Данная инструкция предназначена для авторов научных публикаций, входящих в базу данных Российского индекса научного цитирования (РИНЦ). В инструкции подробно описан алгоритм действий автора по коррекции и поддержанию списка своих публикаций и цитирований в РИНЦ в актуальном состоянии и идентификации организации, в которой работает автор публикации.

Инструкция включает следующие разделы:

- работа со списком публикаций автора (удаление чужих публикаций, добавление непривязанных публикаций в РИНЦ);
- идентификация организации, в которой автор работает;
- работа со списком цитирований автора (удаление ссылок на чужие работы, добавление непривязанных ссылок).

РАБОТА СО СПИСКОМ ПУБЛИКАЦИЙ АВТОРА

После регистрации автора в системе SCIENCE INDEX и присвоения ему персонального идентификационного кода автора (SPIN-кода) в разделе Для авторов (ссылка в верхней навигационной линейке портала eLIBRARY.RU)



текстами:

Из них российских журналов:

Открыта подписка на 2014 год

на российские научные

3445

КАК ЗАКАЗАТЬ СТАТЬЮ ИЗ ЖУРНАЛА Информация о том, как заказать отдельные статьи из российских подписных журналов, не включенных в

Начало работы:

22.05.2014 09:37

появляется ссылка на Персональный профиль автора, где собраны все инструменты и сервисы, предназначенные для авторов научных публикаций.



22.05.2014 09:37

Чтобы просмотреть список своих публикаций, можно перейти по ссылке Мои публикации в этом разделе.



На список своих публикаций Вы можете также попасть через **Авторский указатель** или просто щелкнув на фамилии автора на любой странице РИНЦ, где эта фамилия выделена как ссылка.

Список публикаций каждого автора находится в открытом доступе для всех пользователей РИНЦ, однако у зарегистрированного автора на странице со списком своих публикаций появляются возможности по уточнению этого списка, недоступные для остальных пользователей.

Кроме публикаций, которые имеют в РИНЦ полное библиографическое описание, на этой странице можно просмотреть публикации данного автора, которые удается извлечь из списков пристатейной литературы. Включение этих публикаций в список работ автора позволяет получить более полное представление о публикационной активности автора, поскольку в этом случае в список попадают и те публикации, которых нет в РИНЦ. РИНЦ начал систематически обрабатывать российские журналы только с 2006 года, и выпуски журналов за предыдущие годы пока представлены слабо. В то же время в текущих

выпусках обрабатываемых журналов на эти публикации ссылаются, и эту информацию можно использовать, группируя ссылки и идентифицируя авторов цитируемых публикаций.

Конечно, в описаниях таких публикаций больше неточностей, чем в статьях из обрабатываемых журналов, поскольку в списках литературы довольно много ошибок, да и сами ссылки часто содержат минимум информации, не позволяющий однозначно идентифицировать цитируемую публикацию. Поэтому иногда одна и та же публикация может быть показана в списке публикаций автора дважды (например, если в разных ссылках на эту публикацию указаны разные страницы).

УДАЛЕНИЕ ПУБЛИКАЦИЙ, АВТОРОМ КОТОРЫХ ВЫ НЕ ЯВЛЯЕТЕСЬ

Начинать работу по корректировке списка своих публикаций лучше всего с тщательного просмотра всего списка с целью определения, не попали ли туда случайно публикации Ваших однофамильцев, то есть все ли публикации в списке действительно являются Вашими. Если Вы обнаружили неправильно включенную в Ваш список публикацию другого автора, Вы можете самостоятельно удалить эту работу из Вашего списка. Для этого выделите ее в списке и выберите операцию Удалить выделенные публикации из списка работ автора в панели Инструменты справа. Будьте внимательны, при удалении публикации она не показывается больше не только в списке Ваших работ, но и в Вашем списке непривязанных публикаций.

