Econometrics and Finance ; Computer Science; ...	Karaganda Economic University of Kazpotrebsouz	Karaganda	Kazakhstan
<input type="checkbox"/> 2 Таубаев, Baurzhan Ryspekovich Таубаев, Baurzhan R. Ryspekovich Таубаев, Baurzhan Просмотреть последнее название	3	Social Sciences ; Economics, Econometrics and Finance ; Environmental Science; ...	Al Farabi Kazakh National University	Almaty	Kazakhstan
<input type="checkbox"/> 3 Таубаев, Zharas Просмотреть последнее название	2	Arts and Humanities ; Social Sciences	Al Farabi Kazakh National University	Almaty	Kazakhstan

Показать: 20 результатов на страницу

Taubayev, Ayarbergen

Следить за этим автором

Karaganda Economic University of Kazpotrebsouz, Karaganda, Kazakhstan

Идентификатор автора: 56658678800

 <http://orcid.org/0000-0001-5970-1977>

Посмотреть потенциальных соответствий авторов

h-индекс: 

[Посмотреть h-график](#)

2

Документы автора

14

[Анализировать результаты по автору](#)

Общее количество цитирований

9 по 8 документам

Другие форматы имен:

[Taubaev, Ayarbergen A.](#) [Taubaev, A. A.](#) [Taubayev, A. A.](#) [Taubayev, A.](#) [Taubayev, Ayarbergen A.](#) [Ayarbergen, Taubayev](#)

Отрасль знаний:

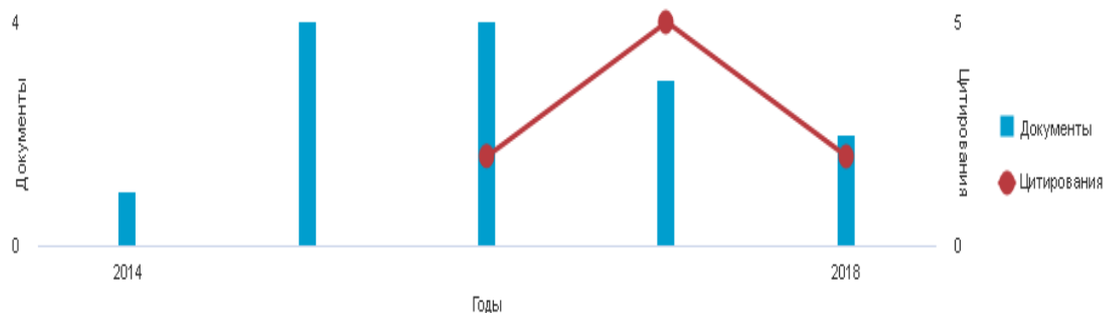
[Earth and Planetary Sciences](#) [Economics, Econometrics and Finance](#) [Computer Science](#) [Social Sciences](#) [Physics and Astronomy](#)

[Business, Management and Accounting](#) [Engineering](#)

Тема Top SciVal: 

[Russia](#) | [Enterprise](#) | [regional economy](#)

Документ и тенденции цитирования:



 [Получать оповещения о цитировании](#) [+](#) [Добавить в ORCID !\[\]\(6f81dc756460b0e85af5eee2673fb8f6_img.jpg\)](#) [🔗](#) [Запросить исправление сведений об авторе](#)

[14 документов](#) [Цитирования в 8 документах](#) [Соавторов: 27](#) [История автора](#)

[Посмотреть в формате результатов поиска >](#)

Сортировать по: [Дата \(самые новые\)](#) 

[Экспортировать все](#) [Добавить все в список](#) [Настроить оповещение о документе](#) [Настроить RSS](#)

сведения об организации Karaganda Economic Unive...

Об идентификаторе организации базы данных Scopus

Экспорт Печать Электронная почта

Karaganda Economic University of Kazpotrebsouz

Следить за этой организацией

st. Academic, 9, Karaganda
Karaganda Region, Kazakhstan
Идентификатор организации: 6010393

Просмотреть потенциальные совпадения организаций

Оставить отзыв Настроить канал

Другие форматы имен: Karaganda Economic University Karaganda Economic University Of Kazpotrebsouyz Karaganda Economic University Kazpotrebsouyz Karaganda Economical University Of Kazpotrebsouyz Karaganda Economical University
Karaganda Economic University Of Kazpotrebsouyz Смотреть все

