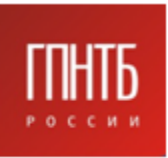


# Карта российской науки



WEB OF SCIENCE<sup>SM</sup>



РОССИЙСКИЙ  
ИНДЕКС  
НАУЧНОГО  
ЦИТИРОВАНИЯ

Scopus

Информационная  
система  
ЭКБСОН



ЕГИСУ  
НИОКР



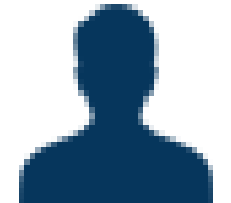
ФИПС



Российская  
научная  
организация



Российская  
научная  
организация



Российский  
ученый

Российская  
научная  
организация



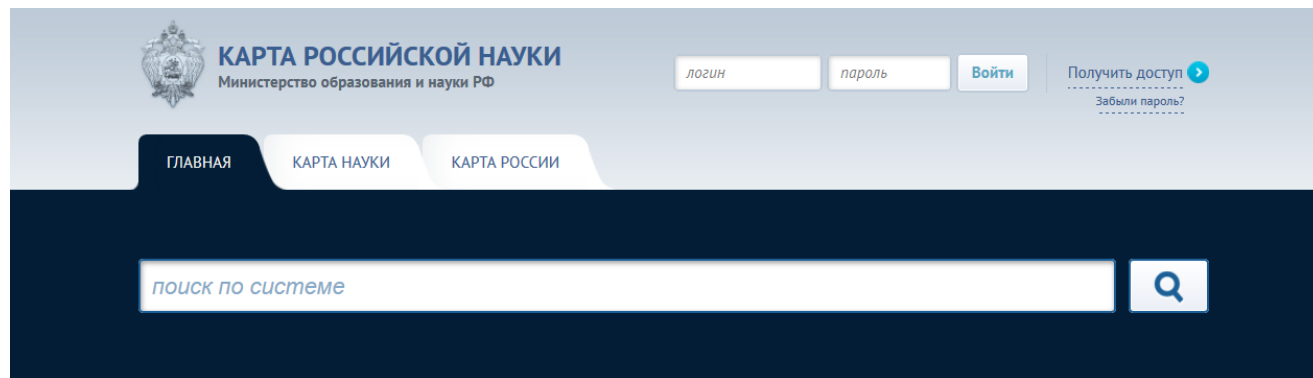
# Карта российской науки

- Анализ научной активности российских ученых организаций и динамики развития областей знаний

- Анализ ключевых компетенций ученых и организаций

- Агрегация данных из разных источников

- Анализ научных связей ученых и организаций



10.05.2016



**THOMSON  
REUTERS**

В Карте российской науки обновлены данные о научных публикациях из системы Web of Science компании Thomson Reuters за период с I/2007 по 01.05.2016 (включительно, то есть по 17ю неделю 2016 года), добавлены данные о 5 898 публикациях и 271 тезисе конференций. В частности, были добавлены описания 1 публикации за 2007 год, 81 публикации за 2008 год, 63 публикации за 2009 год, 71 публикации за 2010 год, 108 публикаций за 2011 год, 101 публикаций за 2012 год, 56 публикаций за 2013 год, 192 публикаций за 2014 год, 1 628 публикаций за 2015 год, 3 597 публикаций за 2016 год. В случае если в Вашем профиле пользователя отсутствовали статьи из базы данных Web of Science за указанный период, просим Вас проверить наличие статей в системе и указать на Ваше авторство, используя функцию "я автор"

[подробнее](#)

06.05.2016



В Карте российской науки обновлены данные о научно-исследовательских и опытно-конструкторских разработках из базы данных ЕГИСУ НИОКР за период с I/2007 по III/2016. В Карту российской науки было добавлено 132 873 записи о НИОКР из данных Федерального государственного автономного научного учреждения «Центр информационных технологий и систем органов исполнительной власти» за указанный период. Изменен принцип отбора данных о НИОКР для загрузки в Карту российской науки. Загружены данные о НИОКР, на которые в системе ЕГИСУ НИОКР не зарегистрировано ни одного отчета о выполнении работы (этапа). Ранее НИОКР без отчетов в Карту российской науки не загружались. В случае если в Вашем профиле пользователя отсутствовали НИОКР за указанный период, просим Вас проверить наличие НИОКР в системе и указать на Ваше авторство, используя