٤ ۽	СПИСОК ПУБЛИКАЦИЙ АВТОРА	российский индекс научного цитирования Science Index
	ШАХНОВИЧ ЕЛЕНА АЛЕКСАНДРОВНА * Самарский государственный медицинский университет, кафедра фундаментальной и клинической биохимии с лабораторной диагностикой (Самара)	ИНСТРУМЕНТЫ Выделить все публикации на
	Параметры	этой странице О Снять выделение
	 ▼ ТЕМАТИКА ▼ УУРНАЛЫ ▼ ОРГАНИЗАЦИИ ▼ ОРГАНИЗАЦИИ 	 Добавить выделенные публикации в подборку: группа крови
	 Годы тип публикации Показывать: 	Добавить все публикации автора в указанную выше подборку
поиск	только включенные в список работ автора (привязанные) публикации ▼	Вывести список публикаций, ссылающихся на работы автора
	Сортировка: Порядок: по дате выпуска Т по убыванию Т Очистить Поиск	 Вывести список ссылок на работы автора Анализ публикационной активности автора
	Всего найдено 11 публикаций с общим количеством цитирований: 39.	Вывести на печать список публикаций автора
ЛЕГЕНДА	Показано на данной странице: с 1 по 11.	 удалить выделенные публикации из списка работ автора
 Доступ к полному тексту документа открыт Полный текст Полный текст 	N? Публикация Цит. 1 КЛЮЧЕВЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ УГЛЕВОДНОГО ОБМЕНА У КЛИНИЧЕСКИ ЗДОРОВЫХ ЛЮДЕЙ С	Инструкция для авторов по работе в системе SCIENCE INDEX
издателя Полный текст может быть получен через	■ РАЗЛИЧНИИ ПУППИВИИ ПРИНАДЛЕЖНИ СТБИ КРИВИ ПО СИ ТЕМЕ АВО 2010 Г. Колотьева А.А., Гускакова А.А., Нефавава Н.С., Шахлович Е.А., Гергель Н.И. Казанский медицинский журнал. 2013. Т. 94. № 5. С. 672-674.	Авторский указатель
систему заказа Доступ к полному тексту закрыт	2 АНТИГЕНЫ АВО СИСТЕМЫ	 Поиск пуоликации Поиск по спискам цитируемой литературы
 Если иконки нет - полный текст документа отсутствует в НЭБ Публикация из Публикация из 	 3 МИНОРНЫЕ КОМПОНЕНТЫ МЕТАБОЛИЗМА В РЕГУЛЯЦИИ БЕЛОК-БЕЛКОВЫХ 	
литературы	4 ОЦЕНКА ИММУНОГЕНЕТИЧЕСКИХ ОСОБЕННОСТЕЙ ДОНОРСКОЙ КРОВИ ☐ Илиникрара Ф.Н., Шахнович Е.А., Колотъева Н.А. ⊆ Клиническая лабораторная диантостика. 2012. № 9. с. 42. 1	

При удалении или добавлении публикаций Вы можете выделить сразу несколько публикаций, причем это могут быть как публикации, имеющие библиографическое описание в РИНЦ, так и публикации, извлеченные из списков литературы, однако сделать это можно только в пределах одной страницы выводимого списка публикаций. Если список большой и занимает несколько страниц, то на каждой странице нужно производить эти операции отдельно.

ДОБАВЛЕНИЕ СВОИХ ПУБЛИКАЦИЙ

Загрузка публикаций в РИНЦ происходит автоматически, поэтому некоторые Ваши публикации могут оказаться непривязанными к Вашему профилю. Некоторые публикации могут быть взяты из списков цитируемой литературы, которая не размещена в РИНЦ.

Привязывание своих «потерявшихся» публикаций проводится вручную. Для этого установите режим **Показывать только непривязанные публикации**, которые могут принадлежать данному автору. Нажмите **Поиск.**



Перед Вами появится список непривязанных публикаций, некоторые из которых принадлежат Вашим однофамильцам. Найдя в этом списке свои публикации, выделите их и выберите операцию Добавить выделенные публикации в список работ автора в панели Инструменты справа.



Публикации, автором которых Вы точно не являетесь, можно удалить из списка непривязанных публикаций таким же образом, как и для ошибочно привязанных к вам работ, т.е. выделив их и выбрав пункт Удалить выделенные публикации из списка работ автора. Это позволяет очищать показываемый Вам список непривязанных публикаций от чужих публикаций. Это особенно удобно, если у Вас распространенная фамилия. Периодически очищая этот список, Вы будете в следующий раз при работе в системе видеть только новые публикации, появившиеся в базе данных, и Вам не нужно будет каждый раз просматривать большой список в поисках Ваших собственных публикаций.



