Основы научных исследований

направления подготовки магистратуры 13.04.01 «Теплоэнергетика и теплотехника» 13.04.02 «Электроэнергетика и электротехника» 13.04.03 «Энергетическое машиностроение»

Практическое занятие № 2 ассистент кафедры ЭсПП Коваленко Дмитрий Валерьевич

Tema 3. Регистрация (создание профиля) в системе eLibrary

https://elibrary.ru

elibrary, Ru

ЧИТАТЕЛЯМ | ОРГАНИЗАЦИЯМ | ИЗДАТЕЛЬСТВАМ | АВТОРАМ | БИБЛИОТЕКАМ

Научная электронная библиотека «Elibrary.ru» размещена в Интернете, поэтому любой пользователь может посетить ее. Здесь есть возможность найти, прочитать и скачать достаточно большое количество литературу. В библиотеки находится более 26 миллионов научных статей и публикаций. Доступно около 15000 российских научно- технических журналов, в том числе более 5000 журналов находятся в открытом доступе.

Важным достоинством этой электронной библиотеки является то, что она позволяет не только читать файлы, но и скачивать их. Библиотека «Elibrary.ru» предлагает удобную систему поиска литературы.

текущее состояни	IE
Число наименований журналов:	60692
Из них российских журналов:	15034
Из них выходящих в настоящее время:	12935
Число журналов, индексируемых в РИНЦ:	5659
Число журналов с полными текстами:	10528
Из них в открытом доступе:	5362
Из них российских журналов:	5704
Из них российских журналов в открытом доступе:	4883
Общее число выпусков журналов:	1654225
Общее число книг и статей в сборниках:	3605243
Из них с полными текстами:	793760
Общее число публикаций:	26290507
Общее число пристатейных ссылок:	292218101
Дата последнего обновления:	03.09.17
Число зарегистрированных читателей:	1904550
Число посетителей в данный момент:	5518
Общее число организаций:	13270
Из них зарегистрированных:	2976
Общее число авторов:	839023
Из них имеющих публикации за последние 5 лет:	461483
Из них зарегистрированных в Science Index:	459685

Регистрация нового пользователя



поиск

Найти

Расширенный поиск

вход

ІР-адрес компьютера: 188.232.159.50 Название организации:

не определена Имя пользователя:

Пароль:

Вход

- Запомнить меня
- Правила доступа
- Регистрация
- Забыли пароль?

НАУЧНАЯ ЭЛЕКТРОННАЯ БИБЛИОТЕКА

eLibrary.RU

ЧИТАТЕЛЯМ | ОРГАНИЗАЦИЯМ | ИЗДАТЕЛЬСТВАМ | АВТОРАМ | БИБЛИОТЕКАМ

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 26 млн научных статей и публикаций, в том числе электронные версии более 5600 российских научно-технических журналов, из которых более 4800 журналов в открытом доступе. Подробнее...

РОССИЙСКИЙ ИНДЕКС НАУЧНОГО ЦИТИРОВАНИЯ

Национальная библиографическая база данных научного цитирования, аккумулирующая более 12 миллионов публикаций российских ученых, а также информацию о цитировании этих публикаций из более 6000 российских

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 зарегистрированных авторов научных публикаций

RUSSIAN SCIENCE CITATION INDEX

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

ПОДПИСКА НА НАУЧНЫЕ ЖУРНАЛЫ

Доступ по подписке к полнотекстовой коллекции из более 1100 ведущих российских журналов на платформе eLIBRARY.RU

журналы открытого доступа

Свободный доступ к полным текстам статей из более 3800 российских журналов на платформе eLIBRARY.RU

новости и объявления

- 31.08 Открыта регистрация на конференцию SCIENCE ONLINE XXI
- 22.06 Опубликованы презентации семинара: "Scientific Publication: Where, Why, and How" or 25-26 Mag 2017 r.
- 19.05 Заявление Совета по науке при Министерстве образования и науки РФ о формировании "Перечня ВАК"
- 28.04 Исключение журналов из РИНЦ, ретракция статей и открытые рецензии: вопросы и ответы

Другие новости

ТЕКУЩЕЕ СОСТОЯНИЕ

Число наименований журналов:	60692	
Из них российских журналов:	15034	
Из них выходящих в настоящее время:	12935	
Число журналов, индексируемых в РИНЦ:	5659	
Число журналов с полными текстами:	10528	
Из них в открытом доступе:	5362	
Из них российских журналов:	5704	
Из них российских журналов в открытом доступе:	4883	
Общее число выпусков журналов:	1654225	
Общее число книг и статей в сборниках:	3605243	
Из них с полными текстами:	793760	



XXI Международная конференция SCIENCE ONLINE: электронные информационные ресурсы для науки и образования

Австрия, 27 января - 3 февраля 2018 г.



Примите участие в экспертной оценке качества российских научных журналов





РЕГИСТРАЦИОННАЯ АНКЕТА

Регистрация пользователя является необходимым условием для получения доступа к полным текстам публикаций, размещенных на платформе eLIBRARY.RU. Кроме того, зарегистрированные пользователи получают возможность создавать персональные подборки журналов, статей, сохранять историю поисковых запросов, настраивать панель навигатора и т.д.

Фамилия:*	Имя:*		Отчество:*
Пол:*	Дата рожде	ния:* •	
Организация:* 🕖			
			Выбрать
Подразделение организации:* (
			Выбрать
Должность:* 🕢			
Город:* 🕢		Страна:*	
Омск		Российская Ф	едерация 💌
Имя пользователя:* ()		Пароль:* 🕢	
E-mail:* (2)		Дополнитель	ный E-mail: 🕖

Если Вы являетесь автором научных публикаций, то Вы можете дополнительно зарегистрироваться в системе SCIENCE INDEX. Это позволит Вам корректировать информацию о Ваших научных публикациях в РИНЦ, отправлять рукописи в редакции научных журналов через систему "Электронная редакция", привлекаться к работе в качестве рецензента, эксперта, научного редактора или переводчика. Для регистрации и получения персонального идентификационного номера автора (SPIN-кода) необходимо заполнить дополнительные поля регистрационной анкеты. Вы можете также зарегистрироваться в системе SCIENCE INDEX позднее. Регистрация в системе SCIENCE INDEX не является обязательным условием для получения доступа к полным текстам в Научной электронной библиотеке eLIBRARY.RU

___ - зарегистрировать меня как автора в системе Science Index

Регистрация пользователя является необходимым условием для получения доступа к полным текстам публикаций, размещенных на платформе eLIBRARY.RU. Кроме того, зарегистрированные пользователи получают возможность создавать персональные подборки журналов, статей, сохранять историю поисковых запросов, настраивать панель навигатора и т.д.

