

Про статистику в РИНЦ.

Уважаемые авторы, обращаем ваше внимание на то, что Российский индекс научного цитирования, созданный по заказу Минобрнауки РФ в 2005 году и размещенный на платформе eLIBRARY.RU, продолжает совершенствоваться. Индексируются не только статьи в российских научных журналах, в последние годы в РИНЦ стали включаться и другие типы научных публикаций: доклады на конференциях, монографии, учебные пособия, патенты, диссертации. РИНЦ (компания "Научная электронная библиотека") имеет соглашения с компаниями Clarivate Analytics и Elsevier, что позволило разместить информацию о работах отечественных авторов, вошедших в базы данных Web of Science и Scopus. Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU заключила договор с компанией Clarivate Analytics о размещении 1000 лучших российских научных журналов из РИНЦ на платформе Web of Science в виде отдельной базы данных Russian Science Citation Index. Журналы в эту базу данных продолжают отбираться (параллельно, эти работы входят в созданное **ядро РИНЦ** как лучшие публикации российских ученых).

Цель проектов РИНЦ - улучшить видимость и цитируемость российских журналов в международном информационном пространстве, а также повышение их качества за счет приведения публикаций к международным стандартам. РИНЦ – база научного цитирования, поэтому **основной критерий** для размещения работы – **научное рецензирование публикации.** Ранее этот критерий не влиял на размещение материала в РИНЦ, сейчас идет активная чистка базы: 1) новые размещаемые журналы сначала будут проходить через внутреннюю систему оценки РИНЦ, новые заочные конференции как правило не будут включаться вообще; 2) ранее включенные материалы будут проверяться на предмет наличия рецензии, в случае ее отсутствия, публикация будет исключена из РИНЦ и переведена в часть «elibrary», где останутся материалы, имеющие отношение к научной деятельности, но не являющиеся в строгом понимании научными. Эти издания **не участвуют в статистической оценке** научной деятельности в РИНЦ. Из РИНЦ были исключены некоторые журналы (и, соответственно, цитирование по ним, что в свою очередь влияет на индекс Хирша), многочисленные заочные конференции. Обратите внимание, что **процесс исключения публикаций не закончен**, много журналов не проводят рецензирования рукописей, ежегодно издается огромное количество материалов заочных конференций. На очереди на исключение «**размещенные в авторской редакции**» **материалы очных конференций** и получившие популярность в стране так называемые **коллективные монографии.**

1547 журналов, не индексируемых в РИНЦ, в том числе исключенных из РИНЦ в 2017-2018 гг., можно посмотреть по ссылке <https://elibrary.ru/titles.asp?risc=2&sortorder=0> или в прикрепленном файле.

КАТАЛОГ ЖУРНАЛОВ

ПАРАМЕТРЫ

Название журнала, издательства или ISSN:

Страна:

Тематика:

Язык публикаций:

Сведения о переводе:

Сведения о включении в Web of Science:

Сведения о включении в Scopus:

Сведения о включении в РИНЦ:

Доступ к полным текстам:

- выходит в настоящее время (50674)

- входит в перечень ВАК (3033)

- с полными текстами (7008)

- только научные журналы (64398)

Сортировка:

Порядок:

1547 из **65549**. Показано на данной странице: с **1** по **100**.

№	Журнал	Вып.	Публ.	Цит.
1.	<input type="checkbox"/> Электротехническая промышленность. Серия: Электропривод	2	2	21
2.	<input type="checkbox"/> AARP Modern Maturity American Association of Retired Persons	0	0	0

43 журнала, исключенных из РИНЦ в 2019 г., можно посмотреть по ссылке <https://elibrary.ru/titlerefgroup.asp?titlerefgroupid=4> или в прикрепленном файле.

11201 публикацию конференций и другие книги, исключенные из РИНЦ, можно увидеть по ссылке https://elibrary.ru/books.asp?show_option=excluded&booktype=&sortorder=1&order=1.

КАТАЛОГ КНИГ

ПАРАМЕТРЫ

Название книги или ISBN:

Вид книги:

Автор:

Издательство:

Язык:

Страна:

Тематика:

Год публикации:

Доступ к полному тексту:

Выбрать:

Сортировка:

Порядок:

11201 из **1381857**. Показано на данной странице: с **1** по **100**.

№	Книга	Статей	Цит.
1	<input type="checkbox"/> НАУЧНЫЙ ФОРУМ: ЭКОНОМИКА И МЕНЕДЖМЕНТ Сборник статей по материалам XXIV международной научно-практической конференции / 2019. Том 1 (24) Издательство: Общество с ограниченной ответственностью "Международный центр науки и образования"	11	0

На данный момент, при просмотре статистических данных, вы можете обратить внимание, что какие-то ваши работы отсутствуют в списке публикаций, включенных в РИНЦ. Просим проверить, какие материалы вошли в РИНЦ, какие есть только в eLibrary. Публикации, которые есть **только на портале eLibrary.ru** – это исключенные из РИНЦ материалы, статистика по ним для отчетов не собирается.