19.04.2016




**«КНИГА.  
КУЛЬТУРА.  
ОБРАЗОВАНИЕ.  
ИННОВАЦИИ»**

Приглашаем Вас и Ваших коллег принять участие в работе секции наукометрии и библиометрии Второго Международного профессионального форума «Книга. Культура. Образование. Инновации», который состоится с 4 по 12 июня 2016 г. (профессиональная программа – с 6 по 10 июня) в г. Судак, Республика Крым. Мы стремимся к расширению наукометрической тематики на форуме, поэтому приглашаем Вас как к участию в докладах и обсуждениях секции, так и к формированию новых форматов - лекций, мастер-классов, образовательных тренингов. В рамках дня Минобрнауки России планируется организация семинара по распространению наукометрического опыта вузов Проекта 5-100.

[подробнее](#)

Зарегистрироваться на сайте: <https://mapofscience.ru>

← → ↻ <https://mapofscience.ru> ☆ ☰


 **КАРТА РОССИЙСКОЙ НАУКИ**  
Министерство образования и науки РФ

логин    пароль    Войти    Получить доступ ?  
Забыли пароль?

ГЛАВНАЯ    КАРТА НАУКИ    КАРТА РОССИИ


поиск по системе    🔍

**10.05.2016**

  
**THOMSON  
REUTERS**


В Карте российской науки обновлены данные о научных публикациях из системы Web of Science компании Thomson Reuters за период с I/2007 по 01.05.2016 (включительно, то есть по 17ю неделю 2016 года), добавлены данные о 5 898 публикациях и 271 тезисе конференций. В частности, были добавлены описания 1 публикации за 2007 год, 81 публикации за 2008 год, 63 публикаций за 2009 год, 71 публикаций за 2010 год, 108 публикаций за 2011 год, 101 публикации за 2012 год, 56 публикаций за 2013 год, 192 публикаций за 2014 год, 1 628 публикаций за 2015 год, 3 597 публикаций за 2016 год. В случае если в Вашем профиле пользователя отсутствовали статьи из базы данных Web of Science за указанный период, просим Вас проверить наличие статей в системе и указать на Ваше авторство, используя функцию "я автор"  
[подробнее](#)

**06.05.2016**



В Карте российской науки обновлены данные о научно-исследовательских и опытно-конструкторских разработках из базы данных ЕГИСУ НИОКР за период с I/2007 по III/2016. В Карту российской науки было добавлено 132 873 записи о НИОКР из данных Федерального государственного автономного научного учреждения «Центр информационных технологий и систем органов исполнительной власти» за указанный период. Изменен принцип отбора данных о НИОКР для загрузки в Карту российской науки. Загружены данные о НИОКР, на которые в системе ЕГИСУ НИОКТР не зарегистрировано ни одного отчета о выполнении работы (этапа). Ранее НИОКР без отчетов в Карту российской науки не загружались. В случае если в Вашем профиле пользователя отсутствовали НИОКР за указанный период, просим Вас проверить наличие НИОКР в системе и указать на Ваше авторство, используя функцию "я автор".

**19.04.2016**



Приглашаем Вас и Ваших коллег принять участие в работе секции наукометрии и библиометрии Второго Международного профессионального форума «Книга. Культура. Образование. Инновации», который состоится с 4 по 12 июня 2016 г. (профессиональная программа – с 6 по 10 июня) в г. Судак, Республика Крым. Мы стремимся к расширению наукометрической тематики на форуме, поэтому приглашаем Вас как к участию в докладах и обсуждениях секции, так и к формированию новых форматов - лекций, мастер-классов, образовательных тренингов. В рамках дня Минобрнауки России планируется организация семинара по распространению наукометрического опыта вузов Проекта 5-100.  
[подробнее](#)