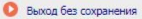
Фамилия:*	Имя:*		Отчество:*
Пол:*	Дата рожд	our and	
TION:	дата рожд	ения.	
Op Hass	ание организации: V	Город: Омск (73)	
По,		Поиск	
До.	списо	ОК ОРГАНИЗАЦИЙ	
•	Омский государственный т Омск	ехнический универс	итет
Ом			
Иет			
E-n			
заре			
Вашл			
номера автора (SPIN-ко можете также зарегист	удчика. Для регистрации уда) необходимо заполнить рироваться в системе SCIE язательным условием для	дополнительные по NCE INDEX позднее.	онального идентификационного оля регистрационной анкеты. Вы Регистрация в системе SCIENCE а к полным текстам в Научной
- зарегистрирова	ть меня как автора в систе	ме Science In	dex*
	Сох	ранить	



инструменты



Сохранить изменения



- Восстановление доступа, если Вы были зарегистрированы ранее и забыли имя пользователя или пароль
- Правила заполнения регистрационной анкеты



ПОИСК

Найти

Расширенный поиск

вход

ІР-адрес компьютера: 188,232,159,50

Название организации: не определена

Имя пользователя:

Осипов Д.С.

Пароль:

Вхол

- Запомнить меня
- Правила доступа
- Регистрация
- Забыли пароль?

НАУЧНАЯ ЭЛЕКТРОННАЯ БИБЛИОТЕКА

ELIBRARY.RU

ЧИТАТЕЛЯМ | ОРГАНИЗАЦИЯМ | ИЗДАТЕЛЬСТВАМ | АВТОРАМ | БИБЛИОТЕКАМ

ОСНОВНЫЕ ПРОЕКТЫ НА ПЛАТФОРМЕ el TBRARY.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 26 млн научных статей и публикаций, в том числе электронные версии более 5600 российских научно-технических журналов, из которых более 4800 журналов в открытом доступе. Подробнее...

РОССИЙСКИЙ ИНДЕКС НАУЧНОГО ЦИТИРОВАНИЯ

Национальная библиографическая база данных научного цитирования, аккумулирующая более 12 миллионов публикаций российских ученых, а также информацию о цитировании этих публикаций из более 6000 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 зарегистрированных авторов научных публикаций

RUSSIAN SCIENCE CITATION INDEX

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

ПОДПИСКА НА НАУЧНЫЕ ЖУРНАЛЫ

Доступ по подписке к полнотекстовой коллекции из более 1100 ведущих российских журналов на платформе eLIBRARY.RU

ЖУРНАЛЫ ОТКРЫТОГО ДОСТУПА

Свободный доступ к полным текстам статей из более 3800 российских журналов на платформе eLIBRARY.RU

новости и объявления

- 31.08 Открыта регистрация на конференцию SCIENCE ONLINE XXI
- 22.06 Опубликованы презентации семинара: "Scientific Publication: Where, Why, and How" or 25-26 Mag
- 19.05 Заявление Совета по науке при Министерстве образования и науки РФ о формировании "Перечня ВАК"
- 28.04 Исключение журналов из РИНЦ. ретракция статей и открытые рецензии: вопросы и ответы

Другие новости

ТЕКУЩЕЕ СОСТОЯНИЕ

Число наименований журналов:	60692
Из них российских журналов:	15034
Из них выходящих в настоящее время:	12935
Число журналов, индексируемых в РИНЦ:	5659
Число журналов с полными текстами:	10528
Из них в открытом доступе:	5362
Из них российских журналов:	5704
Из них российских журналов в открытом доступе:	4883
Общее число выпусков журналов:	1654225
Общее число книг и статей в сборниках:	3605243
Из них с полными текстами:	793760



АНАЛИЗ ПУБЛИКАЦИОННОЙ АКТИВНОСТИ АВТОРА

осинов лиитрий сергсерии *

Омский государственный технический университет, кафедра электлоснабжение пломышленных предприятий (Омск)

Автор зарегистрирован в SCIENCE INDEX SPIN-код: 2220-3520, AuthorID: 175832

МЕСТО РАБОТЫ

Название организации 🕡	Период	Публ.
Омский государственный технический университет (Омск)	2004-2017	52

ОБЩИЕ ПОКАЗАТЕЛИ

	Название показателя	Значение
0	Число публикаций на elibrary.ru	66
0	Число публикаций в РИНЦ	54
0	Число публикаций, входящих в ядро РИНЦ	1
0	Число цитирований из публикаций на elibrary.ru	115
0	Число цитирований из публикаций, входящих в РИНЦ	94
0	Число цитирований из публикаций, входящих в ядро РИНЦ	2
0	Индекс Хирша по всем публикациям на elibrary.ru	4
0	Индекс Хирша по публикациям в РИНЦ	4
0	Индекс Хирша по ядру РИНЦ	1
0	Число публикаций, процитировавших работы автора	63
0	Число ссылок на самую цитируемую публикацию	14
0	Число публикаций автора, процитированных хотя бы один раз	19 (35,2%)
0	Среднее число цитирований в расчете на одну публикацию	1,06

Поиск и добавление своих публикаций





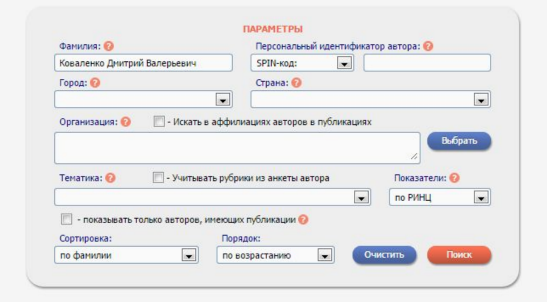
поиск

вход

No

	Начальная страница
	пачальная страница
	Каталог журналов
	Список организаций
	Тематический
_	рубрикатор
	Поисковые запросы
	Новые поступления
	Настройка





Показано на данной странице: с 1 по 1.

Автор

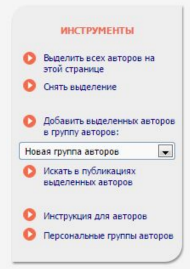
1. — Коваленко Дмитрий Валерьевич*

Омский государственный технический университет (Омск)

Публ.

Цит. Хирш





Поиск непривязанных публикаций, которые могут принадлежать автору

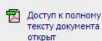




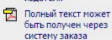
поиск

НАВИГАТОР

ЛЕГЕНДА







Доступ к полному тексту закрыт

 Если иконки нет полный текст документа отсутствует в НЭБ



C.H., KMU E.A.

