

Работа со списком публикаций автора

Авторы, зарегистрированные в системе SCIENCE INDEX, могут:

- просматривать список своих публикаций и цитирований с возможностью его анализа и отбора по различным параметрам;
- добавить найденные в РИНЦ публикации и цитирования в авторский профиль;
- удалять из списка своих работ или цитирований ошибочно попавшие туда публикации и цитирования;
- идентифицировать организаций, указанные в публикациях автора в качестве места выполнения работы.

Для работы в системе «SCIENCE INDEX для авторов» необходимо войти на портал Научной электронной библиотеки eLIBRARY.RU (<http://elibrary.ru>) под своим именем пользователя.

Для просмотра списка своих публикаций, размещенных в базе Российского индекса цитирования, на главной странице сайта eLIBRARY.RU кликните на вкладку «Авторам» или на раздел «Science Index для авторов» (рис. 1):

НАУЧНАЯ ЭЛЕКТРОННАЯ БИБЛИОТЕКА
eLIBRARY.RU

ЧИТАТЕЛЯМ | ОРГАНИЗАЦИЯМ | ИЗДАТЕЛЬСТВАМ | **АВТОРАМ** | БИОГРАФИИ

ОСНОВНЫЕ ПРОЕКТЫ НА ПЛАТФОРМЕ eLIBRARY.RU

Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU - это крупнейший российский информационно-аналитический портал в области науки, технологии, медицины и образования, содержащий рефераты и полные тексты более 19 млн научных статей и публикаций, в том числе электронные версии более 3900 российских научно-технических журналов, из которых более 2800 журналов в открытом доступе. Подробнее...

РОССИЙСКИЙ ИНДЕКС НАУЧНОГО ЦИТИРОВАНИЯ
Национальная библиографическая база данных научного цитирования, аккумулирующая более 6 миллионов публикаций российских ученых, а также информацию о цитировании этих публикаций из более 4500 российских журналов

SCIENCE INDEX для ОРГАНИЗАЦИЙ
Информационно-аналитическая система Science Index для анализа публикационной активности и цитируемости научных организаций

SCIENCE INDEX для АВТОРОВ
Инструменты и сервисы, предлагаемые для зарегистрированных авторов научных публикаций

RUSSIAN SCIENCE CITATION INDEX
Совместный проект компаний Thomson Reuters и Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU

НОВОСТИ И ОБЪЯВЛЕНИЯ

27.09 Пресс-релиз: коллекция лучших российских научных журналов в составе базы данных Russian Science Citation Index на платформе Web of Science

04.09 Началась подписка на 2015 год. Обращайтесь в отдел продаж

09.08 Открыта регистрация на конференцию SCIENCE ONLINE 2015

30.05 Опубликованы презентации докладов конференции SCIENCE ONLINE 2014

Другие новости

НОВЫЕ ЗАПИСИ В БЛОГАХ

10.11 Официальное заявление Научной электронной библиотеки о сайте «elibrary.pro – Профессиональное сообщество ученых»

31.10 Использование инструмента «Сравнение показателей организаций» (Григорий Зацман)

17.10 Публикация на сайте Open Economy: «Научным журналам нужна конкуренция»

15.10 Презентация Г.О. Еременко с

Рис. 1

в открывшемся «Персональном профиле автора» перейти в раздел «Мои публикации» (рис. 2):

ЧИТАТЕЛЯМ | ОРГАНИЗАЦИЯМ | ИЗДАТЕЛЬСТВАМ | АВТОРАМ | БИБЛИОТЕКАМ

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.

- ИНСТРУКЦИЯ ДЛЯ АВТОРОВ**
Как зарегистрироваться и работать со списком своих публикаций в РИНЦ - подробная инструкция для авторов
- ВИДЕОИНСТРУКЦИЯ ДЛЯ АВТОРОВ**
Как зарегистрироваться и работать со списком своих публикаций и цитирований в РИНЦ - краткая презентация для авторов
- РЕГИСТРАЦИОННАЯ КАРТОЧКА АВТОРА**
Регистрационная анкета, которую Вы заполняли при регистрации в качестве автора в системе SCIENCE INDEX. Вы можете в любой момент скорректировать или дополнить информацию в карточке автора, например, поменять организацию при смене места работы и т.д.
- МОИ ПУБЛИКАЦИИ**
Список публикаций в РИНЦ, автором которых Вы являетесь. Вы можете корректировать этот список, например, просмотреть список непривязанных публикаций (в которых Вы не идентифицированы как автор) и включить их в свой список публикаций, или удалить из списка попавшие туда ошибочно публикации, автором которых Вы на самом деле не являетесь