# Статус «я ученый»

← → ↻ <https://mapofscience.ru/signup> ☆ ☰

## Регистрация

ученый    ОРГАНИЗАЦИЯ

**Обратите внимание**, что регистрация на сайте Карты российской науки дает возможность редактировать данные о себе и своих публикациях, имеющихся в системе. Самостоятельное добавление данных в систему не предусмотрено. Просмотр данных в системе Карты российской науки не требует регистрации и доступен для всех. Перед регистрацией просим Вас проверить наличие Ваших публикаций в Карте российской науки. Если Ваших публикаций нет, но они должны быть, просим Вас обратиться по адресу [mapofscience@gpntb.ru](mailto:mapofscience@gpntb.ru).


Фамилия

Имя

Отчество

Год рождения

Электронная почта



Текст с картинки

Я принимаю условия [пользовательского соглашения](#) и [политики конфиденциальности](#)

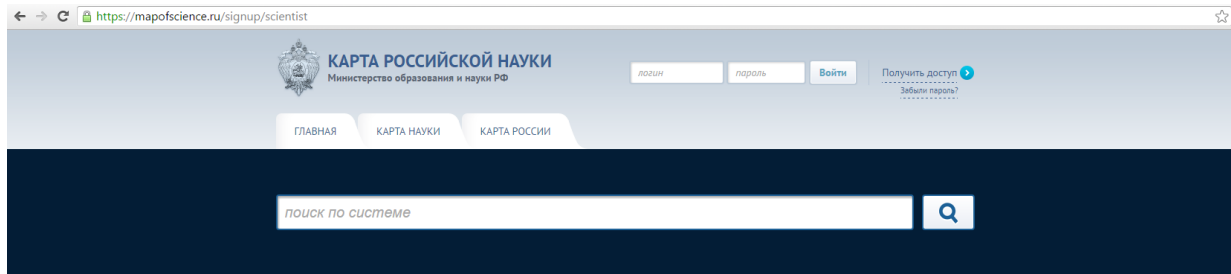
---

© Карта российской науки, 2015  
Министерство образования и науки РФ

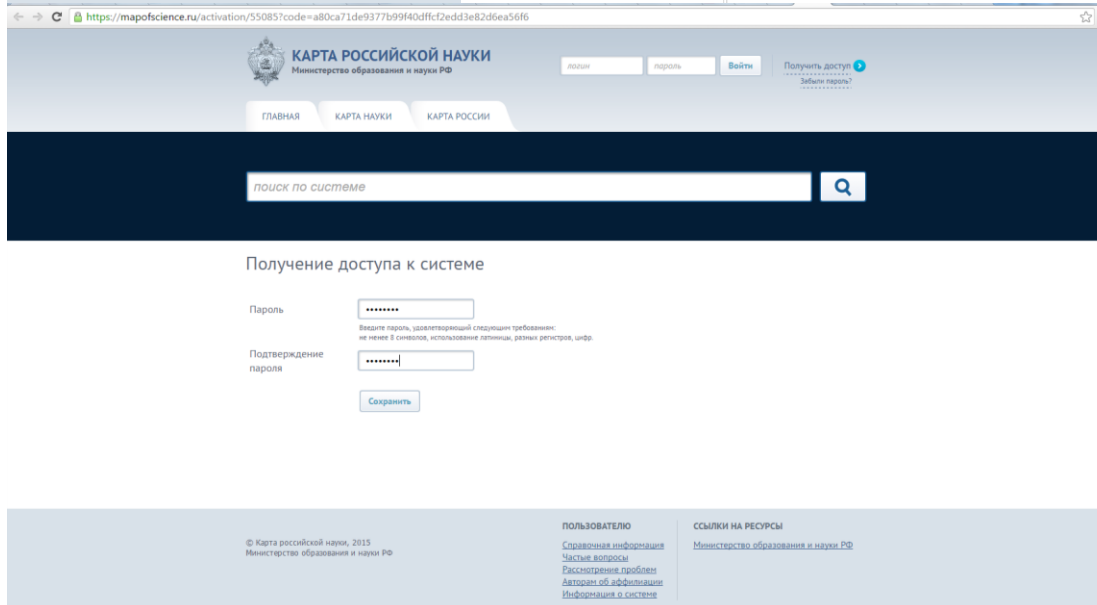
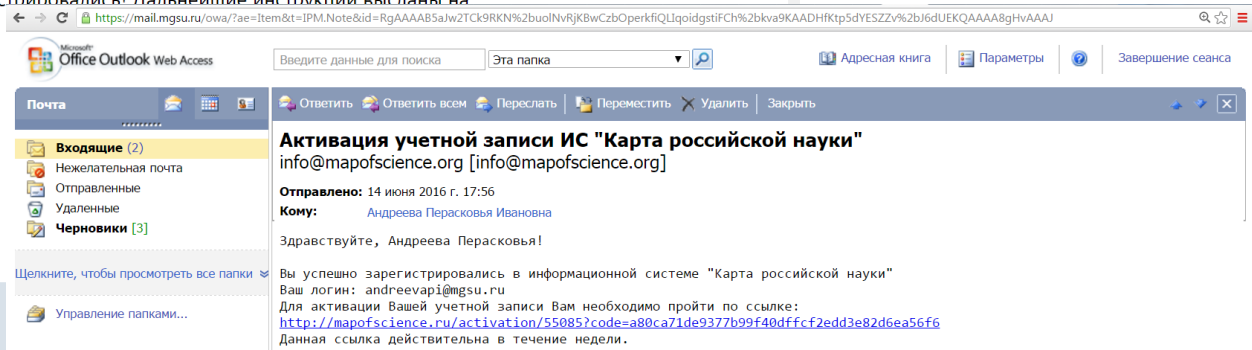
**ПОЛЬЗОВАТЕЛЮ**  
[Справочная информация](#)  
[Частые вопросы](#)  
[Рассмотрение проблем](#)  
[Авторам об аффилиации](#)  
[Информация о системе](#)