патент на изобретение RUS 2621839 04.05.2016

СПИСОК ПУБЛИКАЦИЙ АВТОРА

коваленко дмитрий валерьевич *

Омский государственный технический университет, Подразделения проректора по учебной работе (профессор, д. х. н. Мышлявцев Александр Владимирович), Энергетический институт (Декан - доцент, к. т. н. Татевосян Андрей Александрович), Кафедра «Электроснабжение промышленных предприятий» (заведующий - д. т. н., профессор Горюнов Владимир Николаевич) (Омск)

ПАРАМЕТРЫ

	1070 770 12.11 200
	ТЕМАТИКА
	журналы
	ОРГАНИЗАЦИИ
	АВТОРЫ
	годы
	ТИП ПУБЛИКАЦИИ
	УЧАСТИЕ В ПУБЛИКАЦИИ (выделено: 1)
Выбра	ать:
публи	икации автора, включенные в РИНЦ
показ	зывать:
непри	ивязанные публикации, которые могут принадлежать данному автору
A -	учитывать пуоликации, извлеченные из списков цитируемои литературы 😿
V -	объединять оригинальные и переводные версии статей и переиздания книг 🚱
A .	
	ировка: Порядок:
Сорти	ировка: Порядок: ате выпуска по убыванию Очистить Поиск

Всего найдено 320 публикаций с общим количеством цитирований: 1199. Показано на данной странице: с 1 по 100.

№ Публикация Цит.

1 СПОСОБ ПОВЫШЕНИЯ ЖИЗНЕСПОСОБНОСТИ НОВОРОЖДЕННЫХ ЯГНЯТ

Селионова М.И., Скорых Л.Н., Мамонтова Т.В., Омаров А.А., Никитенко Е.В., Коваленко Д.В., Шумаенко

российский индекс научного цитирования Science Index

ИНСТРУМЕНТЫ

- О Следующая страница
- Выделить все публикации на этой странице
- О 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
- 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
- Поиск публикаций
- Поиск по спискам цитируемой литературы

Поиск по каталогу журналов



поиск

Найти

Расширенный поиск

НАВИГАТОР

- Поисковые запросы
- Тематический рубрикатор
- Каталог журналов
- Подборки публикаций
- Подборки журналов
- Авторский указатель
- Ключевые слова Новые поступления
- Новости библиотеки
 - Настройка

НАУЧНАЯ ЭЛЕКТРОННАЯ БИБЛИОТЕКА

elibrary.ru

ЧИТАТЕЛЯМ | ОРГАНИЗАЦИЯМ | ИЗДАТЕЛЬСТВАМ | АВТОРАМ | БИБЛИОТЕКАМ

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 26 млн научных статей и публикаций, в том числе электронные версии более 5600 российских научно-технических журналов, из которых более 4800 журналов в открытом доступе. Подробнее...

РОССИЙСКИЙ ИНДЕКС НАУЧНОГО ЦИТИРОВАНИЯ

Национальная библиографическая база данных научного цитирования, аккумулирующая более 12 миллионов публикаций российских ученых, а также информацию о цитировании этих публикаций из более 6000 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 зарегистрированных авторов научных публикаций

RUSSIAN SCIENCE CITATION INDEX

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

ПОДПИСКА НА НАУЧНЫЕ ЖУРНАЛЫ

Доступ по подписке к полнотекстовой коллекции из более 1100 ведущих российских журналов на платформе eLIBRARY.RU

новости и объявления

- 31.08 Открыта регистрация на конференцию SCIENCE ONLINE XXI
- 22.06 Опубликованы презентации семинара: "Scientific Publication: Where, Why, and How" or 25-26 Mag 2017 г.
- 19.05 Заявление Совета по науке при Министерстве образования и науки РФ о формировании "Перечня ВАК"
- 28.04 Исключение журналов из РИНЦ, ретракция статей и открытые рецензии: вопросы и ответы
 - Другие новости

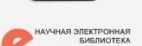
ТЕКУЩЕЕ СОСТОЯНИЕ

Число наименований журналов:	6073
Из них российских журналов:	1505
Из них выходящих в настоящее время:	1294
Число журналов, индексируемых в РИНЦ:	567
Число журналов с полными текстами:	1054
Из них в открытом доступе:	537
Из них российских журналов:	571
Из них российских журналов в открытом доступе:	489
Общее число выпусков	

1654836

журналов:





поиск

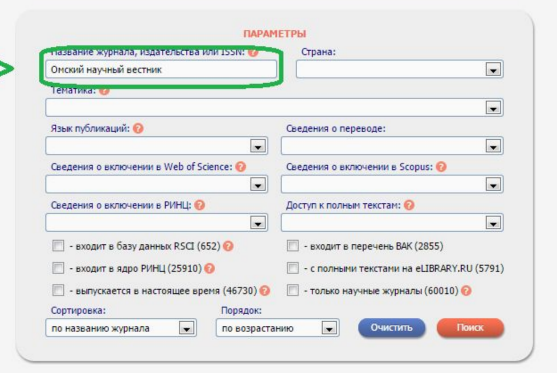
НАВИГАТОР

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

СЕССИЯ



КАТАЛОГ ЖУРНАЛОВ



Показано на данной странице: с 1 по 3.

Nō	Журнал	Вып.	Публ.	Цит.
1.	Пациональные приоритеты России ООО "Издательский центр "Омский научный вестник"	35	866	249
2.	 Омский научный вестник Омский государственный технический университет 	181	7625	11115
3.	 Омский научный вестник. Серия: Общество. История. Современность Омский государственный технический университет 	4	110	22



ИНСТРУМЕНТЫ

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

Новая подборка

 Добавить все найденные журналы в указанную выше подборку

.

- Искать в выделенных журналах
- Сравнение библиометрических показателей журналов
- Персональные подборки журналов
- Список российских журналов, находящихся полностью или частично в открытом доступе
- Подписка на российские научные журналы в электронном виде



Навигатор

Начальная страница

Каталог журналов

Авторский указатель

Список организаций

Тематический рубрикатор

Поисковые запросы

Новые поступления

Настройка

Выпуски журнала

За период:

последний месяц

последние 3 месяца

последние полгода

все выпуски

Начиная с (дд.мм.гггг):

И заканчивая:



Полное название

информация о журнале

ОМСКИЙ НАУЧНЫЙ ВЕСТНИК

федеральное государственное бюджетное образовательное Издательство учреждение высшего образования "Омский государственный технический университет"

Год основания	1997	Рецензируемый	да
Выпусков в год	6	Импакт-фактор JCR	нет
Статей в выпуске	28	Импакт-фактор РИНЦ 2015	0,160

Сокращение	OHB	Страна	Россия
Город	Омск	Регион	Омская область

Печатная версия журнала

ISSN печатной версии	1813-8225	Подписной индекс	83597	Тираж	
----------------------	-----------	---------------------	-------	-------	--

Электронная онлайновая версия журнала

электронная онлаиновая	я версия журнала	
ISSN онлайновой версии	Вариант представления	полные тексты статей
WWW-адрес	http://vestnik.omgtu	J.ru

151	нет	Всего статей	7625	В настоящее время	выходит
SCOPUS	нет	Всего выпусков	181	Доступный архив	01.1990 - 01.2017
РИНЦ	да	Полных текстов	5852	Реферативный	нет
Перечень ВАК	включен	Цитирований	11115	Мультидисциплинарный	да

Возможные действия

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





Янушевский А.С., Коршунов В.В.