Документы, только организация

139

Авторы

126

Вы сгруппировали 1 организаций с Karaganda Economic University of Kazpotrebsouz

Удалить Оставить отзыв

Karaganda Economic University of Kazpotrebsouz
Идентификатор 120518345

2 документа

Документы, сгруппированные

141

Авторы

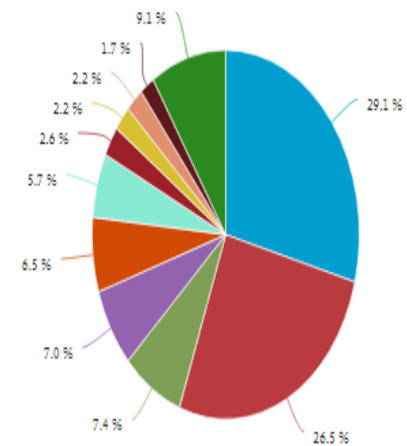
129

Документы по отрасли знаний Сотрудничающие организации Документы по источнику

Сортировать по: Количество документов (по уб...)

Economics, Econometrics and Finance	67	Chemistry	3
Social Sciences	61	Energy	3
Business, Management and Accounting	17	Chemical Engineering	2
Environmental Science	16	Computer Science	2
Multidisciplinary	15	Decision Sciences	2
Engineering	13	Agricultural and Biological Sciences	1
Mathematics	6	Immunology and Microbiology	1
Arts and Humanities	5	Materials Science	1
Earth and Planetary Sciences	5	Medicine	1
Biochemistry, Genetics and Molecular Biology	4	Pharmacology, Toxicology and Pharmaceutics	1
Physics and Astronomy	4		

Karaganda Economic University of Kazpotrebsouz



Economics, Econometrics and Finance
Social Sciences
Business, Management and Accounting
Environmental Science
Multidisciplinary
Engineering

Search



English



Connecting Research
and Researchers

EDIT YOUR RECORD

ABOUT ORCID

CONTACT US

HELP

6,125,241 ORCID iDs and counting. [See more...](#)

Ayapbergen
Taubayev

ORCID iD

<https://orcid.org/0000-0001-5970-1977>

Print view

Other IDs

Scopus Author ID: 56658678800

ResearcherID: B-2009-2018

Employment (6)

Sort

Karaganda University of Economics Kazpotrebsoyuz:

Karaganda

2015-09-01 to present | Director (Center for Monitoring and Development of R&D)

Employment

Source: Ayapbergen Taubayev

★ Preferred source

Karaganda University of Economics Kazpotrebsoyuz:

Karaganda

2011-10-01 to 2015-09-01 | Vice-rector for scientific work

Employment

Source: Ayapbergen Taubayev

★ Preferred source

Karaganda University of Economics Kazpotrebsoyuz:

Karaganda

2008-09-01 to 2011-10-01 | Professor of the Department of Economics and Management

Employment

Source: Ayapbergen Taubayev

★ Preferred source

Помощь

Что такое РИНЦ

- **РИНЦ – РОССИЙСКИЙ ИНДЕКС НАУЧНОГО ЦИТИРОВАНИЯ:**

Во-первых, это российская библиографическая база
(более **9 млн публикаций российских авторов**)

Во-вторых, это аналитический инструмент,
позволяющий осуществлять оценку
результативности и эффективности деятельности
научно-исследовательских организаций, ученых,
уровень научных журналов и т.д. (содержит
информацию о цитировании публикаций из более
6000 российских журналов)

Проект запущен в 2006 году

Основные понятия

RUSSIAN SCIENCE CITATION INDEX

Совместный проект компаний Thomson Reuters и Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU
1000 лучших российских журналов на платформе Web of Science

SCIENCE INDEX ДЛЯ ОРГАНИЗАЦИЙ - это информационно-аналитическая система, построенная на основе данных Российского индекса научного цитирования (РИНЦ) и предлагающая целый ряд дополнительных сервисов для авторов научных публикаций, научных организаций и издательств. SCIENCE INDEX позволяет проводить комплексные аналитические и статистические исследования публикационной активности российских ученых и научных организаций и получать в результате более точную и объективную оценку результатов научной деятельности отдельных ученых, научных групп, организаций и их подразделений

ПЕРСОНАЛЬНЫЙ ПРОФИЛЬ АВТОРА

Персональный профиль автора - это раздел, где собраны инструменты и сервисы, предназначенные для Вас, как автора научных публикаций. Вы можете самостоятельно корректировать список своих публикаций и цитирований в РИНЦ, получать актуальную информацию о цитировании публикаций не только в РИНЦ, но и в Web of Science и Scopus, готовить и отправлять рукописи в научные журналы через систему "Электронная редакция" и т.д.