**ССЫЛКИ НА РЕСУРСЫ**  
[Министерство образования и науки РФ](#)

# Подтвердить регистрацию, через указанную электронную почту



Вы успешно зарегистрировались! Дальнейшие инструкции высланы на указанный e-mail.




науки",

Подключено к Microsoft Exchange

# Так выглядит личный кабинет после регистрации. Верифицировать себя по SPIN-коду

← → ↻ <https://mapofscience.ru/dashboard> 🔒 ☆ ☰

 **КАРТА РОССИЙСКОЙ НАУКИ**  
Министерство образования и науки РФ

Здравствуй, Перасковья [Выход](#)  
[Изменить пароль](#)

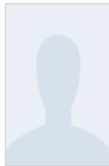
**МОЯ КАРТОЧКА** ГЛАВНАЯ КАРТА НАУКИ КАРТА РОССИИ

поиск по системе 🔍

**Личные данные**

Главная страница » Андреева Перасковья Ивановна

**Общая информация** [Научная деятельность и достижения](#) [Опыт работы](#) [Показатели](#)

 **Андреева Перасковья Ивановна**  
Год рождения: 1990

Индивидуальный номер ученого: 00055085


**Вы ещё не верифицированы в системе**

[Верифицировать по SPIN-коду](#)

[Верифицировать по e-mail](#)

[Редактировать](#)

# SPIN-код можно найти на сайте elibrary.ru



← → C elibrary.ru/author\_profile.asp?id=655092

## АНАЛИЗ ПУБЛИКАЦИОННОЙ АКТИВНОСТИ АВТОРА

**АНДРЕЕВА ПЕРАСКОВЬЯ ИВАНОВНА \***  
Московский государственный строительный университет (национальный исследовательский университет), институт фундаментального образования, кафедра СППК, кафедра сопротивления материалов (Москва)  
**SPIN-код: 6991-7144, AuthorID: 655092**

### МЕСТО РАБОТЫ

Название организации ?	Период	Публ.
■ Московский государственный строительный университет (национальный исследовательский университет) (Москва)	2011-2015	18