научного цитирования Science Index

РОССИЙСКИЙ ИНДЕКС

ИНСТРУМЕНТЫ

- Выделить все статьи
- Снять выделение
- Добавить выделенные стать в подборку:

Новая подборка

- Просмотреть оглавление другого выпуска журнала
 - 2017
 - Nº 2 (152)
 - Nº 3 (153)
 - Nº 151
 - 2016
 - 2015
 - 2014
 - 2013
 - 2012
 - 2011

 - 2010
 - 2009
 - 2008
 - 2007

 - 2006
 - 2005
 - 2004
 - 2003

 - 2002
 - 2001
 - 2000

 - 1999
 - + 1998

45-48

- Вывести список статей, опубликованных в данном журнале
- Вывести список публикаций, ссылающихся на статьи в журнале

ОМСКИЙ НАУЧНЫЙ ВЕСТНИК

Омский государственный технический университет (Омск)

Номер: 151 Год: 2017

Название статьи	Страницы	Цит
МАШИНОСТРОЕНИЕ И МАШИНОВЕДЕНИЕ		
ПОСТРОЕНИЕ РАБОЧЕЙ ЗОНЫ МЕХАНИЗМА РУКИ АНДРОИДНОГО РОБОТА С УЧЕТОМ ПОЛОЖЕНИЯ ЗАПРЕТНЫХ ЗОН Притыкин Ф.Н., Небритов В.И.	5-8	0
ИССЛЕДОВАНИЕ УСТОЙЧИВОСТИ ТРУБНЫХ ЗАГОТОВОК С ОТНОСИТЕЛЬНО ТОЛСТОЙ СТЕНКОЙ, ОБЖИМАЕМЫХ МАТРИЦАМИ С УГЛОМ КОНУСА 50° КОНОВАЛОВ В.А., БЕЛОВ С.И.	9-12	0
ДИАГНОСТИРОВАНИЕ ФОРСУНОК ТЕПЛОВОЗНЫХ ДИЗЕЛЕЙ ПО ОБЪЕМУ СЛИВАЕМОГО ТОПЛИВА ИЗ ДРЕНАЖНОЙ МАГИСТРАЛИ Макушев Ю.П., Волкова Л.Ю.	12-16	0
РАСЧЕТНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ ФОРСУНОК ДИЗЕЛЕЙ С ПЬЕЗОЭЛЕКТРИЧЕСКИМ УПРАВЛЕНИЕМ Макушев Ю.П., Волкова Л.Ю.	17-21	0
ОЦЕНКА ТЕМПЕРАТУРЫ РЕЗАНИЯ ПРИ ВЫСОКОСКОРОСТНОМ ТОЧЕНИИ КОНСТРУКЦИОННЫХ СТАЛЕЙ Шашок А.В., Брылова Т.Б., Кутышкин А.В.	22-26	0
ОЦЕНКА ОХЛАЖДАЮЩИХ СВОЙСТВ СМАЗОЧНО-ОХЛАЖДАЮЩИХ ЖИДКОСТЕЙ Кисель А.Г., Пуртов Е.Д., Дейлова А.В., Кочура Н.Н.	27-29	0
АНАЛИЗ СХЕМ КРЕПЛЕНИЯ РЕЖУЩИХ ПЛАСТИН ДЛЯ ЗАТАЧИВАНИЯ ПО ЗАДНЕЙ ПОВЕРХНОСТИ Назаров П.В., Черных И.К., Матузко Е.Н., Бугай И.А., Васильев Е.В.	30-33	0
ПРОЕКТИРОВАНИЕ ПРИСПОСОБЛЕНИЯ ДЛЯ НАКАТЫВАНИЯ ЛОМАНОГО УГЛОВОГО ПРОФИЛЯ Назаров П.В., Черных И.К., Бугай И.А., Васильев Е.В., Васильева М.В., Матузко Е.Н.	34-37	0
ИНТЕРМЕТАЛЛИДНЫЕ СОЕДИНЕНИЯ Титов Ю.В., Реченко Д.С., Артёменко Н.С., Андрейчук А.Ю.	38-40	0
ЭЛЕКТРОХИМИКОМЕХАНИЧЕСКОЕ УПРОЧНЕНИЕ ДОРОЖЕК КАЧЕНИЯ ПОДШИПНИКА Шаргаёв А.А., Макаренко Н.Г.	40-44	0
ПРОИЗВОДСТВО МАГНИЕВЫХ ОТЛИВОК В МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ФОРМЫ	45.40	

IBRARY.RU

НАУЧНАЯ ЭЛЕКТРОННАЯ БИБЛИОТЕКА

ПОИСК

НАВИГАТОР

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

ЛЕГЕНДА

Доступ к полному тексту документа открыт

Полный текст

Получение полного текста статьи через систему заказа





поиск

НАВИГАТОР

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

СЕССИЯ



ИНФОРМАЦИЯ О ПУБЛИКАЦИИ

РАСЧЕТ ПОТЕРЬ ЭНЕРГИИ В КАБЕЛЬНОЙ ЛИНИИ ЭЛЕКТРОПЕРЕДАЧИ ПРИ НАЛИЧИИ НЕЛИНЕЙНОЙ НАГРУЗКИ МЕТОДОМ ПАКЕТНОГО ВЕЙВЛЕТ-ПРЕОБРАЗОВАНИЯ

ОСИПОВ ДМИТРИЙ СЕРГЕЕВИЧ $\stackrel{\wedge}{ {}_\sim} ^1$, КОВАЛЕНКО ДМИТРИЙ ВАЛЕРЬЕВИЧ $\stackrel{\wedge}{ {}_\sim} ^2$ КИСЕЛЁВ БОГДАН ЮРЬЕВИЧ $\stackrel{\wedge}{ {}_\sim} ^1$

1 Омский государственный технический университет, 644050, г. Омск, пр-т Мира, 11

Тип: статья в журнале - научная статья Язык: русский

Номер: 4 (148) Год: 2016 Страницы: 84-89 Поступила в редакцию: 31.03.2016

УДК: 621.317.384:621.315

журнал:

ОМСКИЙ НАУЧНЫЙ ВЕСТНИК Издательство: Омский государственный технический университет (Омск) ISSN: 1813-8225

