



ПОЛИТЕХ

Санкт-Петербургский
политехнический университет
Петра Великого

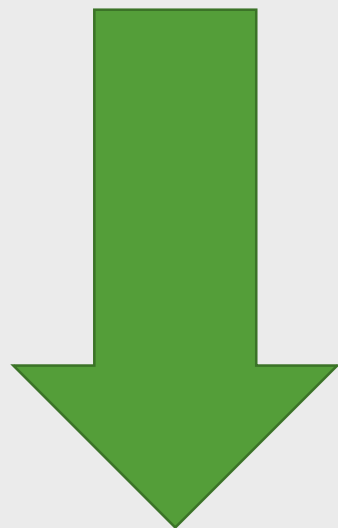
Формирование наукометрического профиля преподавателя: eLibrary, Scopus, WoS (Researcher ID, Publons), Google Scholar ID, ORCID

Гананольская Мария Вячеславовна
ganapolskaya_mv@spbstu.ru

04.04.2022



«Преимущество через мировое признание»



«Преимущество через качество»



Где
публиковаться?

Будут ли учитываться
публикации
Scopus/WoS в
конкурсе НПР?

Пересмотрят
ли показатели
Приоритета-
2030?

Что такое RSCI?
RSCI включает в
себя журналы
ВАК?

Что
необходимо
сделать для
зачета?

РО НПР и личный
кабинет staff
одно и то же?

В пятницу
приходить
обязательно?

28 марта 2022 г. состоялось заседание Комитета Госдумы по науке и высшему образованию с участием Министра науки и высшего образования РФ Валерия Фалькова.

- ✓ Продолжится реализация программы «Приоритет 2030», которая стартовала в 2021 году;
- ✓ До 1 июля министерство запустит новую программу «Приоритет 2030: Дальний Восток».

[В Государственной Думе обсудили вопросы развития науки и высшего образования \(minobrnauki.gov.ru\)](https://minobrnauki.gov.ru)



МИНИСТЕРСТВО НАУКИ
И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

[О Министерстве](#)

[Деятельность](#)

[Пресс-центр](#)

[Гранты](#)

[Контакты](#)

[Главная](#) | [Пресс-центр](#) | [Новости и анонсы](#) | [В Государственной Думе обсудили вопросы развития науки и высшего образования](#)

В Государственной Думе обсудили вопросы развития науки и высшего образования

28 марта 2022 20:08

Комментируя итоги заседания, глава комитета Госдумы Сергей Кабышев отметил, что у парламентариев сложился конструктивный диалог с министерством и «неотвеченных вопросов нет».

«Следует признать, что министерство, сфера науки и высшего образования справились с вызовами пандемии. Предметом сегодняшнего обсуждения были текущие вопросы, на повестке стоит очень сложный вопрос поддержки молодых ученых. Молодой ученый должен чувствовать, что он нужен своей стране», — подчеркнул Сергей Кабышев.

<https://mailchi.mp/4851e2a74119/joint-publisher-statement>

От 1 апреля 2022 г.

«Вчера опубликовано заявление крупнейших мировых издательств научных журналов. Согласно этому заявлению, все продажи и сервисы этих издательств для российских научных организаций будут приостановлены.

Это означает, что на территории России **вскоре будет прекращен легальный доступ к крупнейшим полнотекстовым коллекциям статей издательств Elsevier, Springer/Nature, IOP Publishers и других, а также к реферативным базам данных Web of Science и Scopus.**

Одновременно подтверждается, что статьи российских авторов при наличии положительных рецензий будут по-прежнему публиковаться в журналах этих издательств

По мнению издательств, подписавших заявление, они тем самым наказывают не ученых, а научные организации. Звучит весьма странно, коль скоро перечисленными выше сервисами в ежедневном режиме пользуются именно активно работающие ученые, а не администраторы.

Данное заявление представляет собой серьезный вызов – ведь на долю России приходится всего 2,5% мировой научной продукции. И тем самым 97,5% информации для нас блокируется. Вместе с тем, не сомневаюсь, что адекватный ответ на этот вызов будет найден.»

Отключение России от западных баз данных Web of Science и Scopus подняло вопрос о систематическом развитии отечественных журналов. Статус «ведущий» теперь будет присваиваться по RSCI, формируемом через экспертную оценку РАН и общественную экспертизу на базе РИНЦ и по ее показателям. В перспективе – полноценная интеграция белорусских изданий в РИНЦ и RSCI, интеграция перечней при присвоении ученых степеней и званий.

Любую блокировку можно обойти с помощью VPN, формальные показатели зафиксированы в ядре РИНЦа, методики оценок суверенизованы, искать статьи можно разными способами. Для скачивания есть Sci-Hub, который постепенно превращается в наиболее яркое воплощение новых прагматических подходов к правам недружественных стран.

- <https://www.nature.com/articles/427663a>



The screenshot shows the top portion of a Nature article page. At the top left is the 'nature' logo. To its right are links for 'View all journals', 'Search', and 'Login'. Below this is a navigation bar with 'Explore content', 'About the journal', and 'Publish with us' on the left, and 'Sign up for alerts' and 'RSS feed' on the right. The main content area shows the breadcrumb 'nature > news > article', the publication date 'Published: 19 February 2004', and the article title 'Publishers split over response to US trade embargo ruling' by Geoff Brumfiel. A 'Download PDF' button is visible on the right. Below the title, there are links for 'Rights and permissions', 'About this article', and 'Further reading'. The article text begins with 'Washington' and 'Iranians struggling to secure free speech at home are facing a fresh set of restrictions from the US government.' It continues with 'The US Department of the Treasury has ruled that editing or publishing scientific manuscripts from Iran, Libya, Sudan and Cuba violates the trade embargo on these countries. And US publishers and scientific societies are divided over how to respond.'



