

# Разъяснения к проверке рейтинга студента

Председатель Совета молодых  
ученых ЮФУ, член Экспертного  
совета по молодежной научной  
политике ЮФУ Е.И. Шашлова

# Достижения для ПАС

1. Получение студентом **награды (приза) за результаты научно-исследовательской работы**, проводимой студентом, в том числе **за победу или получение призового места в научной конференции**;
2. Получение студентом документа, удостоверяющего исключительное право студента на достигнутый им научный (научно-методический, научно-технический, научно-творческий) **результат интеллектуальной деятельности (патент, свидетельство)**;
3. Получение студентом **гранта на выполнение научно-исследовательской работы**;
4. Наличие у студента **публикации** в научном (учебно-научном, учебно-методическом) международном, всероссийском, ведомственном или региональном издании, в издании федеральной государственной образовательной организации высшего образования или иной организации.

# Ограничения для ПАС

- В конкурсе может быть заявлено **не больше 4 мероприятий в разделе «Научные мероприятия** (конференции, симпозиумы, семинары, круглые столы»). Это означает, что из всех внесенных вами достижений будут засчитаны в конкурсе только 4 достижения с наивысшими баллами.
- Статусы «лауреата», **«победителя в номинации» и «обладателя призового места»** являются взаимоисключающими.
- Не учитываются подтверждающие документы, в которых представлен какой-либо **заверенный список достижений** (список опубликованных работ, список научных конференций, список статей, список грантов, монографий, тезисов и т.д ).
- Учитывается только **одна публикация в одном сборнике** (Раздел «Публикационная активность»).
- Не учитываются достижения, за которые обучающиеся получают **материальное вознаграждение**.

# Прочие достижения для иного материального поощрения

- Участие в работе СНО
- Цитирование в РИНЦ и Scopus | WoS
- Выступление на конференциях
- Организация мероприятий

# Списки журналов Scopus, Web of Science

Print | E-mail | Request author detail corrections | Add to ORCID

## Kukushkin, Vadim Yu

### Профиль ученого в Scopus

**Personal**

Name	Kukushkin, Vadim Yu
Other formats	Kukushkin, Vadim Y. Kukushkin, V. Yu Kukushkin, V. Y.
Author ID	7005134823
Affiliation	Saint Petersburg State University, Saint Petersburg (ex Leningrad) Russian Federation

**Research**

Documents	185	<a href="#">View Author Evaluator</a>   <a href="#">Add to my list</a>   <a href="#">Set alert</a>   <a href="#">Set feed</a>
References	6661	
Citations	4098 total citations by 1551 documents	<a href="#">View citation overview</a>   <a href="#">Set alert</a>
h Index	33	<a href="#">View h-Graph</a> The h Index considers Scopus articles published after 1995.
Co-authors	150 (maximum 150 co-authors can be displayed)	
Web search	170	
Subject area	Chemistry Materials Science Biochemistry, Genetics and Molecular Biology More...	<b>Предметные области</b>

Find potential author matches

**History**

Publication range	1989-Present	
Source history	Russian Journal of Inorganic Chemistry Journal of the Chemical Society - Perkin Transactions 1 Advanced Synthesis and Catalysis More...	<a href="#">View documents</a>

**Hide Related Affiliations**

Institute of Macromolecular Compounds, Russian Academy of Sciences, Institute of Macromolecular Compounds, Saint Petersburg (ex Leningrad) Russian Federation	
Russian Academy of Sciences, Moscow Russian Federation	
Saint Petersburg State University, Department of Chemistry.	<b>Места работы</b>

**Documents**

This author has published 185 documents in Scopus. (Showing the 2 most recent)

Kinzhelov, M.A., Luzyanin, K.V., Boyarskiy, V.P., Haukka, M., Kukushkin, V.Y.  
**ADC-based palladium catalysts for aqueous suzuki-miyaura cross-coupling exhibit greater activity than the most advantageous catalytic systems**  
(2013) *Organometallics*

Anisimova, T.B., Bolach, H.A., Dolgushin, F.M., Kukushkin, V.Y.  
**Dialkylcyanamides are more reactive substrates toward metal-mediated nucleophilic addition than alkylcyanides**  
*Transactions*