Поиск по автору

1 вариант – простой поиск

Заходим на главную страницу eLibrary и пишем фамилию автора в окошке поиск

2 вариант – расширенный поиск

- Заходим на eLibrary, проматываем главную страницу вниз, пока слева внизу не увидим окошко НАВИГАТОР. В нем нажимаем на «Авторский указатель». Далее вводим данные об авторе и осуществляем поиск



Поиск по теме

1 простой вариант, через окошко поиска

2 вариант через тематический рубрикатор

НАУЧНАЯ ЭЛЕКТРОННАЯ БИБЛИОТЕКА eLIBRARY.RU

ЧЕЛОВЕК | ОРГАНИЗАЦИЯ | КОЛЛЕКЦИЯ | АВТОРЫ | МЕДИУМ

ОСНОВНЫЕ ПРОЕКТЫ НА ПЛАТФОРМЕ eLIBRARY.RU

Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU - это крупнейший российский информационно-аналитический портал в области науки, техники, педагогики и образования, содержащий рефераты и полные тексты более 25 млн научных статей и публикаций, а также тысячи электронных журналов. Более 3000 российских научных журналов, из которых более 400 архивов в открытом доступе. Подробнее...

РОССИЙСКИЙ КОДЕКС НАУЧНОГО ЦИТИРОВАНИЯ

Научно-методическая библиотека eLIBRARY.RU предоставляет пользователям возможность ознакомиться с полным текстом публикаций российского учёного, а также информацией и актуальными или публикаций на более 400 российских журналах.

СЛУЖБА ЭКСПЕРТИЗЫ ДЛЯ ОРГАНИЗАЦИЙ

Информационно-аналитическая служба Эксперт Эксперт для оценки публикационной активности и цитируемости научных организаций.

НОВОСТИ И ОБЪЯВЛЕНИЯ

05.03 **ВЫПУСК ПОСЛЕДНЕГО** С 6 летними годами на портале науки, техники, педагогики и образования, содержащий рефераты и полные тексты более 25 млн научных статей и публикаций, а также тысячи электронных журналов. Более 3000 российских научных журналов, из которых более 400 архивов в открытом доступе. Подробнее...

05.03 **Опубликованы результаты** 22 декабря 2017 года в журнале «Вестник РАН» опубликованы результаты исследования, посвящённого влиянию на развитие и благополучие детей.

05.03 **Опубликованы результаты** 22 декабря 2017 года в журнале «Вестник РАН» опубликованы результаты исследования, посвящённого влиянию на развитие и благополучие детей.

25.09 **Печать журнала** на 2017 год. Обращайтесь в отдел продаж.

ТЕКУЩЕЕ СОСТОЯНИЕ

Число пользователей: 1000000

КОНФЕРЕНЦИЯ АНРИ

Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU приглашает принять участие в конференции «АНРИ» (Аналитическая Научно-Информационная Репрезентативная Инициатива) 19-21 апреля 2017 г.

Подпись научным организациями

ВЕСТНИК РАНА 4140

Специальный проект «Вестник РАН» на платформе eLIBRARY.RU - это крупнейший российский информационно-аналитический портал в области науки, техники, педагогики и образования, содержащий рефераты и полные тексты более 25 млн научных статей и публикаций, а также тысячи электронных журналов. Более 3000 российских научных журналов, из которых более 400 архивов в открытом доступе. Подробнее...

ПОДДЕРЖКА НАУЧНЫМ ЖУРНАЛАМ

Детские журналы и журналы для подростков на более 1000 российских журналов. Подробнее...

ЖУРНАЛЫ ОТКРЫТОГО ДОСТУПА

Открытый доступ к полным текстам статей на более 300 российских журналов. Подробнее...

МЕДИУМ

Полный текст публикаций в журнале «Вестник РАН».

КЛАССИФИКАЦИЯ

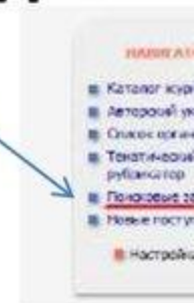
Классификация публикаций по предметной области.