Количество журналов eLibrary	Количество журналов, индексируемых в РИНЦ
15057	5538

Количество журналов RSCI	Количество журналов ВАК
887	2472

<http://www.ras.ru/news/shownews.aspx?id=d9acd6e3-9245-4e8f-9f12-bd1b3f7903f6>

О внесении изменений в список журналов RSCI

<http://www.ras.ru/news/shownews.aspx?id=6ddc26ee-044b-4cc9-99a0-96670f39ac13#content>

Академический рейтинг журналов RSCI

- Внешнеполитическая ситуация сподвигла нас активировать работы по импортонезависимости страны – Владимир Чехонин (www.ras.ru)

От 29 марта 2022 года

Выдержка из статьи:

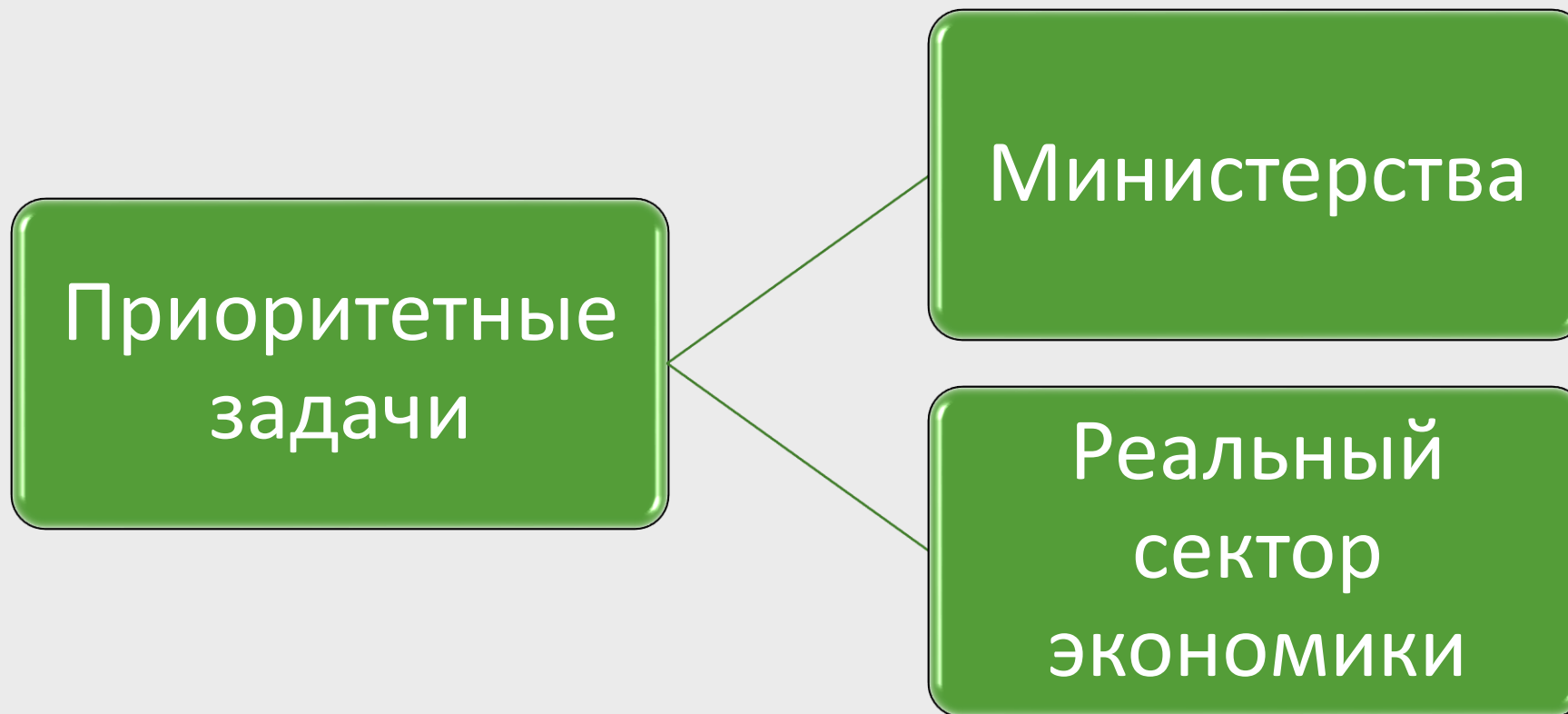
- ✓ С 2006 по 2013 год объем российского рынка медицинских изделий в денежном измерении рос ежегодно примерно на 17%. По сравнению с общемировыми показателями, не превышающими 5%. Причины – масштабное обновление медицинского оборудования в системе российского здравоохранения.
- ✓ В 2013 году доля импортного оборудования в закупках составляла примерно порядка 80%.
- ✓ В 2014 году доля отечественного медицинского оборудования в государственных закупках составляла 21%, все остальное было импортным.
- ✓ Несмотря на Постановление правительства от 5 февраля 2015 года, предусматривающего запрет импорта иностранного импортного медицинского оборудования, в апреле 2018 года доля отечественных медицинских изделий в России не изменилась по сравнению с 2014 годом и составила все тот же 21%.
- ✓ По планам правительства, в связи с реализацией нацпроекта «Здоровье» и мерами господдержки доля российских производителей медицинских изделий к 2024 году должна увеличиться до 32%.

При составлении предметных рейтингов анализировались статистические данные, онлайн-опросы экспертов не проводились. Использовались данные Минобрнауки РФ, провайдеров библиометрических данных Clarivate Analytics и Scopus, организаторов студенческих состязаний «Я – профессионал», системы мониторинга и анализа СМИ и соцмедиа СКАН-Интерфакс, агрегаторов онлайн-курсов, платформы веб-аналитики Alexa, а также социальных сетей.

[RAEX - Предметные рейтинги вузов России \(raex-rr.com\)](http://raex-rr.com)



	СПбПУ
Биотехнологии и биоинженерия	7 место
Информационные технологии	6 место
Лингвистика и иностранные языки	11 место
Математика	12 место
Машиностроение и робототехника	<u>2 место</u>
Менеджмент	7 место
Право	14 место
Строительство	<u>2 место</u>
Технологии материалов	6 место
Физика	11 место
Филология и журналистика	12 место
Экология	8 место
Экономика	7 место
Энергетика, энергетическое машиностроение и электротехника	<u>4 место</u>
Ядерные физика и технологии	<u>4 место</u>



[30 марта – пресс-конференция Президента РАН Александра Сергеева в МИА «Россия сегодня» \(www.ras.ru\)](http://www.ras.ru)

Главной институт

Призван решать вопросы теоретического и проблемно-методического порядка



Центральный институт

Обслуживал ряд смежных областей



Отраслевой институт

Осуществлял исследования для конкретной промышленности, оказывал практическую помощь, обобщал опыт научно-исследовательской работы низовых научных учреждений



Фабрично-заводские лаборатории

Были лучше оборудованы, укомплектованы более квалифицированными кадрами, чем ряд исследовательских институтов, которые либо ликвидировались, либо преобразовывались в заводские и трестовские лаборатории

Контрольные цифры научно-исследовательских институтов промышленности на 1932 г. // Сорена. 1931. Вып. 2–3. С. 277–278.

