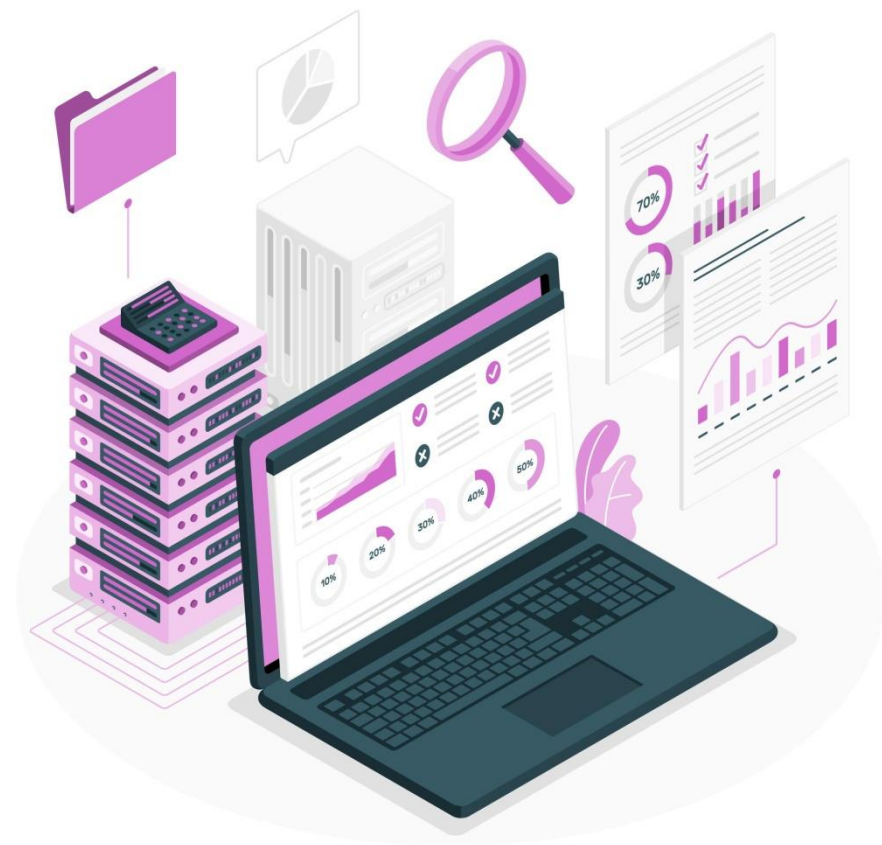


# Наукометрия в университетской библиотеке: «где работать мне тогда, чем заниматься» или есть ли свет в конце тоннеля?

- **Аркадий Халюков**, генеральный директор компании «Пuls науки», кандидат филологических наук





**Заноябрило ноябрём,  
и декабрём задекабрило.  
А ведь когда-то был июль,  
а ведь когда-то лето было.**

<https://stihi.ru/2021/07/23/6275>

**Научная библиотека  
университета  
(научно-техническая,  
научно-медицинская и т. д.)**



## Концепция развития университетских библиотек России: основные замечания и предложения



Научная библиотека  
Томского государственного университета

Шепель Михаил Олегович,  
директор НБ ТГУ

# Дискуссионная площадка АППОЭР «Миссия университетских библиотек: открытость и доступность информации» (ЛИБКОМ, Суздаль, 2018 год)

Цифровизация

Трансформации науки и образования

Социальный статус вузовских библиотекарей

Общее видение для руководителей библиотек



# НАУКОМЕТРИЯ В ВУЗЕ

- 1960 г. – инициатором применения наукометрии в МГУ (Межфакультетская лаборатория статистических методов) выступил профессор Василий Васильевич Налимов. Активно начали проводить наукометрические исследования в других подразделениях университета: химический факультет и научно-исследовательский институт физико-химической биологии.
- 1969 г. – был впервые введен термин «наукометрия» В.В. Налимовым в монографии «Наукометрия: Изучение науки как информационного процесса», изданной совместно с З.М. Мульченко.
- 1999 г. – стал издаваться научный журнал «Науковедение».

*Грановский Ю. В. Наукометрия в Московском университете // Управление большими системами: сборник трудов. – 2013. – №. 44. – С. 67-82.*

*Гуськов А. Е. Российская наукометрия: обзор исследований // Библиосфера. – 2015. – №. 3. – С. 75-86.*

# НАУКОМЕТРИЯ В ВУЗЕ

1. Указ Президента РФ от 28 февраля 2024 г. № 145 «О Стратегии научно-технологического развития Российской Федерации»
2. Постановление Правительства РФ от 19 марта 2022 г. N 414 «О некоторых вопросах применения требований и целевых значений показателей, связанных с публикационной активностью»
3. Введен мораторий на показатели наличия публикаций, индексируемых в международных базах данных (март 2022 г.)
4. Первое обсуждение создания Национальной системы оценки результативности научных исследований и разработок (март 2022 г.)
5. Майские указы 2012 г. Президента РФ (2,44%), проект 5-100, форма N 1-Мониторинг, ЕГИСУ НИОКТР, КПБР, программа «Приоритет 2030»
6. Национальный проект «Наука и университеты», Программа фундаментальных научных исследований в РФ на долгосрочный период (2021–2030 гг.) от 31 декабря 2020 г., программа «Научно-технологическое развитие Российской Федерации»
7. Указ Президента РФ от 9 мая 2017 г. N 203 «О Стратегии развития информационного общества в Российской Федерации на 2017–2030 гг.»