Классификация

- 00.00.00 - Общие вопросы науки и техники
- 01.00.00 - Информатика
- 02.00.00 - История, исторические науки
- 03.00.00 - Социология
- 04.00.00 - Демология
- 05.00.00 - Экономика, хозяйственные науки
- 06.00.00 - Государство и право, юридические науки
- 07.00.00 - Педагогика, педагогические науки
- 08.00.00 - Педагогика
- 09.00.00 - Культура, культурология
- 10.00.00 - Искусство, искусствоведение, филология
- 11.00.00 - Филология
- 12.00.00 - Филология
- 13.00.00 - Филология
- 14.00.00 - Филология
- 15.00.00 - Филология
- 16.00.00 - Филология
- 17.00.00 - Филология
- 18.00.00 - Филология
- 19.00.00 - Филология
- 20.00.00 - Филология
- 21.00.00 - Филология
- 22.00.00 - Филология
- 23.00.00 - Филология
- 24.00.00 - Филология
- 25.00.00 - Филология
- 26.00.00 - Филология
- 27.00.00 - Филология
- 28.00.00 - Филология
- 29.00.00 - Филология
- 30.00.00 - Филология
- 31.00.00 - Филология
- 32.00.00 - Филология
- 33.00.00 - Филология
- 34.00.00 - Филология
- 35.00.00 - Филология
- 36.00.00 - Филология
- 37.00.00 - Филология
- 38.00.00 - Филология
- 39.00.00 - Филология
- 40.00.00 - Филология
- 41.00.00 - Филология
- 42.00.00 - Филология
- 43.00.00 - Филология
- 44.00.00 - Филология
- 45.00.00 - Филология
- 46.00.00 - Филология
- 47.00.00 - Филология
- 48.00.00 - Филология
- 49.00.00 - Филология
- 50.00.00 - Филология
- 51.00.00 - Филология
- 52.00.00 - Филология
- 53.00.00 - Филология
- 54.00.00 - Филология
- 55.00.00 - Филология
- 56.00.00 - Филология
- 57.00.00 - Филология
- 58.00.00 - Филология
- 59.00.00 - Филология
- 60.00.00 - Филология
- 61.00.00 - Филология
- 62.00.00 - Филология
- 63.00.00 - Филология
- 64.00.00 - Филология
- 65.00.00 - Филология
- 66.00.00 - Филология
- 67.00.00 - Филология
- 68.00.00 - Филология
- 69.00.00 - Филология
- 70.00.00 - Филология
- 71.00.00 - Филология
- 72.00.00 - Филология
- 73.00.00 - Филология
- 74.00.00 - Филология
- 75.00.00 - Филология
- 76.00.00 - Филология
- 77.00.00 - Филология
- 78.00.00 - Филология
- 79.00.00 - Филология
- 80.00.00 - Филология
- 81.00.00 - Филология
- 82.00.00 - Филология
- 83.00.00 - Филология
- 84.00.00 - Филология
- 85.00.00 - Филология
- 86.00.00 - Филология
- 87.00.00 - Филология
- 88.00.00 - Филология
- 89.00.00 - Филология
- 90.00.00 - Филология
- 91.00.00 - Филология
- 92.00.00 - Филология
- 93.00.00 - Филология
- 94.00.00 - Филология
- 95.00.00 - Филология
- 96.00.00 - Филология
- 97.00.00 - Филология
- 98.00.00 - Филология
- 99.00.00 - Филология
- 100.00.00 - Филология

Поиск по ключевым словам

1. Выбираем в Навигаторе раздел «Поисковые запросы»



2. Попадаем на страницу «Поисковая форма». В разделе «где искать» выбираем «ключевые слова».

A screenshot of the search form on the library.ru website. The page is titled "ПОИСКОВАЯ ФОРМА". On the left is a navigation menu with "Поисковые запросы" selected. The main form has several sections: "Что искать" (empty text box), "Где искать" (checkboxes for "в названии публикации", "в аннотации", "в ключевых словах", "в названии организационной структуры", "в списке цитируемой литературы", "в полном тексте публикации"), "Тип публикации" (checkboxes for "статья в журнале", "монография", "материалы конференций", "записанные рукописи", "диссертация", "отчеты", "лекции"), "Тематика" (text box), "Авторы" (text box), "Журналы" (text box), "Искать в подборке публикаций" (dropdown menu), "Параметры" (checkboxes for "искать с учетом морфологии", "искать полный текст", "искать в публикации, включая полный текст на сайте Ли", "искать в публикации, доступный для Вас", "искать в результатах предыдущего запроса"), "Годы публикации" (dropdown menu), and "Поступления" (dropdown menu). On the right is a sidebar with "Важные действия" (Save, Add, Remove saved query, Save current query, Examples, History) and a table with "Параметры запроса" (Колонки: 42539, Язык: 445).

ПОДБОР ЖУРНАЛА ДЛЯ ПУБЛИКАЦИИ

ДВА ПУТИ:

1. Подбор журнала к уже написанной статье;
2. Написание статьи под конкретный журнал.