В начале 30-х гг. в сфере отраслевой науки внедрялся хозрасчет, который означал перевод научно-технических институтов на систему договоров с промышленными объединениями и предприятиями. В 1933 г. **более трети всех доходов** в системе научно-исследовательских институтов НКТП приносили **поступления от договоров**.

https://mosgu.ru/nauchnaya/nauch_trudy/articles/Sergeev Think-Tanks.pdf

Финансово-хозяйственная деятельность:

<https://www.spbstu.ru/sveden/budget/>

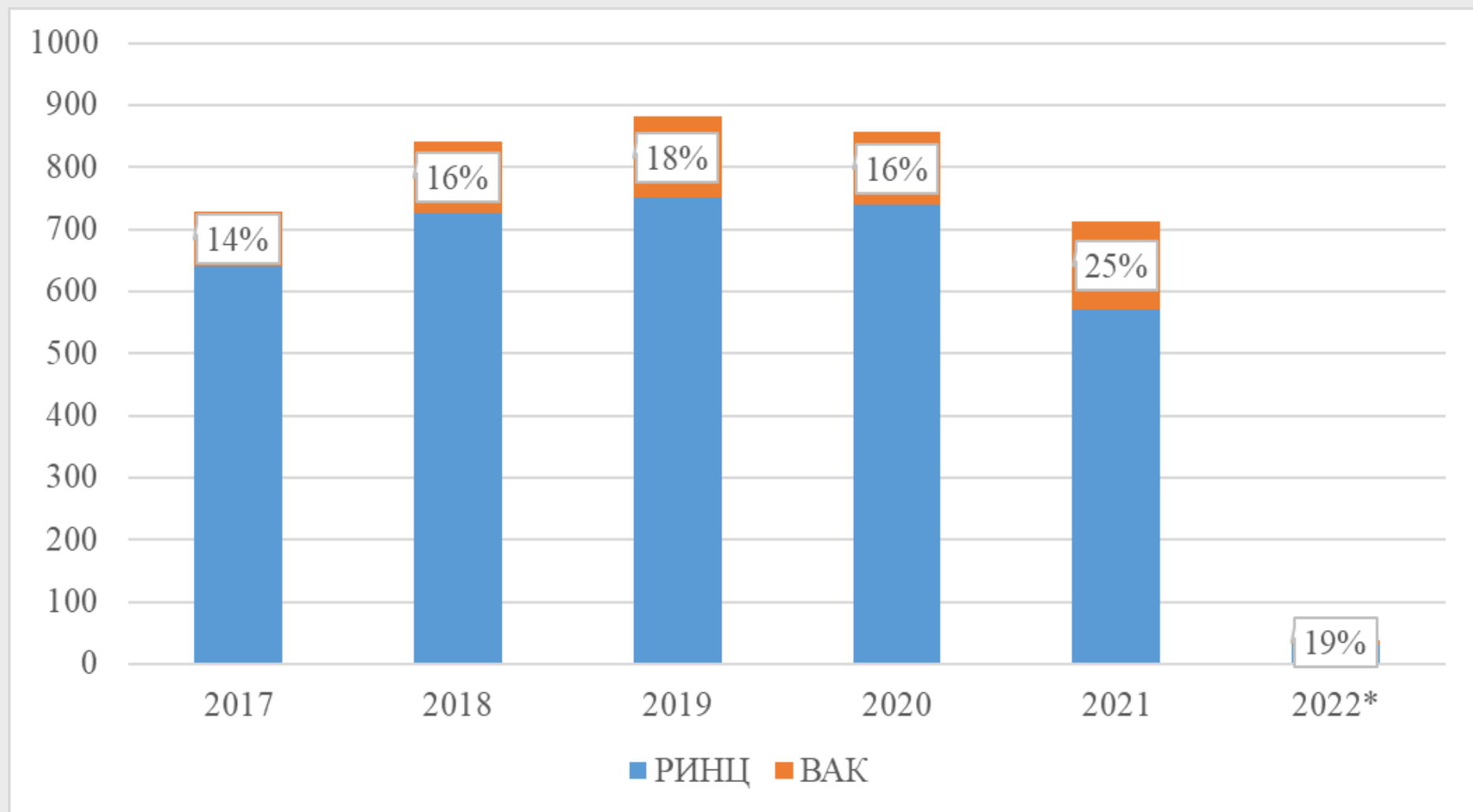


Показатели института

	РИНЦ	Цитирования в РИНЦ	ВАК	Цитирования в ВАК	Scopus	Цитирования в Scopus	Q1/Q2	Цитирования Q1/Q2
2019	750	893	132	144	156	850	13	179
2020	739	270	118	104	189	435	44	147
2021	570	4	142	2	168	116	47	76
2022*	31	0	6	0	49	0	48	0