**Публикации** of all 185 documents by this author

**Цитирование** when this author publishes new documents in

**Рейтинг автора (h-index)**

**Cited by since 1996**

This author has been cited by 1551 documents in Scopus. (Showing the 2 most recent)

Cenci, S.M., Cox, L.R., Leeke, G.A.  
**Ultrasound-induced emulsification of subcritical carbon dioxide/water with and without surfactant as a strategy for enhanced mass transport**  
(2014) *Ultrasonics Sonochemistry*

Merino, P., Greco, G., Tejero, T., Hurtado-Guerrero, R., Matute, R., Chiacchio, U., Corsaro, A., (...), Romeo, R.  
**Stereoselective 1,3-dipolar cycloadditions of nitrones derived from amino acids. Asymmetric synthesis of N-(alkoxycarbonylmethyl)-3-hydroxypyrrolidin-2-ones Dedicated to Professor Giovanni Romeo on occasion of his 70th birthday**  
(2013) *Tetrahedron*

[View details of all 1551 citations](#)

Inform me when this author is cited in Scopus:  
[Set alert](#)

# Обзор цитируемости работ автора

## Citation overview

### Citations received since 1996

Author : Kukushkin, Vadim Yu

Export | Print

#### Overview options Hide

Exclude from citation overview:  Self citations of selected author  Self citations of all authors  Citations from books

Sort documents

Date range

Year ascending

2008 to 2012

**Update Overview**

185 Cited Documents	Citations								
	<2008	2008	2009	2010	2011	2012	Subtotal	>2012	Total
Total	1875	340	330	323	328	565	1886	337	4098
1 <input type="checkbox"/> 1989 Hydrolysis of organonitriles and...	20						0		20
2 <input type="checkbox"/> 1990 X-ray structure determination of...	27	1		1	1		3		30
3 <input type="checkbox"/> 1990 Convenient synthesis of $\mu$ -nitrid...							0		0
4 <input type="checkbox"/> 1991 Synthesis of halogen-bridged com...	12		1		1	1	3		15
5 <input type="checkbox"/> 1991 cis-Influence determination of e...	24	4	1	1	1		7	1	32
6 <input type="checkbox"/> 1992 Dehydrohalogenation and dimeric ...	10	1				1	2		12
7 <input type="checkbox"/> 1992 Pt(IV)-mediated redox coupling o...	33	3				1	4		37
8 <input type="checkbox"/> 1994 New methods for synthesis of pla...	8						0		8
9 <input type="checkbox"/> 1994 A tetranuclear rhodium complex w...	7					2	2		9
10 <input type="checkbox"/> 1995 Metal-ion mediated deoxygenation...	45	3	3	6	7	5	24	6	75

$h$  index = 33

#### Author $h$ index

View  $h$ -Graph

Of the 175 documents considered for the  $h$  index, 33 have been cited at least 33 times.

**Note:**The  $h$  index considers Scopus documents published after 1995.  
About  $h$ -Graph

Список журналов,  
рекомендованных ВАК


<http://vak.ed.gov.ru/87>

# РИНЦ: публикации и цитирование

elibrary.ru/projects/training/2016/3/info.asp


УЧЕБНО-ПРАКТИЧЕСКИЙ СЕМИНАР РИНЦ И SCIENCE INDEX 2016

РОССИЙСКИЙ ИНДЕКС НАУЧНОГО ЦИТИРОВАНИЯ  
**Science Index**



Учебно-практический семинар  
**ИСПОЛЬЗОВАНИЕ РИНЦ И SCIENCE INDEX  
ДЛЯ АНАЛИЗА И ОЦЕНКИ НАУЧНОЙ  
ДЕЯТЕЛЬНОСТИ**

7 июля 2016  
Москва, Научная электронная библиотека  
eLIBRARY.RU



**ИНСТРУМЕНТЫ**

- Регистрация
- Программа в формате PDF
- "Как пройти в библиотеку?"
- Конференции Science Online

**eLIBRARY.RU** НАУЧНАЯ ЭЛЕКТРОННАЯ БИБЛИОТЕКА

**ПОИСК**

**ВХОД**

**НАВИГАТОР**

**СЕССИЯ**

7 июля 2016 г. состоится учебно-практический семинар **Использование РИНЦ и Science Index для анализа и оценки научной деятельности**. Целью является обучение специалистов научно-образовательных организаций практической работе с базой данных РИНЦ и информационно-аналитической системой Science Index.

