# Краткое руководство по поиску наукометрических данных сотрудника НГПУ в индексе цитирования Web of Science



# Важно!

 Доступ к Web of Science возможен <u>только</u> на территории университетской сети (любой корпус университета).

# В адресной строке браузера введите http://isiknowledge.com

Web of Science M InCites Journal Citation Report	ts® Essential Science Indicators M EndNote®		Sign In 🔻 Help English 🔻
WEB OF SCIENCE™			
Search 🛛 All Databases 🔽 🥌			My Tools 👻 Search History Marked List
All Database         Web of Scient         WEDCINE         Example: oil spill* mediterra	S	Topic 🗸 Search	Click here for tips to improve your search.
TIMESPAN All years	Рядом с «Все ( «стрелку» выг	базы данных» на адающего меню	жмите на , в списке
<ul> <li>From 1950 ~ to 2014 ~</li> <li>MORE SETTINGS</li> </ul>	выберите «We	b of Science Core	Collection»
Customer Feedback & Support	Additional Resources	What's New in Web of Science?	Customize your Experience
Take advantage of the full functionality in the	e Web of Science.		Click here for online training modules.
National Electronic Information Co	nsortium NEICON		😭 Like

## На открывшейся странице нажмите на стрелку рядом с «Основной поиск», нажмите на «Поиск по автору»

Web of Science TM InCites TM Journal Citation Repo	orts® Essential Science Indicators SM EndNote TM		Войти 👻 Справка Русский 👻					
WEB OF SCIENCE <sup>™</sup> () THOMSON REUTERS <sup>®</sup>								
Поиск Web of Science™ Core Coll	ection 🔀	Мои инструменты 👻 История по	оиска Список отмеченных публикаций					
Основной поиск Пример: O'Brian Поиск по автору Поиск по пристатейной бибпиографии Расширенный поиск	вить поле   Выполнить сброс формы	Добро пожаловать на новый сайт Web of S Автор – Поиск	cience! Просмотрите краткое руководство. Щелкните здесь для получения советов по улучшению поиска.					
ПЕРИОД Все годы  С 1975  по 2017  ДРУГИЕ ПАРАМЕТРЫ								
<ul> <li>Отзывы и поддержка пользователей</li> </ul>	• Дополнительные ресурсы	▶ Что нового в Web of Science?	Настроить свои возможности					
			× c					

Подпишитесь на информационный бюллетень Web of Science.

# На открывшейся странице нажмите на стрелку рядом с «Основной поиск», нажмите на «Поиск по автору»

В поле поиска «Ввести имя автора» впишите фамилию английскими буквами. Для фамилий, имеющих варианты транскрипции, не пишите фамилию целиком, поставьте в конце символ «звездочка». Если расхождения в транскрипции могут быть в середине фамилии, поставьте вместо букв - ? (знак вопроса)



