Разграничение понятий:

«ядро РИНЦ», индекс (РИНЦ) и база eLIBRARY

в формировании общего списка научных электронных журналов

Электронное издательское пространство претерпевает постоянные изменения, как любой развивающийся организм. Весной 2017 года руководство eLIBRARY постаралось разграничить некоторые понятия в формировании общего списка научных электронных журналов.

Этими понятиями стали: «ядро РИНЦ», сам индекс (РИНЦ) и база eLIBRARY:

К «ядру РИНЦ» относится перечень авторитетных журналов Российской академии наук, МГУ и подобных научных и учебных заведений.

Индекс цитирования РИНЦ включает в себя ядро РИНЦ а так же другие издания. Преимущественно это статьи из научных журналов, конференций и монографий, к которым предъявляются менее высокие требования, нежели к изданиям, составляющим ядро. К РИНЦ относятся также материалы диссертаций и патентов.

eLIBRARY становится более общей системой, включающей журналы, попадающие в российскую научную электронную библиотеку (НЭБ). Сюда же относятся некоторые непериодические публикации и издания, в которых автор принимал участие как редактор, составитель или переводчик.

В результате создания новой структуры перечень журналов РИНЦ значительно изменился. Новое разделение помогает охватывать практически все работы, поступающие в НЭБ. Однако это происходит по-новому, при участии индекса Хирша — показателя оценки научной продуктивности. Данный индекс теперь рассчитывается не в общем виде, а по каждому из показателей: ядру РИНЦ, индексу РИНЦ и научной библиотеке в целом.

Как узнать, входит ли журнал в РИНЦ

В eLibrary можно легко найти публикацию, имеющую индекс цитирования, по любой теме. Есть и опция введения дополнительных условий поиска, например, года издания. Удобная навигация сайта позволяет в несколько кликов открыть запрашиваемую информацию. Среди параметров – наличие индекса научного цитирования.

На главной странице сайта в меню Навигатора нажимаем на опцию ЖУРНАЛЫ:



Найти

Расширенный поиск

НАВИГАТОР

КЛЮЧЕВЫЕ СЛОВА

• РУБРИКАТОР

ПОДБОРКИ

журналы

ПАТЕНТЫ

АВТОРЫ
 ОРГАНИЗАЦИИ

КНИГИ

ELIBRARY.RU

ЧИТАТЕЛЯМ | ОРГАНИЗАЦИЯМ | ИЗДАТЕЛЬСТВАМ | АВТОРАМ | БИБЛИОТЕКАМ

OCHOBHЫЕ 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 34 млн научных публикаций и патентов, 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,

Инструменты и сервисы, предлагаемые для зарегистрированных авторов научных публикаций

RUSSIAN SCIENCE CITATION INDEX

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

новости и объявления

- 15.09 Началась подписка на 2021 год. Обращайтесь в отдел продаж
- 15.07 Открыт прием инициативных заявок на включение журналов в RSCI
- 02.07 Запущен сервис по обслуживанию DOI на eLIBRARY.RU
- 03.05 Свободный доступ к журналам РАН продлен до окончания карантина 20.04 Опубликован пресс-релиз
- 0.04 Опурликован пресс-релиз Московского государственного университета имени М.В. Ломоносова о свободном доступе к Вестникам Московского Университета и Бюллетеню Московского общества испытателей природы

📕 Другие новости

ТЕКУЩЕЕ СОСТОЯНИЕ

Число наименований журналов:	70388
 из них российских журналов: 	17586
 из них выходящих в настоящее время; 	14697
Число журналов, индексируемых в РИНЦ:	5836
Число журналов с полными текстами:	12580

Откроется каталог журналов с опциями параметров поиска.

	НАРАМЕТРЫ Название уурнала, издательства или ISSN: 🔕 Страна:		
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
	Тематика: 📀		
		~	
	Язык публикаций: 📀	Сведения о переводе:	
e	V	~	
	Сведения о включении в Web of Science: 📀	Сведения о включении в Scopus: 📀	
	•	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
НАУЧНАЯ ЭЛЕКТРОННАЯ БИБЛИОТЕКА	Сведения о включении в РИНЦ: 📀	Доступ к полным текстам: 🕢	
LIBRARY.RU	v	~	
	🗌 - входит в базу данных RSCI (792) 🥹	- входит в перечень ВАК (3156)	
поиск	🗌 - входит в ядро РИНЦ (29376) 📀	🔲 - с полными текстами (7705) 🥝	
	- выходит в настоящее время (54570) 🚱	🗍 - только научные журналы (69151) 🚱	
	Сортировка: Порядок:		

Затем в графе: Тематика выбираем из уже имеющегося перечня необходимую тему журналов. По Вашему запросу откроется список журналов данного направления, который находится в библиотеке.

	ПАР	АМЕТРЫ
	Название журнала, издательства или ISSN: 🚷	Страна:
	Тематика: 🕖	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	Горное дело (241)	
	Язык публикаций: 📀	Сведения о переводе:
e) [· · · · · · · · · · · · · · · · · ·
A	Сведения о включении в Web of Science: 📀	Сведения о включении в Scopus: 📀
	· · ·)
НАУЧНАЯ ЭЛЕКТРОННАЯ БИБЛИОТЕКА	Сведения о включении в РИНЦ: 📀	Доступ к полным текстам: 📀
LIBRARY.RU	· ·) [•
	🗌 - входит в базу данных RSCI (792) 🚱	- входит в перечень ВАК (3156)
	🗌 - входит в ядро РИНЦ (29376) 📀	🗌 - с полными текстами (7704) 📀
поиск	- выходит в настоящее время (54570) 🚱	- только научные журналы (69151) 🔞

При помощи графы: Сведения о включении в РИНЦ определяем какие из найденных журналов входят в индекс цитирования РИНЦ? Для этого в параметрах поиска графы Сведения о включении в РИНЦ выбираем значение «индексируется в РИНЦ» и нажимаем на кнопку Поиск.

	КАТА	пог журналов		
	ПАРАМ! Название журнала, издательства или ISSN: 😥	ТРЫ Страна:		
	Turney			
		Change in the second		_
		Сведения о переводе:		
	Сведения о включении в Web of Science: 📀	Сведения о включении в Scopu	s: 😡	
	· · · ·			-
ВАННОЧТАЯТЕ КАНУЧАН	Сведения о включении в РИНЦ: 📀	Доступ к полным текстам: 📀		
LIBRARY.RU	индексируется в РИНЦ (5836)			-
	🔲 - входит в базу данных RSCI (792) 😳	- входит в перечень ВАК (31	56)	
	- входит в ядро РИНЦ (29376) 00	 с полными текстами (7705) 	0	1
поиск	- BEX07017 B HacTORULES BDEMS (54570) (2)	- только научные журналы (69151)	1
	Сортировка: Порядок:	(")		•
	по названию журнала 💙 по возрастани	но 🗸 Очистить	Поиск	
HABINEATOD			-	-
TOUDERTOP				
КНИГИ				
ПАТЕНТЫ	Всего найдено журналов: 71 из 70380. Показа	мо на данной странице: с 1 по 7	1.	
поиск			-	
АВТОРЫ	12 Журнал	Вып.	Публ.	Цит.
КЛЮЧЕВЫЕ СЛОВА				
 Рубрикатор Подборки 	 РКОНЕФТЬ. Профессионально о неф ЗАО "Издательство "Нефтяное хозяйство 	ти 14	190 🔥	87
Начальная страница	Автоматизация и ІТ в нефтегазовой Издательский дом "ИЛ АВИТ-ТЭК"	области 18	116 📥	135