



# Индикаторы публикационной активности организации и автора в РИНЦ

Наталья Орлова

НАУЧНАЯ ЭЛЕКТРОННАЯ БИБЛИОТЕКА  
eLIBRARY.RU





# НАУЧНАЯ ЭЛЕКТРОННАЯ БИБЛИОТЕКА eLIBRARY.RU

ДЛЯ ЧИТАТЕЛЕЙ | ДЛЯ ОРГАНИЗАЦИЙ | ДЛЯ ИЗДАТЕЛЕЙ | ДЛЯ АВТОРОВ | ПОДПИСКА

Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU - это крупнейший российский информационный портал в области науки, технологии, медицины и образования, содержащий рефераты и полные тексты более 18 млн научных статей и публикаций. На платформе eLIBRARY.RU доступны электронные версии более 3200 российских научно-технических журналов, в том числе более 2000 журналов в открытом доступе.

## ▶ ПЕРСОНАЛЬНЫЙ ПРОФИЛЬ

Ваш личный кабинет в библиотеке - работа с персональными подборками журналов, статей, история Ваших поисковых запросов, настройка панели навигатора, настройка извещений по электронной почте, внесение изменений в персональную карточку и т.д.

## ▶ КАТАЛОГ ЖУРНАЛОВ

Поиск журналов в каталоге научной периодики, содержащем более 37 тысяч наименований журналов, в том числе более 7700 российских. Просмотр списка доступных выпусков этих журналов и их оглавлений

## ▶ АВТОРСКИЙ УКАЗАТЕЛЬ

Поиск научных публикаций с помощью авторского указателя, содержащего более 4,8 миллионов авторов, в том числе более 590 тысяч российских.

## ▶ ПОЛНОТЕКСТОВЫЙ ПОИСК

Основная поисковая форма с возможностью поиска по различным параметрам в базе данных eLIBRARY.RU, содержащей более 18 миллионов научных публикаций с аннотациями, в том числе по полному тексту более 7 миллионов публикаций

## ▶ ТЕМАТИЧЕСКИЙ РУБРИКАТОР

## ОСНОВНЫЕ ПРОЕКТЫ

- Российский индекс научного цитирования
- Научные журналы открытого доступа
- Книжная коллекция
- Информационные ресурсы в области нанотехнологий
- Подписка на российские научные журналы
- Международная конференция Science Online
- Блоги на eLIBRARY.RU

## НОВОСТИ И ОБЪЯВЛЕНИЯ

- 20.05 Опубликована программа конференции SCIENCE ONLINE 2014
- 19.05 Опубликован список участников конференции SCIENCE ONLINE 2014
- 08.05 Опубликована информация о времени вылета участников конференции SCIENCE ONLINE 2014
- 25.04 Регистрация участников и срок оплаты на конференцию SCIENCE ONLINE 2014 продлен до 5 мая, уточняйте наличие мест в оргкомитете конференции.

[Другие новости](#)

## ТЕКУЩЕЕ СОСТОЯНИЕ

Число наименований

## Конференция

XVIII Международная конференция "SCIENCE ONLINE: электронные информационные ресурсы для науки и образования" Турция, г. Белек 22 - 29 мая 2014 г.



[Подробнее](#)



Продолжается подписка для научных организаций на информационно-аналитическую систему **SCIENCE INDEX**



Поиск в библиотеке

Поиск

Расширенный поиск

Навигатор

Статистика для организации ▶

Каталог книг ▶

Каталог журналов ▶

Авторский указатель ▶

[Список организаций](#) ▶

Тематический рубрикатор ▶


Поисковые запросы ▶


Новые поступления ▶

Настройка

Текущая сессия

Контакты

Поиск в библиотеке 

Навигатор 

[Начальная страница](#) ▶

[Статистика для организации](#) ▶

[Каталог книг](#) ▶

[Каталог журналов](#) ▶

[Авторский указатель](#) ▶


[Тематический рубрикатор](#) ▶


[Поисковые запросы](#) ▶

[Новые поступления](#) ▶

[Настройка](#)

Текущая сессия 

Контакты 

Копирайт 

Б В 01 

mail.ru 332M

## ПОИСК ОРГАНИЗАЦИЙ

Название

Город

Регион

Страна


Сортировка

Порядок

[Очистить](#)









[Поиск](#)

Всего найдено организаций: **1** из **11802**. Показано на данной странице: с **1** по **1**.

№	Название организации	Город	Публ.	Цит.
1	Московский государственный строительный университет (национальный исследовательский университет)	Москва	8327 	5064

## АНАЛИЗ ПУБЛИКАЦИОННОЙ АКТИВНОСТИ ОРГАНИЗАЦИИ

### Возможные действия

-  Вывести список публикаций данной организации
-  Вывести список статей, цитирующих публикации данной организации
-  Структурные подразделения организации
-  Список сотрудников организации
-  Сравнение библиометрических показателей подразделений организации
-  Публикационная активность организации в инфографике
-  Список организаций
-  Сравнение библиометрических показателей организаций

### МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТРОИТЕЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ (НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ)

Москва

#### Общие показатели (дата обновления 19.04.2014):

Общее число публикаций организации в РИНЦ	8327
Суммарное число цитирований публикаций организации	5064
Число авторов	1045
Число авторов, зарегистрированных в Science Index	924
h-индекс (индекс Хирша)	21
g-индекс	27
i-индекс	9

#### Показатели за 5 лет (2008-2012):

Общее число публикаций за 5 лет	4839
Число публикаций в зарубежных журналах	40 (0,8%)
Число публикаций в российских журналах	3867 (79,9%)
Число публикаций в российских журналах из перечня ВАК	3293 (68,1%)
Число публикаций в российских переводных журналах	248 (5,1%)
Число публикаций в журналах, входящих в Web of Science или Scopus	646 (13,3%)
Число публикаций в журналах с импакт-фактором >0	3608 (74,6%)
Число публикаций, процитированных хотя бы один раз	709 (14,7%)
Число публикаций, выполненных в сотрудничестве с другими организациями	806 (16,7%)
Число публикаций с участием зарубежных авторов	23 (0,5%)
Число авторов	888

# Индекс Хирша (h-индекс)

h-индекс (J. E. Hirsch, 2005). Массив публикаций имеет индекс  $h$ , если  $h$  публикаций из этого массива имеют как минимум  $h$  цитирований каждая, а остальные публикации имеют менее  $h$  цитирований.

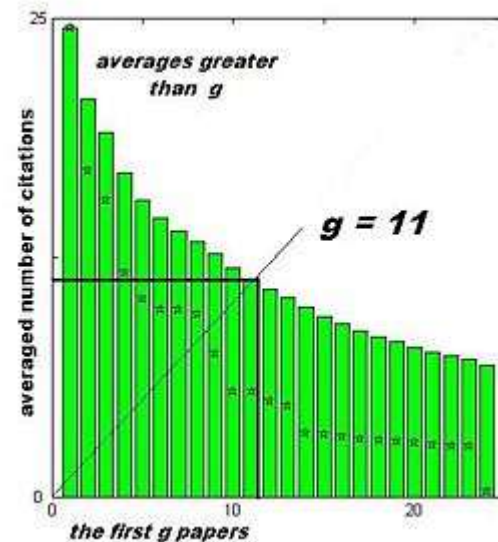
# Недостатки индекса Хирша

- Не зависит от *количества* соавторов;
- Не учитывает *роль* соавтора в публикации (ее показателем в ряде научных областей может быть место в списке авторов);
- Не нормируется по научным областям (Технические/гуманитарные науки);
- Не учитывает прорывных исследований.