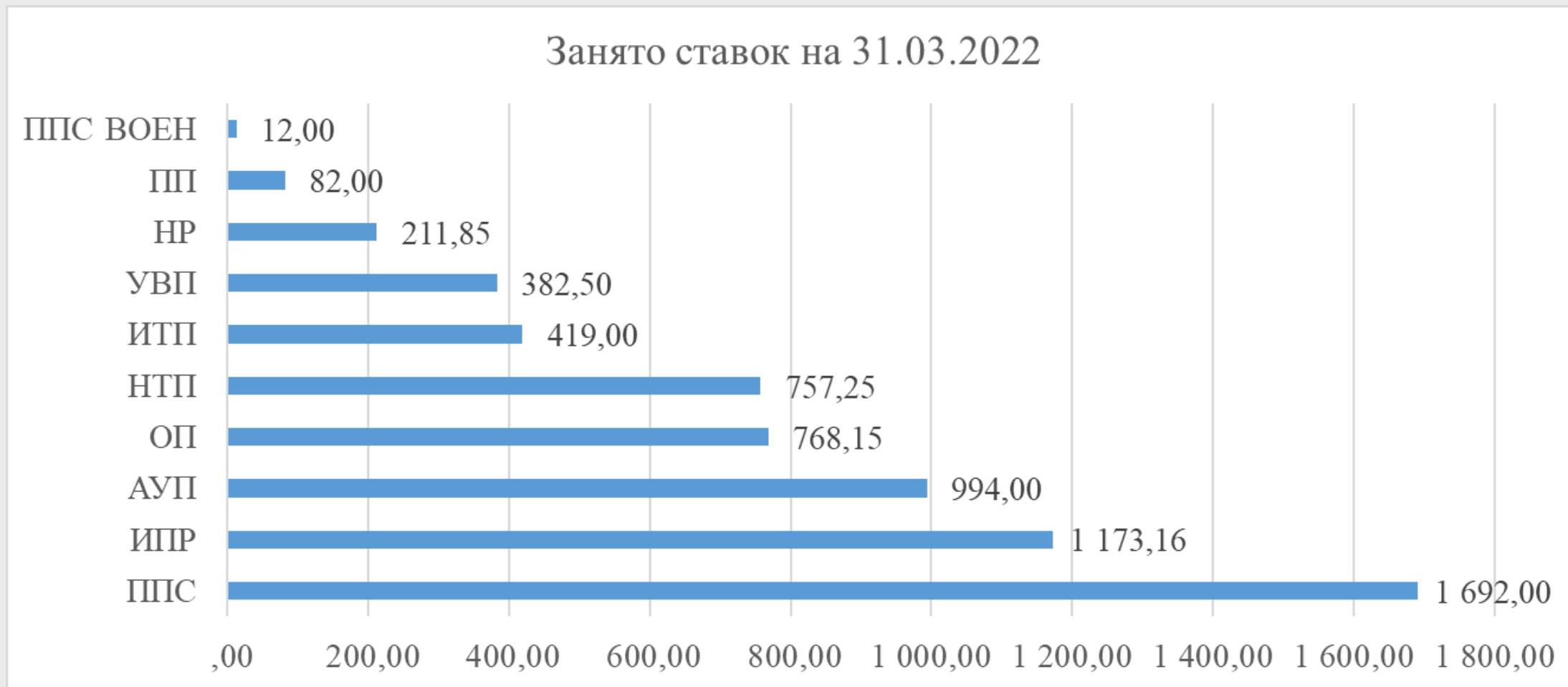


Соотношение публикаций ВАК и РИНЦ





Количество занятых ставок на 31.03.2022





Численность работников университета





ПОИСК

ВХОД

IP-адрес компьютера:
185.216.207.129

Название организации:
не определена

Имя пользователя:
Мария Ганапольск

Пароль:
.....

Вход

- Запомнить меня
- Правила доступа
- Регистрация
- Забыли пароль?

НАВИГАТОР

- ЖУРНАЛЫ
- КНИГИ



РЕГИСТРАЦИОННАЯ АНКЕТА

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 историю поисковых запросов и т.д.

Фамилия:* Имя:* Отчество:*

Пол:* Дата рождения:*

Организация:*

Подразделение организации:*

Должность:*

Город:* Страна:*

Имя пользователя:* Пароль:*

E-mail:* Дополнительный E-mail:

Если Вы являетесь автором научных публикаций, то Вы можете дополнительно зарегистрироваться в системе SCIENCE INDEX. Это позволит Вам корректировать информацию о Ваших 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 анкеты. 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 библиотеке eLIBRARY.RU

- зарегистрировать меня как автора в системе **Science Index**
- нажимая на кнопку "Сохранить", я подтверждаю, что ознакомлен с [Правилами пользования](#) сайтом eLibrary.ru и [Политикой конфиденциальности](#), и даю согласие на обработку моих персональных данных



ИНСТРУМЕНТЫ

- Сохранить изменения
- Выход без сохранения
- Восстановление доступа, если Вы были зарегистрированы ранее и забыли имя пользователя или пароль
- Правила заполнения регистрационной анкеты



НАУЧНАЯ ЭЛЕКТРОННАЯ
 БИБЛИОТЕКА
LIBRARY.RU

ПОИСК

НАВИГАТОР

- ЖУРНАЛЫ
- КНИГИ
- ПАТЕНТЫ
- ПОИСК
- АВТОРЫ
- ОРГАНИЗАЦИИ
- КЛЮЧЕВЫЕ СЛОВА
- РУБРИКАТОР
- ССЫЛКИ
- ПОДБОРКИ
- Начальная страница

СЕССИЯ

КОНТАКТЫ



ПОИСК АВТОРОВ

ПАРАМЕТРЫ

Фамилия: Персональный идентификатор автора:

Город: Страна:

SPIN-код:

Организация: - Искать в аффилиациях авторов в публикациях

Тематика: - Учитывать рубрики из анкеты автора Показатели:

- показывать только авторов, имеющих публикации

Сортировка: Порядок:

Всего найдено авторов: 1 из 1002603. Показано на данной странице: с 1 по 1.


№	Автор	Публ.	Цит.	Хирш
1.	<input type="checkbox"/> Рубцова Анна Владимировна* Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого (Санкт-Петербург)	212	514	12

РОССИЙСКИЙ ИНДЕКС
 НАУЧНОГО ЦИТИРОВАНИЯ
Science Index

ИНСТРУМЕНТЫ

- Выделить всех авторов на этой странице
- Снять выделение
- Добавить выделенных авторов в группу авторов:
-
- Искать в публикациях выделенных авторов
- Инструкция для авторов
- Персональные группы авторов
- Персональный профиль автора









НАУЧНАЯ ЭЛЕКТРОННАЯ
БИБЛИОТЕКА
elibrary.ru

КОРЗИНА

ПОИСК

НАВИГАТОР

ЛЕГЕНДА

-  Доступ к полному тексту документа открыт
-  Полный текст доступен на сайте издателя
-  Полный текст может быть получен через систему заказа
-  Доступ к полному тексту закрыт

СПИСОК ПУБЛИКАЦИЙ АВТОРА

РУБЦОВА АННА ВЛАДИМИРОВНА *
Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Лингвистика и межкультурная коммуникация (Санкт-Петербург)

ПАРАМЕТРЫ

- ▼ ТЕМАТИКА
- ▼ ЖУРНАЛЫ
- ▼ ОРГАНИЗАЦИИ
- ▼ АВТОРЫ
- ▼ ГОДЫ
- ▼ ТИП ПУБЛИКАЦИИ
- ▼ УЧАСТИЕ В ПУБЛИКАЦИИ
- ▼ КЛЮЧЕВЫЕ СЛОВА

Выбрать:
все публикации автора на портале elibrary.ru

Показывать:
включенные в список работ автора (привязанные) публикации

- учитывать публикации, извлеченные из списков цитируемой литературы ?

- объединять оригинальные и переводные версии статей и переиздания книг ?

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

! Всего найдено **212** публикаций с общим количеством цитирований: **477**.
Показано на данной странице: с **1** по **100**.