ИДЕНТИФИКАЦИЯ ОРГАНИЗАЦИИ В ПУБЛИКАЦИЯХ АВТОРА

Очень важным является идентификация организации, в которой Вы работаете. Это увеличит список публикаций организации и увеличит ее рейтинг.

Идентификация научных организаций, указанных в качестве места работы авторов в публикациях, является одной из самых сложных задач для системы автоматической обработки входящего потока информации в РИНЦ, поскольку возможно множество вариантов написания полного или сокращенного названия организации. Кроме того, В ЭТОМ поле часто указывают различную дополнительную информацию - подразделение организации, адрес, должность автора и т.д., что значительно усложняет задачу выделения из этого текста названия организации. Поэтому не во всех публикациях в РИНЦ организацию удается однозначно идентифицировать. Более того, довольно много публикаций в РИНЦ вообще не содержат информации об организациях, поскольку некоторые журналы не указывают эту информацию в описаниях статей.

Понять, идентифицирована организация или нет и правильно ли это сделано, можно на странице с библиографическим описанием публикации.

٤ - ١	СПИСОК ПУБЛИКАЦИЙ АВТОРА	российский индекс научного цитирования Science Index
	ШАХНОВИЧ ЕЛЕНА АЛЕКСАНДРОВНА * Самарский государственный медицинский университет, кафедра фундаментальной и клинической биохимии с лабораторной диагностикой (Самара)	инструменты Выделить все публикации на
	ПАРАМЕТРЫ	этои странице О Снять выделение
e)	 ТЕМАТИКА ЖУРНАЛЫ ОРГАНИЗАЦИИ 	Добавить выделенные публикации в подборку:
	▼ АВТОРЫ ▼ ГОДЫ	группа крови
LIBRARY.RU	 тип публикации Показывать: 	 Добавить все публикации автора в указанную выше подборку
	только включенные в список работ автора (привязанные) публикации ▼	Вывести список публикаций, ссылающихся на работы состора.
Поиск	 Объединять оригинальные и переводные версии статей и переиздания книг Сортировка: 	автора Вывести список ссылок на работы автора
НАВИГАТОР	по дате выпуска 🔻 по убыванию 🔻 Очистить Поисс	Анализ публикационной активности автора
		публикаций автора
легенда	Наводим курсор мыши на название публикации, нажимаем певую клавишу мыши. Открывается страница с	 Удалить выделенные публикации из списка работ автора
Доступ к полному тексту документа открыт	№ Библиографическим описанием публикации ит.	Инструкция для авторов по острукция для авторов по
Полный текст доступен на сайте издателя	 КЛЮЧЕВЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ УГЛЕВОДНОГО ОБМЕНА У КЛИНИЧЕСКИ ЗДОРОВЫХ ЛЮДЕЙ С РАЗЛИЧНОЙ ГРУППОВОЙ ПРИНАДЛЕЖНОСТЬЮ КРОВИ ПО СИСТЕМЕ АВО Пильмалова Ф.Н., Колотнева Н.А., Кускова О.А., Нефёлова Н.С., Шахнович С.А., Герсель Н.И. 	DADOTE B CHCTEME SCIENCE INDEX
Полный текст может быть получен через систему заказа	Казанский медицинский журнал. 2013. Т. 94. № 5. С. 672-674. Антигены аво системы	 Авторский указатель Поиск публикаций
Доступ к полному тексту закрыт	Плитимарова О.Н., Радонсков В.М., Шахнович Е.А., Рыскина Е.А., Колотьева Н.А., Нефедова Н.С., Чудинова А.А. Вопросы биологической, недицинской и фармацевтической химии. 2013. № 8. С. 021-028.	Поиск по спискам цитируемой литературы
 Если иконки нет - полный текст документа отутствиет в НЭБ 	 3 МИНОРНЫЕ КОМПОНЕНТЫ МЕТАБОЛИЗМА В РЕГУЛЯЦИИ БЕЛОК-БЕЛКОВЫХ ВЗАИМОДЕЙСТВИЙ Плинимарова Ф.Н., Радонская В.М., Рыскима Е.А., Гусякова О.А., Колотьева Н.А., Шахнович Е.А., 0 	

Если организация идентифицирована, то при наведении мышки на ее названии в списке авторов и организаций публикации появляется всплывающая подсказка с названием идентифицированной организации из нормативного списка организаций в РИНЦ.