# g-индекс

g-индекс (L. Egghe, 2006). Для данного множества статей, отсортированного в порядке убывания количества цитирований, которые получили эти статьи, g-индекс это наибольшее число, такое что g самых цитируемых статей получили (суммарно) не менее  $g^2$  цитирований.



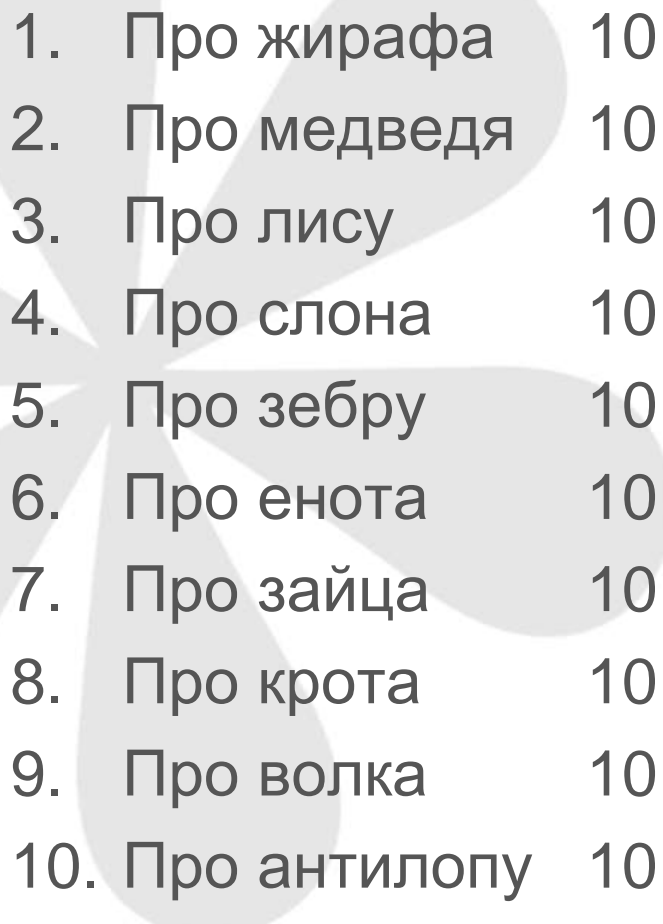
# Пример расчета g-индекса

g-индекс МГСУ равен 30 (по состоянию на 21.05.2014).

30 самых цитируемых статей организации имеют более  $30^2$  цитирований ( $940 > 900$ ).

31 самая цитируемая статья имеет менее  $31^2$  цитирований ( $958 < 961$ ).



- 
1. Про жирафа 10
  2. Про медведя 10
  3. Про лису 10
  4. Про слона 10
  5. Про зебру 10
  6. Про енота 10
  7. Про зайца 10
  8. Про крота 10
  9. Про волка 10
  10. Про антилопу 10
  11. Про крысу 9
  12. ....

**h-индекс = 10**

**g-индекс = 10**

1. Про фикус 90
2. Про гладиолус 5
3. Про тюльпан 5
4. Про мак 3
5. Про розу 2
6. Про пион 1
7. Про кактус 0
8. Про лотос 0
9. Про азалию 0
10. Про лилию 0
11. Про олеандр 0
12. ....

**h-индекс = 3**

**g-индекс = 10**

Поиск в библиотеке

Навигатор

- Начальная страница
- Каталог журналов
- Авторский указатель
- Список организаций
- Тематический рубрикатор
- Поисковые запросы
- Новые поступления
- Настройка

Текущая сессия

Легенда

- Доступ к полному тексту документа открыт
- Полный текст доступен на сайте издателя
- Полный текст может быть получен через систему заказа
- Доступ к полному тексту закрыт
- Если иконки нет - полный текст документа отсутствует в НЭБ

Контакты

Копирайт

## СПИСОК ПУБЛИКАЦИЙ ОРГАНИЗАЦИИ

### МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТРОИТЕЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ (НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ) Москва

Параметры

Подразделение

Тематика

Раскрыть

Журналы

Раскрыть

Организации

Раскрыть

Авторы

Раскрыть

Годы

Раскрыть

Тип

Раскрыть

Показывать

все публикации

публикации сотрудников в период их работы в организации

без учета публикаций, извлеченных из списков литературы

Сортировка

по числу цитирований

Порядок

по убыванию

Очистить

Поиск

Всего найдено **8828** публикаций с общим количеством цитирований: **5836**.  
Показано на данной странице: с **1** по **100**.

	Публикация	Цит.
1	<b>ОСНОВЫ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ТЬЮТОРА В СИСТЕМЕ ДИСТАНЦИОННОГО ОБРАЗОВАНИЯ</b> <i>Щенников С.А., Теслинов А.Г., Чернявская А.Г., Беньковский М.Я., Вербицкий А.А., Гаврилова Е.Л., Ишков А.Д., Комраков Е.С., Милорадова Н.Г., Моисеева М.В., Орел А.М., Сергеева Т.А.</i> Специализированный учебный курс / Москва, 2006.	58
2	<b>КОМПЛЕКСНАЯ СИСТЕМА ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ СТРОИТЕЛЬСТВА</b> <i>Теличенко В.И., Большеротов А.Л.</i> Жилищное строительство. 2010. № 12. С. 2-5.	55
3	<b>УЧЕБНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ СТУДЕНТА: ПСИХОЛОГИЧЕСКИЕ ФАКТОРЫ УСПЕШНОСТИ</b> <i>Ишков А.Д.</i> Монография / Москва, 2004.	50
4	<b>SECOND ORDER SUFFICIENT CONDITIONS FOR TIME-OPTIMAL BANG-BANG CONTROL</b> <i>Maurer H., Osmolovskii N.P.</i> SIAM Journal on Control and Optimization. 2004. Т. 42. № 6. С. 2239-2263.	43
5	<b>КЛАССИФИКАЦИЯ УРОВНЕЙ БЕЗОПАСНОСТИ И КАЧЕСТВЕННОГО СОСТОЯНИЯ</b>	

## Возможные действия

- Следующая страница
- Выделить все публикации на этой странице
- Снять выделение
- Добавить выделенные публикации в подборку:  
Новая подборка
- Добавить все публикации организации в указанную выше подборку
- Вывести список статей, цитирующих публикации организации
- Анализ публикационной активности организации
- Публикационная активность организации в инфографике
- Регистрационная карточка организации
- Написать письмо представителю организации
- Создать описание публикации на основе информации из ссылки
- Структурные подразделения организации
- Список сотрудников организации

# i-индекс

Индекс рассчитывается на основе распределения индекса Хирша ученых из данной научной организации.

Научная организация имеет индекс  $i$ , если не менее  $i$  учёных из этой организации имеют  $h$ -индекс не менее  $i$ .

Предложен в 2006 независимо Космульским М. и Пратхапом Г.

Данный индикатор может быть рассчитан **только** для организации.



МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТРОИТЕЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ (НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ)

Москва

Расчет i-индекса

ПАРАМЕТРЫ

Подразделение организации:

Московский государственный строительный университет (национальный... (859/22)

- включить сотрудников, привязанных к нижестоящим подразделениям

Фамилия:

Должность:

Год:

Сортировка:

Порядок:

по индексу Хирша

по убыванию

Очистить

Поиск

Всего найдено сотрудников: 859 из 859. Показано на данной странице: с 1 по 100.

№	Сотрудник	Публ.	Цит.	Хирш
1.	<input type="checkbox"/> <b>Волков Андрей Анатольевич*</b> Институт экономики, управления и информационных систем в строительстве (ЭУИС), Кафедра информационных систем, технологий и автоматизации в строительстве (ИСТАС), заведующий кафедрой (2011-2014)	137	422	11
2.	<input type="checkbox"/> <b>Аскадский Андрей Александрович*</b> Институт строительства и архитектуры (ИСА), Кафедра Технологии композиционных материалов и прикладной химии (ТКМИПХ), профессор (2003-2014)	346	2112	10
3.	<input type="checkbox"/> <b>Гагарин Владимир Геннадьевич*</b> Институт инженерно-экологического строительства и механизации (ИИЭСМ), Кафедра Отопления и вентиляции (ОиВ), заведующий кафедрой (2011-2014)	80	371	10
4.	<input type="checkbox"/> <b>Теличенко Валерий Иванович*</b> Институт гидротехнического и энергетического строительства (ИГЭС), Кафедра строительство объектов тепловой и атомной	254	707	10

ИНСТРУМЕНТЫ

- ▶ Следующая страница
- ▶ Выделить всех авторов на этой странице
- ▶ Снять выделение
- ▶ Включить сотрудников в состав подразделения
- ▶ Перевести сотрудников в другое подразделение
- ▶ Удалить сотрудников из состава подразделения
- ▶ Удалить сотрудников из организации
- ▶ Указать должность сотрудника и период его работы в организации
- ▶ Добавить выделенных авторов в группу авторов: моргунов
- ▶ Искать в публикациях выделенных авторов
- ▶ Поиск сотрудников организации в авторском указателе
- ▶ Добавить сотрудника в авторский указатель
- ▶ Структурные подразделения организации
- ▶ Список представителей организации
- ▶ Список публикаций организации
- ▶ Анализ публикационной активности организации
- ▶ Публикационная активность организации в инфографике

ПОИСК

НАВИГАТОР

- Начальная страница
- Статистика для организации
- Каталог книг
- Каталог журналов
- Авторский указатель
- Список организаций
- Тематический рубрикатор
- Поисквые запросы
- Новые поступления
- Настройка

СЕССИЯ

### НАВИГАТОР

- Начальная страница
- Каталог журналов
- Авторский указатель
- Список организаций
- Тематический рубрикатор
- Поисковые запросы
- Новые поступления
- Настройка

### СЕССИЯ

### КОНТАКТЫ

**i** По всем вопросам, связанным с работой в системе Science Index, обращайтесь, пожалуйста, в службу поддержки:  
7 (495) 544-2494  
support@elibrary.ru

# Расчет i-индекса

№	Сотрудник	Публ.	Цит.	Хирш
1.	<input type="checkbox"/> <b>Аскадский Андрей Александрович*</b> Институт строительства и архитектуры (ИСА), Кафедра Технологии композиционных материалов и прикладной химии (ТКМПХ), профессор (2003-2014)	380	2207	11
2.	<input type="checkbox"/> <b>Волков Андрей Анатольевич*</b> Институт экономики, управления и информационных систем в строительстве (ЭУИС), Кафедра информационных систем, технологий и автоматизации в строительстве (ИСТАС), заведующий кафедрой (2011-2014)	137	422	11
3.	<input type="checkbox"/> <b>Гагарин Владимир Геннадьевич*</b> Институт инженерно-экологического строительства и механизации (ИИЭСМ), Кафедра Отопления и вентиляции (ОиВ), заведующий кафедрой (2011-2014)	80	382	10
4.	<input type="checkbox"/> <b>Теличенко Валерий Иванович*</b> Институт гидротехнического и энергетического строительства (ИГЭС), Кафедра строительство объектов тепловой и атомной энергетики (СОТАЭ)	251	672	10
5.	<input type="checkbox"/> <b>Баженов Юрий Михайлович</b> Институт строительства и архитектуры (ИСА), Кафедра Технологии вяжущих веществ и бетонов (ТВВиБ)	92	979	9
6.	<input type="checkbox"/> <b>Королев Евгений Валерьевич*</b> Научные подразделения, не входящие в учебные институты, Научно-образовательный центр по направлению "Нанотехнологии" (НОЦ НТ), директор (2011-2014)	200	682	9
7.	<input type="checkbox"/> <b>Орлов Владимир Александрович*</b> Институт инженерно-экологического строительства и механизации (ИИЭСМ), Кафедра Водоснабжения, заведующий кафедрой	118	397	9
8.	<input type="checkbox"/> <b>Павлючко Анатолий Иванович</b> Институт фундаментального образования (ИФО), Кафедра физики, профессор (2007-2014)	78	350	9
9.	<input type="checkbox"/> <b>Первов Алексей Германович*</b> Институт инженерно-экологического строительства и механизации (ИИЭСМ), Кафедра Водоснабжения	109	402	9
10.	<input type="checkbox"/> <b>Ишков Александр Дмитриевич*</b> Институт экономики, управления и информационных систем в	162	322	8

### ИНСТРУМЕНТЫ

- Следующая страница
- Выделить всех авторов на этой странице
- Снять выделение
- Включить сотрудников в состав подразделения
- Перевести сотрудников в другое подразделение
- Удалить сотрудников из состава подразделения
- Удалить сотрудников из организации
- Указать должность сотрудника и период его работы в организации

- Добавить выделенных авторов в группу авторов:

Новая группа авторов

- Искать в публикациях выделенных авторов
- Поиск сотрудников организации в авторском указателе
- Добавить сотрудника в авторский указатель
- Структурные подразделения организации
- Список представителей организации
- Список публикаций организации
- Анализ публикационной активности организации
- Публикационная активность организации в инфографике



- Начальная страница ▶
- Каталог журналов ▶
- Авторский указатель ▶
- Список организаций ▶
- Тематический рубрикатор ▶
- Поисковые запросы ▶
- Новые поступления ▶

## Общие показатели (дата обновления 19.04.2014):

Общее число публикаций организации в РИНЦ	8327
Суммарное число цитирований публикаций организации	5064
Число авторов	1045
Число авторов, зарегистрированных в Science Index	924
h-индекс (индекс Хирша)	21
g-индекс	27
i-индекс	9

## Показатели за 5 лет (2008-2012):

Общее число публикаций за 5 лет	4839
Число публикаций в зарубежных журналах	40 (0,8%)
Число публикаций в российских журналах	3867 (79,9%)
Число публикаций в российских журналах из перечня ВАК	3293 (68,1%)
Число публикаций в российских переводных журналах	248 (5,1%)
Число публикаций в журналах, входящих в Web of Science или Scopus	646 (13,3%)
Число публикаций в журналах с импакт-фактором >0	3608 (74,6%)
Число публикаций, процитированных хотя бы один раз	709 (14,7%)
Число публикаций, выполненных в сотрудничестве с другими организациями	806 (16,7%)
Число публикаций с участием зарубежных авторов	23 (0,5%)
Число авторов	888
Число авторов, имеющих публикации в журналах, входящих в Web of Science или Scopus	283 (31,9%)
Число цитирований в РИНЦ	1483
Средневзвешенный импакт-фактор журналов, в которых были опубликованы статьи	0,108
Среднее число публикаций в расчете на одного автора	5,45
Среднее число цитирований в расчете на одну публикацию	0,31
Среднее число цитирований в расчете на одного автора	1,67
Число самоцитирований (из публикаций этой же организации)	917 (61,8%)