## Вы получите в ответе определенное число статей (если у автора есть статьи, индексируемые в Web of Science)

Поиск	Мои инструменты 👻 История поиска Список отмеченных публикаций
Результаты поиска по автор Вы искали: AU=(Aizman* R*)Больше Создать оповещение	/: 43 Записи   11 Подборки статей
Уточнение результатов	Сортировать по: Дата публикации с последней до самой ранней 🗸 🖌 Страница 1 из 5
Искать в результатах	🖻 Выбрать всю страницу 📑 🗠 Сохранить в EndNot 🗸 Добавить в список отмеченных публикаций
Категории Web of Science 🔻	≡ Анализ результатов Ш. Создание отчета по цитированию
<ul> <li>UROLOGY NEPHROLOGY (14)</li> <li>PHYSIOLOGY (13)</li> <li>BIOCHEMISTRY MOLECULAR BIOLOGY (7)</li> <li>PEDIATRICS (6)</li> <li>PERIPHERAL VASCULAR DISEASE (3)</li> </ul>	<ul> <li>Audiovisual Stimulation Modulates Physical Performance and Biochemical and Hormonal Status of Athletes</li> <li>Abstop: Golovin, M. S.; Golovin, M. S.; Aizman, R. I. BULLETIN OF EXPERIMENTAL BIOLOGY AND MEDICINE Tom: 161 Выпуск: 5 Стр.: 638-642</li> <li>Полный текст от издателя</li> </ul>
значения	2. Assessment of physical health of schools graduates going to the universities     Количество цитирований: 0     (us Web of Science Core Collection)
Уточнить Типы документов	Автор: Китоу, V. М.; Azman, R., I BYULLETEN SIBIRSKOY MEDITSINY Том: 15 Выпуск: 3 Стр.: 41-47 Опубликовано: 2016 Полный текст от издателя Просмотреть аннотацию
<ul> <li>ARTICLE (31)</li> <li>MEETING ABSTRACT (9)</li> <li>PROCEEDINGS PAPER (3)</li> <li>REVIEW (2)</li> <li>дополнительные параметры / значения</li> <li>Уточнить</li> <li>Направления исследования</li> </ul>	<ul> <li>Influence of electroactivated aqueous solution on morphofunctional parameters of pancreas and kidneys in rats with experimental model of diabetes mellitus</li> <li>Asrop: Koroshchenko, G. A.; Aizman, R., I; Gaydarova, A. P.; и др. Отредактировано: Sepiashvili, R</li> <li>Конференция: 8th World Asthma, Allergy and COPD Forum / 21st World Congress on Rehabilitation in Medicine and Immunorehabilitation Mecrononoжение: Singapore, SINGAPORE nyfin.: APR 26-29, 2015 Спонсоры: World Immunopathol Org</li> <li>ALLERGY, ASTHMA &amp; IMMUNOPHYSIOLOGY: RECENT ADVANCES IN UNDERSTANDING AND MANAGEMENT Стр.: 111-113 Опубликовано: 2015</li> </ul>
Авторы	<ul> <li>Tumour Targeting with Rationally Modified Cell-Penetrating Peptides</li> <li>Автор: Mae, Maarja; Rautsi, Outi; Enback, Juulia; и др. INTERNATIONAL JOURNAL OF PEPTIDE RESEARCH AND THERAPEUTICS Том: 18 Выпуск: 4 Стр.:</li> </ul>

# Чтобы убедиться, что отобраны статьи того автора, которого искали, нужно отметить статьи НГПУ и других организаций, где может публиковаться



#### автор

В меню слева найдите опцию «Профили организаций», нажмите на стрелочку, раскрывающую варианты названий организаций

Показывают только пять первых (по количеству статей), но, можно встретить и другие варианты написания названия НГПУ. Чтобы их увидеть, нажмите на «дополнительные параметры/значения…»

# Чтобы убедиться, что отобраны статьи того автора, которого искали, нужно отметить статьи НГПУ и других организаций, где мог публиковаться автор

Полученные результаты отсортированы по количеству статей, для удобства отбора сделаем сортировку по алфавиту