Если подсказки нет - организация не идентифицирована. Необходимо организацию ГБОУ впо «Самарский идентифицировать как государственный медицинский университет» Минздрава России. В этом случае автор, в качестве места работы которого указана эта организация, может ee идентифицировать. Для этого нужно выбрать помочь операцию Идентифицировать организацию, указанную в публикации в качестве места моей работы в панели Инструменты. Эта операция показывается в списке возможных действий только в том случае, если организация автора в данной публикации не идентифицирована или отсутствует. Также возможна ситуация, когда в публикации есть список авторов и список организаций, но между ними нет соответствия.



В процессе идентификации организации автору предлагается в открывшемся дополнительном окне поискать нужную организацию по нормативному списку организаций РИНЦ.



При щелчке мышью на названии этой организации в полученном списке результатов поиска в службу поддержки РИНЦ направляется заявка на идентификацию данной организации в качестве места работы данного автора в данной публикации.



Появляется диалоговое окно, в котором указывается, что заявка на идентификацию организации находится на рассмотрении у администратора.



РАБОТА СО СПИСКОМ ЦИТИРОВАНИЙ АВТОРА

Количество цитирований автора является таким же важным показателем, как и количество его публикаций. Для работы со списком цитирований автора в системе SCIENCE INDEX разработан специальный интерфейс. Пользуясь этим интерфейсом, автор не только может вывести полный список цитирований своих работ, но и включить туда ссылки, которые система не смогла приписать ему автоматически, или удалить ссылки, которые были приписаны ошибочно.

Попасть на страницу со списком цитирований автора можно, перейдя по ссылке Мои цитирования из Персонального профиля автора



или из **Авторского указателя**, щелкнув мышью на количестве цитирований автора.

	АВТОРСКИЙ УКАЗАТЕЛЬ	Возможные действия
Поиск в библиотеке 🗄	Фамилия шахнович Страна 🔻	 Выделить всех авторов на этой странице Снять выделение
Навигатор Начальная страница Каталог журналов Список организаций Тематический рубрикатор Поисковые запросы Новые поступления	Город Самара (7961) Тематика Организация Сортировка по фамилии Торядок по возрастанию Сортировка	 Добавить выделенных авторов в группу авторов; Новая группа авторов Искать в публикациях выделенных авторов
Настройка Текущая сессия 🕀	Всего найдено авторов: 1 из 702248. Показано на данной странице: с 1 по 1. № Автор Публ. Цит. h-индекс	
Контакты 🗄	1 Шахнович (Гамзова) Елена Александровна [*] Самарский государственный медицинский университет (Самара) 40 3	
Копирайт 🖽		

Для каждой ссылки, показываемой в списке цитирований, выводится не только текст самой ссылки, но и краткое библиографическое описание публикации - источника этой ссылки. Если ссылка цитирует публикацию, библиографическое описание которой имеется в базе данных РИНЦ, то в конце текста ссылки добавляется иконка с красной стрелочкой, позволяющая перейти на полное библиографическое описание цитируемой публикации. Также можно перейти на полное библиографическое описание цитирующей публикации, щелкнув мышью на тексте источника ссылки.



Также, как и в списке публикаций автора, в списке его цитирований Вы можете выбрать, показывать или нет в выводимом списке цитирования публикаций авторов-однофамильцев, которые не идентифицированы в качестве публикаций данного автора (не привязаны к нему), хотя потенциально и могут входить в перечень его работ. Вы можете выбрать режим - показывать только включенные в список цитирований автора (привязанные) ссылки, показывать только непривязанные ссылки, которые могут принадлежать данному автору, показывать привязанные и непривязанные ссылки в одном списке или же вывести ссылки, ожидающие подтверждения включения в список цитирований автора. При этом, также как и в списке публикаций, у непривязанных ссылок порядковый номер в списке выделяется красным цветом.