- ▶ Вывести список статей, цитирующих публикации данной организации
- ▶ Структурные подразделения организации
- ▶ Список сотрудников организации
- ▶ Сравнение библиометрических показателей подразделений организации
- ▶ Публикационная активность организации в инфографике
- ▶ Список организаций
- ▶ Сравнение библиометрических показателей организаций

- Число публикаций организации в данной области знаний за пятилетний период

- Число цитирований организации в данной области знаний за 2009-2013 годы из публикаций за 2009-2013 годы

- Число монографий, частей монографий или сборников статей

- Общее число цитирований всех публикаций организации, полученное в текущем году

- Число цитирований статей организации, изданных за предыдущие 5 лет, полученное в текущем году из научных журналов

Показатели за пять лет (2009-2013) по областям знаний:								
Область знаний	Число публикаций	Число цитирований						
Естественные науки	437	261						
Технические науки	3142	1620						
Медицинские науки	22	8						
Сельскохозяйственные науки	220	78						
Общественные науки	822	368						
Гуманитарные науки	46	14						
Показатели по годам:								
Название показателя	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
Общее число публикаций за год	372	557	584	715	844	1439	1257	1222
Число статей в журналах	273	430	455	528	651	1225	1050	1157
Число статей в журналах, входящих в Web of Science или Scopus	97	118	106	92	117	153	178	196
Число статей в журналах, входящих в перечень ВАК	249	356	370	457	555	1029	882	967
Число монографий	14	18	23	33	47	50	44	29
Число патентов	1	17	13	18	12	21	38	10
Число публикаций с участием зарубежных организаций	5	6	2	2	7	4	8	6
Число цитирований всех публикаций за год	124	174	194	318	508	648	1019	1598
Число цитирований статей за последние 5 лет	67	84	105	106	207	316	529	840
Число авторов всех публикаций	148	244	247	266	347	550	495	453
Число авторов статей в журналах	132	229	228	247	325	534	474	440
Число авторов статей в журналах WOS или Scopus	43	64	49	68	86	119	136	131
Число авторов статей в журналах ВАК	129	206	205	236	303	506	449	413
Число авторов монографий	13	25	23	24	40	57	53	20
Число авторов публикаций с участием зарубежных организаций	1	4	2	3	5	1	5	2



- ▶ Вывести список публикаций данной организации
- ▶ Вывести список статей, цитирующих публикации данной организации

- ▶ Список организаций

- ▶ Сравнение библиометрических показателей организаций



Организация

**МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТРОИТЕЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ (НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ)**

*Москва*

Общие показатели (дата обновления 19.04.2014):

Общее число публикаций организации в РИНЦ	8327
Суммарное число цитирований публикаций организации	5064
Число авторов	1045
Число авторов, зарегистрированных в Science Index	924
h-индекс (индекс Хирша)	21
g-индекс	27
i-индекс	9

Показатели за 5 лет (2008-2012):

Общее число публикаций за 5 лет	4839
Число публикаций в зарубежных журналах	40 (0,8%)
Число публикаций в российских журналах	3867 (79,9%)
Число публикаций в российских журналах из перечня ВАК	3293 (68,1%)
Число публикаций в российских переводных журналах	248 (5,1%)
Число публикаций в журналах, входящих в Web of Science или Scopus	646 (13,3%)
Число публикаций в журналах с импакт-фактором >0	3608 (74,6%)
Число публикаций, процитированных хотя бы один раз	709 (14,7%)
Число публикаций, выполненных в сотрудничестве с другими организациями	806 (16,7%)
Число публикаций с участием зарубежных авторов	23 (0,5%)
Число авторов	888
Число авторов, имеющих публикации в журналах, входящих в Web of Science или Scopus	283 (31,9%)
<b>Число цитирований в РИНЦ</b>	<b>1483</b>
Средневзвешенный импакт-фактор журналов, в которых были опубликованы статьи	0,108

Поиск в библиотеке

Навигатор

Начальная страница ▶

Каталог журналов ▶

Авторский указатель ▶

Список организаций ▶

Тематический  
рубрикатор ▶

Поисковые запросы ▶

Новые поступления ▶

Настройка

Текущая сессия

Контакты

Копирайт

aa vvo

mail.ru 334и



ПОИСК

ВХОД

НАВИГАТОР

СЕССИЯ

КОНТАКТЫ

## Референтная группа организаций:

Все организации РФ (10504)	
Все организации РФ (10504)	
Государственные научные центры (47)	
Высшие учебные заведения РФ (852)	
Российская академия наук (422)	
Сибирское отделение РАН (85)	
Уральское отделение РАН (44)	
Дальневосточное отделение РАН (32)	
Российская академия медицинских наук (58)	
Российская академия сельскохозяйственных наук (175)	
Национальные исследовательские университеты (29)	
Федеральные университеты (9)	
№	Отделение математических наук РАН (9)
	Отделение физических наук РАН (21)
	Отделение нанотехнологий и информационных технологий РАН (17)
1.	Отделение энергетики, машиностроения, механики и процессов управления РАН (17)
	Отделение химии и наук о материалах РАН (21)
	Отделение биологических наук РАН (29)
2.	Отделение физиологии и фундаментальной медицины РАН (6)
	Отделение наук о Земле РАН (21)
	Отделение общественных наук РАН (16)

3.	Российский государственный гуманитарный университет (Москва)	15030	
4.	Российский университет дружбы народов (Москва)	13454	
5.	Первый Московский государственный медицинский университет им. И.М. Сеченова (Москва)	13442	
6.	Казанский (Приволжский) федеральный университет (Казань)	13001	
7.	Южный федеральный университет (Ростов-на-Дону)	12680	
8.	Российская академия народного хозяйства и государственной службы при Президенте РФ (Москва)	12647	
9.	Национальный исследовательский Томский государственный университет (Томск)	12646	
10.	Уральский федеральный университет им. первого Президента России Б.Н. Ельцина (Екатеринбург)	11657	
11.	Сибирский федеральный университет (Красноярск)	11503	
12.	Национальный исследовательский университет "Высшая школа экономики" (Москва)	10948	
13.	Национальный исследовательский Томский политехнический университет (Томск)	10895	
14.	Финансовый университет при Правительстве РФ (Москва)	10686	
15.	Воронежский государственный университет (Воронеж)	10067	
16.	Российский государственный педагогический университет им. А.И. Герцена (Санкт-Петербург)	9236	
17.	Северо-Кавказский федеральный университет (Ставрополь)	9011	
18.	Российский экономический университет им. Г.В. Плеханова	8888	

## ИНСТРУМЕНТЫ

- Следующая страница
- Список организаций
- Рейтинг научно-исследовательских организаций

- Показатели рассчитываются по публикациям организации за 5 лет (2008-2012), за исключением h-, g- и i-индексов, которые учитывают все публикации организации
- Учитываются все типы публикаций, в том числе монографии, материалы конференций, сборники статей, патенты, диссертации и т.д.
- Показываются только организации, имеющие не менее 10 публикаций за 5 лет (2008-2012)
- Дата последнего обновления показателей: 28.12.2013