ОСНОВНЫЕ ПРОЕКТЫ

- Российский индекс научного цитирования
- Science Index для организаций
- Science Index для авторов
- Russian Science Citation Index
- Подписка на научные журналы
- Журналы открытого доступа
- Книжная коллекция
- Конференции и семинары
- Тренинг-центр
- Блоги на eLIBRARY.RU

НОВОСТИ И ОБЪЯВЛЕНИЯ

- 27.09 Пресс-релиз: коллекция лучших российских научных журналов в составе базы данных Russian Science Citation Index на платформе Web of Science
- 04.09 Началась подписка на 2015 год. Обращайтесь в отдел продаж
- 09.08 Открыта регистрация на конференцию SCIENCE ONLINE 2015
- 30.05 Опубликованы презентации докладов конференции SCIENCE ONLINE 2014

Другие новости

Рис. 2

В разделе «**Мои публикации**» (рис. 3) можно увидеть список статей, в которых система SCIENCE INDEX автоматически идентифицировала Вас как автора.

СПИСОК ПУБЛИКАЦИЙ АВТОРА

РОССИЙСКИЙ ИНДЕКС НАУЧНОГО ЦИТИРОВАНИЯ
Science Index

КУЗЬМИЧЕВ ВЕНЕДИКТ СТЕПАНОВИЧ *
Самарский государственный аэрокосмический университет им. акад. С.П. Королева (национальный исследовательский университет), ректорат (Самара)

ПАРАМЕТРЫ

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

Показывать:
включенные в список работ автора (привязанные) публикации

- учитывать публикации, извлеченные из списка 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: 14.
Показано на данной странице: с 1 по 27.

№	Публикация	Цит.
1	СИСТЕМА УПРАВЛЕНИЯ КАЧЕСТВОМ ОБРАЗОВАНИЯ В УНИВЕРСИТЕТЕ НА ОСНОВЕ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ Сойфер В.А., Гречихов Ф.В., Кузьмичев В.С., Колтаков В.А., Ланской А.М., Пашков Д.Е. Университетское управление: практика и анализ, 2006, № 5, С. 92-97.	8
2	МОДЕЛИРОВАНИЕ ПОЛЁТА ЛЕТАТЕЛЬНОГО АППАРАТА В ЗАДАЧАХ ОПТИМИЗАЦИИ ПАРАМЕТРОВ РАБОЧЕГО ПРОЦЕССА ГАЗОТУРБИНЫХ ДВИГАТЕЛЕЙ Кузьмичев В.С., Ткаченко А.Ю., Рыбак В.Н. Известия Самарского научного центра Российской академии наук, 2012, Т. 14, № 1-2, С. 491-494.	5

ИНСТРУМЕНТЫ

- Выделить все публикации на этой странице
- Снять выделение
- Добавить выделенные публикации в подборку: Кузьмичев
- 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
- Удалить выделенные публикации из списка работ автора
- Инструкция для авторов по работе в системе SCIENCE INDEX
- Авторский указатель
- Поиск публикаций
- Поиск по спискам цитируемой литературы

Рис.3

Список публикаций можно отсортировать по параметрам (рис. 4) в порядке убывания или возрастания значений.

Сортировка: по числу цитирований
Порядок: по убыванию

Очистить Поиск

Всего найдено 27 публикаций с общим количеством цитирований: 14.
Показано на данной странице: с 1 по 27.

Рис. 4

Необходимо внимательно просмотреть весь список Ваших публикаций!

Если в списке Ваших публикаций имеются публикации *других* авторов, например, однофамильцев, то их надо **удалить** из списка (рис. 5):

- выделите одну или несколько «чужих» публикаций в списке (поставьте «галочку» рядом с названием);

- выберите операцию **«Удалить выделенные публикации из списка работ автора»** в панели **«Инструменты»**.

Вносить исправления можно в пределах только одной страницы выводимого списка публикаций.