№	Публикация	Цит.
1.	PROBLEMS OF MASTERING AND USING DIGITAL LEARNING TECHNOLOGY IN THE CONTEXT OF A PANDEMIC <i>Rubtsova A.V., Odinkaya M.A., Krylova E.A., Smolskaia N.B.</i> В сборнике: Knowledge in the Information Society. Joint Conferences XII Communicative Strategies of the Information Society (CSIS2020) and XX Professional Culture of the Specialist of the Future (PCSF2020). Сер. "Lecture Notes in Networks and Systems" Cham, 2021. С. 324-337.	0
2.	ИНФОГРАФИКА КАК СРЕДСТВО ПОВЫШЕНИЯ КАЧЕСТВА ИНОЯЗЫЧНОЙ ПОДГОТОВКИ СТУДЕНТОВ МНОГПРОФИЛЬНОГО ВУЗА	0

РОССИЙСКИЙ ИНДЕКС
НАУЧНОГО ЦИТИРОВАНИЯ
Science Index

ИНСТРУМЕНТЫ

- ▶ Следующая страница
- ▶ Выделить все публикации на этой странице
- ▶ Снять выделение
- ▶ Добавить выделенные публикации в подборку:
Новая подборка
- ▶ Добавить все публикации автора в указанную выше подборку
- ▶ Вывести список публикаций, ссылающихся на работы автора
- ▶ Вывести список ссылок на работы автора
- ▶ **Анализ публикационной активности автора**
- ▶ Вывести на печать список публикаций автора
- ▶ Инструкция для авторов по работе в системе SCIENCE INDEX
- ▶ Авторский указатель
- ▶ Поиск публикаций
- ▶ Поиск по спискам цитируемой литературы



ПОИСК

НАВИГАТОР

СЕССИЯ

КОНТАКТЫ

! По всем вопросам, связанным с работой в системе Science Index, обращайтесь, пожалуйста, в службу поддержки:
7 (495) 544-2494
support@elibrary.ru



АНАЛИЗ ПУБЛИКАЦИОННОЙ АКТИВНОСТИ АВТОРА

РУБЦОВА АННА ВЛАДИМИРОВНА *

Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, Лингвистика и межкультурная коммуникация (Санкт-Петербург)
SPIN-код: 3547-5598, AuthorID: 509241

МЕСТО РАБОТЫ

Название организации	Период	Публ.
■ Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого (Санкт-Петербург)	2009-2021	70
■ Российский государственный педагогический университет им. А. И. Герцена (Санкт-Петербург)	2005-2017	122
■ Московский гуманитарный университет (Москва)	2016	1
■ Северный (Арктический) федеральный университет им. М.В. Ломоносова (Архангельск)	2016	1
■ Санкт-Петербургский институт гуманитарного образования (Санкт-Петербург)	2008	1

УЧАСТИЕ В РЕДКОЛЛЕГИИ НАУЧНЫХ ИЗДАНИЙ

Название журнала	Роль	Период
■ Вопросы методики преподавания в вузе	член редакционной коллегии	
■ Технологии в инфосфере	член редакционной коллегии	

УЧАСТИЕ В РЕЦЕНЗИРОВАНИИ НАУЧНЫХ ИЗДАНИЙ

Название издания	Период	Рецензий
■ Монографии и сборники	2019	1

ОБЩИЕ ПОКАЗАТЕЛИ

Название показателя	Значение
1 Число публикаций на elibrary.ru	212
2 Число публикаций в РИНЦ	188
3 Число публикаций, входящих в ядро РИНЦ	23
4 Число цитирований из публикаций на elibrary.ru	514
5 Число цитирований из публикаций, входящих в РИНЦ	476
6 Число цитирований из публикаций, входящих в ядро РИНЦ	70

РОССИЙСКИЙ ИНДЕКС
НАУЧНОГО ЦИТИРОВАНИЯ

Science Index

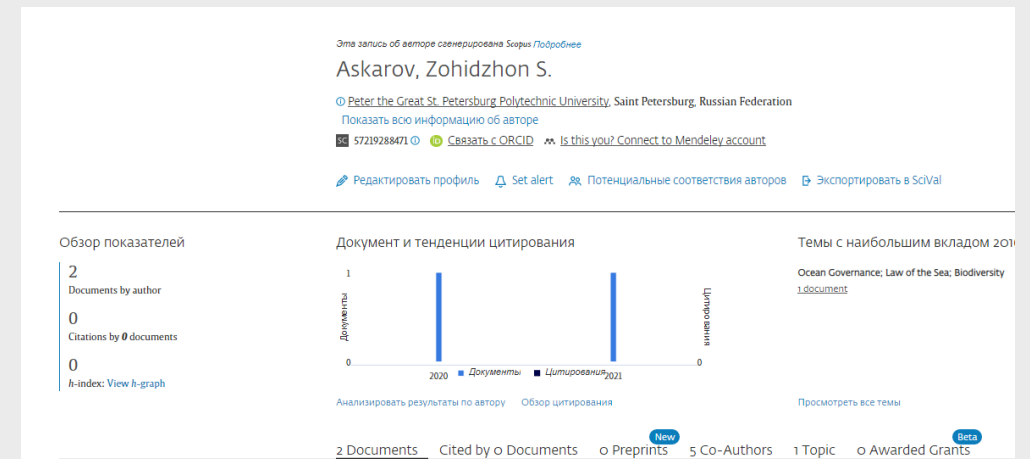
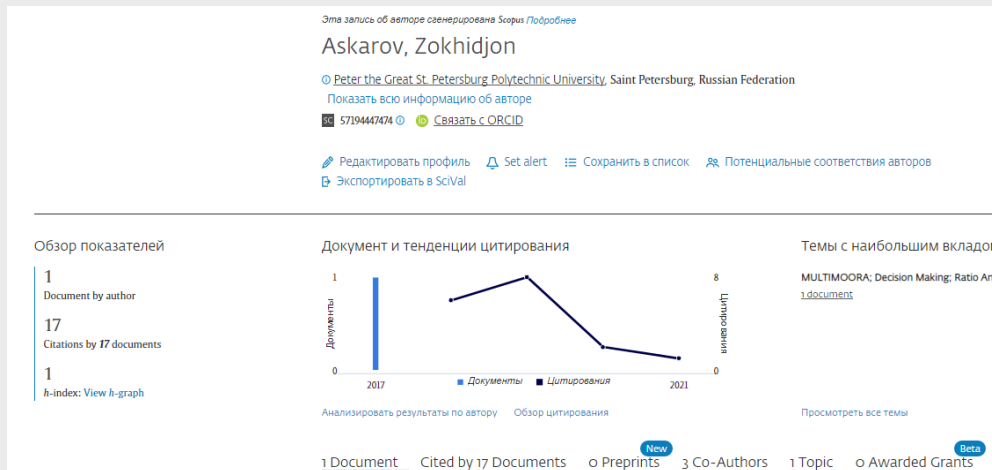
ИНСТРУМЕНТЫ

- 1 Вывести список публикаций автора
- 2 Вывести список публикаций, ссылающихся на работы автора
- 3 Вывести список ссылок на работы автора
- 4 Обновить показатели автора
- 5 Инструкция для авторов по работе в системе SCIENCE INDEX
- 6 Авторский указатель

- 1 **!** Дата обновления показателей автора: 02.04.2021
- 2 **!** 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 РИНЦ
- 3 **!** 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

<https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=57194447474>

<https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=57219288471>



Объединение профилей автора осуществляется посредством кнопки «Редактировать профиль» или через обращение в Elsevier.