КЛЮЧЕВЫЕ СЛОВА:

СИСТЕМА ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ, ВЫСШИЕ ГАРМОНИКИ, ПРЕОБРАЗОВАНИЕ ФУРЬЕ, ВЕЙВЛЕТ-РАЗЛОЖЕНИЕ, ВЕЙВЛЕТ-КОЭФФИЦИЕНТЫ, POWER SUPPLY SYSTEM, HIGHER HARMONICS, FOURIER TRANSFORM, WAVELET DECOMPOSITION, WAVELET COEFFICIENTS

: RNЦАТОННА

В статье рассматривается система электроснабжения (СЭС) при нестационарном режиме работы электроприемников. Нелинейные нагрузки являются источниками высших гармоник (ВГ). Произведен расчет токов, потерь мощности и энергии отдельно для каждой гармоники различными методами: по действующим значениям токов отдельных гармоник за известный промежуток времени и методом пакетного вейвлет-разложения сигнала тока. Сопоставлены результаты значений потерь энергии, полученных различными методами, и рассчитаны значения погрешностей в определении потерь энергии.

БИБЛИОМЕТРИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ:

- Входит в РИНЦ[®]: да
- ⊗ Входит в ядро РИНЦ®: нет
- [®] Входит в Scopus[®]: нет
- Входит в Web of Science®: нет
- Порм. цитируемость по журналу:
- Порм. цитируемость по направлению: 27,18

- Число цитирований в РИНЦ®: 1
- О Число цитирований в ядре РИНЦ®: 0
- Число цитирований в Scopus®:
- Число цитирований в Web of Science®:
- Импакт-фактор журнала в РИНЦ: 0,14
- О Дециль в рейтинге по направлению: 1

Российский индекс научного цитирования Science Index

ИНСТРУМЕНТЫ

- Вернуться в список публикаций автора
- Следующая публикация
 Предыдущая публикация
- Загрузить полный текст (PDF, 487 Kb)
- Отправить публикацию по электронной почте
- Список статей в РИНЦ, цитирующих данную
- Cписок статей в Google
 Академия, цитирующих данную
- Добавить публикацию в подборку:

Новая подборка

Данная публикация входит в список моих работ

•

- Редактировать Вашу заметку к публикации
- Обсудить эту публикацию с другими читателями
- Показать все публикации этих авторов
- Найти близкие по тематике публикации

Поиск по тематическому рубрикатору



поиск

Найти

Расширенный поиск

НАВИГАТОР

- Поисковые запросы
- Тематический рубрикатор
- Каталог журналов
- Подборки публикаций
- Подборки журналов
- Авторский указатель
- Ключевые слова
- Новые поступления Новости библиотеки
 - Настройка

НАУЧНАЯ ЭЛЕКТРОННАЯ БИБЛИОТЕКА **eLIBRARY.RU**

ЧИТАТЕЛЯМ | ОРГАНИЗАЦИЯМ | ИЗДАТЕЛЬСТВАМ | АВТОРАМ | БИБЛИОТЕКАМ

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 26 млн научных статей и публикаций, в том числе электронные версии более 5600 российских научно-технических журналов, из которых более 4800 журналов в открытом доступе. Подробнее...

РОССИЙСКИЙ ИНДЕКС НАУЧНОГО ЦИТИРОВАНИЯ

Национальная библиографическая база данных научного цитирования, аккумулирующая более 12 миллионов публикаций российских ученых, а также информацию о цитировании этих публикаций из более 6000 российских журналов

SCIENCE INDEX ДЛЯ ОРГАНИЗАЦИЙ

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

SCIENCE INDEX ДЛЯ АВТОРОВ

Инструменты сервисы, для предлагаемые зарегистрированных авторов научных публикаций

RUSSIAN SCIENCE CITATION INDEX

Совместный проект компаний Thomson Reuters и Havчная электронная библиотека eLIBRARY.RU - коллекция лучших российских журналов на платформе Web of Science

ПОДПИСКА НА НАУЧНЫЕ ЖУРНАЛЫ

новости и объявления

- 31.08 Открыта регистрация на конференцию SCIENCE ONLINE XXI
- 22.06 Опубликованы презентации семинара: "Scientific Publication: Where, Why, and How" or 25-26 Mag
- 19.05 Заявление Совета по науке при Министерстве образования и науки. РФ о формировании "Перечня ВАК"
- 28.04 Исключение журналов из РИНЦ, ретракция статей и открытые рецензии: вопросы и ответы

Другие новости

ТЕКУЩЕЕ СОСТОЯНИЕ

Число наименований журналов:	60736
Из них российских журналов:	15056
Из них выходящих в настоящее время:	12943
Число журналов, индексируемых в РИНЦ:	5675
Число журналов с полными текстами:	10542
Из них в открытом доступе:	5373
Из них российских журналов:	5711
Из них российских журналов в открытом доступе:	4890



НАУЧНАЯ ЭЛЕКТРОННАЯ БИБЛИОТЕКА LIBRARY.RU

Поиск в библиотеке

Навигатор Начальная страница Поисковые запросы

Каталог журналов Подборки публикаций Подборки журналов

Авторский указатель Ключевые слова Новые поступления

Новости библиотеки 🕨

Настройка

Поиск по названию Название рубрики:

Показывать:

🖱 все рубрики

только непустые

Поиск

\blacksquare Текущая сессия

Контакты

\blacksquare Копирайт





Код	Название рубрики	Журналов
00.00.00	Общественные науки в целом	561
02.00.00	Философия	1066
03.00.00	История. Исторические науки	1819
04.00.00	Социология	1719
05.00.00	Демография	291
06.00.00	Экономика. Экономические науки	3558
10.00.00	Государство и право. Юридические науки	2007
11.00.00	Политика. Политические науки	1475
12.00.00	Науковедение	262
13.00.00	Культура. Культурология	1221
14.00.00	Народное образование. Педагогика	2313
15.00.00	Психология	1581
16.00.00	Языкознание	1219
17.00.00	Литература. Литературоведение. Устное народное творчество	1080
18.00.00	Искусство. Искусствоведение	682
19.00.00	Массовая коммуникация. Журналистика. Средства массовой информации	381
20.00.00	Информатика	779
21.00.00	Религия. Атеизм	339
23.00.00	Комплексное изучение отдельных стран и регионов	334
26.00.00	Комплексные проблемы общественных наук	321
27.00.00	Математика	1476
28.00.00	Кибернетика	952
29.00.00	Физика	1419
30.00.00	Механика	679
31.00.00	Химия	1329
34.00.00	Биология	4243
36.00.00	Геодезия. Картография	158
37.00.00	Геофизика	656
38.00.00	Геология	1005
39.00.00	География	845
41.00.00	Астрономия	210
43.00.00	Общие и комплексные проблемы естественных и точных наук	371
44.00.00	Энергетика	768
45.00.00	Электротехника	858
47.00.00	Электроника. Радиотехника	1075