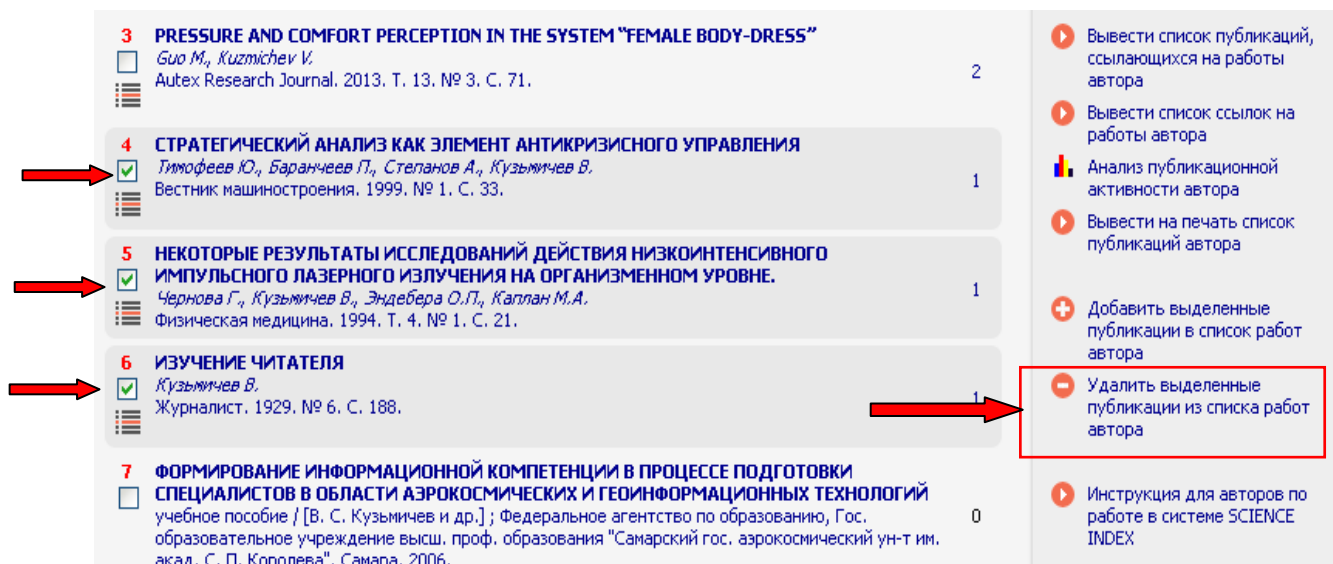


Рис. 5

В базе РИНЦ могут быть Ваши публикации, которые система SCIENCE INDEX автоматически **НЕ идентифицировала** с Вашим авторским профилем. Идентификацию (привязку) таких публикаций к Вашему профилю необходимо сделать самостоятельно:

- вверху в разделе **«Параметры»** в пункте **«Показывать»** выберите **«непривязанные публикации, которые могут принадлежать данному автору»** и нажмите кнопку **«Поиск»** (рис. 6);

