Школа автора

Работаем в БД eLIBRARY

- В последние годы у нас в стране широкое распространение получило использование наукометрических подходов к оценке научно-исследовательской деятельности ученого или организации (количество публикаций, число цитирований, индекс Хирша, импакт-факторы научных журналов и т.д.).
- **Применение** наукометрии легко и удобно. Статистика позволяет получать информацию о том, куда движется наука и/или ее сегмент, какой ученый/организация/страна является лидером по тем или иным наукометрическим показателям.
- > На основе международных наукометрических систем делаются рейтинги государств и ведущих университетов мира, можно посмотреть, кто из ученых имеет больший авторитет среди профессионального сообщества.
- ▶ Проект повышения конкурентоспособности ведущих российских университетов среди мировых научно-образовательных центров (Проект 5-100), рассчитанный на 7 лет с 2013 по 2020 годы целью которого являлся вывод не менее пяти университетов России в сотню лучших университетов

ПРОЕКТ ПОВЫШЕНИЯ
КОНКУРЕНТОСПОСОБНОСТИ
ВЕДУЩИХ РОССИЙСКИХ УНИВЕРСИТЕТОВ
СРЕДИ ВЕДУЩИХ МИРОВЫХ
НАУЧНО-ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ЦЕНТРОВ

мира в рамках трех авторитетных мировых рейтингов – яркий пример применения наукометрии.

- > От статистических показателей науки напрямую зависит объем финансирования бюджетных организаций и/или результаты участия организации или исследователя в конкурсе или получении российского или международного гранта.
- > Публикационная активность становится мерилом успешности ученого.
- К сожалению, следствием этого часто становится нарушение научной этики авторами и издателями ради увеличения количества публикаций, математический подход к накрутке показателя цитирования публикаций, высокий процент самоцитирования. Качество публикуемых работ падает, а наукометрические показатели продолжают расти.
- > Эта проблема характерна не только для России.
- Иностранные наукометрические БД (Scopus, Web of Science и др.) предъявляют строгие требования к публикациям, индексируемых в них, регулярно проверяют периодические издания на предмет научной и издательской этики.



Цель проектов РИНЦ - улучшить видимость и цитируемость российских публикаций в международном информационном пространстве, а также повышение их качества за счет приведения материалов к международным стандартам.

УРИНЦ (компания "Научная электронная библиотека") 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. Сейчас в RSCI 785 журналов, база данных продолжает пополняться. В перспективе вероятна замена перечня ВАК на список журналов, входящих в RSCI.

Условия для включения журнала в RSCI (после рассмотрения специальной Рабочей группой):

- » принимаются журналы российских издательств или на русском языке;
- издание должно индексироваться в РИНЦ;
- > обязательное наличие метаданных на английском языке;
- > издание должно выходить не менее трех лет;
- наличие у статей кодов DOI;
- издание входит в первый квартиль РИНЦ по результатам библиометрической оценки или общественной экспертизы.



✓ Индексируются в РИНЦ не только статьи в российских научных журналах, в последние годы стали включаться и другие типы научных публикаций: доклады на конференциях, монографии, учебные пособия, патенты, диссертации.

Ряд материалов включается в РИНЦ по договору с издательствами или правообладателями, при наличии права на электронные версии размещаемых изданий. Это - статьи в журналах за последние годы, некоторые учебные пособия и монографии, патенты и диссертации за последние годы, некоторые материалы конференций. Как правило, автор знает, что организатор конференции или издающая его монографию организация планирует разместить материал в РИНЦ. Также, по договору с Elsevier, в РИНЦ 2 раза в год вливаются публикации из БД Scopus.

Остальные публикации сами по себе, без участия автора, в РИНЦ не попадут. У нашего университета заключен договор о размещении работ 600 авторов ПГУПС. Заведующие кафедрами подписывают списки с фамилиями сотрудников, выбранных для размещения в РИНЦ (списки относятся в библиотеку), выбирают представителей, отвечающих за внесение недостающих публикаций этих авторов.