Навигатор Начальная страница Поисковые запросы Тематический рубрикатор Каталог журналов Подборки публиваций Подборки журналов Авторский указатель

Настройка

Новости библиотеки

Поиск по названию Название журнала:

Поиск

Текущая	сессия	田

К	o	н	та	ĸ	ΠŁ	d

Копирайт 🖽



Код	Название рубрики	Журналов
44 .00.00	Энергетика	768

ISSN 🔳	Название журнала	Выпусков 🔲
	2003 IEEE Power Engineering Society General Meeting, Conference Proceedings	0
1095-1415	Advanced Fuel Cell Technology	0
1353-808X	Advances in Fluid Mechanics	6
0569-3799	American Chemical Society, Division of Petroleum Chemistry, Preprints	29
1043-0652	American Gas	39
	Annual North American Waste To Energy Conference, NAWTEC	0
1056-3466	Annual Review of Energy and the Environment	5
0003-701X	Applied Solar Energy	88
1359-4311	Applied Thermal Engineering	289
1932-2135	Asia-Pacific Journal of Chemical Engineering	55
1063-4258	Atomic Energy	350
1431-5254	ATW - Internationale Zeitschrift fur Kernenergie	21
2310-5607	Austrian Journal of Technical and Natural Sciences	19
2076-0515	Azərbaycan Mühəndislik Akademiyasının xəbərləri	0
1895-8443	Bezpieczenstwo i Technika Pozarnicza	43



Навигатор	
Начальная страница	•
Каталог журналов	•
Авторский указатель	•
Список организаций	Þ
Поисковые запросы	•
Новые поступления	Þ

Настройка

Поиск по названию

ТЕМАТИЧЕСКИЙ РУБРИКАТОР

Возможные действия

Каталог журналов

Код	Название рубрики	🧰 Журналов 🔳
44.01.00	Общие вопросы энергетики	28
44.09.00	Энергоресурсы. Энергетический баланс	25
44.29.00	Электроэнергетика	38
44.31.00	Теплоэнергетика. Теплотехника	24
44.33.00	Атомная энергетика	36
44.35.00	Гидроэнергетика	4
44.37.00	Гелиоэнергетика	10
44.39.00	Ветроэнергетика	9
44.41.00	Прямое преобразование энергии	5



Поиск в библиотеке

Навигатор

Начальная страница	•
Каталог журналов	•
Авторский указатель	•
Список организаций	*
Поисковые запросы	>
Новые поступления	١
Настройка	

an I	ТЕМАТИЧЕСКИЙ Р	УБРИКАТО
Код 🖫	Название рубрики	Журналов
44.29.01	Общие вопросы	0
44.29.29	Электроэнергетические системы	3
44.29.31	Автоматизация и релейная защита в электроэнергетических системах	2
44.29.33	Электрическая часть электростанций и подстанций	2
44.29.37	Линии электропередачи, электрические сети	3
44.29.39	Электроснабжение отраслей народного хозяйства	2

Возможные действия

Каталог журналов



	Навигатор
•	Начальная страница
•	Каталог журналов
Þ	Авторский указатель
•	Список организаций
Þ	Тематический рубрикатор

Поисковые запросы Новые поступления

Настройка



Поиск по авторскому указателю



поиск

Найти

Расширенный поиск

НАВИГАТОР

- Поисковые запросы
- Тематический рубрикатор
- Каталог журналов
- Подборки публикаций
- Подборки журналов
- Авторский указатель
- Ключевые слова
- Новые поступления
- Новости библиотеки
 - Настройка

НАУЧНАЯ ЭЛЕКТРОННАЯ БИБЛИОТЕКА

CLIBRARY.RU

ЧИТАТЕЛЯМ | ОРГАНИЗАЦИЯМ | ИЗДАТЕЛЬСТВАМ | АВТОРАМ | БИБЛИОТЕКАМ

ОСНОВНЫЕ ПРОЕКТЫ НА ПЛАТФОРМЕ eLIBRARY.RU

Havyнaя электронная библиотека eLIBRARY.RU - это крупнейший российский информационно-аналитический портал в области науки, технологии, медицины и образования, содержащий рефераты и полные тексты более 26 млн научных статей и публикаций, в том числе электронные версии более 5600 российских научно-технических журналов, из которых более 4800 журналов в открытом доступе. Подробнее...

РОССИЙСКИЙ ИНДЕКС НАУЧНОГО ЦИТИРОВАНИЯ

Национальная библиографическая база данных научного цитирования, аккумулирующая более 12 миллионов публикаций российских ученых, а также информацию о цитировании этих публикаций из более 6000 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 - коллекция лучших российских журналов на платформе Web of Science

ПОДПИСКА НА НАУЧНЫЕ ЖУРНАЛЫ

Доступ по подписке к полнотекстовой коллекции из более 1100 ведущих российских журналов на платформе eLIBRARY.RU

новости и объявления

31.08	Открыта регистрация на
	конференцию SCIENCE ONLINE XXI

- 22.06 Опубликованы презентации семинара: "Scientific Publication: Where, Why, and How" от 25-26 мая 2017 г.
- 19.05 Заявление Совета по науке при Министерстве образования и науки РФ о формировании "Перечня ВАК"
- 28.04 Исключение журналов из РИНЦ, ретракция статей и открытые рецензии: вопросы и ответы

Другие новости

ТЕКУЩЕЕ СОСТОЯНИЕ

Число наименований журналов:	60736
Из них российских журналов:	15056
Из них выходящих в настоящее время:	12943
Число журналов, индексируемых в РИНЦ:	5675
Число журналов с полными текстами:	10542
Из них в открытом доступе:	5373
Из них российских журналов:	5711
Из них российских журналов в открытом доступе:	4890

Общее число выпусков журналов:

1654836





ПОИСК

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



ПОИСК АВТОРОВ

Фамилия: 🔞		Персональный идентификатор авт	ropa: 🕜
Коваленко Дмитри	й Валерьевич	SPIN-код: ▼	
Город: 🕢		Страна: 🕖	
Омск (9033)		Россия (765240)	
Тематика: 👩	- Vuuthirath n	убрики из анкеты автора — П	Выбрать
Тематика: 🕜	Учитывать р	убрики из анкеты автора	
Тематика: 🕢	Учитывать р		11
	Учитывать ролько авторов, имек		оказатели: 🕡
	олько авторов, имек		оказатели: 🕡

📵 Всего найдено авторов: 1 из **840593**. Показано на данной странице: с **1** по **1**.