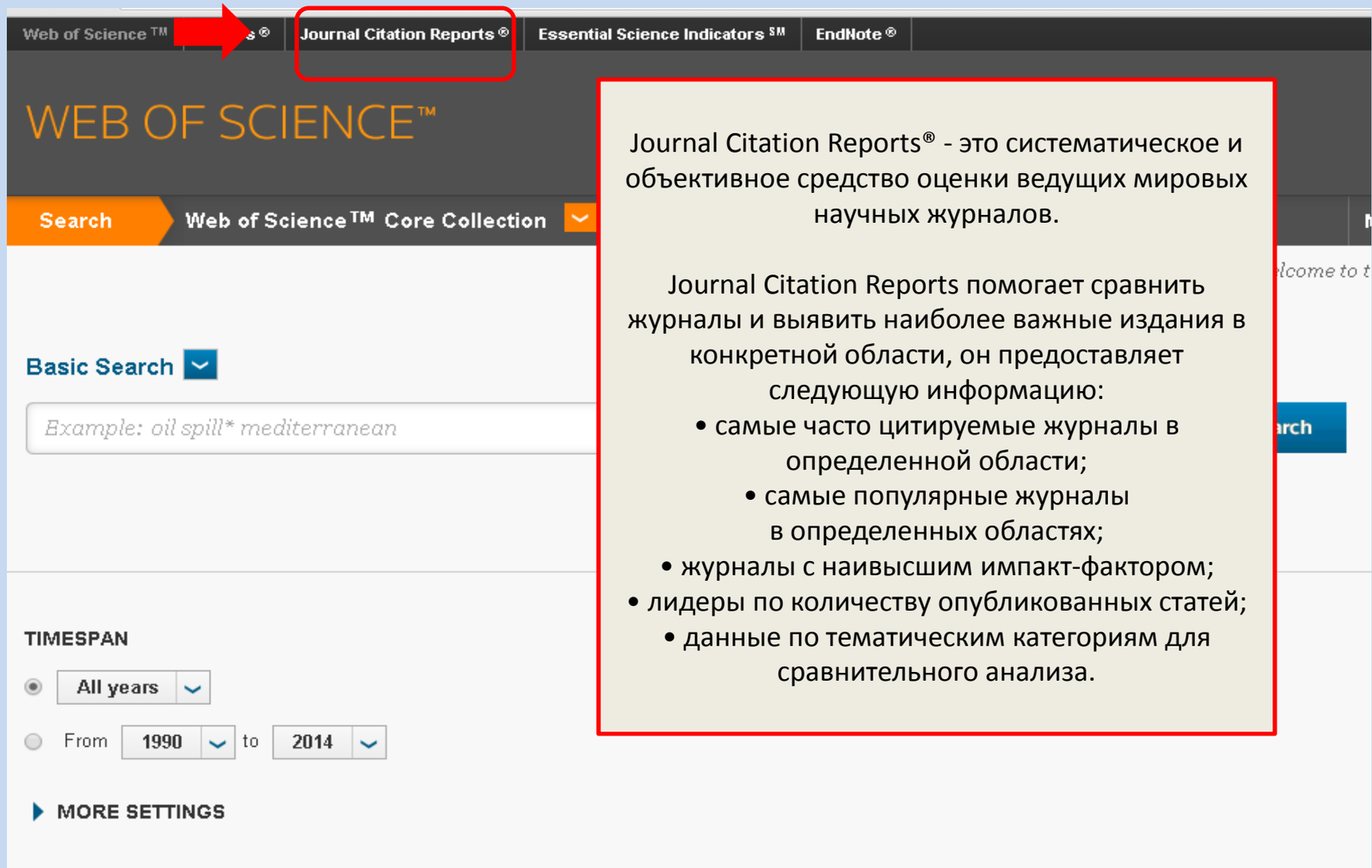
РАЗНОВИДНОСТИ ЖУРНАЛОВ

1. Бесплатная публикация – журналы «высшего эшелона» с жесткими требованиями к качеству публикации – доступ к публикации платный.
- 2. ЧАСТИЧНО БЕСПЛАТНАЯ ПУБЛИКАЦИЯ.**
3. Только платная публикация – высокая вероятности «мусорного» журнала – доступ к публикациям бесплатный.

ПРИЗНАКИ «МУСОРНОГО»/ХИЩНИЧЕСКОГО ЖУРНАЛА

- **быстрое принятие к публикации** статей (включая откровенно нелепые) с незначительным рецензированием или контролем качества, или вообще без него (автор присылает рецензию вместе со статьёй);
- уведомление авторов рукописи о необходимости внесения платы после объявления о принятии публикации;
- широкий круг научных дисциплин, по которым можно писать - **мультидисциплинарность**;
- несоответствие публикуемых материалов титульной тематике издания;
- **жёсткое установление ограничения на объём одной статьи**;
- постоянное изменение объёма выпуска журнала за счёт неоднократного увеличения содержания отдельного номера (количество статей может достигать 50) или издания дополнительных томов;
- публикация материалов заочных конференций;
- **настойчивая рассылка электронных писем с предложением опубликоваться в журнале** или войти в состав его редакционной коллегии;
- попытка в названии и внешне быть похожим на известные научные издания или веб-сайты;
- обман с фактической территориальной расположенностью издания или издательства;