Как включаются отсутствующие материалы?

- Авторы относят оригиналы или полноцветные сканы (не ксероксы) своему представителю на кафедре, ответственному за размещение работ в РИНЦ. Важна информация на обложке, титульном листе, обороте титульного листа, оглавление (содержание), первая страница статьи, все страницы с библиографическим списком.

Какие публикации можно разместить в РИНЦ?

- статьи из отечественных журналов за годы, которые в РИНЦ были не отражены, статьи из иностранных журналов за все годы;
- учебники, учебные пособия и монографии за все годы;
- патенты, авторефераты диссертаций за годы, не попавшие в РИНЦ;
- статьи из сборников научных трудов;
- доклады на конференциях, организаторы которых не заключили договор с РИНЦ на размещение сборника материалов конференции.

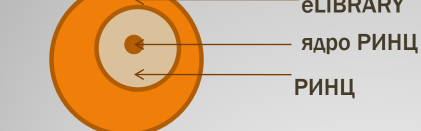
Сам автор может заключить договор с РИНЦ и разместить свою полнотекстовую работу в открытом доступе, только если он является правообладателем электронной версии (т.е. этот материал не обременен договором с издателем и есть согласие на размещение от всех соавторов). Как правило, это касается монографий и учебных пособий.



В РИНЦ эти публикации попадут, но нет гарантии, что там останутся. Основной критерий, по которому анализируются материалы - наличие научного рецензирования публикации.

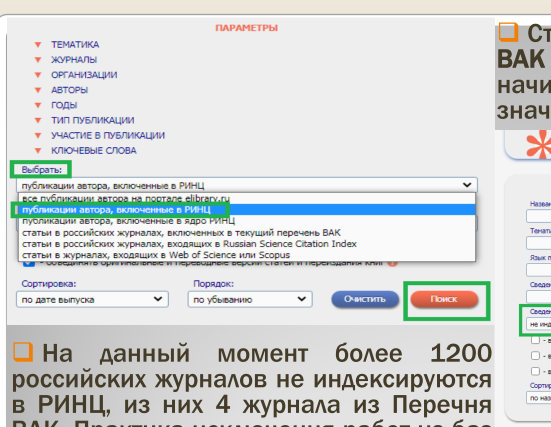
Какие изменения в РИНЦ коснутся наших авторов? Уменьшение ряда показателей (количество работ, цитирование, индекс Хирша и т.д).

□ eLIBRARY.RU - это не РИНЦ. БД разделилась на 3 части. Статистика у еLIBRARY каждой части своя.

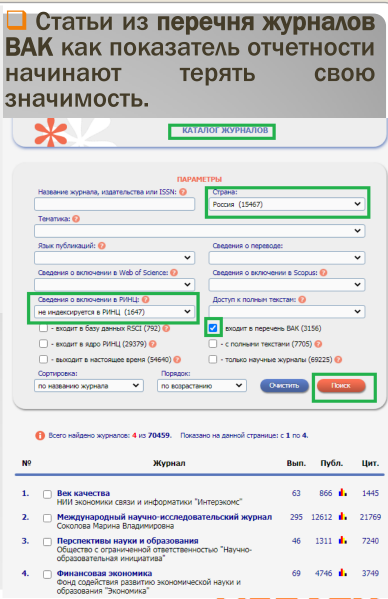


- ✓ Ядро РИНЦ лучшие публикации российских ученых, включенные хотя бы в одну из трех баз цитирования Scopus, Web of Science, RSCI. Некоторые внешние статистические отчеты по организации уже идут только по ядру РИНЦ.
- ✓РИНЦ основная база, по материалам из нее делаются все статистические отчеты.
- ✓eLIBRARY все работы на платформе (РИНЦ (вкл. ядро РИНЦ), а также все, что не попало или было исключено из РИНЦ).