Νō	Автор	Публ.	цит.	Хирш
1.	Коваленко Дмитрий Валерьевич* Омский государственный технический университет (Омск)	8 🔥	1	1

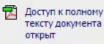




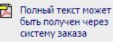
поиск

НАВИГАТОР

ЛЕГЕНДА

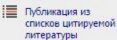






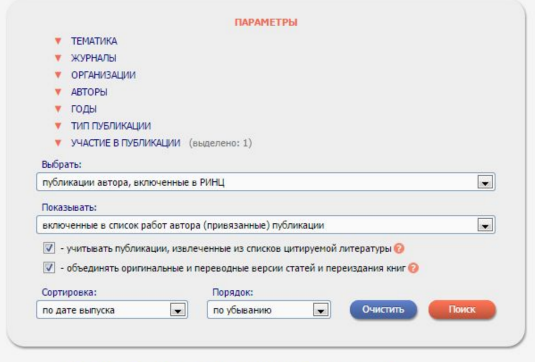


 Если иконки нет полный текст документа отсутствует в НЭБ



коваленко дмитрий валерьевич *

Омский государственный технический университет, Подразделения проректора по учебной работе (профессор, д. х. н. Мышлявцев Александр Владимирович), Энергетический институт (Декан - доцент, к. т. н. Татевосян Андрей Александрович), Кафедра «Электроснабжение промышленных предприятий» (заведующий - д. т. н., профессор Горюнов Владимир Николаевич) (Омск)



Всего найдено 9 публикаций с общим количеством цитирований: 2. Показано на данной странице: с 1 по 9.

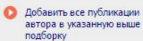
№ Публикация
 МОДЕЛИРОВАНИЕ ПЕРЕХОДНОГО ПРОЦЕССА ПРИ КОММУТАЦИИ КОНДЕНСАТОРНОЙ БАТАРЕИ В ПРОГРАММНОМ КОМПЛЕКСЕ «МАТLAВ» - «SIMULINК»
 Осилов Д.С., Коваленко Д.В., Файфер Л.А.
 В сборнике: УЧЕНЫЕ ОМСКА - РЕГИОНУ Материалы II Региональной научно-технической конференции. Под общей редакцией Л. О. Штриплинга. 2017. С. 87-91.
 ПРИМЕНЕНИЕ ДИСКРЕТНОГО И ПАКЕТНОГО ВЕЙВЛЕТ - ПРЕОБРАЗОВАНИЯ ДЛЯ ЧАСТОТНОЙ ДЕКОМПОЗИЦИИ СИГНАЛОВ В НЕСТАЦИОНАРНЫХ РЕЖИМАХ
 Осилов Д.С., Коваленко Д.В., Киселев Б.Ю.
 В сборнике: АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ ЭНЕРГЕТИКИ материалы Международной научно-практической конференции. 2017. С. 90-99.
 ОПРЕДЕЛЕНИЕ РЕЗОНАНСНОЙ ЧАСТОТЫ СИСТЕМЫ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ ПРИ ИЗМЕНЕНИИ

СТЕПЕНИ КОМПЕНСАЦИИ РЕАКТИВНОЙ МОШНОСТИ И НАЛИЧИИ ВЫСШИУ ГАРМОНИК

ИНСТРУМЕНТЫ

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

Новая подборка



•

 Вывести список публикаций, ссылающихся на работы автора

Вывести список ссылок на

Вывести на печать список

- работы автора
- Анализ публикационной активности автора

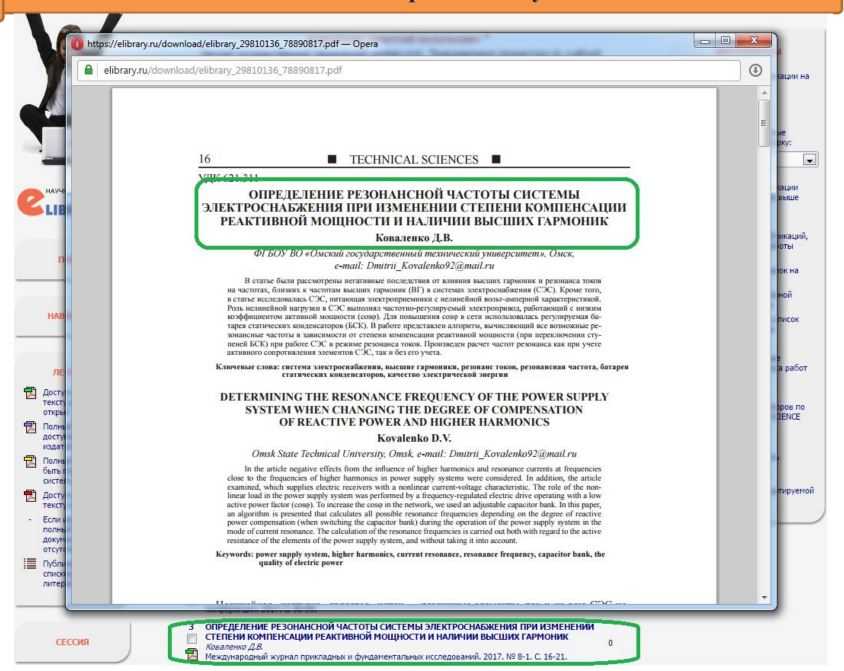
публикаций автора

- Удалить выделенные публикации из списка работ
- Инструкция для авторов по работе в системе SCIENCE INDEX
- Авторский указатель
- Поиск публикаций

автора

 Поиск по спискам цитируемой литературы

Работа в открытом доступе







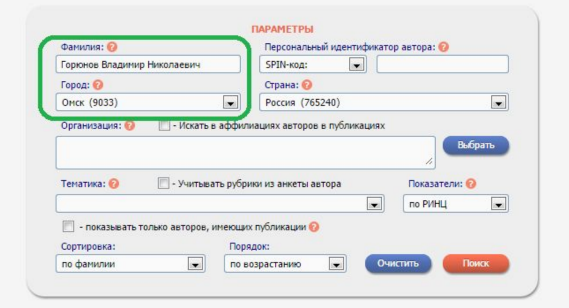
поиск

НАВИГАТОР

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



ПОИСК АВТОРОВ



Всего найдено авторов: 1 из 840600. Показано на данной странице: с 1 по 1.