ПАРАМЕТРЫ

- ▼ ТЕМАТИКА
- ▼ ЖУРНАЛЫ
- ▼ ОРГАНИЗАЦИИ
- ▼ АВТОРЫ
- ▼ ГОДЫ
- ▼ ТИП ПУБЛИКАЦИИ
- ▼ УЧАСТИЕ В ПУБЛИКАЦИИ (выделено: 1)
- ▼ КЛЮЧЕВЫЕ СЛОВА

Выбрать:

- публикации автора, включенные в РИНЦ
- все публикации автора на портале eLibrary.ru
- публикации автора, включенные в РИНЦ**
- публикации автора, включенные в ядро РИНЦ
- статьи в российских журналах, включенных в текущий перечень ВАК
- статьи в российских журналах, входящих в Russian Science Citation Index
- статьи в журналах, входящих в Web of Science или Scopus
- объединять оригинальные и переводные версии статей и переиздания книг

Сортировка: по дате выпуска ▼ Порядок: по убыванию ▼ Очистить **Поиск**

Автор	Публ.	Цит.	Хирш
<input type="checkbox"/> Белаш (Сандович) Татьяна Александровна* Петербургский государственный университет путей сообщения Императора Александра I (Санкт-Петербург)	1) 79	2) 296	4

Вы можете **1)** скорректировать список своих работ, включенных в РИНЦ, проверив непривязанные публикации, а также **2)** количество цитированных работ, проверив материалы, при цитировании которых не получилась привязка к вашему профилю.

1)

ПАРАМЕТРЫ

- ▼ ТЕМАТИКА
- ▼ ЖУРНАЛЫ
- ▼ ОРГАНИЗАЦИИ
- ▼ АВТОРЫ
- ▼ ГОДЫ
- ▼ ТИП ПУБЛИКАЦИИ
- ▼ УЧАСТИЕ В ПУБЛИКАЦИИ (выделено: 1)
- ▼ КЛЮЧЕВЫЕ СЛОВА

Выбрать:

публикации автора, включенные в РИНЦ

Показывать:

- включенные в список работ автора (привязанные) публикации
- включенные в список работ автора (привязанные) публикации**
- непривязанные публикации, которые могут принадлежать данному автору

- объединять оригинальные и переводные версии статей и переиздания книг

Сортировка: по дате выпуска ▼ Порядок: по убыванию ▼ Очистить **Поиск**

2)

ПАРАМЕТРЫ

- ▼ ТЕМАТИКА ЦИТИРУЮЩИХ ПУБЛИКАЦИЙ
- ▼ ЦИТИРУЮЩИЕ ЖУРНАЛЫ
- ▼ АВТОРЫ ЦИТИРУЕМЫХ ПУБЛИКАЦИЙ
- ▼ ГОДЫ ЦИТИРУЕМЫХ ПУБЛИКАЦИЙ
- ▼ ГОДЫ ЦИТИРУЮЩИХ ПУБЛИКАЦИЙ
- ▼ ТИП ЦИТИРУЮЩИХ ПУБЛИКАЦИЙ
- ▼ УЧАСТИЕ В ЦИТИРУЕМОЙ ПУБЛИКАЦИИ

Любой фрагмент из текста ссылки:

Выбрать:

ссылки из публикаций, включенных в РИНЦ ▼

Показывать:

включенные в список цитирований автора (привязанные) ссылки ▼

непривязанные ссылки, которые могут принадлежать данному автору

ссылки, ожидающие подтверждения включения в список цитирований автора

неидентифицированные ссылки на работы автора

по году цитирующей статьи ▼ по убыванию ▼

Очистить **Поиск**

i Всего найдено **298** ссылок. Показано на данной странице: с **1** по **100**.

№	Ссылка
<input type="checkbox"/> 1	Уздин А. М., Сандович Т. А., Аль-Насер-Мозомад Самих Амин. Основы теории сейсмостойкости и сейсмостойкого строительства зданий и сооружений. СПб: ВНИИГ им. Б. Е. Веденеева, 1993. 176 с. <input type="checkbox"/> Источник: ОБРАТНОЕ ВЛИЯНИЕ СООРУЖЕНИЙ НА ДВИЖЕНИЕ ГРУНТА ОСНОВАНИЯ ПРИ СЕЙСМИЧЕСКИХ ВОЗДЕЙСТВИЯХ Нурдин Л.В., Михайлов В.С., Янковская И.Д. Промышленное и гражданское строительство. 2019. № 1. С. 59-64. Контекст: ...Первая рассмотренная аналитическая методика была впервые опубликована в работах японских авторов Осавы, Китагавы, Ири [6], в дальнейшем была переведена и подробно описана А. М. Уздиным [7].
<input type="checkbox"/> 2	Уздин А. М., Сандович Т. А., Аль-Насер-Мохомад Самих Амин. Основы теории сейсмостойкости и сейсмостойкого строительства зданий и сооружений. -Санкт-Петербург: Изд. ВНИИГ. 1993. 175 с. <input type="checkbox"/> Источник: ESTIMATING THE ECONOMIC SEISMIC RISK OF TERRITORIES Akbiev R. T., Bogdanova M.A., Uzdin A.M. Природные и техногенные риски. Безопасность сооружений. 2019. № 1 (42). С. 36-38.
<input type="checkbox"/> 3	Белаш Т.А., Уздин А.М., Симборт Э., Ван Хайбинь. К вопросу о развитии нормативной базы сейсмостойкого строительства и используемой в нормах терминологии//Природные и техногенные риски. Безопасность сооружений. 2013. №2. С.23-28. <input type="checkbox"/>

Просим отредактировать свой профиль в РИНЦ, внимательнее относиться к изданиям, в которых собираетесь разместить свои публикации, а также не игнорировать процедуру рецензирования.