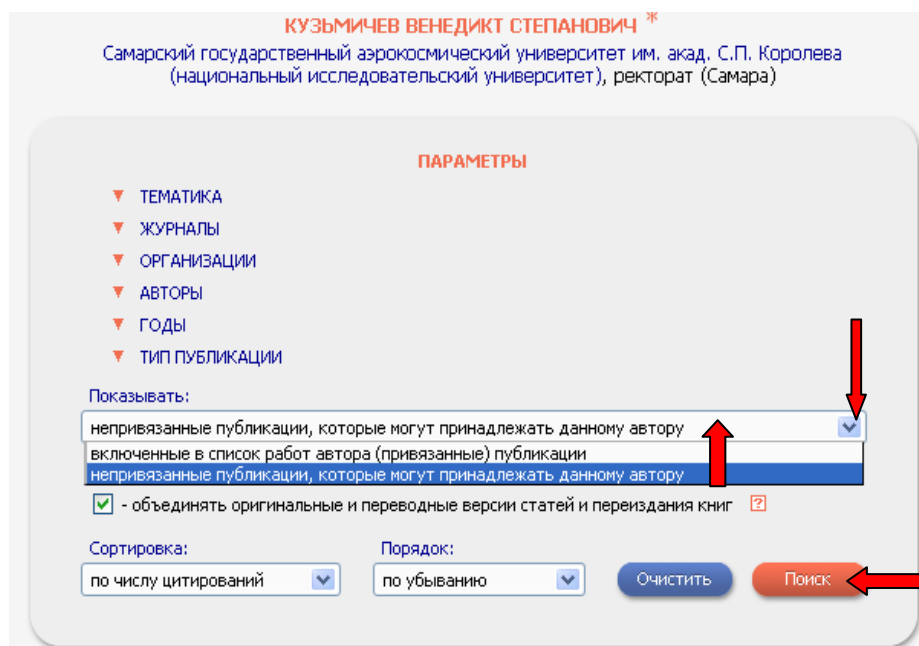


Рис. 6

- в сформированном списке публикаций выделите одну или несколько своих публикаций (поставьте «галочку» рядом с названием);
- выберите операцию «**Добавить выделенные публикации в список работ автора**» в панели «Инструменты» (рис. 7).

(Вносить исправления можно в пределах только одной страницы выводимого списка публикаций)

№	Публикация	Цит.
1	<input type="checkbox"/> PROGRESS WORK ON HIGH-CURRENT HEAVY ION LINAC FOR ITEP TWAC FACILITY Andreev V., Alexeev M.N., Kolomiets A., Koshelev V., Kuzmichev V., Minaev S., Sharkov B. В сборнике: IPAC 2010 - 1st International Particle Accelerator Conference 2010. С. 801-803.	2
2	<input type="checkbox"/> FIRST BEAM TEST OF 81.5 MHZ RFQ FOR ITEP-TWAC Andreev V., Alexeev M.N., Kolomiets A., Koshelev V., Kondratyev B., Kozodaev A., Kuzmichev V., Orlov Y., Stalbinov V., Tretyakova T. В сборнике: IPAC 2011 - 2nd International Particle Accelerator Conference 2011. С. 2622-2624.	2
3	<input type="checkbox"/> PRESSURE AND COMFORT PERCEPTION IN THE SYSTEM "FEMALE BODY-DRESS" Guo M., Kuzmichev V. Autex Research Journal. 2013. Т. 13. № 3. С. 71.	2
4	<input type="checkbox"/> СТРАТЕГИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ КАК ЭЛЕМЕНТ АНТИКРИЗИСНОГО УПРАВЛЕНИЯ Тимофеев Ю., Баранчев П., Степанов А., Кузьмичев В. Вестник машиностроения. 1999. № 1. С. 33.	1
5	<input type="checkbox"/> НЕКОТОРЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ИССЛЕДОВАНИЙ ДЕЙСТВИЯ НИЗКОИНТЕНСИВНОГО ИМПУЛЬСНОГО ЛАЗЕРНОГО ИЗЛУЧЕНИЯ НА ОРГАНИЗМЕННОМ УРОВНЕ. Чернова Г., Кузьмичев В., Эндебера О.П., Каплан М.А. Физическая медицина. 1994. Т. 4. № 1. С. 21.	1
6	<input type="checkbox"/> ИЗУЧЕНИЕ ЧИТАТЕЛЯ Кузьмичев В. Журналист. 1929. № 6. С. 188.	1
7	<input checked="" type="checkbox"/> ФОРМИРОВАНИЕ ИНФОРМАЦИОННОЙ КОМПЕТЕНЦИИ В ПРОЦЕССЕ ПОДГОТОВКИ СПЕЦИАЛИСТОВ В ОБЛАСТИ АЭРОКОСМИЧЕСКИХ И ГЕОИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ учебное пособие / [В. С. Кузьмичев и др.] ; Федеральное агентство по образованию, Гос. образовательное учреждение высш. проф. образования "Самарский гос. аэрокосмический ун-т им. акад. С. П. Королева", Самара, 2006.	0
8	<input checked="" type="checkbox"/> ТЕОРИЯ, РАСЧЕТ И ПРОЕКТИРОВАНИЕ АВИАЦИОННЫХ ДВИГАТЕЛЕЙ И ЭНЕРГЕТИЧЕСКИХ УСТАНОВОК Кулагин В.В., Кузьмичев В.С. учебник / Москва, 2013. (3-е изд.)	0
9	<input type="checkbox"/> ПАРЯЩИЕ НАД ВОЛНАМИ Кузьмичев В. Морской сборник. 2008. № 7. С. 59-63.	0
10	<input type="checkbox"/> ХУДОЖЕСТВЕННО-КОНСТРУКТИВНАЯ БАЗА ДАННЫХ ДЛЯ ПРОЕКТИРОВАНИЯ МУЖСКОГО ПИЖАМНОГО КОМПАКТА	