Journal Citation Reports – база Web of Science Core Collection



The screenshot shows the top navigation bar of the Web of Science website. The 'Journal Citation Reports' link is highlighted with a red box and a red arrow pointing to it. Below the navigation bar, the 'WEB OF SCIENCE' logo is visible, followed by a search bar containing the text 'Example: oil spill* mediterranean'. The 'BASIC SEARCH' section is also visible, along with a 'TIMESPAN' filter set to 'All years' and a date range from 1990 to 2014. A red box on the right side of the screenshot contains text explaining the Journal Citation Reports service.

Journal Citation Reports® - это систематическое и объективное средство оценки ведущих мировых научных журналов.

Journal Citation Reports помогает сравнить журналы и выявить наиболее важные издания в конкретной области, он предоставляет следующую информацию:

- самые часто цитируемые журналы в определенной области;
- самые популярные журналы в определенных областях;
- журналы с наивысшим импакт-фактором;
- лидеры по количеству опубликованных статей;
- данные по тематическим категориям для сравнительного анализа.

JOURNAL CITATION REPORTS: ВЫБОР ЖУРНАЛА ДЛЯ ПУБЛИКАЦИИ

The screenshot shows the InCites Journal Citation Reports website. The main navigation bar includes 'Web of Science', 'InCites™', 'Journal Citation Reports', 'Essential Science Indicators™', and 'EndNote®'. The page title is 'InCites™ Journal Citation Reports'. A red box highlights the 'Categories By Rank' tab, with an arrow pointing to the 'Journal Titles Ranked by Impact Factor' section. This section displays a network graph of journal titles. On the left sidebar, several options are listed: 'Go to Journal Profile', 'Compare Journals', 'View Title Changes', 'Select Journals', and 'Select Categories'. Below these, there are three red boxes with arrows pointing to specific filters: 'Select JCR Year', 'Select Edition' (with 'SCIE' and 'SSCI' checked), and 'JIF Quartile'. A large red box on the left contains text describing SCIE and SSCI. At the bottom, a red box points to the 'Category Schema' dropdown menu.

Сортировка журналов по категориям

Выбор категории из списка

Выбор года

Выбор типа категорий

SCIE - журналы по ест. наукам, технике и медицине, SSCI – журналы по общественным наукам

JOURNAL CITATION REPORTS: ВЫБОР ЖУРНАЛА ДЛЯ ПУБЛИКАЦИИ

Выбор квартиля (см. следующий слайд)

Выбор страны

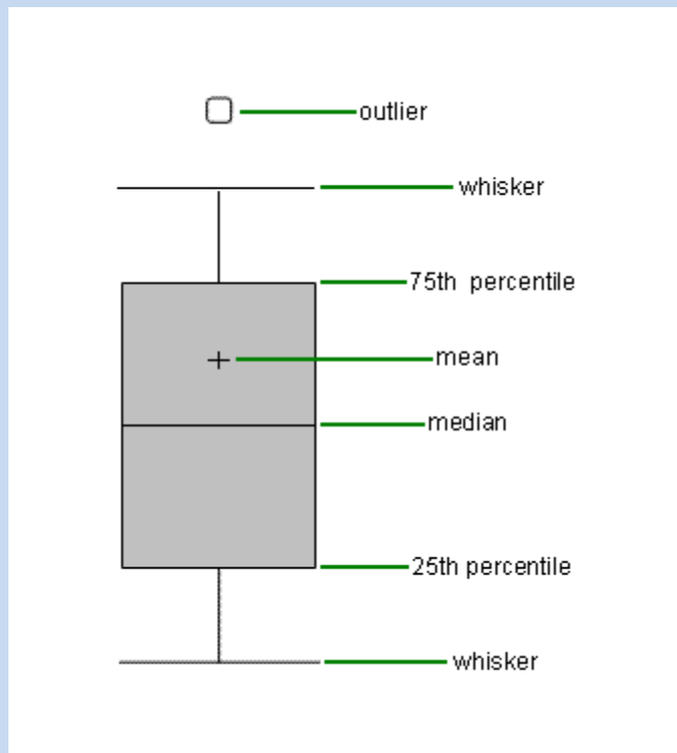
Выбор издательства

Выбор импакт-фактора

Подтвердить

Full Journal Title	Total Cites	Journal Impact Factor	Eigenfactor Score
1	16,130	162.500	0.06027
2	257,469	54.420	0.65916
3	124,463	45.661	0.21760
4	37,647	42.860	0.12878
5	590,324	42.351	1.60419
6	16,653	41.392	0.04788
7	26,358	39.794	0.12699
8	176,528	39.207	0.38168