### ОБЩИЕ ПОКАЗАТЕЛИ

Название показателя	Значение
■ Число публикаций автора в РИНЦ ?	22
■ Число публикаций автора с учетом статей, найденных в списках литературы ?	22
■ Число цитирований публикаций автора в РИНЦ ?	52
■ Число цитирований публикаций автора с учетом статей, найденных в списках литературы ?	52
■ Суммарное число цитирований автора ?	52
<hr/>	
■ Число публикаций, процитировавших работы автора ?	22

РОССИЙСКИЙ ИНДЕКС НАУЧНОГО ЦИТИРОВАНИЯ  
**Science Index**

### ИНСТРУМЕНТЫ

- ▶ Вывести список публикаций автора
- ▶ Вывести список публикаций, ссылающихся на работы автора
- ▶ Вывести список ссылок на работы автора
- ▶ Обновить показатели автора
- ▶ Инструкция для авторов по работе в системе SCIENCE INDEX
- ▶ Авторский указатель
- ▶ Поиск публикаций
- ▶ Поиск по спискам цитируемой литературы

! Дата обновления показателей автора: 03.06.2016

НАУЧНАЯ ЭЛЕКТРОННАЯ БИБЛИОТЕКА  
**e LIBRARY.RU**

ПОИСК

НАВИГАТОР

СЕССИЯ

# После верификации необходимо подтвердить авторство публикаций, которые автоматически появятся

Главная страница » Мои публикации

## Мои публикации

[Добавить...](#)  
Найдено 3 записи.

Показывать информацию: [+](#)

Сортировать по **Название** [v](#) от меньшего к большому

Подтвердить авторство выделенных  Отклонить авторство

[Выделить все \(на текущей странице\)](#)

- РИНЦ**  **ИССЛЕДОВАНИЕ ЭФФЕКТИВНОСТИ РЕЗИНОМЕТАЛЛИЧЕСКИХ ВИБРОИЗОЛЯТОРОВ ФИРМЫ «ВИБРОСЕЙСМОЗАЩИТА» ПРИМЕНИТЕЛЬНО К КАРКАСНЫМ ЗДАНИЯМ, ВОЗВЕДЕННЫМ ВБЛИЗИ ТОННЕЛЕЙ МЕТРО МЕЛКОГО ЗАЛОЖЕНИЯ**  
Андреева Перасковья Ивановна, Зубков Д. А., Ковальчук Олег Александрович  
Вестник МГСУ, 2011, № 6 | [показать все](#)
- РИНЦ**  **Сравнительный анализ результатов экспериментальных натурны ДИНАМИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ И РАСЧЕТА ДИНАМИЧЕСКИХ ХАРАКТЕРИСТИК ВЫСОТНОГО ЖИЛОГО ЗДАНИЯ**  
Андреева Перасковья Ивановна, Ковальчук Олег Александрович  
International Journal for Computational Civil and Structural Engineering, 2012, № 4 | [показать все](#)
- РИНЦ**  **Экспериментальное определение динамических характеристик жилого 40-этажного здания в натуральных условиях**  
Андреева Перасковья Ивановна, СЕРГЕЕВЦЕВ Евгений Юрьевич  
Promyshlennoe i Grazhdanskoe Stroitel'stvo, 2012, № 12 | [показать все](#)

Подтвердить авторство выделенных  Отклонить авторство

[Выделить все \(на текущей странице\)](#)

Главная страница » Мои публикации

## Мои публикации

[Добавить...](#)  
Найдено 3 записи.

Показывать информацию: [+](#)

Сортировать по **Название** [v](#) от меньшего к большому

**РИНЦ** [подтверждено](#) [отменить](#)

**Фильтр по результатам** [сбросить фильтр](#)

За вычетом переводных изданий

**Источник данных** [1](#) [v](#)

РИНЦ [3](#)

**Научное направление** [6](#) [+](#)

Технологии строительства [2](#)

Механика [1](#)

Материаловедение – междисциплинарное [1](#)

Экономика [1](#)

Трудовые отношения и право [1](#)

[показать все \(1\)](#)