LIBRARY.RU	ШАХНОВИЧ Е А - ССЫЛКИ НА РАБОТЫ АВТОРА	Возможные действия
Поиск в библиотеке 🔳		 Выделить все ссылки на этои странице
	Шитируемый ШАХНОВИЧ ЕЛЕНА АЛЕКСАНДРОВНА *	🜔 Снять выделение
Навигатор 📃	автор Самарский государственный медицинский университет,	
Начальная страница 🕨	кафедра фундаментальной и клинической биохимии с лабораторной диагностикой (Самара)	🜔 Вывести список публикаций
Каталог журналов 🕨	Тематика цитирующей статьи	автора
Авторский указатель 🕨		 Вывести список статей, ссылающихся на работы
Список организаций 🕨	Цитирующий журнал	автора
Тематический рубрикатор	Любое слово из текста ссылки Соавтор	Анализ публикационной активности автора
Поисковые запросы 🕨		
Новые поступления 🕨	Год цитируемой публикации 🔹 🔽 Год цитирующей публикации	Инструкция для авторов по
Настройка	Показывать Столько включенные в список цитирований автора (привозанные) ссылки	работе в системе SCIENCE
Контакты 🗄 Копирайт 🖽	 Lebikky oxingardupe nog negative for the backet in the standard sector of the optimized and the top of the standard sector of the standard sector	 Удалить выделенные ссылки из списка цитирований автора Поиск по спискам цитируемой литературы Авторский указатель
	Nature Biotechnology. 2006. T. 24. № 12. C. 1504-1507. 3 Hung, D. T., E. A. Shakhnovich, E. Pierson, and J. J. Mekalanos. 2005. Small-molecule inhibitor of Vibrio	
	Underse virulence and intestinal colonization. Science 310:070-074. Источник: THE RGG REGULATOR OF STREPTOCOCCUS PYOGENES INFLUENCES UTILIZATION OF NONGLUCOSE CARBOHYDRATES, PROPHAGE INDUCTION, AND EXPRESSION OF THE NAD- GLYCOHYDROLASE VIRULENCE OPERONT Dmitriev A.V., McDowell E.J., Kappeler K.V., Chaussee M.A., Rieck L.D., Chaussee M.S. Journal of Bacteriology, 2006. T. 188. № 20. C. 7230-7241.	
	 Shakhnovich EA, King SJ, Weiser JN. 2002. Neuraminidase expressed by Streptococcus pneumoniae desialylates the lipopolysaccharide of Neisseria meningitidis and Haemophilus influenzae: a paradigm for interbacterial competition among pathogens of the human respiratory tract. Infect Immun. 70:7161-7164. 	
	Источник: GENE GAIN AND GENE LOSS IN STREPTOCOCCUS: IS IT DRIVEN BY HABITAT? Marri P.R., Hao W., Golding G.B. Molecular Biology and Evolution. 2006. Т. 23. № 12. С. 2379.	

Алгоритм работы автора со списком своих цитирований в целом аналогичен алгоритму работы со списком публикаций. Вначале нужно проверить, не попали ли в список цитирований автора чужие публикации. Если такие ссылки обнаружены, нужно выделить их в списке и выбрать операцию Удалить выделенные ссылки из списка цитирований автора в панели Инструменты.