По всем вопросам, связанным с работой в системе Science Index, обращайтесь, пожалуйста, в службу поддержки:

7 (495) 544-2494  
support@elibrary.ru



СРАВНЕНИЕ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ОРГАНИЗАЦИЙ  
ВЫСШИЕ УЧЕБНЫЕ ЗАВЕДЕНИЯ РФ

ПОИСК

НАВИГАТОР

СЕССИЯ

КОНТАКТЫ

По всем вопросам, связанным с работой в системе Science Index, обращайтесь, пожалуйста, в службу поддержки:  
7 (495) 544-2494  
support@elibrary.ru

Референтная группа организаций:  
Высшие учебные заведения РФ (852)

Регион Российской Федерации:  
Все регионы РФ

Выберите показатель для сравнения организаций:  
Общее число публикаций за 5 лет

№



1.	Доля публикаций в зарубежных журналах		
	Доля публикаций в зарубежных журналах, %		
	Число публикаций в зарубежных и российских переводных журналах		
	Доля публикаций в зарубежных и российских переводных журналах, %		
	Число публикаций в зарубежных журналах и российских из перечня ВАК		
	Доля публикаций в зарубежных журналах и российских из перечня ВАК, %		
	Число публикаций в журналах, входящих в Web of Science или Scopus		
	Доля публикаций в журналах, входящих в Web of Science или Scopus, %		
	Число публикаций в журналах с импакт-фактором >0		
2.	Доля публикаций в журналах с импакт-фактором >0, %		
	Число публикаций, процитированных хотя бы один раз		
	Доля публикаций, процитированных хотя бы один раз, %		
3.	Число публикаций с участием зарубежных авторов		
	Доля публикаций с участием зарубежных авторов, %		
	Число публикаций в сотрудничестве с другими организациями		
4.	Доля публикаций в сотрудничестве с другими организациями, %		
	Число авторов публикаций		
5.	Число авторов, имеющих публикации в журналах, входящих в Web of Science или Scopus		
	Доля авторов, имеющих публикации в журналах, входящих в Web of Science или Scopus, %		
6.	Казанский (Приволжский) федеральный университет (Казань)	13001	■
7.	Южный федеральный университет (Ростов-на-Дону)	12680	■
8.	Российская академия народного хозяйства и государственной службы при Президенте РФ (Москва)	12647	■
9.	Национальный исследовательский Томский государственный университет (Томск)	12646	■
10.	Уральский федеральный университет им. первого Президента России Б.Н. Ельцина (Екатеринбург)	11657	■
11.	Сибирский федеральный университет (Красноярск)	11503	■
12.	Национальный исследовательский университет "Высшая школа экономики" (Москва)	10948	■
13.	Национальный исследовательский Томский политехнический университет (Томск)	10895	■
14.	Финансовый университет при Правительстве РФ (Москва)	10686	■
15.	Воронежский государственный университет (Воронеж)	10067	■
16.	Российский государственный педагогический университет им. А.И. Герцена (Санкт-Петербург)	9236	■
17.	Северо-Кавказский федеральный университет (Ставрополь)	9011	■





- ИНСТРУМЕНТЫ**
- ▶ Следующая страница
  - ▶ Список организаций
  - ▶ Рейтинг научно-исследовательских организаций

- i** Показатели рассчитываются по публикациям организации за 5 лет (2008-2012), за исключением h-, g- и i-индексов, которые учитывают все публикации организации
- i** Учитываются все типы публикаций, в том числе монографии, материалы конференций, сборники статей, патенты, диссертации и т.д.
- i** Показываются только организации, имеющие не менее 10 публикаций за 5 лет (2008-2012)
- i** Дата последнего обновления показателей: 28.12.2013

36.	Российский национальный исследовательский медицинский университет им. Н.И. Пирогова (Москва)	6706	■
37.	Челябинский государственный университет (Челябинск)	6550	■
38.	Национальный исследовательский ядерный университет МИФИ (Москва)	6320	■
39.	Оренбургский государственный университет (Оренбург)	6279	■
40.	Московский государственный институт международных отношений (университет) (Москва)	6060	■
41.	Российская медицинская академия последипломного образования (Москва)	5822	■
42.	Башкирский государственный университет (Уфа)	5815	■
43.	Пермский национальный исследовательский политехнический университет (Пермь)	5685	■
44.	Московский государственный юридический университет им. О.Е. Кутафина (МГЮА) (Москва)	5575	■
45.	Пермский государственный национальный исследовательский университет (Пермь)	5506	■
46.	Кубанский государственный технологический университет (Краснодар)	5458	■
47.	Магнитогорский государственный технический университет им. Г.И. Носова (Магнитогорск)	5343	■
48.	Волгоградский государственный университет (Волгоград)	5330	■
49.	Тульский государственный университет (Тула)	5250	■
50.	Воронежский государственный технический университет (Воронеж)	5136	■
51.	Юго-Западный государственный университет (Курск)	5129	■
52.	Тюменский государственный университет (Тюмень)	5111	■
53.	Дальневосточный федеральный университет (Владивосток)	5106	■
54.	Новосибирский государственный технический университет (Новосибирск)	4930	■
→ 55.	Московский государственный строительный университет (национальный исследовательский университет) (Москва)	4839	■
56.	Кубанский государственный аграрный университет (Краснодар)	4830	■
57.	Санкт-Петербургский национальный исследовательский университет информационных технологий, механики и оптики (Санкт-Петербург)	4805	■
58.	Ставропольский государственный аграрный университет (Ставрополь)	4791	■
59.	Астраханский государственный университет (Астрахань)	4755	■

## ИНСТРУМЕНТЫ

-  Следующая страница
-  Список организаций

-  Показатели рассчитываются по публикациям организации за 5 лет (2008-2012), за исключением h-, g- и i-индексов, которые учитывают все публикации организации
-  Учитываются все типы публикаций, в том числе монографии, материалы конференций, сборники статей, патенты, диссертации и т.д.
-  Показываются только организации, имеющие не менее 10 публикаций за 5 лет (2008-2012)
-  Дата последнего обновления показателей: 15.04.2014



# Индикаторы публикационной активности автора

Поиск в библиотеке

Навигатор

Начальная страница

Статистика для  
организации

Каталог книг

Каталог журналов

Авторский указатель

Список организаций

Тематический  
рубрикатор

Поисковые запросы

Новые поступления

Настройка

Текущая сессия

Контакты

Копирайт

19 313

mail.ru 334H

## БУРЬЯНОВ А Ф - АНАЛИЗ ПУБЛИКАЦИОННОЙ АКТИВНОСТИ

Автор

**БУРЬЯНОВ АЛЕКСАНДР ФЕДОРОВИЧ \***

Московский государственный строительный университет (национальный исследовательский университет),  
кафедра "Технология вяжущих веществ и бетона" (Москва)

Место  
работы

Название организации

Период

Публ.