- РИНЦ** [подтверждено](#) [отменить](#) **ИССЛЕДОВАНИЕ ЭФФЕКТИВНОСТИ РЕЗИНОМЕТАЛЛИЧЕСКИХ ВИБРОИЗОЛЯТОРОВ ФИРМЫ «ВИБРОСЕЙСМОЗАЩИТА» ПРИМЕНИТЕЛЬНО К КАРКАСНЫМ ЗДАНИЯМ, ВОЗВЕДЕННЫМ ВБЛИЗИ ТОННЕЛЕЙ МЕТРО МЕЛКОГО ЗАЛОЖЕНИЯ**  
Андреева Перасковья Ивановна, Зубков Д. А., Ковальчук Олег Александрович  
Вестник МГСУ, 2011, № 6 | [показать все](#)
- РИНЦ** [подтверждено](#) [отменить](#) **Сравнительный анализ результатов экспериментальных натурны ДИНАМИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ И РАСЧЕТА ДИНАМИЧЕСКИХ ХАРАКТЕРИСТИК ВЫСОТНОГО ЖИЛОГО ЗДАНИЯ**  
Андреева Перасковья Ивановна, Ковальчук Олег Александрович  
International Journal for Computational Civil and Structural Engineering, 2012, № 4 | [показать все](#)
- РИНЦ** [подтверждено](#) [отменить](#) **Экспериментальное определение динамических характеристик жилого 40-этажного здания в натуральных условиях**  
Андреева Перасковья Ивановна, СЕРГЕЕВЦЕВ Евгений Юрьевич  
Promyshlennoe i Grazhdanskoe Stroitel'stvo, 2012, № 12 | [показать все](#)

**Фильтр по результатам** [сбросить фильтр](#)

За вычетом переводных изданий

**Источник данных** [1](#) [v](#)

РИНЦ [3](#)

**Научное направление** [6](#) [+](#)

Технологии строительства [2](#)

Механика [1](#)

Материаловедение – междисциплинарное [1](#)

Экономика [1](#)

Трудовые отношения и право [1](#)

[показать все \(1\)](#)

**Название журнала** [3](#) [v](#)

Входит в топ-20% по ImpactFactor

Promyshlennoe i Grazhdanskoe Stroitel'stvo [1](#)

Вестник МГСУ [1](#)

International Journal for Computational Civil and Structural Engineering [1](#)

**Год выпуска** [2](#) [+](#)



Значительное количество публикаций из РИНЦ не будет отражено.  
Такие публикации можно найти в самой системе

https://mapofscience.ru/dashboard/articles

100 НА ДИНАМИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ С УЧЕТОМ СТАТИСТИЧЕСКОГО АНАЛИЗА

Личные данные **Мои публикации** Мои тезисы конференций Мои книги Мои НИОКР Мои гранты Мои патенты Мои заявки

Главная страница » Мои публикации

## Мои публикации

[Добавить...](#)

Найдено 3 записи.

Показывать информацию: +

Сортировать по **Название** ▲ от меньшего к большему

**РИНЦ** [подтверждено](#) [отменить](#)

1 [ИССЛЕДОВАНИЕ ЭФФЕКТИВНОСТИ РЕЗИНОМЕТАЛЛИЧЕСКИХ ВИБРОИЗОЛЯТОРОВ ФИРМЫ «ВИБРОСЕЙСМОЗАЩИТА» ПРИМЕНительно К КАРКАСНЫМ ЗДАНИЯМ, ВОЗВЕДЕННЫМ В БЛИЗИ ТОННЕЛЕЙ МЕТРО МЕЛКОГО ЗАЛОЖЕНИЯ](#)  
Андреева Перасковья Ивановна, Зубков Д. А., Ковальчук Олег Александрович  
Вестник МГСУ, 2011, № 6 | [показать все](#)

**РИНЦ** [подтверждено](#) [отменить](#)

2 [Сравнительный анализ результатов экспериментальных натуральных динамических исследований и расчета динамических характеристик высотного жилого здания](#)  
Андреева Перасковья Ивановна, Ковальчук Олег Александрович  
International Journal for Computational Civil and Structural Engineering, 2012, № 4 | [показать все](#)

Фильтр по результатам [сбросить фильтр](#)

За вычетом переводных изданий

Источник данных 1 ▾

РИНЦ 3

Научное направление 6 ▾

Технологии строительства 2

Механика 1

Материаловедение – междисциплинарное 1

Экономика 1

Трудовые отношения и право 1

[↓ показать все \(1\)](#)

Название журнала 3 ▾

Если публикация «нашлась», то необходимо подтвердить авторство.