Поставьте отметки у	Профили организаций уточнить Исключить	Отмена Сортировать то: Алфавиту 🗸					
всех найденных вариантов названия	Отображаются первые 100 Профили организаций (по числу записей). Для применения р Числу записей натров уточнения используйте 🗮 Анал результатов. Алфавиту						
НГПУ и других	ALTAI STATE UNIVERSITY (1)	VOVOSIBIRSK PEDAGOG INST (1)	RUSSIAN ACADEMY OF SCIENCES (4)				
возможных	ASTRID LINDGREN CHILDRENS HOSP (1)	VOVOSIBIRSK PEDAGOG MED INST (1)	STOCKHOLM UNIVERSITY (1)				
организаций	INSTITUT NATIONAL DE LA SANTE ET DE LA RECHERCHE MEDICALE INSERM (1)	NOVOSIBIRSK STATE PEDAGOGICAL UNIVERSITY (11)	COMUE (1)				
	KAROLINSKA INSTITUTET (17)	NOVOSIBIRSK STATE TECHNICAL UNIVERSITY (1)	UNIVERSITY OF CALIFORNIA SYSTEM (5)				
	KAROLINSKA UNIVERSITY HOSPITAL (4)	NOVOSIBIRSK TEACHERS INST (2)	UNIVERSITY OF EASTERN FINLAND (1)				
	MCGILL UNIVERSITY (1)	PEDAG UNIV (2)	UNIVERSITY OF HELSINKI (1)				
	MEDICAL COLLEGE OF WISCONSIN (1)	PENN STATE UNIVERSITY (2)	UNIVERSITY OF PARIS DIDEROT PARIS VII (1)				
	NATL INST ENVIRONM MED (1)	PENNSYLVANIA COMMONWEALTH SYSTEM OF HIGHER EDUCATION PCSHE (2)	UNIVERSITY OF TURKU (1)				
×	NOVOSIBIRSK MED INST (1)	ROCKEFELLER UNIVERSITY (2)	WEIZMANN INSTITUTE OF SCIENCE (5)				
	NOVOSIBIRSK PEDAG INST (1)	RUSSIAN ACADEMY OF MEDICAL SCIENCE (7)					
Нажмите ————————————————————————————————————	Уточнить Исключить Отмена Сортировать по	Алфавиту 🖌	δ				

# Переход к получению наукометрических данных автора

Для перехода к данным о количестве цитирований и индексе Хирша нажмите «Создание отчета по цитированию»

Количество публикаций уменьшилось, но это публикации именно того автора, которого мы искали



# На открывшейся странице все необходимые данные

Для перехода к данным о количестве цитирований и индексе Хирша нажмите «Создание отчета по цитированию»



# Важно!

- Возможен также поиск авторов с помощью инструмента «Профили организаций», но он не всегда дает точный результат.
- Цитирования публикаций автора, которые мы нашли в поиске на слайдах выше, относятся к тем публикациям, которые размещены в Web of Science. Но часто мы можем найти в Web of Science цитирования публикаций, которые не индексируются в Web of Science, но цитируются в публикациях, индексируемых в Web of Science (см.следующие слайды), таким образом, увеличив количество цитирований автора.

### Инструмент поиска «Поиск по пристатейной библиографии»

#### (повторим действия, отраженные на слайдах №3-4)

Sign In 🔻 Help English 🔻								
WEB OF SCIENCE <sup>™</sup>								
Search History Marked List								
Click here for tips to improve your search.								
лку» re «Web								
e your Experience								
e your Experience <u>here</u> for online training modules.								

# Инструмент поиска «По пристатейной библиографии» (повторим действия, отраженные на слайдах № 3-4)



## Инструмент поиска «По пристатейной библиографии»

#### Около поля поиска по автору нажмите

#### «Выбрать из указателя»

Web of Science TM InCites TM Journal Citation Reports ® Essential Science Indicators SM EndNote TM	Войти 🔻 Спр	авка Русский 🔻		
WEB OF SCIENCE <sup>™</sup>	отномз	THOMSON REUTERS		
Поиск Web of Science <sup>тм</sup> Core Collection 🔽	Мои инструменты 🔻 История поиска Список отмеченн	ых публикаций		
Основной поиск Пример: O'Brian C* OR OBrian C* * Добавить поле Выполнить сброс формы	Автор V V Поиск Щелл полу по ул по ул по иск	ккое руководство. кните здесь для чения советов пучшению ка.		
ПЕРИОД Все годы  С Все годы  С 1975  по 2017  С 1975  РОДИНИ ПАРАМЕТРЫ				

### Инструмент поиска «По пристатейной библиографии» Введите в поле поиска первые буквы фамилии

автора, нажмите «Перейти к»

Среди предложенных выберите варианты написания фамилии автора, около каждого нажмите «Добавить» (отобранные будут появляться внизу страницы).