	Шахнович е а - ссылки на работы автора	Возможные действия
Поиск в библиотеке 🖽		Выделить все ссылки на этой странице
	Цитируемый ШАХНОВИЧ ЕЛЕНА АЛЕКСАНДРОВНА *	🜔 Снять выделение
Навигатор 📃	автор Самарский государственный медицинский университет, кафевра фундаментальной и клинициской биохимии с рабораторной диасностикой (Самара)	
Начальная страница 🕨	Кафедра фундален таленон и клинической опохники с лабораторной длагностикой (санара)	🜔 Вывести список публикаций
Каталог журналов 🕨 🚽	Тематика цитирующей статьи	автора
Авторский указатель 🕨		Вывести список статей, ссилование работи.
Список организаций 🕨 🛛 L	Цитирующий журнал 🔻	автора
Тематический рубрикатор	Любое слово из текста ссылки Соавтор	Анализ публикационной активности автора
Поисковые запросы 🕨		
Новые поступления 🕨	Год цитирующей публикации	О Инструкция для авторов по
Настройка П	Токазывать только включенные в список цитирований автора (привязанные) ссылки 🔻	работе в системе SCIENCE INDEX
Текушая сессия 🕀		
Constant coccus	Сортировка по году цитирующей статьи 🔻 Порядок по возрастанию 🔻 Очистить Поиск	Добавить выделенные ссылки в список цитирований автора
Контакты 🖽	Всего найдено ссылок: 40. Показано на данной странице: с 1 по 40.	Удалить выделенные ссылки
	1 Shakhnovich, E. A., S. J. King, and J. N. Weiser. 2002. Neuraminidase expressed by Streptococcus	из списка цитирований автора
Копирайт 🖽 🗍	pneumoniae desialylates the lipopolysaccharide of Neisseria meningitidis and Haemophilus influenzae: a	
	paradigm for inter-bacterial competition among pathogens of the human respiratory tract. Infect. Immun. 70:7161-7164	литературы
14796 7	Management Disence with the Michael Charles Acto Metabolism	
mail al asse	ИСТОЧНИК: DIVERSITY OF MICROBIAL STALLC ACID METABOLISM Vimr E.R., Kaliyoda K.A., Deszo E.L., Steenbergen S.M.	🚺 Авторский указатель
	Microbiology and Molecular Biology Reviews. 2004. T. 68. Nº 1. C. 132-153.	•
	2 Hung, D.T., Shakhnovich, E.A., Pierson, E. & Mekalanos, J.J. Science 310, 670-674 (2005).	
	Источник: PROSPECTS FOR PLANT-DERIVED ANTIBACTERIALS	
	Lewis K., Ausubel F.M.	
	Nature biotechnology, 2006, 1, 24, Nº 12, C. 1504-1507.	
1	3 Hung, D. T., E. A. Shakhnovich, E. Pierson, and J. J. Mekalanos. 2005. Small-molecule inhibitor of Vibrio cholerae virulence and intestinal colonization. Science 310:670-674.	
	Источник: THE RGG REGULATOR OF STREPTOCOCCUS PYOGENES INFLUENCES UTILIZATION OF	
	NONGLUCOSE CARBOHYDRATES, PROPHAGE INDUCTION, AND EXPRESSION OF THE NAD-	
	GLYCOHYDROLASE VIRULENCE OPERONT Omitriev & V., McDowell F. J., Kannelev K. V., Chauppen M. &, Rieck I. D., Chauppen M. 5.	
	Journal of Bacteriology, 2006. T. 188. № 20. C. 7230-7241.	
	4 Shakhnovich EA, King SJ, Weiser JN, 2002, Neuraminidase expressed by Streptococcus nneumoniae	
ſ	desialylates the lipopolysaccharide of Neisseria meningitidis and Haemophilus influenzae: a paradigm for	
	interbacterial competition among pathogens of the human respiratory tract. Infect Immun. 70:7161-7164.	
	Источник: GENE GAIN AND GENE LOSS IN STREPTOCOCCUS: IS IT DRIVEN BY HABITAT?	
	<i>marri ri ik., Mao W., Golaing G.B.</i> Maleculer Rialaav and Evolution, 2006, Т. 23, № 12, С. 2379.	

Затем нужно просмотреть список непривязанных ссылок и поискать там ссылки на Ваши работы. Если таковые обнаружены, выделить их в списке и выбрать операцию Добавить выделенные ссылки в список цитирований автора. Все эти операции нужно проводить на каждой странице списка отдельно, поскольку при переходе на следующую страницу отмеченные ссылки не сохраняются. Это сделано специально, чтобы уменьшить риск случайных удалений или добавлений ссылок, поскольку можно забыть, что было выделено на предыдущих страницах списка.