Индекс Хирша можно считать по любой базе, но основной h – h по РИНЦ.



На данный момент более 1200 российских журналов не индексируются в РИНЦ, из них 4 журнала из Перечня ВАК. Практика исключения работ из баз научного цитирования не нова. Например, из Scopus удалили более 300 журналов, не отвечающих правилам издательской этики, искусственно накручивающих свои показатели или слишком низкого качества.



□ Чистится база непериодических изданий. Так, на данный момент было исключено из РИНЦ 36 учебных пособий, изданных в 2020 году (всего исключено 123), 87 монографий 2020 года (всего – 326), 1470 сборников трудов конференций 2020 года, 2356 – 2019 года (всего исключено 14904 сборников трудов конференций).

КАТАЛОГ КНИГ	каталог книг	КАТАЛОГ КНИГ
ПАРАМЕТРЫ Вид книги: учебное пособие (358810) ✓ Издательство: (7	ПАРАМЕТРЫ Вид книги: монография (686113) ✓ Автор: Издательство: Издательство: О	Название книги или ISBN: (2) Вид книги: ———————————————————————————————————
Язык: Страна:	Язык: Страна:	Язык: Страна:
Тематика: 0	V V	Тенатика: 0
- Individual -	Тематика: 🕡	- CITICI FINAL V
	Год публикации: Доступ к полному тексту: 2020 (26670) ✓ ✓	Год публикации: Доступ к полному тексту: 2020 (26670) ✓
Выбрать:	Выбрать:	Выбрать:
книги, исключенные из РИНЦ (15769) Сортировка: Порядок: по году У по убыванию У Очистить Поиск	хониги, исключенные из РИНЦ (15769)	книги, исключенные из РИНЦ (15769) Сортировка: По году По убыванию Очистить Поиок
Всего найдено книг: 36 из 1510232. Показано на данной странице: с 1 по 36.	1 Всего найдено книг: 87 из 1510250 . Показано на данной странице: с 1 по 87 .	Всего найдено книг: 1470 из 1510250. Показано на данной странице: с 1 по 100.
№ Книга Статей	Ци № Книга Статей Ци	№ Книга Статей Цит
ЕГЭ 2020. ЗАДАЧНИК. ФИЗИКА Никулеве Г.А., Москалев А.Н. Москва, 2020. Издательство: "Экзамен" ОСОБЕННОСТИ ТРУДА ФАРМАЦЕВТИЧЕСКИХ РАБОТНИКОВ В АПТЕКАХ	1 ИННОВАЦИОННОЕ РАЗВИТИЕ: ПОТЕНЦИАЛ НАУКИ И СОВРЕМЕННОГО ○ OSPASOBAHKI ■ Жантикев С. Кардашевская М.В., Колосов С.В., Колумбаева Ш.Ж., Костюков Д.И., Б. Кульмбаева К.К. Кул. С.В. Питамина В.Н. Мамагистова М.А. Могози А.Ф. Мотовии Т.Г.	ЗКОНОМИКА, БИЗНЕС, ФИНАНСЫ: АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ И СОВРЕМЕННЫЕ АСПЕКТЫ Сборник статей Международной научно-практической конференции / 2020. Издательство: "Наука и Просвещение" (ИП ГУляев Г.Ю.) ПРАВОВАЯ СИСТЕМА И СОВРЕМЕННОЕ ГОСУДАРСТВО: ПРОБЛЕМЫ, ТЕНДЕНЦИИ
ПЕНИТЕНЦИАРНЫХ УЧРЕЖДЕНИЙ ———————————————————————————————————	Ю.Ю., Тришкин С.Н., Фесенко Э.О., Хорошев А.Ю. и др.	и ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ сборник статей VI Международной научно-практической конференции / 2020. 49 1 Издательство: "Наука и Просвещение" (ИП Гуляев Г.Ю.)

Из РИНЦ были исключены некоторые журналы, многочисленные заочные конференции.