По окончании отбора нажмите кнопку «ОК»

aiz		Перейти к	A B C D E F G H I J K L M N O P Q R S T U V W X Y Z
Циапазон	страниц:	aiza a Aizarna me	
		Следующая 🕨	
	Добавить		
Записи	запрос	Автор	
6	Добавить	AIZA A	
16	Добавить	AIZA G	
9	Добавить	AIZA I	
1	Добавить	AIZA J	
1	Добавить	AIZA JD	
1	Добавить	AIZA MM	
1	Добавить	AIZA TS	
4	Добавить	AIZA ZAH	
1	Добавить	AIZA-BEZARES NM	
3	Добавить	AIZAC B	
1	Добавить	AIZAD H	
1	Добавить	AIZAD HM	
4	Добавить	AIZAD S	
4	Добавить	AIZAD T	
1	Добавить	AIZAD TA	
1	Добавить	AIZADEH MH	
3	Добавить	AIZAGA FLL	
1	Добавить	AIZAGA HJL	
3	Добавить	AIZAGA K	
3	Добавить	AIZAGA KH	
1	Добавить	AIZAH N	
1	Добавить	AIZAHRANI AS	V V
ренесите	выбранн	ные авторов в поле	е Автор на странице поисна. ОК Отмена

### Инструмент поиска «По пристатейной библиографии»

Можете еще раз проверить найденные варианты, если все верно, нажмите «Выбрать все» и затем

«Завершить поиск»

УКАЗАТЕЛЬ ПРИСТАТЕЙНЫХ ССЫЛОК Ссылки: 1 - 50 из 67									
Выбрать страницу Выбрать все Очистить все Завершить поиск									
Выбрать	Процитированный автор	Процитированная работа [ОТОБРАЗИТЬ РАСШИРЕННЫЕ НАЗВАНИЯ]	Год	Том	Выпуск	Страница	Идентификатор	Цитирующие статьи **	Просмотр записи
	Aizman, R <u>+</u> [Показать всех авторов]	ACTA PAEDIATR	1998	87	6	609	10.1080/080352598750013987	17	Просмотреть запись в Web of Science Core Collection
	Aizman, R + [Показать всех авторов]	ACTA PHYSIOL SCAND	1998	164	3	309		3	Просмотреть запись в Web of Science Core Collection
	AIZMAN R	AM J PHYSIOL	1999	276		G446		1	
	AIZMAN R	AM J PHYSIOL-RENAL	2002	283		R569		1	
	Aizman, R + [Показать всех авторов]	AM J PHYSIOL-GASTR L	1999	276	1	G146		8	Просмотреть запись в Web of Science Core Collection
	Аіzman, R ∓ [Показать всех авторов]	AM J PHYSIOL-RENAL	2002	283	3	F569	10.1152/ajprenal.00376.2001	25	Просмотреть запись в Web of Science Core Collection
	AIZMAN R	ONTOGENY RENAL FUNCT	1991			53		1	
	AIZMAN R	PHYSL J	1976	62		128		1	
	Айзман, Роман Иделевич Aizman, R.I. <u>∓ [Показать всех авторов]</u>	Бюллетень сибирской медицины Byulleten' sibirskoi meditsiny	2014	13	6	113		1	

### Инструмент поиска «По пристатаейной библиографии»

Результат выше, чем полученный ранее. Таким образом, мы можем утверждать, что учли все цитирования автора в Web of Science. В перечне полученных данных, вы видите не статьи цитируемого автора, а статьи, цитирующие его публикации



Библиотека Новосибирского государственного педагогического университета

E-mail: public@lib.nspu.ru

Будьте с нами в социальных сетях: <u>https://vk.com/club59081821</u> <u>https://www.facebook.com/libnspu/</u>