ИНСТРУМЕНТЫ

- ▶ Выделить все публикации на этой странице
- ▶ Снять выделение
- ▶ Добавить выделенные публикации в подборку:
- ▶ 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
- + Добавить выделенные публикации в список работ автора
- Удалить выделенные публикации из списка работ автора
- ▶ Инструкция для авторов по работе в системе SCIENCE INDEX
- ▶ Авторский указатель

Рис. 7

Публикации, автором которых Вы точно не являетесь, можно удалить из списка непривязанных публикаций так же, как удаляли из списка, публикации других авторов (рис. 5).

Если Вы знаете, что Ваша публикация есть в базе данных РИНЦ, но она **не отражается** ни в списке включенных работ автора, ни в списке «непривязанных публикации, которые могут принадлежать данному автору», то можно привязать эту публикацию со страницы с библиографическим описанием данной публикации. Для этого:

- на главной странице eLIBRARY.RU (www.elibrary.ru) в панели "Навигатор" выберите пункт "Поисковые запросы" (рис. 8):

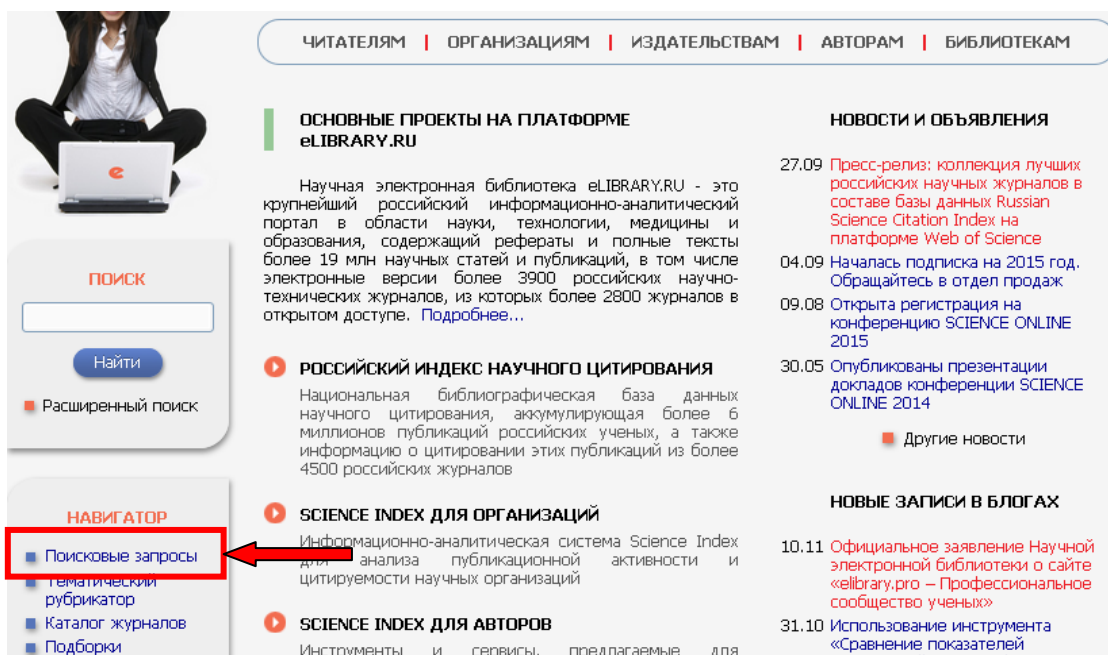


Рис. 8

- заполните известные Вам сведения о публикации, например, в поле "Авторы", в открывшемся дополнительном окне (открывается по кнопке "Добавить"), выберите различные варианты написания Вашей фамилии на русском и английском языках, а также варианты, в которых указан только первый Ваш инициал (Рис. 9):