Сейчас идет активная чистка базы:

- ✓ новые размещаемые журналы сначала проходят через внутреннюю систему оценки РИНЦ, новые заочные конференции, как правило, не будут включаться вообще;
- ✓ ранее включенные материалы будут проверяться на предмет накрутки показателей (излишнее количество статей в выпуске и количество цитирований), наличия рецензии (в случае ее отсутствия публикация будет исключена из РИНЦ и переведена в часть «elibrary»).

Обратите внимание, что процесс исключения публикаций не закончен. Ранее включенные в РИНЦ работы рассмотрены не все, к тому же много журналов и сейчас не проводят рецензирования рукописей, а ежегодно издается большое количество материалов конференций, проводимых без личного присутствия авторов. В очереди на исключение - «размещенные в авторской редакции» материалы очных конференций и получившие популярность так называемые коллективные монографии, являющиеся по сути сборниками научных трудов.



Для полноценной работы в БД РИНЦ необходимо зарегистрироваться			
в системе SCIENCE INDEX как автору.	РЕГИСТРАЦИОННАЯ АНКЕТА		
мя пользователя – любое, не			
запомнить меня обязательно название			
правила доступа почтового ящика. Заполняется	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		
Регистрация ДВОЙНАЯ АНКЕТА, ПОСЛЕ ЭТОГО НА	историю поисковых запросов и т.д. Фанилия: "Отчество: "		
указанный при регистрации	Пол:* Дата рождения:*		
почтовый ящик придет письмо с	Организация:* (2)		
напоминанием имени пользователя,	Петербургохий государственный университет путей сообщения Императора Александра I		
пароля, с указанием SPIN-кода и AuthorID.	Подразделение организации:® (2) Выбрать		
17. □ Блюдов Антон Александрович* 37 № 439 8	Должносты* 0		
факультет Автоматизация и интеллектуальные технологии,	Город:* О Страна:*		
кафедра Автоматика и телемеханика на железных дорогах, ассистент (2010-2020)	Санкт-Петербург Российская Федерация V Иня пользователя: Пароль: Пароль: О		
18. □ Бобарыкин Павел Владимирович 16 ы 6 1	E-mail:* Дополнительный E-mail:		
факультет Транспортное строительство, кафедра Изыскания и проектирование железных дорог, доцент (1992-2020)	ETTIGII: V Aprillam Eranan E main V		
19. □ Богданов Анатолий Филатович* 35 1. 186 5	Если Вы являетесь автором научных публикаций, то Вы можете дополнительно зарегистрироваться в системе SCIENCE INDEX. Это позволит Вам корректировать информацию о Ваших		
факультет Транспортные и энергетические системы, кафедра Технология металлов, профессор (1967-2020)	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 анжеты. 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		
 Снежинка подтверждает, что автор прошел регистрацию, только после этого 	библиотеке eLIBRARY.RU		
	▼ - зарегистрировать меня как автора в системе Science Index **		
автору или представителю кафедры можно будет корректировать информацию о	Разделы тематического рубрикатора: [®] ⊙		
научных публикациях в РИНЦ.	Knoчesыe cnosa:®		
паучных пуоликациях в гипц.	OLIDDADV		
	ELIBRARY		

К сожалению, любая система не идеальна, авторам придется время от времени проверять свой авторский профиль.

№

№ Автор Пуб	n. Цит. 🛚	Хирш
-------------	-----------	------

Петербургский государственный университет путей сообщения Императора Александра I (Санкт-Петербург)



А также:

✓ обновлять показатели;

Название организации 📀	Период	Публ.
 Петербургский государственный университет путей сообщения Императора Александра I (Санкт-Петербург) 	2002-2020	110
 Институт проблем машиноведения РАН (Санкт-Петербург) 	2011	2
 Санкт-Петербургский государственный университет (Санкт-Петербург) 	2011	1
 Научно-производственная корпорация "Механобр-техника" (Санкт- Петербург) 	2011	1