Journal Citation Reports: выбор журнала для публикации



Q 1 – первый квартиль

Q 2 – второй квартиль

Q 3 – третий квартиль

Q 4 – четвертый квартиль

JOURNAL CITATION REPORTS: ВЫБОР ЖУРНАЛА ДЛЯ ПУБЛИКАЦИИ

Журналы, входящие в первый квартиль:

- самые высокие импакт-факторы,
- большая аудитория,
- высокий шанс цитирования статей,
- высокие требования к материалам.

Журналы, входящие во второй и третий квартиль:

- менее высокие требования к материалам,
- являются признанными в научном сообществе.

ИНФОРМАЦИЯ О ЖУРНАЛЕ

- по названию журнала выйти на сайт издательства;
- сверить ISSN (может быть несколько журналов с одним названием);
- найти информацию для авторов, требования к оформлению статьи, контактные данные,
- связаться с редакцией и уточнить условия и возможные сроки публикации.

Источники

Отрасль знаний

Тема: Economics And Econometrics x

Фильтровать уточненный список

Применить Сбросить фильтры

Варианты отображения

- Отображать только журналы с открытым доступом
- Отображать только источники с минимальным количеством документов (предыдущие 3 года)

Максимальный квартиль рейтинга Citations

- Показывать только названия, относящиеся к верхним 10 процентам
- 1-й квартиль
- 2-й квартиль
- 3-й квартиль

Укажите отрасль знаний

- Space and Planetary Science
- Stratigraphy
- ^ Economics, Econometrics and Finance
 - Economics and Econometrics
 - Economics, Econometrics and Finance (miscellaneous)
 - Finance
 - General Economics, Econometrics and Finance
- ^ Energy
 - Energy (miscellaneous)
 - Energy Engineering and Power Technology
 - Fuel Technology
 - General Energy
 - Nuclear Energy and Engineering

Применить

Скачать список источников Scopus ⓘ

Посмотреть параметры за год: 2017 ▾

Исходящий источник	Цитирования 2017 ↓	Документы 2014-16 ↓	% цитирования ↓	NIIP ↓
International Management	14	33	27	0.516
Geographie Economic Societe	31	99	25	0.273
Geography, Planning and Development	20	63	21	0.996

Применить Сбросить фильтры

Варианты отображения

- Отображать только журналы с открытым доступом
- Отображать только источники с

минимум Документы

(предыдущие 3 года)

Максимальный квартиль рейтинга Citescore

- Показывать только названия, относящиеся к верхним 10 процентам

- 1-й квартиль
- 2-й квартиль
- 3-й квартиль
- 4-й квартиль

Тип источника

- Журналы
- Книжная серия
- Материалы конференций
- Отраслевые издания

Apply Сбросить фильтры

Результатов: 119

Скачать список источников Scopus

Посмотреть параметры за год: 2017

Название источника ↓	CiteScore ↓	Наивысший процентиль ↓	Цитирования 2017 ↓	Документы 2014-16 ↓	% цитирования ↓	SNIP ↓
Asian-Pacific Economic Literature	0.69	49% 103/204 Development	31	45	44	0.825
Business Economics	0.71	49% 170/340 Business and International Management	69	97	14	1.137
Canadian Journal of Agricultural Economics	0.83	49% 187/368 Animal Science and Zoology	74	89	45	0.812
China Agricultural Economic Review	0.79	49% 27/52 Agricultural and Biological Sciences (miscellaneous)	93	117	45	0.624
Journal of Portfolio Management	0.73	49% 99/195 General Business, Management and Accounting	148	202	43	1.085
Southern Economic Journal	0.85	49% 288/565 Economics and Econometrics	153	181	49	0.796

Поиск в библиотеке

Навигатор

[Начальная страница](#)

[Каталог журналов](#)

[Авторский указатель](#)

[Список организаций](#)

[Тематический
рубрикатор](#)

[Поисковые запросы](#)

[Настройка](#)

Выпуски журнала

За период:

- последний месяц
- последние 3 месяца
- последние полгода
- все выпуски

Начиная с (дд.мм.гггг):

И заканчивая:

Отбирать по:

- дате выпуска
- дате установки

Поиск

Текущая сессия

Контакты

Копирайт

ИНФОРМАЦИЯ О ЖУРНАЛЕ

Полное название **ЖУРНАЛ СОЦИОЛОГИИ И СОЦИАЛЬНОЙ АНТРОПОЛОГИИ**

Издательство Фонд Международный Фонд поддержки социогуманитарных исследований и образовательных программ

Год основания	1998	Рецензируемый	да
Выпусков в год	6	Импакт-фактор JCR	нет
Статей в выпуске	13	Импакт-фактор РИНЦ 2017	нет



Сокращение	ЖССА	Страна	Россия
Город	Санкт-Петербург	Регион	Санкт-Петербург

Печатная версия журнала

ISSN печатной версии	1029-8053	Подписной индекс	83044	Тираж	500
----------------------	-----------	------------------	-------	-------	-----

Электронная онлайн-версия журнала

ISSN онлайн-версии	2306-6946	Вариант представления	полные тексты статей
WWW-адрес	http://www.jourssa.ru		

ISI	нет	Всего статей	1443	В настоящее время	выходит
SCOPUS	нет	Всего выпусков	96	Доступный архив	1998 - 2018
РИНЦ	да	Полных текстов	1427	Реферативный	нет
Перечень ВАК	включен	Цитирований	9811	Мультидисциплинарный	нет

Тематические рубрики	Код	Раздел рубрикатора ГРНТИ	Журналов
	04.00.00	Социология	2392

Описание журнала

Журнал социологии и социальной антропологии (ЖССА) нацелен на:

- расширение коммуникативного пространства взаимодействия российских и зарубежных социологов и социальных антропологов;
- информирование специалистов и общественности о жизни международного и национального социологического сообщества;
- организацию обсуждений по актуальным проблемам социологии и социальной антропологии.

Редакционная коллегия

РЕДАКЦИОННАЯ КОЛЛЕГИЯ
 Владимир Вячеславович Козловский (д. филос. н., профессор, соредатор, Социологический институт - филиал ФНИСЦ РАН, Россия)
 Ханс-Петер Блоссфельд (доктор социологии, профессор, соредатор, Бамбергский университет, Германия)
 Александр Владимирович Дука (к. пол. н., с. н. с., зам. редактора, Социологический институт)

Возможные действия

- [▶ Просмотреть оглавления выпусков журнала](#)
- [▶ Искать статьи в этом журнале](#)
- [▶ Вывести список статей, опубликованных в данном журнале](#)
- [▶ Вывести список публикаций, ссылающихся на статьи в данном журнале](#)
- [▶ Анализ публикационной активности журнала](#)
- [▶ Перейти на сайт журнала в Интернет](#)
- [▶ Каталог журналов](#)
- [▶ Сравнение библиометрических показателей журналов](#)

САЙТ ДЛЯ ПОДБОРА ЖУРНАЛА

[Scimago Journal & Country Rank](https://www.scimagojr.com/journalrank.php?country=TR&type=j&area=2000)

<https://www.scimagojr.com/journalrank.php?country=TR&type=j&area=2000>

[Home](#)[Journal Rankings](#)[Country Rankings](#)[Viz Tools](#)[Help](#)[About Us](#)

All subject areas



All subject categories



All regions / countries



All types



2017



Only Open Access Journals



Only SciELO Journals



Only WoS Journals

Display journals with at least 0

Citable Docs. (3years)



Apply



Download data

1 - 50 of 34171



Title	Type	↓ SJR	H index	Total Docs. (2017)	Total Docs. (3years)	Total Refs.	Total Cites (3years)	Citable Docs. (3years)	Cites / Doc. (2years)	Ref. / Doc.	
1 CA - A Cancer Journal for Clinicians	journal	61.786 Q1	137	43	130	3160	16834	109	198.90	73.49	
2 Nature Reviews Genetics	journal	34.896 Q1	307	108	429	7108	7296	167	38.94	65.81	
3 MMWR. Recommendations and reports : Morbidity and mortality weekly report. Recommendations and reports / Centers for Disease Control and Prevention	journal	34.638 Q1	125	2	16	184	996	16	76.00	92.00	

Основные вопросы

1. Стоит ли пользоваться информацией из интернет-рассылок?
2. Стоит ли подбирать журнал для публикации через коллег уже опубликовавшихся в журнале?
3. Стоит ли выбирать для публикации журнал с самым высоким квартилем или процентилем?
4. Нужно ли прибегать услугам профессиональных переводчиков?
5. Играет ли страна издания журнала роль при выборе его для публикации?
6. По какому принципу отбирают статьи для публикации высокорейтинговые журналы?
7. Содержание статьи – чему отдать предпочтение?

БЛАГОДАРЮ ЗА ВНИМАНИЕ