Ссылка на обращение в Elsevier:

<https://service.elsevier.com/app/contact/supporthub/scopuscontent/session/L2F2LzEvdGltZS8xNjE4OTE1NTkxL2dlbi8xNjE4OTE1NTkxL3NpZC9mVU01ekhBbDVYQ05NZGtnSk1wcEd6Slp5U2RjN2d1S0JZb3BCaTFqdDRYY2V6SFRGMkpXU21DaXV1X2NMb2xfN0Z0ckJ0eE9xQTV0a1pvU1dfcVJLOW9QcXVESmYlNOV5a2djQzVCEaA2cVv4bjhDVGdtVkfEeEdvdyUyMSUyMQ%3D%3D/>

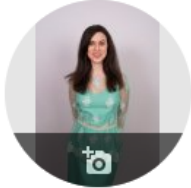
The screenshot shows a web browser window with the URL `scholar.google.com/citations?user=prAG57sAAAAJ&hl=ru`. The browser's address bar and tabs are visible. Below the browser, the Google Академия logo is present. The main content area features a profile for M.V. Ganapolskaya, including a circular profile picture, a 'ПОДПИСАТЬСЯ' (Subscribe) button, and a list of co-authors. A 'Соавторы' (Co-authors) section at the top indicates that no co-authors have been found and provides a 'ДОБАВИТЬ' (Add) button.

← → ↻ 🏠 `scholar.google.com/citations?user=prAG57sAAAAJ&hl=ru` ☆

Сервисы Собственные и пр... Всероссийская сту... Тесты по дисциплин... 5a8665fce3daa084... Как работает Carry... Студенческая кон... Публикационная д... Деканат : Регистра... Рабочий офис — В... Экономика 4 курс...


☰ Google Академия

Соавторы
Найдены профили ваших соавторов.
[ДОБАВИТЬ](#)

 **Ганапольская М.В.** ✎ [ПОДПИСАТЬСЯ](#)

Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого
Подтвержден адрес электронной почты в домене spbstu.ru
[Экономика](#) [инновации](#) [финансы](#) [наукометрия](#)

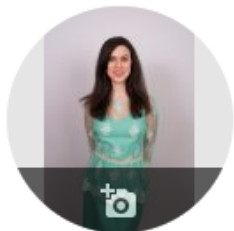
Соавторы [ИЗМЕНИТЬ](#)

 Людмила Николова
Peter the Great St.Petersburg P... >

+ Соавторы

Найдены профили ваших соавторов.

[ДОБАВИТЬ](#)



Ганапольская М.В. ✎

[подписаться](#)

Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого

Подтвержден адрес электронной почты в домене spbstu.ru

[Экономика](#) [инновации](#) [финансы](#) [наукометрия](#)

Соавторы

[ИЗМЕНИТЬ](#)



Людмила Николова
 Peter the Great St.Petersburg P...



<input type="checkbox"/>	НАЗВАНИЕ			ПРОЦИТИРОВАНО	ГОД
<input type="checkbox"/>	Математическая модель устойчивого развития спортивной команды ВН Алпатов, ВВ Ганапольская Теория и практика	<ul style="list-style-type: none"> Добавить группы статей Добавить статьи Добавить статью вручную Настроить обновления статей 		левого течения декомпрессионной болезни Ганапольская	2020
<input type="checkbox"/>	Влияние инноваций в энергетике на устойчивый рост и развитие предприятий инженерно-энергетического комплекса Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого МВ Ганапольская				2019
<input type="checkbox"/>	ИНСТИТУЦИОНАЛЬНЫЕ ОСНОВЫ ВЕНЧУРНОГО ИНВЕСТИРОВАНИЯ				2018



ORCID Connecting Research and Researchers

Maria Ganapolskaya English

Search

ABOUT FOR RESEARCHERS MEMBERSHIP DOCUMENTATION RESOURCES NEWS & EVENTS

Cecilia Åsberg

ORCID iD
https://orcid.org/0000-0001-7794-3806

Print view

Also known as
Cecilia Asberg, Cecilia Aasberg, Åsa Cecilia Åsberg

Country
Sweden

Keywords
gender studies, feminist theory, posthumanities, environmental humanities, feminist technoscience st

▼ Employment (9) Sort

KTH Royal Institute of Technology: Stockholm, Stockholm, SE
Employment
Source: KTH Royal Institute of Technology ★ Preferred source

Royal Institute of Technology (KTH): Stockholm, SE
2018-03-01 to present | Guest Professor (Philosophy and History)
Employment
Source: Cecilia Åsberg ★ Preferred source

Linköpings universitet: Linköping, SE
2015-09-01 to present | Full Professor and Chair of Gender Nature Culture (Gender Studies)
Employment
Source: Cecilia Åsberg ★ Preferred source

Linköping University: Linköping, SE

ORCID Connecting Research and Researchers

Maria Ganapolskaya English

Search

ABOUT FOR RESEARCHERS MEMBERSHIP DOCUMENTATION RESOURCES NEWS & EVENTS

Cecilia Åsberg

ORCID iD
https://orcid.org/0000-0001-7794-3806

Record last modified Feb 19, 2021 6:05:01 PM

► Employment (9)
► Education and qualifications (4)
► Funding (25)

ORCID
Connecting Research and Researchers

Maria Ganapolskaya English

Search

ABOUT FOR RESEARCHERS MEMBERSHIP DOCUMENTATION RESOURCES NEWS & EVENTS

Vladislav Bakayev

ORCID iD
<https://orcid.org/0000-0001-9455-9662>

Print view

Other IDs
Scopus Author ID: 57021459100
ResearcherID: O-7122-2016
Scopus Author ID: 57218907160

Works (33 of 33) Sort


Comparative Analysis of Peripheral Blood Circulation Parameters in Long-Distance Swimmers at Middle Altitude and under the Conditions of a Hypoxic Gas Environment

Sport Mont
2020 | journal-article
DOI: [10.26773/smj.200603](https://doi.org/10.26773/smj.200603)
EID: 2-s2.0-85090706571
Part of ISBN: 23370351 14517485

Source: Vladislav Bakayev via Scopus - Elsevier Preferred source

publons
BROWSE
COMMUNITY
FAQ
Q
LOG IN
REGISTER
WEB OF SCIENCE

Home > Researchers > Vladislav Bakayev



Vladislav Bakayev

"Bakaev V.V."
Show more

Researcher (Academic) - Institute of Physical Education, Sports and Tourism, Peter the Great St. Petersburg State Polytechnical University

Web of Science ResearcherID [®]

0-7122-2016

PUBLICATIONS
10

TOTAL TIMES CITED
26

H-INDEX
3 [®]


- ☰ [Summary](#)
- 📊 [Metrics](#)
- 📄 [Publications](#)