УЧАСТИЕ В РЕДКОЛЛЕГИИ НАУЧНЫХ ИЗДАНИЙ

	Название журнала	Роль	Период
-	Природные и техногенные риски. Безопасность сооружений	член редакционной коллегии, член редакционного совета	2011
•	Сейсмостойкое строительство. Безопасность сооружений	член редакционной коллегии	

ОБЩИЕ ПОКАЗАТЕЛИ

	Название показателя	Значение
9	Число публикаций на elibrary.ru	219
0	Число публикаций в РИНЦ	215
0	Число публикаций, входящих в ядро РИНЦ	37
0	Число цитирований из публикаций на elibrary.ru	1061
0	Число цитирований из публикаций, входящих в РИНЦ	1033
0	Число цитирований из публикаций, входящих в ядро РИНЦ	255
0	Индекс Хирша по всем публикациям на elibrary.ru	8
0	Индекс Хирша по публикациям в РИНЦ	8
0	Индекс Хирша по ядру РИНЦ	3

 Вывести список ссылок на работы автора

Обновить показатели автора

 Инструкция для авторов по работе в системе SCIENCE INDEX

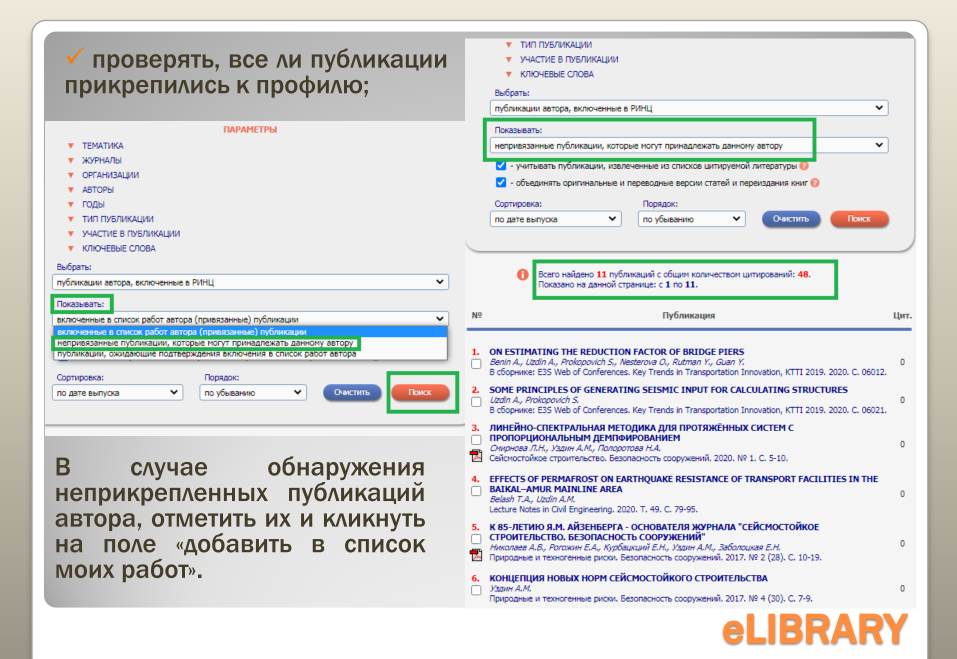
Авторский указатель

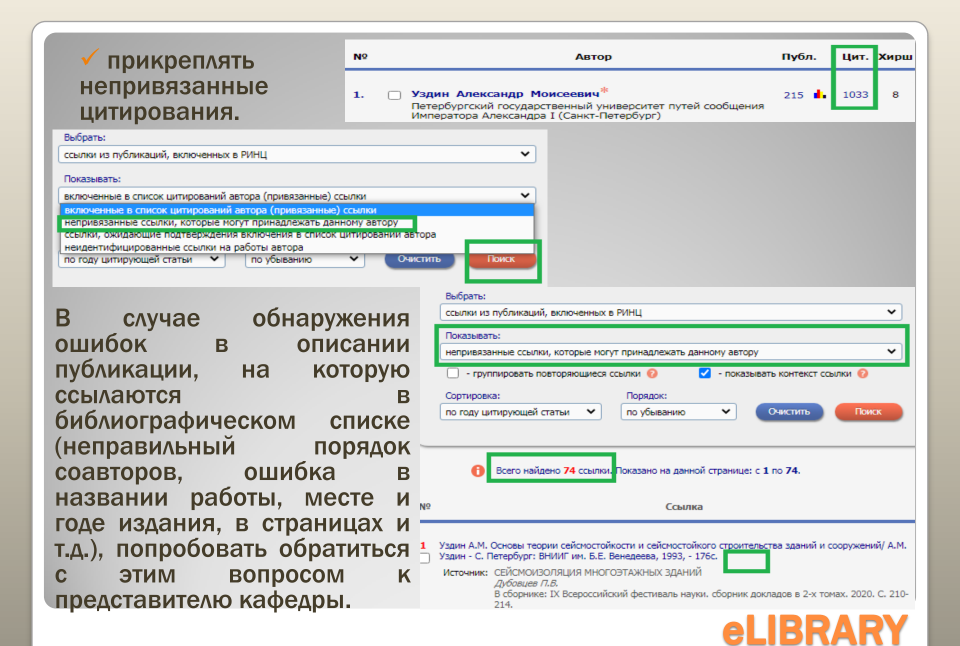
Дата обновления показателей автора: 21.10.2020

При расчете показателей в РИНЦ учитываются только публикации, в которых данный ученый является автором или соавтором (не учитываются работы, где он является только редактором, составителем, переводчиком и т.д.). Также не учитываются публикации в реферативных, научно-популярных и информационных изданиях, а также в журналах и сборниках, исключенных из ринн

При расчете показателей в РИНЦ не учитываются цитирования из реферативных и научно-популярных журналов, словарей, справочников, методических указаний, авторефератов диссертаций, ненаучных публикаций в журналах (аннотации, персоналии, разное и т.д.), а также из журналов и сборников, исключенных из РИНЦ