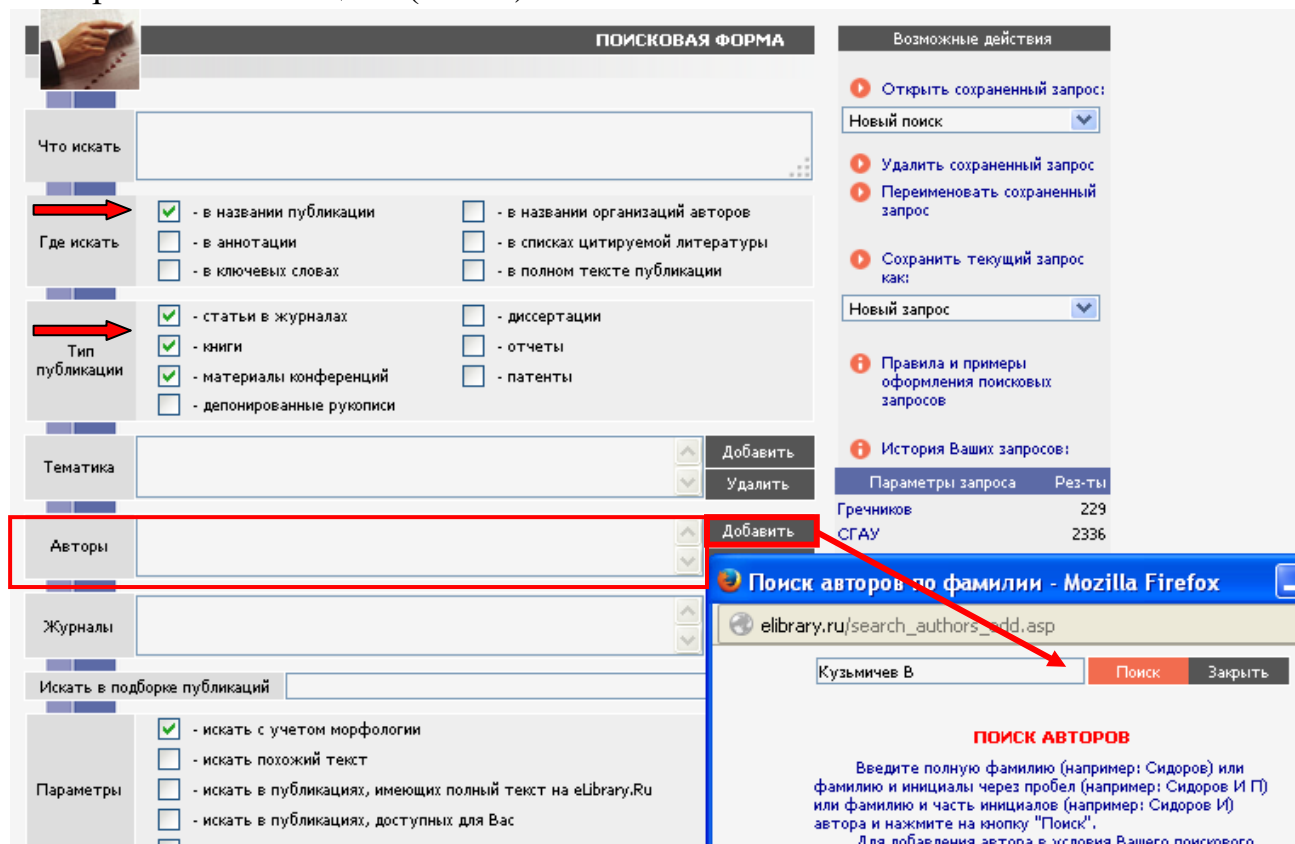


Рис. 9

- просмотрите сформированный список публикаций (рис. 10) (публикации, которые уже включены в список Ваших работ, отмечены иконками с красной звездочкой в правом столбце):