Nō	Автор	Публ.	Цит.	Хирш
1.	Горюнов Владимир Николаевич* Омский государственный технический университет (Омск)	119	426	13
		û		



ИНСТРУМЕНТЫ

- Выделить всех авторов на этой странице
- О Снять выделение
- Добавить выделенных авторов в группу авторов;

•

Новая группа авторов

- Искать в публикациях выделенных авторов
- Инструкция для авторов
- Персональные группы авторов
- Персональный профиль автора



АНАЛИЗ ПУБЛИКАЦИОННОЙ АКТИВНОСТИ АВТОРА

ГОРЮНОВ ВЛАДИМИР НИКОЛАЕВИЧ *

Омский государственный технический университет, энергетический институт, кафедра электроснабжения промышленных предприятий (Омск) SPIN-код: 2765-2945, AuthorID: 302109

МЕСТО РАБОТЫ

	Название организации 🕢	Период	Публ.
	Омский государственный технический университет (Омск)	1988-2017	85
	Омский государственный университет путей сообщения (Омск)	1989-2013	3
•	Омский государственный аграрный университет им. П.А. Столыпина (Омск)	2011	1
	Сибирский государственный индустриальный университет (Новокузнецк)	1995	1

ОБЩИЕ ПОКАЗАТЕЛИ

	Название показателя	Значение
0	Число публикаций на elibrary.ru	136
0	Число публикаций в РИНЦ	119
0	Число публикаций, входящих в ядро РИНЦ	3
0	Число цитирований из публикаций на elibrary.ru	463
0	Число цитирований из публикаций, входящих в РИНЦ	426
0	Число цитирований из публикаций, входящих в ядро РИНЦ	4
0	Индекс Хирша по всем публикациям на elibrary.ru	13
0	Индекс Хирша по публикациям в РИНЦ	13
0	Индекс Хирша по ядру РИНЦ	1
0	Число публикаций, процитировавших работы автора	200
0	Число ссылок на самую цитируемую публикацию	29
0	Число публикаций автора, процитированных хотя бы один раз	57 (47,9%)
0	Среднее число цитирований в расчете на одну публикацию	3,12
0	Индекс Хирша без учета самоцитирований	10
0	Индекс Хирша с учетом только статей в журналах	12
0	Год первой публикации	1978

РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ПУБЛИКАЦИЙ ПО ЖУРНАЛАМ Публикаций Название журнала 1. Омский научный вестник 29 2. Динамика систем, механизмов и машин 3. Современные проблемы науки и образования 4. Электротехника 5. Россия молодая: передовые технологии - в промышленность! 6. Научные проблемы транспорта Сибири и Дальнего Востока 7. Вестник Омского университета Электричество 9. Промышленная энергетика 10. Навигатор в мире науки и образования 11. Известия Транссиба 12. Atomic Energy 13. Проблемы машиностроения и автоматизации 1

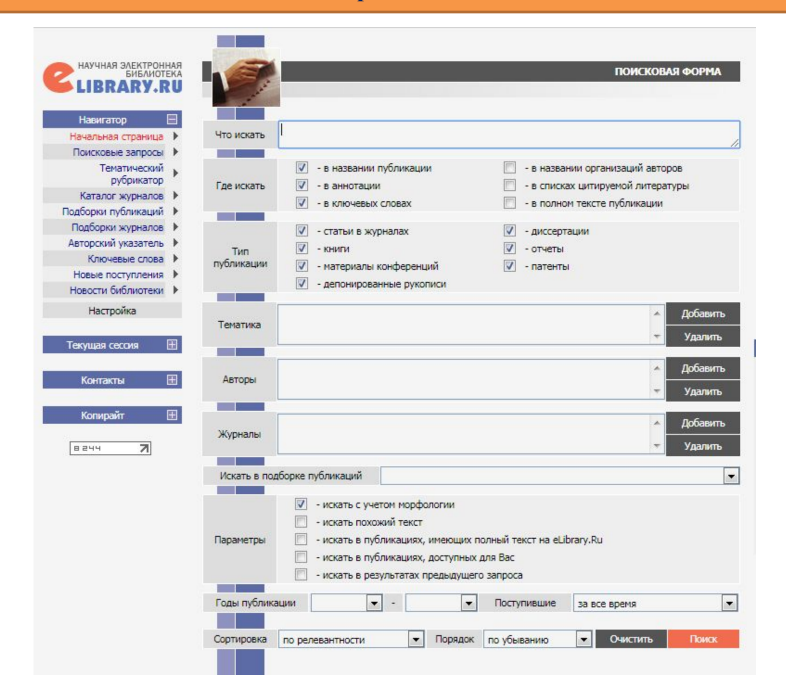
СТАТИСТИЧЕСКИЕ ОТЧЕТЫ

- 10	Распределение	multiplication in the	-	TOMOTHUGO
	гаспределение	пуоликации	110	TEMPTAINE

- Распределение публикаций по ключевым словам
- Распределение публикаций по журналам
- Распределение публикаций по организациям
- Распределение публикаций по соавторам
- Распределение публикаций по годам
- Распределение публикаций по типу
- Распределение публикаций по числу цитирований
- Распределение публикаций по числу соавторов
- Распределение цитирований по годам цитирующих публикаций
- Распределение цитирований по тематике цитирующих публикаций
- Распределение цитирований по цитирующим журналам

- Распределение цитирующих публикаций по тематике
- Распределение цитирующих публикаций по ключевым словам
- Распределение цитирующих публикаций по журналам
- Распределение цитирующих публикаций по организациям
- Распределение цитирующих публикаций по соавторам
- Распределение цитирующих публикаций по годам
- Распределение цитирующих публикаций по типу
- Распределение цитирований по годам цитируемых публикаций
- Распределение цитирований по соавторам цитируемых публикаций
- Распределение цитирований по типу цитирующих публикаций

Расширенный поиск



Домашнее задание





АНАЛИЗ ПУБЛИКАЦИОННОЙ АКТИВНОСТИ АВТОРА

осипов дмитрий сергеевич *

Омский государственный технический университет, кафедра электлоснабжение пломышленных предприятий (Омск)

Автор зарегистрирован в SCIENCE INDEX SPIN-код: 2220-3520, AuthorID: 175832

МЕСТО РАБОТЫ			
Название организации 🕜	Период	Публ.	
Омский государственный технический университет (Омск)	2004-2017	52	

ОБЩИЕ ПОКАЗАТЕЛИ

Название показателя	Значение
Учисло публикаций на elibrary.ru	66
Уисло публикаций в РИНЦ	54
Учисло публикаций, входящих в ядро РИНЦ	1
Уисло цитирований из публикаций на elibrary.ru	115
Число цитирований из публикаций, входящих в РИНЦ	94
 Число цитирований из публикаций, входящих в ядро РИНЦ 	2
Индекс Хирша по всем публикациям на elibrary.ru	4
Индекс Хирша по публикациям в РИНЦ	4
Индекс Хирша по ядру РИНЦ	1
Уисло публикаций, процитировавших работы автора	63
Число ссылок на самую цитируемую публикацию	14
Число публикаций автора, процитированных хотя бы один раз	19 (35,2%)
Ореднее число цитирований в расчете на одну публикацию	1,06