**Даты и время проведения семинара:** 7 июля 2016, 09:30-16:30

**Место проведения:** НАУЧНАЯ ЭЛЕКТРОННАЯ БИБЛИОТЕКА eLIBRARY.RU

**Адрес:** г. Москва, ул. Нагатинская, д. 1, стр. 14, подъезд 1, этаж 3

Семинар пройдет в оборудованном компьютерном зале в формате лекций и практических занятий, по окончании которого всем участникам выдается сертификат о прохождении обучения.

Основные темы семинара "Использование РИНЦ и Science Index для анализа и оценки научной деятельности":

- Обзор основных показателей для анализа публикационной активности и цитируемости авторов научных публикаций и научно-образовательных организаций;

**По вопросам, связанным с регистрацией, оплатой участия в семинаре и оформлением документов, обращайтесь:**

+7 (495) 544-24-94 доб. 5

Email: [conf@elibrary.ru](mailto:conf@elibrary.ru)  
117105, г. Москва, ул. Нагатинская, д. 1, стр. 14, подъезд 1, 3-й этаж;



# РИНЦ: elibrary.ru

elibrary.ru/cit\_items.asp?gritemid=19391060

Поиск

НАУЧНАЯ ЭЛЕКТРОННАЯ БИБЛИОТЕКА LIBRARY.RU

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

СПИСОК СТАТЕЙ, ЦИТИРУЮЩИХ ДАННУЮ ПУБЛИКАЦИЮ

Цитируемая публикация

**ОНТОЛОГИЧЕСКИЕ ОСНОВАНИЯ СОЦИАЛЬНОГО КОНСТРУКТИВИЗМА В ГУМАНИТАРНОМ ЗНАНИИ**  
*Шашлова Е.И.*  
автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата философских наук / Южный федеральный университет. Ростов-на-Дону, 2012

Журнал

Автор

Сортировка по дате выпуска

Порядок по возрастанию

Очистить

Выборка

Возможные действия

- Выделить все публикации на этой странице
- Снять выделение
- Добавить выделенные публикации в подборку:

Новая подборка

- Добавить все публикации в указанную выше подборку

	Публикация	Цит.
1	<b>К ПАРАДИГМЕ ПОЗНАНИЯ СОЦИАЛЬНОГО КОНСТРУКТИВИЗМА</b> <i>Бурляева В.А., Чебанов К.А., Баландина Н.В.</i> Гуманитарные, социально-экономические и общественные науки. 2013. № 7-1. С. 11-13.	2

# Интеллектуальная собственность



# Что не относится к научной деятельности:

- Организация «Фестиваля науки»;
- Учебники и учебные пособия;
- Помощь в организации конференций;
- Ненаучные публикации (отчеты, заметки);
- Договора на выполнение исследовательских работ;
- Победы в конкурсах стипендий;
- Конкурсы «Модели ООН» и другие игровые мероприятия в рамках учебной деятельности;
- Олимпиады, повышение квалификации.

# Платные заочные мероприятия



**ОМЕГА SCIENCE**

МЕЖДУНАРОДНЫЙ ЦЕНТР ИННОВАЦИОННЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ



**АЭТЕРНА**

НАУЧНО-ИЗДАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР

# Подтверждающими документами не являются:

- Заверенные списки публикаций;
- Заверенные списки участия в конференциях;
- Отдельные обложки или страницы публикаций без дат и названий;
- Ссылки на новости/отчеты о мероприятиях, фото.

# Для эффективной проверки необходимо:

- Иметь доступ на сайт РИНЦ [elibrary.ru](http://elibrary.ru);
- Иметь актуальный список журналов, рекомендованных ВАК [vak.ed.gov.ru/87](http://vak.ed.gov.ru/87);
- Иметь актуальные списки журналов Scopus и WoS.