РЕЗУЛЬТАТЫ ПОИСКОВОГО ЗАПРОСА		
ВСЕГО НАЙДЕНО ПУБЛИКАЦИЙ: 42 из 19753018		
№	Публикация	Цит.
1	КИТАЙСКАЯ НЕДЕЛЯ МОДЫ <i>Кузьмичев В.</i> Текстильная промышленность. 2007, № 1-2. С. 52-62.	0
2	КИТАЙСКАЯ НЕДЕЛЯ МОДЫ: «DESIGNED IN CHINA» <i>Кузьмичев В.</i> Текстильная промышленность. 2007, № 3. С. 44-51.	0
3	АВТОМАТИЗИРОВАННАЯ СИСТЕМА ТЕРМОГАЗОДИНАМИЧЕСКОГО РАСЧЕТА И АНАЛИЗА ГАЗОТУРБИННЫХ ДВИГАТЕЛЕЙ <i>Круленич И.И., Кузьмичев В.С., Кулагин В.В., Ткаченко А.Ю.</i> Вестник Самарского государственного аэрокосмического университета им. академика С.П. Королёва (национального исследовательского университета), 2006, № 2-2 (10), С. 66-72.	0 *
4	МЕТОД СОГЛАСОВАНИЯ КОНСТРУКТИВНО-ГЕОМЕТРИЧЕСКИХ ПАРАМЕТРОВ ТУРБОКОМПРЕССОРОВ ТРДД <i>Круленич И.И., Кузьмичев В.С.</i> Вестник Самарского государственного аэрокосмического университета им. академика С.П. Королёва (национального исследовательского университета), 2006, № 2-2 (10), С. 73-75.	0 *
5	ВАРИАНТНОЕ АВТОМАТИЗИРОВАННОЕ ПРОЕКТИРОВАНИЕ ПРОТОЧНОЙ ЧАСТИ ТУРБОКОМПРЕССОРА АВИАЦИОННЫХ ГТД <i>Круленич И.И., Кузьмичев В.С., Кулагин В.В.</i> Вестник Самарского государственного аэрокосмического университета им. академика С.П. Королёва (национального исследовательского университета), 2006, № 2-2 (10), С. 76-81.	0 *

Рис. 10

- если Вы обнаружили в списке Вашу публикацию, не включенную в список работ, то перейдите на страницу с ее библиографическим описанием и выберите операцию "Добавить публикацию в список моих работ" в панели "Инструменты" (рис. 11):

Открытые системы

Тип: статья в журнале - научная статья Язык: русский

Номер: 1 Год: 2011 Страницы: 18

Цит. в РИНЦ®: 0 Цит. в Web of Science®: Цит. в Scopus®:

ЖУРНАЛ:
ОТКРЫТЫЕ СИСТЕМЫ. СУБД
Издательство: Издательство "Открытые системы" (Москва)
ISSN: 1028-7493

КЛЮЧЕВЫЕ СЛОВА:
ПЛАТФОРМЫ


АННОТАЦИЯ:
В конце 2010 года корпорация Oracle объявила о первых результатах развития линейки систем на платформе SPARC, позволяющих говорить о том, что на кластерах, собранных из доступных серверов, можно теперь собирать высокопроизводительные системы для выполнения приложений оперативной обработки транзакций. Что же изменилось в архитектуре SPARC?

Следующая публикация
Предыдущая публикация
Приобрести эту публикацию за 250 руб.
Список статей в Google Академия, цитирующих данную
Добавить публикацию в подборку:
Кузьмичев

Добавить публикацию в список моих работ (если Вы являетесь ее автором)

Добавить Вашу заметку к публикации
Обсудить эту публикацию с другими читателями

Рис. 11

Если в списке Ваших работ встречается публикация, помеченная иконкой  (публикация из списков цитируемой литературы) (рис. 12), но сама публикация **отсутствует** в РИНЦ (в списке публикаций **нет** описания этой статьи с любой другой иконкой) **необходимо** подготовить материалы

согласно Инструкции «Добавление публикаций, отсутствующих в РИНЦ» и выслать по адресу digitallib@ssau.ru с темой письма «Процитированная публикация, отсутствующая в РИНЦ». Корректное оформление письма с запросом ускорит его обработку, так как настроена **автоматическая фильтрация почты** по теме письма.