Московский государственный строительный университет  
(национальный исследовательский университет) (Москва)

2013-2014

16

Всероссийский научно-исследовательский институт строительных  
материалов и конструкций им. П.П. Будникова (Красково)

2001-2009

8

Общие показатели (дата обновления 25.05.2014):

Число публикаций автора в РИНЦ	49
Число публикаций автора с учетом статей, найденных в списках литературы	53
Год первой публикации	2001
Число цитирований публикаций автора в РИНЦ	106
Число цитирований публикаций автора с учетом статей, найденных в списках литературы	116
Суммарное число цитирований автора	154
Число публикаций, процитировавших работы автора	99
Число ссылок на самую цитируемую публикацию	10
Индекс Хирша	6
Индекс Хирша без учета самоцитирований	5
Индекс Хирша с учетом только статей в журналах	5
Число самоцитирований	50 (32,5%)
Число цитирований соавторами	100 (64,9%)
Число соавторов	58
Среднее число цитирований в расчете на одну публикацию	2,16
Число публикаций в зарубежных журналах	1 (1,9%)
Число публикаций в российских журналах	44 (83,0%)
Число публикаций в российских журналах из перечня ВАК	36 (67,9%)

Возможные действия

- Вывести список публикаций автора
- Вывести список статей, ссылающихся на работы автора
- Вывести список ссылок на работы автора
- Вывести на печать список публикаций автора
- Авторский указатель
- Обновить показатели автора
- Регистрационная анкета автора



НАУЧНАЯ ЭЛЕКТРОННАЯ  
БИБЛИОТЕКА  
**LIBRARY.RU**

ПОИСК

НАВИГАТОР

#### ЛЕГЕНДА

- Доступ к полному тексту документа открыт
- Полный текст доступен на сайте издателя
- Полный текст может быть получен через систему заказа
- Доступ к полному тексту закрыт
- Если иконки нет - полный текст документа отсутствует в НЭБ
- Публикация из списков цитируемой литературы

СЕССИЯ

КОНТАКТЫ

СПИСОК ПУБЛИКАЦИЙ АВТОРА

#### МАЛЯВСКИЙ НИКОЛАЙ ИВАНОВИЧ \*

Московский государственный строительный университет (национальный исследовательский университет), кафедра общей химии (Москва)

#### ПАРАМЕТРЫ

- ▼ ТЕМАТИКА
- ▼ ЖУРНАЛЫ
- ▼ ОРГАНИЗАЦИИ
- ▼ АВТОРЫ
- ▼ ГОДЫ
- ▼ ТИП ПУБЛИКАЦИИ

Показывать:

только включенные в список работ автора (привязанные) публикации

- учитывать публикации, извлеченные из списков цитируемой литературы ?
- объединять оригинальные и переводные версии статей и переиздания книг ?

Сортировка:

по числу цитирований

Порядок:

по убыванию

Очистить

Поиск

Всего найдено **27** публикаций с общим количеством цитирований: **69**.  
Показано на данной странице: с **1** по **27**.

№	Публикация	Цит.
1	<b>AN ORGANIC-INORGANIC SILICA PRECURSOR SUITABLE FOR THE SOL-GEL SYNTHESIS IN AQUEOUS MEDIA</b> <i>Maliavski N.I., Dushkin O.V., Tchekounova E.V., Markina J.V., Scarinci G.</i> Journal of Sol-Gel Science and Technology. 1997. Т. 8. № 1-3. С. 571-575.	12
2	<b>MECHANICAL PROPERTIES AND STRUCTURE OF ZINC-CONTAINING LATEX-SILICATE COMPOSITES</b> <i>Toutorski I.A., Tkachenko T.E., Pokidko B.V., Maliavski N.I., Sidorov V.I.</i> Journal of Sol-Gel Science and Technology. 2003. Т. 26. № 1-3. С. 505-509.	8
3	<b>LOW-TEMPERATURE SYNTHESIS OF SOME ORTHOSILICATES</b> <i>Maliavski N.I., Dushkin O.V., Scarinci G.</i> Ceramics - Silikaty. 2001. Т. 45. № 2. С. 48-54.	8
4	<b>SILICA FIBERS OBTAINED FROM AMINOSILICATE SOLUTIONS WITH A REVERSIBLE SPINNABILITY - CODE: EP2</b> <i>Maliavski N., Tchekounova E., Dushkin O.</i> Journal of Sol-Gel Science and Technology. 1994. Т. 2. № 1-3. С. 503-505.	7
5	<b>ХИМИЯ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ</b> <i>Сидоров В.И., Агасян Э.П., Никифорова Т.П., Платонова Е.Е., Котенева И.В., Малявский Н.И., Мясоедов Е.М., Покровская Е.Н., Мартынычева Е.И., Корытин А.А.</i> Учебник для вузов / Москва, 2007.	5
6	<b>БИСИПОР - НОВЫЙ ЭФФЕКТИВНЫЙ МИНЕРАЛЬНЫЙ УТЕПЛИТЕЛЬ</b> <i>Генералов Б.В., Крифукс О.В., Малявский Н.И.</i> Строительные материалы. 1999. № 1. С. 7.	5
7	<b>ПОЛУЧЕНИЕ И ИССЛЕДОВАНИЕ ВОДНЫХ РАСТВОРОВ СИЛИКАТОВ НЕКОТОРЫХ АЛИФАТИЧЕСКИХ АМИНОВ.</b> <i>Сидоров В.И., Хрипунков А.Н., Малявский Н.И.</i> Журнал прикладной химии. 1989. № 4. С. 901.	4

РОССИЙСКИЙ ИНДЕКС  
НАУЧНОГО ЦИТИРОВАНИЯ  
**Science Index**

#### ИНСТРУМЕНТЫ

- Выделить все публикации на этой странице
- Снять выделение

- Добавить выделенные публикации в подборку:

Новая подборка

- Добавить все публикации автора в указанную выше подборку
- Вывести список публикаций, ссылающихся на работы автора
- Вывести список ссылок на работы автора
- Анализ публикационной активности автора
- Вывести на печать список публикаций автора

- Обновить список публикаций автора

- Регистрационная анкета автора
- Написать письмо автору

- Удалить выделенные публикации из списка работ автора
- Объединить публикации в одну

- Создать описание публикации на основе информации из ссылки

- Инструкция для авторов по работе в системе SCIENCE INDEX

- Авторский указатель

- Поиск публикаций

- Поиск по спискам цитируемой литературы

- Обнулить и затем обновить список публикаций автора





# НАУЧНАЯ ЭЛЕКТРОННАЯ БИБЛИОТЕКА eLIBRARY.RU

для читателей | для организаций | для издателей | для авторов | подписка

## ПРОФИЛЬ ОРГАНИЗАЦИИ

Административный интерфейс для представителя организации позволяет Вам, как ответственному представителю организации **Научная электронная библиотека**, настраивать IP-адреса организации, просматривать пользовательскую статистику организации, вносить изменения в карточку организации и т.д.