Research Fields

EDUCATION & EDUCATIONAL RESEARCH
HEALTH CARE SCIENCES & SERVICES
PHYSIOLOGY
SPORT SCIENCES

+ VIEW FULL BIO & INSTITUTIONS

Most cited publications

	TIMES CITED
<div style="display: flex; align-items: flex-start;">  <div> <p style="margin: 0;">Peripheral circulation indicators in veteran trail runners.</p> <p style="font-size: 10px; margin: 0;">Published: 2017 in Journal of Physical Therapy Science DOI: 10.1589/JPTS.20.1002</p> </div> </div>	9

The screenshot shows the 'Private dashboard - Import publications' page for Maria Ganapolskaya. The page features a navigation menu on the left with categories like 'Me', 'My records', 'Activity', 'Community', and 'Settings'. The 'Publications' section is expanded to show 'Import', 'Peer reviews', and 'Editor records'. The main content area includes a tip for completing a publication list, a 'Sync with ORCID' section with a 'SYNC MY PUBLICATIONS FROM ORCID' button, and three import options: 'Import from Web of Science', 'Import by identifier (e.g. title or DOI)', and 'Import by file upload (RIS, CSV, or BIBTEX)'. The top navigation bar includes 'publons', 'BROWSE', 'COMMUNITY', 'FAQ', a search icon, and a 'MG WEB OF SCIENCE' logo with a notification badge.

publons BROWSE COMMUNITY FAQ

MG WEB OF SCIENCE

Private Dashboard ▶ Import Publications

MG Private dashboard - Import publications For Maria Ganapolskaya

Web of Science ResearcherID[®]
R-3577-2017

Me
Dashboard summary
Public profile
Export Publons CV
Citation map

My records
Publications
Import
Peer reviews
Editor records

Activity
Notifications (7)
Pending records

Community
Scored publications
Journals
ResearcherID badge

Settings
Account
Profile
Affiliations
Email

Tip: Completing your publication list

If you just have a handful of publications to add, try using the [DOI/title import option](#).

Otherwise, use the [Web of Science, ORCID, or file upload options](#) to complete your publication list. Don't worry about duplicates; we will detect and remove duplicated publications by title and/or DOI.

Import from Web of Science (complimentary access for Publons users)

Sync with ORCID

Sync your publications on Publons with your ORCID record by clicking the button below.

SYNC MY PUBLICATIONS FROM ORCID

Import by identifier (e.g. title or DOI)

Import by file upload (RIS, CSV, or BIBTEX)

Web of Science InCites Journal Citation Reports Essential Science Indicators EndNote Publons Kopernio Master Journal List Войти Справка Русский

Web of Science Clarivate Analytics

Поиск Возврат к результатам поиска Инструменты Поисковые запросы и оповещения История поиска Список отмеченных публикаций

Бесплатный полный текст от издателя Экспорт... Добавьте в список отмеченных публикаций

1 из 12

Peculiarities of Adaptation to Training Loads in Paralympian Cross-country Skiers with Visual Impairment versus Able-bodied Athletes based on Analysis of Heart Rate Variability Data

Автор: Bolotin, A (Bolotin, Alexander)^[1]; Bakayev, V (Bakayev, Vladislav)^[1]
Скрыть номер Web of Science ResearcherID и ORCID

Автор	Номера ResearcherID Web of Science	Номер ORCID
Bakayev, Vladislav	0-7122-2016	http://orcid.org/0000-0001-9455-9662

ICSPORTS: PROCEEDINGS OF THE 7TH INTERNATIONAL CONFERENCE ON SPORT SCIENCES RESEARCH AND TECHNOLOGY SUPPORT
Отредактировано: VilasBoas, J; PizaratCorreia, P; Cabri, J
Стр.: 132-137
DOI: 10.5220/0008065601320137
Опубликовано: 2019
Тип документа: Proceedings Paper

Конференция
Конференция: 7th International Conference on Sport Sciences Research and Technology Support (icSPORTS)
Местоположение: Vienna, AUSTRIA
публ.: SEP 20-21, 2019

Аннотация
An increasing number of people with impaired vision who engage in skiing sports dictates a pressing need to study the athlete's physiologic functioning in conditions of sensory insufficiency. In the course of the adaptation to training and competition conditions, unlike able-bodied athletes, blind and visually impaired people use compensatory mechanisms to replace the lost visual function. This fact contributes to the development of the structural trace of adaptation to loads and has to be considered in training of this category of athletes. The study involved 42 skiers. The experimental group (EG) comprised Paralympians with visual organ impairment (n=23), whereas the control group (CG) comprised athletes from the Russian Federation national cross-country skiing team (n=19). The research included an examination of the heart rate variability using Kardiometr-MT computer analyzer by TOO Mikard Lana at rest, immediately following the training, and before competition, and an examination using FirstBeat SPORT computer system for determining the training effect and overnight recovery on a daily basis during 7 days of the training camp. The obtained results are indicative of higher "price" of adaptation to the conditions of sports practice in Paralympic skiers with visual function impairment versus able-bodied athletes.

Ключевые слова
Ключевые слова автора: Paralympian Cross-country Skiers with Visual Impairment; Heart Rate Variability; Peculiarities of Adaptation to Training Loads

Информация об авторе
Адрес для корреспонденции:
Peter the Great St. Petersburg Polytechnic University Peter Great St Petersburg Polytech Univ, Inst Phys Educ Sports & Tourism, St Petersburg, Russia.

Сеть цитирований
В Web of Science Core Collection
0 цитирований
Создать оповещение о цитировании
21 Пристатейных ссылок
Просмотр Related Records

Новинка! Возможно, вам также понравится...
Beta
Para Sport and Paralympic Sport The Start of a New Journal Section.
AMERICAN JOURNAL OF PHYSICAL MEDICINE & REHABILITATION (2020)
Просмотреть все предложения

Использование в Web of Science
В Web of Science Показатель использования
0 0
Последние 180 дней с 2013 г.
Дополнительные сведения

Данная запись из: Web of Science Core Collection

Web of Science InCites Journal Citation Reports Essential Science Indicators EndNote Publons Kopernio Master Journal List Войти Справка Русский

Web of Science Clarivate Analytics

Поиск Инструменты Поисковые запросы и оповещения История поиска Список отмеченных публикаций

Bakayev, Vladislav [ЗАЯВИТЬ ОБ АВТОРСТВЕ ЭТОЙ ЗАПИСИ](#) ВЕТА

Заявление не подано — это значение в данных об авторе генерируется автоматически

Peter the Great St. Petersburg Polytechnic University
 Inst Phys Educ Sports & Tourism
 ST PETERSBURG, RUSSIA

Альтернативное название: Bakayev, Vladislav

Организация:
 2019-2019 Peter the Great St. Petersburg Polytechnic University

3 публикации из Web of Science Core Collection [Просмотр набора результатов для экспорта, анализа и ссылки на полный текст](#)