The screenshot shows the search results page on mapofscience.ru. The search query is "ПРОБЛЕМА ПОСТРОЕНИЯ СПЕКТРОВ С ЗАДАННОЙ ОБЕСПЕЧЕННОСТЬЮ ПРИ РАСЧ". The results are filtered by "Организации" (Organizations) and "Ученые" (Scientists). A single result is shown for the article "Проблема построения спектров с заданной обеспеченностью при расчете на землетрясения" by Andreeva Peraskovya Ivanovna and Mityayeva Olga Vartanovna. A modal dialog box titled "Статус авторства" (Authorship Status) is displayed over the result, asking "Вы уверены, что хотите отправить заявку на подтверждение авторства данной научной работы?" (Are you sure you want to send an application for confirmation of authorship of this scientific work?). The dialog has "Отправить" (Send) and "Отмена" (Cancel) buttons. An orange arrow points to the "РИНЦ" (RINCE) logo next to the article title.

Главная страница » Результаты поиска

ОРГАНИЗАЦИИ УЧЕНЫЕ НАУЧНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ НАУЧНЫЕ РАБОТЫ 1

Публикации 1 Тезисы конференций Книги Патенты НИОКР Гранты

По запросу «ПРОБЛЕМА ПОСТРОЕНИЯ СПЕКТРОВ С ЗАДАННОЙ ОБЕСПЕЧЕННОСТЬЮ ПРИ РАСЧЕ НА ЗЕМЛЕТРЯСЕНИЯ» найдена 1 запись.

Показывать информацию:

Сортировать по:

РИНЦ

1 Проблема построения спектров с заданной обеспеченностью при расчете на землетрясения  
Андреева Перасковья Ивановна Митяева Олег Вартанович  
Полный перечень авторов от первоисточника: Митяев О.В., Андреева П.И.  
International Journal for Computational Civil and Structural Engineering, 2014, № 2 | показать все

Фильтр по результатам сбросить фильтр

Источник данных 1  
РИНЦ 1

Научное направление 2  
Механика 1  
Технологии строительства 1

Название журнала 1  
International Journal for Computational Civil and Structural Engineering 1

Год выпуска 1  
2014 1

Автор 2  
Андреева Перасковья Ивановна 1  
Митяев Олег Вартанович 1

После проверки сотрудниками ГПНТБ публикация появится в списке работ автора

КАРТА РОССИЙСКОЙ НАУКИ  
Министерство образования и науки РФ

Здравствуйте, Перасковья  
[Изменить пароль](#) [Выход](#)

МОЯ КАРТОЧКА ГЛАВНАЯ КАРТА НАУКИ КАРТА РОССИИ АНАЛИТИКА

поиск по системе

[Личные данные](#) [Мои публикации](#) [Мои тезисы конференций](#) [Мои книги](#) [Мои НИОКР](#) [Мои гранты](#) [Мои патенты](#) **Мои заявки**

Главная страница » Мои заявки

### Мои заявки

#	Тип заявки	Дата изменения	Статус заявки	Исполнитель	Сообщения
20077	Неверный состав публикаций	14-06-16 18:03	Новая		

1-1 из 1 записей

10 Строк на странице

Страница 1 из 1

© Карта российской науки, 2015  
Министерство образования и науки РФ

**ПОЛЬЗОВАТЕЛЮ**  
[Справочная информация](#)  
[Частые вопросы](#)  
[Рассмотрение проблем](#)  
[Авторам об аффилиации](#)  
[Информация о системе](#)

**ССЫЛКИ НА РЕСУРСЫ**  
[Министерство образования и науки РФ](#)