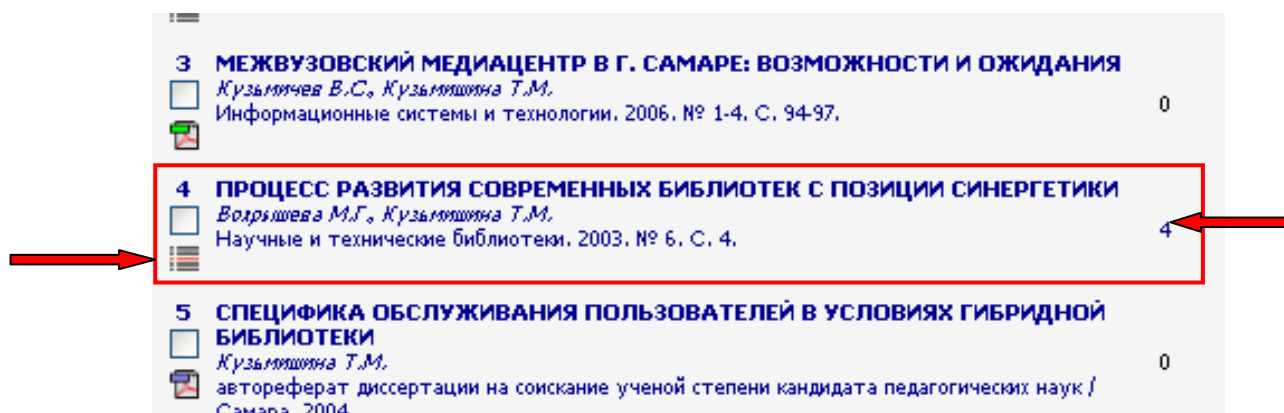


Рис.12

Список публикаций, ожидающих подтверждения включения в список Ваших публикаций, можно увидеть, выбрав в пункте «Показывать» (раздел «Мои публикации» → «Параметры») «публикаций, ожидающие подтверждения включения в список работ автора», и нажать кнопку «Поиск» (рис.13):

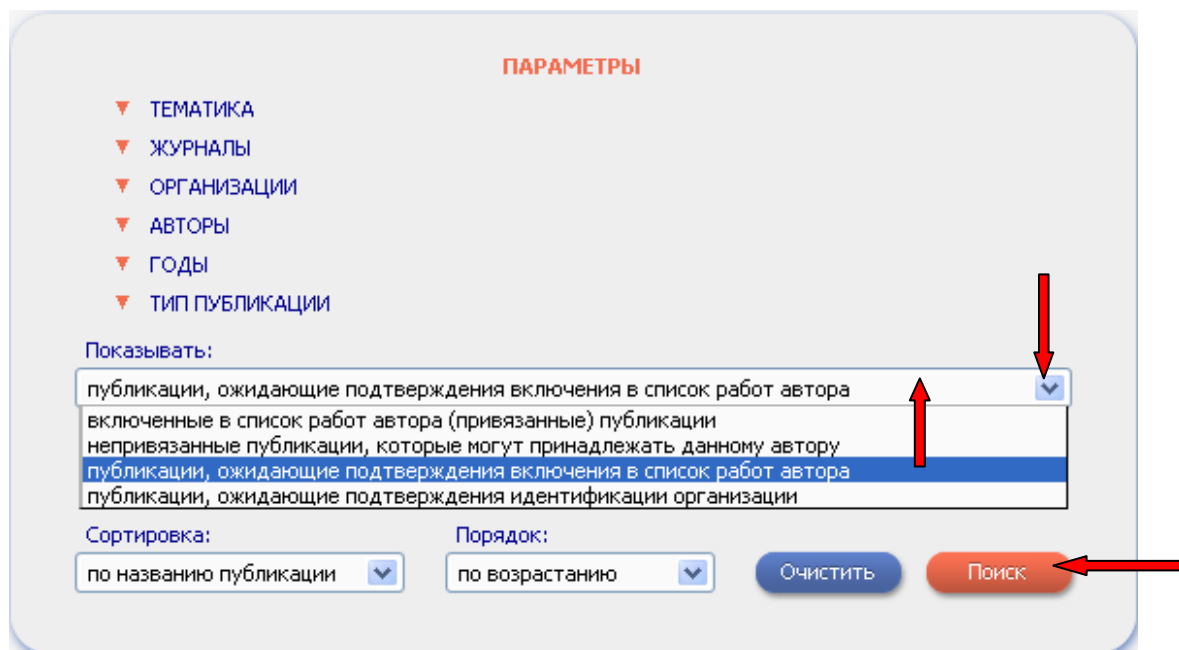


Рис. 13

Для ускорения обработки публикаций копию сформированного списка отправьте по e-mail: digitallib@ssau.ru. В теме письма указывайте «Публикации, ожидающие подтверждения в РИНЦ».

Корректное оформление письма с запросом ускорит его обработку, так как настроена **автоматическая фильтрация почты** по теме письма.