LIBRARY.RU	Шахнович е а - ссылки на работы автора	Возможные действия О Следующая страница
Поиск в библиотеке 🔳 Навигатор 🖃 Начальная страница	Цитируемый автор самарский государственный медицинский университет, кафедра фундаментальной и клинической биохимии с лабораторной диагностикой (Самара)	 Выделить все ссылки на этой странице Снять выделение
каталог журналов Авторский указатель Список организаций Тематический рубрикатор Поисковые запосы	Тематика цитирующей статьи Цитирующий журнал Любое слово из текста ссылки Соавтор Т	 Вывести список публикаций автора Вывести список статей, ссылающихся на работы автора
Новые поступления Настройка	Год цитируемой публикации ▼ Год цитирующей публикации ▼ Показывать только непривязанные ссылки, которые могут принадлежать данному автору ▼	 Анализ публикационной активности автора
Текущая сессия 🕀 Контакты 🕀	Сортировка по году цитирующей статьи ▼ Порядок по убыванию ▼ Очистить Поиск Всего найдено ссылок; 4084. Показано на данной странице: с 1 по 100.	 Инструкция для авторов по работе в системе SCIENCE INDEX Добавить выделенные ссылки
Копирайт 🖽 ±чэвт 🗾 MCil.rU 3334	 estimates: 1. Methodology and supporting evidence//J. Ат. Chem. Soc1996. •V. 118. •P. 11733-11744 Источник: УЧЕТ ВЗАИМОДЕЙСТВИЙ МЕЖДУ АТОМАМИ ЛИГАНДА В ЗАДАЧЕ ДОКИНГА С ПОМОЩЬЮ ПОТЕНЦИАЛА УСРЕДНЕННЫХ ЭНЕРГИЙ Лизумов А.Ю., Зайцева Н.И., Засимов В.В. Труды Московского физико-технического института. 2014. Т. 6. № 1 (21). С. 54-65. 	 список цитирований автора списка цитирований автора токск по спискам цитируемой питературы
	2 Sali A, Shakhnovich E, Karplus M. How does a protein fold?. Nature 1994, 369:248-251. 10.1038/369248a0, 7710478. ✓ Introvenue: ✓ MORPH-PRO: A NOVEL ALGORITHM AND WEB SERVER FOR PROTEIN MORPHING Castelliana N.E., Pevzner P.A., Rotkiewicz P., Godzik A., Sefcovic N., Lushnikov A., Vyatkina K., Algorithms for Molecular Biology. 2013. T. 8. NP 1. C. 19.	🗘 Авторский указатель
	3 S. Qi, A. K. Chakraborty, H. Wang, et al., Phys. Rev. Lett. 82, 2896 (1999). Кточник: INFLUENCE OF THE POLYDISPERSITY OF SIDE CHAINS ON THE PHASE BEHAVIOR OF MULTIGRAFT COPOLYMERS Aliev M.A., KuzMinykh N.Yu. Russian Journal of Physical Chemistry B. 2013. Т. 7. № 1. С. 50-61.	,
	 DeWitte RS, Shakhnovich EI. SMoG: de novo design method based on simple, fast, and accurate free energy estimates. 1. Methodology and supporting evidence. J Am Chem Soc 1996;118:11733-44 Источник: AUTOMATED DOCKING FOR NOVEL DRUG DISCOVERY Bello M., Martinez-Archundia M., Correa-Basurto J., Expert Opinion on Drug Discovery. 2013. T. 8. Nº 7. C. 821-834. 	
	 Gutin AM, Abkevich VI, Shakhnovich EI, (1996) Chain length scaling of protein folding time. Phys Rev Lett 77: 5433-5436. 	

Также, как и в случае публикаций, не все ссылки автор может включить в свой список цитирований немедленно. Спорные ссылки (например, уже привязанные к другому автору) передаются на рассмотрение в службу поддержки РИНЦ. До момента принятия решения они попадают в отдельный список, просмотреть который можно, выбрав режим "Показывать ссылки, ожидающие подтверждения включения в список цитирований автора".