В РИНЦ есть возможность проверить, какие публикации автора есть в БД Web of Science и Scopus, но информация там иногда отражается некорректно:

- цитирование по РИНЦ это не цитирование по этим БД;
- русскоязычный журнал иногда включается в эти БД и в переводной версии, и на русском языке (транслитерируются или переводятся на английский язык все метаданные);
- журнал включается в эти БД за определенные годы, иногда с лакунами, а РИНЦ часто как работы в WoS и Scopus считает публикации за любой год.

До конца 2020 года ПГУПС по Национальной подписке подключен к WoS и Scopus. Ищите информацию непосредственно в этих БД.



Можно сделать следующие выводы:

- наукометрия при оценке публикационной активности автора еще долго не потеряет свою актуальность;
- ▶ публикации в БД Scopus, Web of Science и Russian Science Citation Index (RSCI) публикации из ядра РИНЦ более перспективны;
- научное рецензирование необходимо, поэтому лучше публиковаться в рейтинговых журналах, участвовать в очных конференциях с докладами, прошедшими рецензирование, осторожно относиться к коллективным монографиям;
- материалы из БД РИНЦ в любой момент могут быть оттуда исключены, а это в свою очередь изменит отчетные показатели;
- **Р** всем авторам необходимо зарегистрироваться в системе SCIENCE INDEX, только это даст возможность добавлять в РИНЦ недостающие документы, вносить изменения в описания и собирать информацию для отчета;
- > в БД Web of Science и Scopus можно работать на территории ПГУПС;
- работы. БД нет и в Scopus, и в WoS, и в РИНЦ автору придется иногда проверять свой авторский профиль, добавлять не прикрепленные публикации и, по возможности, библиографические ссылки на свои работы.