Отсортировано по Дате: сначала новые Фильтровать по: All Publications 1 из 1

<p>Factors determining high efficiency of cyber athletes' preparation for competitions Bolotin, Alexander ; Bakayev, Vladislav ; Sushchenko, Valery ...Больше INTERNATIONAL SCIENTIFIC CONFERENCE DIGITAL TRANSFORMATION ON MANUFACTURING, INFRASTRUCTURE AND SERVICE Том 497 Опубликовано 2019</p>	<p>КОЛ-ВО ЦИТИРОВАНИЙ 0</p>
<p>Peculiarities of Adaptation to Training Loads in Paralympian Cross-country Skiers with Visual Impairment versus Able-bodied Athletes based on Analysis of Heart Rate Variability Data Bolotin, Alexander ; Bakayev, Vladislav ICSPTS: PROCEEDINGS OF THE 7TH INTERNATIONAL CONFERENCE ON SPORT SCIENCES RESEARCH AND TECHNOLOGY SUPPORT</p>	<p>КОЛ-ВО ЦИТИРОВАНИЙ 0</p>

Вы являетесь автором?
 Если вы являетесь автором этой записи, выберите "Заявить об авторстве этой записи", чтобы проверить входящие в нее документы. При обновлении списка публикаций на сайте publons.com автоматически отправляется запрос на обновление этой записи автора

[Заявить об авторстве этой записи](#)

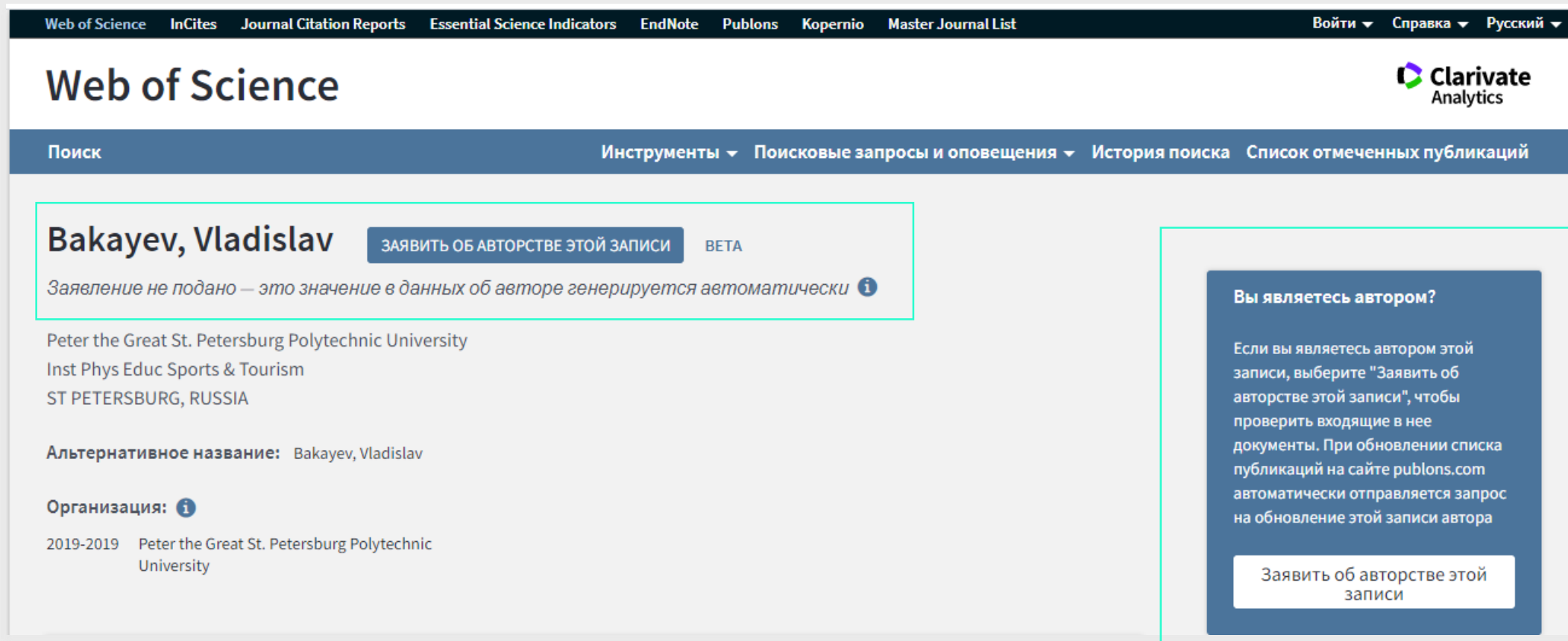
Сеть цитирований

H-index
0

Суммарное количество цитирований
0

Цитирующие статьи
0

[... Просмотреть весь отчет по](#)



Web of Science InCites Journal Citation Reports Essential Science Indicators EndNote Publons Kopernio Master Journal List Войти ▾ Справка ▾ Русский ▾

Web of Science

Поиск Инструменты ▾ Поисковые запросы и оповещения ▾ История поиска Список отмеченных публикаций

Bakayev, Vladislav [ЗЯВИТЬ ОБ АВТОРСТВЕ ЭТОЙ ЗАПИСИ](#) БЕТА

Заявление не подано — это значение в данных об авторе генерируется автоматически ⓘ

Peter the Great St. Petersburg Polytechnic University
Inst Phys Educ Sports & Tourism
ST PETERSBURG, RUSSIA

Альтернативное название: Bakayev, Vladislav

Организация: ⓘ

2019-2019 Peter the Great St. Petersburg Polytechnic University

Вы являетесь автором?

Если вы являетесь автором этой записи, выберите "Заявить об авторстве этой записи", чтобы проверить входящие в нее документы. При обновлении списка публикаций на сайте publons.com автоматически отправляется запрос на обновление этой записи автора

[Заявить об авторстве этой записи](#)

- ✓ Перечень идентификаторов: РИНЦ id и SPIN, Scopus ID, Researcher ID, Scholar ID, ORCID
- ✓ В рабочем офисе должны отображаться все идентификаторы (кроме Scopus ID, если у вас нет статей в Scopus)
- ✓ Если что-то не отображается, необходимо написать обращение через интерфейс РО
- ✓ Не должно быть дублирующих профилей и непривязанных публикаций
- ✓ В качестве ответа на задание необходимо загрузить 6 скриншотов: Рабочий офис (вкладка Наука), профиль РИНЦ, профиль Scopus, профиль WOS/Publons, Google Scholar, ORCID

Ганапольская Мария Вячеславовна
+7-911-702-99-78
ganapolskaya_mv@spbstu.ru