### СТРУКТУРА ОРГАНИЗАЦИИ

Вы можете ввести и редактировать в случае изменений иерархическую структуру подразделений Вашей организации. Это позволит Вам приписывать сотрудников к конкретным подразделениям и анализировать их публикационную активность

### СПИСОК СОТРУДНИКОВ ОРГАНИЗАЦИИ

Вы можете приписывать зарегистрированных в библиотеке сотрудников Вашей организации к конкретным подразделениям. Это позволит Вам проанализировать публикационную и читательскую активность как отдельных пользователей, так и подразделений или организации в целом

### СПИСОК ПУБЛИКАЦИЙ ОРГАНИЗАЦИИ

Список публикаций в РИНЦ, приписанных к Вашей организации

### ПУБЛИКАЦИОННАЯ АКТИВНОСТЬ ОРГАНИЗАЦИИ

Библиометрические показатели и статистические распределения публикаций и цитирований организации

### ПУБЛИКАЦИОННАЯ АКТИВНОСТЬ В ИНФОГРАФИКЕ

Визуализация публикационной активности организации

### СРАВНЕНИЕ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ПОДРАЗДЕЛЕНИЙ

Сравнение библиометрических показателей, рассчитанных для подразделений организации

### ПОИСК ПУБЛИКАЦИЙ В РИНЦ

Вы можете воспользоваться поиском по всему массиву данных РИНЦ с целью поиска публикаций сотрудников Вашей организации, не показываемых в списках их публикаций (например, из-за ошибки в написании фамилии или инициалов), и включения их в список публикаций организации

### ПОИСК ЦИТИРОВАНИЙ В РИНЦ

Вы можете воспользоваться поиском по всему массиву

## ОСНОВНЫЕ ПРОЕКТЫ

- Российский индекс научного цитирования
- Научные журналы открытого доступа
- Книжная коллекция
- Информационные ресурсы в области нанотехнологий
- Подписка на российские научные журналы
- Международная конференция Science Online
- Блоги на eLIBRARY.RU

## НОВОСТИ И ОБЪЯВЛЕНИЯ

- 20.05 Опубликована программа конференции SCIENCE ONLINE 2014
- 19.05 Опубликован список участников конференции SCIENCE ONLINE 2014
- 08.05 Опубликована информация о времени вылета участников конференции SCIENCE ONLINE 2014
- 25.04 Регистрация участников и срок оплаты на конференцию SCIENCE ONLINE 2014 продлен до 5 мая, уточняйте наличие мест в оргкомитете конференции.

[Другие новости](#)

## ТЕКУЩЕЕ СОСТОЯНИЕ

Число наименований журналов:	47022
Из них российских журналов:	8930
Число журналов с полными текстами:	7949
Из них российских журналов:	3445
Из них в открытом доступе:	3111
Общее число выпусков:	1208630
Общее число публикаций:	18942887
Общее число пристатейных ссылок:	145586938
Дата последнего обновления:	26.05.14

## Конференция

XVIII Международная конференция "SCIENCE ONLINE: электронные информационные ресурсы для науки и образования" Турция, г. Белек 22 - 29 мая 2014 г.



[Подробнее](#)



Продолжается подписка для научных организаций на информационно-аналитическую систему SCIENCE INDEX



Открыта подписка на 2014 год на российские научные журналы на платформе eLIBRARY.RU



Поиск в библиотеке

Поиск

Расширенный поиск

- Навигатор
- Начальная страница
  - Статистика для организации
  - Каталог книг
  - Каталог журналов
  - Авторский указатель
  - Список организаций
  - Тематический рубрикатор
  - Поисковые запросы
  - Новые поступления
  - Настройка

Текущая сессия

Контакты

21 835 mail.ru 3348

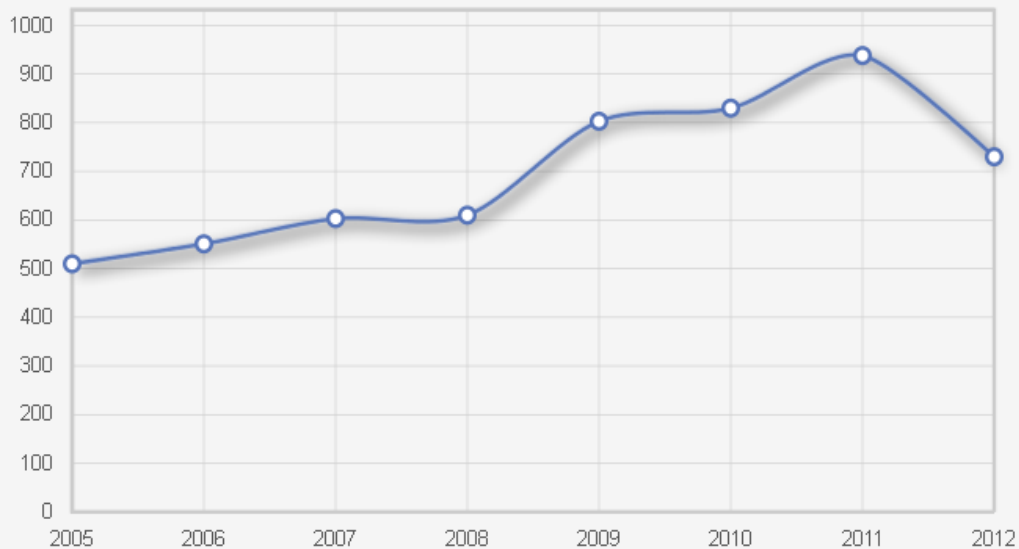
Для ссылки на Научную электронную библиотеку используйте этот баннер:





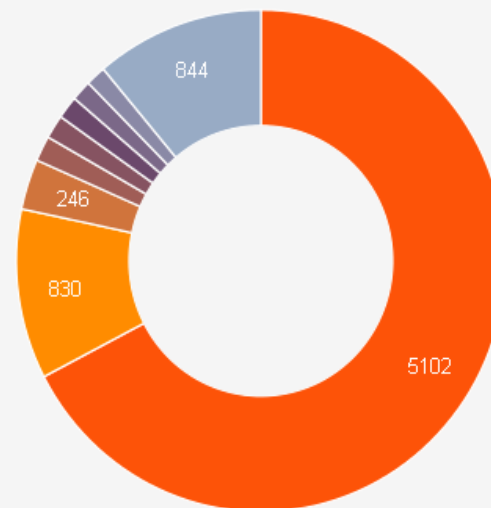
## ХРОНОЛОГИЧЕСКОЕ РАСПРЕДЕЛЕНИЕ

Число публикаций организации за год



## НАУЧНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ

Распределение по числу публикаций



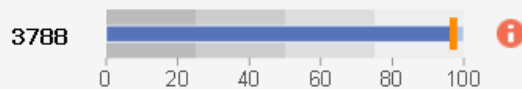
- Горное дело
- Экономика
- Геология
- Автоматика. Вычислительная техника
- Экология
- Физика
- Математика
- Машиностроение
- Остальные рубрики

## ИНДИКАТОРЫ ПУБЛИКАЦИОННОЙ АКТИВНОСТИ

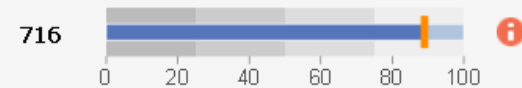
Референтная группа организаций:

Все организации РФ (3057)

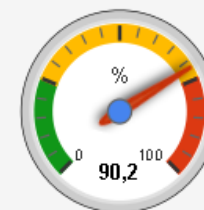
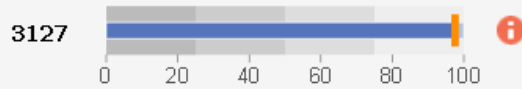
Число публикаций за 5 лет:



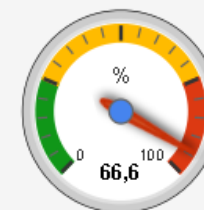
Число цитирований публикаций за 5 лет:



Число статей в научных журналах:

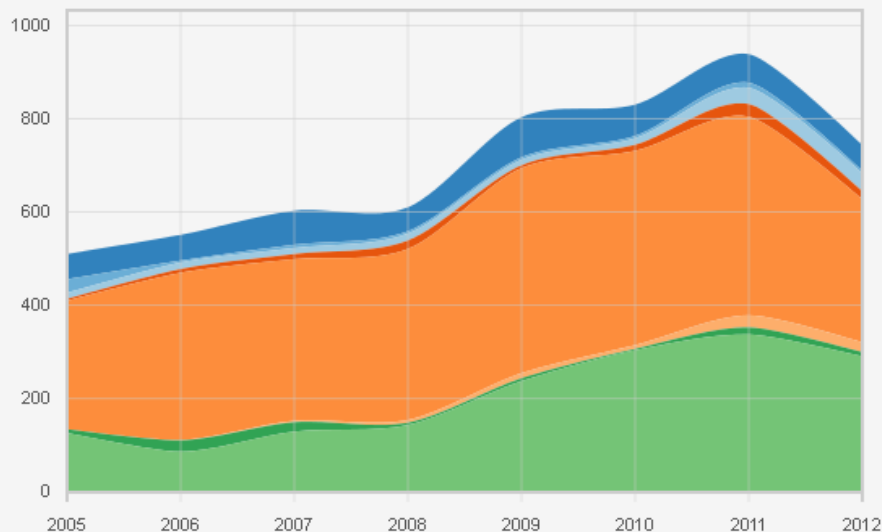


Доля публикаций, не



Коэффициент

Временная диаграмма с накоплением



- Экономика
- Математика
- Геология
- Автоматика. Вычислительная техника
- Горное дело
- Машиностроение
- Экология
- Остальные рубрики

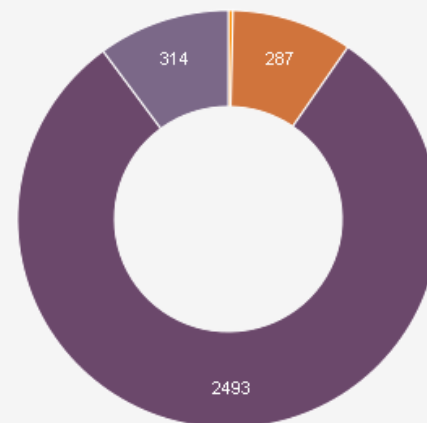
### ТОП 10 ЖУРНАЛОВ

Журналы, в которых опубликованы статьи организации (по числу статей)

1. Горный информационно-аналитический бюллетень (научно-технический журнал) = Mining informational and analytical bulletin (scientific and technical journal)	1954	<div style="width: 100%;"></div>
2. Научный вестник Московского государственного горного университета	383	<div style="width: 20%;"></div>
3. Горный журнал	115	<div style="width: 6%;"></div>
4. Горное оборудование и электромеханика	71	<div style="width: 4%;"></div>
5. Уголь	68	<div style="width: 4%;"></div>
6. Известия высших учебных заведений. Горный журнал	57	<div style="width: 3%;"></div>
7. Маркшейдерия и недропользование	36	<div style="width: 2%;"></div>
8. Научно-технический журнал «Горная Промышленность»	27	<div style="width: 1%;"></div>
9. Взрывное дело	22	<div style="width: 1%;"></div>
10. Безопасность труда в промышленности	18	<div style="width: 1%;"></div>

### ТИПЫ ЖУРНАЛОВ

Распределение по числу публикаций

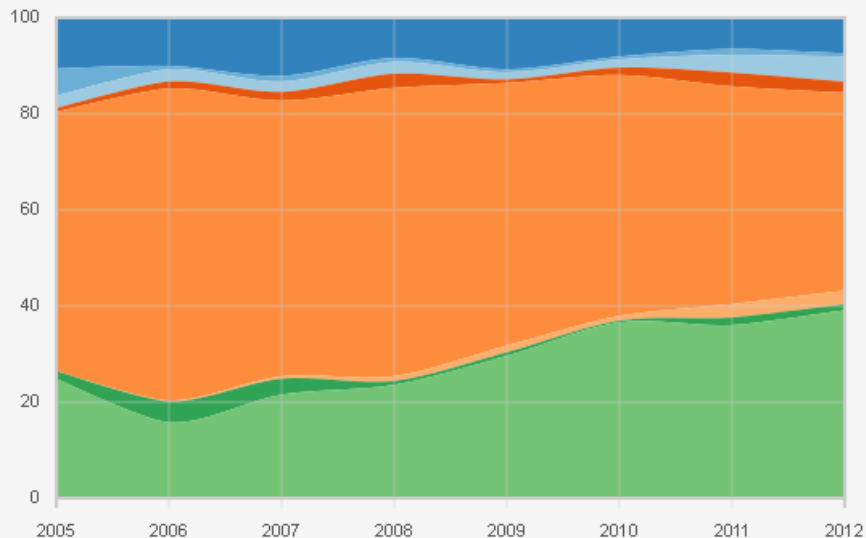


### ТОП 10 ПУБЛИКАЦИЙ

За 5 лет по числу цитирований

1. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ НОВЫХ СТАНДАРТОВ ПОДГОТОВКИ ГОРНЫХ

Нормированная временная диаграмма с накоплением, %



- Экономика
- Математика
- Геология
- Автоматика. Вычислительная техника
- Горное дело
- Машиностроение
- Экология
- Остальные рубрики

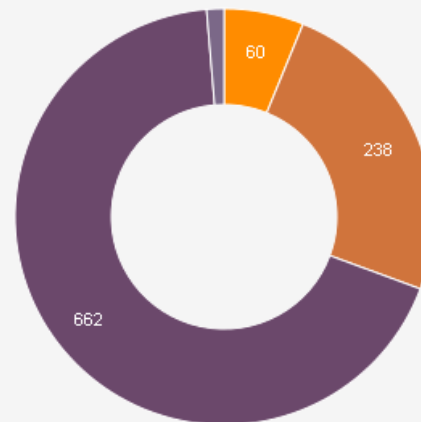
ТОП 10 ЖУРНАЛОВ

Журналы, в которых опубликованы статьи организации (по числу статей)

1. Горный информационно-аналитический бюллетень (научно-технический журнал) = Mining informational and analytical bulletin 1954 (scientific and technical journal)	
2. Научный вестник Московского государственного горного университета	383
3. Горный журнал	115
4. Горное оборудование и электромеханика	71
5. Уголь	68
6. Известия высших учебных заведений. Горный журнал	57
7. Маркшейдерия и недропользование	36
8. Научно-технический журнал «Горная Промышленность»	27
9. Взрывное дело	22
10. Безопасность труда в промышленности	18

ТИПЫ ЖУРНАЛОВ

Распределение по числу цитирований



ТОП 10 ПУБЛИКАЦИЙ

За 5 лет по числу цитирований

1. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ НОВЫХ СТАНДАРТОВ ПОДГОТОВКИ ГОРНЫХ

37

- зарубежные журналы из WOS или Scopus
- российские журналы из WOS или Scopus
- российские журналы из перечня ВАК
- российские журналы, не входящие в перечень ВАК



**Science Index**<sup>\*</sup>  
РОССИЙСКИЙ ИНДЕКС НАУЧНОГО ЦИТИРОВАНИЯ

**Ru**

**СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ**

**Контакты:**

**+7-495-544-24-94 доб. 4**

**nataly@elibrary.ru**