Также Вы можете удалять чужие публикации из списка непривязанных ссылок, очищая таким образом этот список и упрощая тем самым поиск своих цитирований при работе с новыми поступлениями публикаций в базу данных РИНЦ. Необходимо отметить, что удаление публикаций или ссылок из этих списков также приводит к тому, что они не будут рассматриваться в том числе и при автоматической обработке и привязке к данному автору публикаций и цитирований в РИНЦ. С одной стороны, это хорошо, поскольку в некоторых случаях чужая публикация или ссылка при автоматической привязке может быть ошибочно включена в список автора, с другой стороны, к этой операции нужно относиться очень внимательно, поскольку восстановить привязку удаленной из списка публикации или ссылки сможет только служба поддержки РИНЦ.

Для упрощения поиска и идентификации ссылок Вы можете ограничить выводимый список с помощью набора поисковых параметров в верхней части поисковой формы. Обратите внимание, что часть поисковых параметров относится к цитирующей публикации (в частности, год цитирующей публикации, тематика цитирующей статьи и журнал, в котором она опубликована), а часть - к цитируемой (год цитируемой публикации, соавторы). Цифры в скобках рядом с каждым значением параметров показывают количество ссылок, соответствующих данному значению. Можно также отобрать ссылки с помощью поиска по любому слову из текста ссылок.



ПОИСК ЦИТИРОВАНИЙ АВТОРА

Далеко не все ссылки, которые могут относиться к публикациям данного автора, могут быть показаны в списке непривязанных ссылок на странице со списком цитирований этого автора. Туда не попадают ссылки с ошибками в фамилии или инициалах автора (а таких в списках цитируемой литературы встречается довольно много). Кроме того, туда не могут попасть ссылки, где данный автор вообще не указан в списке авторов цитируемой публикации. Такая встречается довольно поскольку некоторые ситуация часто, журналы ограничивают количество авторов в списках цитируемой литературы, или вообще указывают только первого автора публикации. Для того, чтобы найти такие ссылки, можно воспользоваться специальной поисковой формой по спискам литературы.

Попасть в эту поисковую форму можно из раздела **Персональный профиль** автора, перейдя по ссылке **Поиск цитирований в РИНЦ**.





области нанотехнологий Подписка на российские научные журналы Международная конференци

 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
- 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, уточнайте наличие мест в оргкомитете конференции.

Другие новости

ТЕКУЩЕЕ СОСТОЯНИЕ

Число наименований	
журналов:	47011
Из них российских журналов:	8923
Число журналов с полными текстами:	7949
Из них российских журналов:	3445
Из них в открытом доступе:	3110
Общее число выпусков:	1207448
Общее число публикаций:	18926600
Общее число пристатейных	
ссылок:	145335780
Дата последнего обновления:	22.05.14
Число посетителей в данный	
MOMEHT:	8427
Общее число организаций:	11804
Из них зарегистрированных:	2115
Число зарегистрированных	
читателей:	1040002

Подробная статистика





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



Продолжается регистрация авторов научных публикаций в системе SCIENCE INDEX Поисковая форма позволяет осуществлять глобальный поиск по всему массиву ссылок в РИНЦ. При этом в качестве поисковых параметров можно задать **любое слово из текста ссылки** или **фамилию автора**. Можно также ограничить поиск диапазоном лет цитируемой публикации и/или диапазоном лет цитирующей публикации. Вывод результатов поиска осуществляется в таком же виде, как и на странице со списком цитирований автора, то есть показывается не только сама ссылка, но и цитирующая публикация.



Воспользуйтесь возможностями этой поисковой формы для поиска ссылок на свои публикации. Один из возможных вариантов - поискать по фамилии первого автора Вашей публикации (первый автор в ссылках всегда указывается, а остальных соавторов может и не быть). Можно задать поиск по всему тексту если авторов не удалось на случай, корректно выделить ссылки при РИНЦ. автоматическом разборе ссылки В Если Вы работаете, как зарегистрированный автор, то в результатах поиска ссылки, которые уже входят в Ваш список цитирований, будут выделяться с помощью иконки в виде красной звездочки, расположенной слева в столбце с порядковым номером ссылки.

Если Вам удалось обнаружить ссылки на свои публикации, выделите их в списке и выберите операцию **Добавить выделенные ссылки в список моих цитирований** в панели Инструменты справа.