# НАУКОМЕТРИЯ В ВУЗЕ

- Библиотека
- Подразделение
- Научно-исследовательская часть
- Сотрудники: ученые секретари, заместители руководителей по научной работе и т.д.



# Наукометрия в университетской библиотеке: что было

- обеспечение доступа к различным информационным ресурсам: базы данных научного цитирования, ЭБС и др.
- обучение и консультирование пользователей (научные сотрудники, преподаватели и студенты)
- мониторинг публикационной активности университета (поддержка профилей вуза и сотрудников, анализ научного сотрудничества, подготовка отчетов, задачи по участию вуза в национальных и мировых рейтингах и т.д.)
- работа с внешними системами (Science Index и др.)
- участие в разработке и/или использовании CRIS-системы вуза
- регулярное повышение уровня владения наукометрическими навыками
- подготовка публикаций, участие и выступления на профессиональных мероприятиях
- участие и улучшение позиций вуза в национальных и мировых рейтингах

*Дудникова О. В., Смирнова О. А. Функции библиотеки в наукометрической оценке публикационной активности вуза // Наука и научная информация. – 2018. – Т. 1. – №. 1. – С. 34-44.*

# Участие и улучшение позиций вуза в национальных и мировых рейтингах

- Опубликованы результаты ежегодного глобального рейтинга лучших мировых университетов QS World University Rankings-2025  
<https://www.qs.com/rankings-released-qs-world-university-rankings-2025/>
- Презентованы результаты рейтинга лучших вузов России RAEX-100 (2024 год) на XII ежегодном форуме ведущих вузов «Будущее высшей школы»  
[https://raex-rr.com/education/russian\\_universities/top-100\\_universities/2024/](https://raex-rr.com/education/russian_universities/top-100_universities/2024/)

# Наукометрия в университетской библиотеке: что есть

- отсутствие доступа к ведущим базам данных научного цитирования (НО! Использование бесплатных элементов WoS и Scopus)
- уход некоторых крупнейших поставщиков-агрегаторов научного контента
- **БД РД НО** - база данных, содержащая сведения об оценке и о мониторинге результативности деятельности научных организаций, выполняющих научно-исследовательские, опытно-конструкторские и технологические работы гражданского назначения
- ЕГИСУ НИОКТР
- База данных «Российские научные журналы»
- Список ВАК (Россия, Беларусь), «Белый список» РЦНИ
- РИНЦ и Science Index
- использование открытых источников и сервисов научной информации (Google Scholar, Lens, Semantic Scholar, OpenAlex и т.д.)
- для работы с метаданными из открытых источников необходимо изучать основы языков программирования (Python, JavaScript и др.)
- первое обсуждение создания Национальной системы оценки результативности научных исследований и разработок (март 2022 г.)
- был представлен Международный индекс научного цитирования (МИНЦ) – новая международная база данных, созданная при поддержке Межпарламентской Ассамблеи государств – участников СНГ и ВАК РФ (октябрь 2023 г.)

# Наукометрия в университетской библиотеке: что есть

- Лутай А.В., Любушко Е.Э. Сравнение качества метаданных в БД CrossRef, Lens, OpenAlex, Scopus, Semantic Scholar, Web of Science Core Collection. – [https://podpiska.rfbr.ru/storage/reports2021/2022\\_meta\\_quality.html](https://podpiska.rfbr.ru/storage/reports2021/2022_meta_quality.html)
- Лутай А.В. Открытые альтернативы индексам научного цитирования. – [https://arbicon.ru/conference/media/uploads/arbicon2022/Lutay\\_CorFor-2022.pdf](https://arbicon.ru/conference/media/uploads/arbicon2022/Lutay_CorFor-2022.pdf); видеозапись: <https://youtu.be/6vFewBiJnQU>
- Лутай А.В., Черченко О.В. Открытые сервисы для поиска научных публикаций. – [https://podpiska.rfbr.ru/materials/2022\\_open\\_search\\_solutions/](https://podpiska.rfbr.ru/materials/2022_open_search_solutions/)
- Гуськов А.Е., Шрайберг Я.Л. Вызовы для развития наукометрических исследований. Научные и технические библиотеки. 2023;(2):37-58. <https://doi.org/10.33186/1027-3689-2023-2-37-58>
- Гуреев В.Н, Мазов Н.А. Выбор открытых библиографических систем для решения информационных и библиометрических задач в научных организациях <https://rassep.ru/upload/iblock/3ee/hb0f6m9hnydjcwg8rvdo327vpizyp80j/4.Gureev.pdf>

# Наукометрия в университетской библиотеке: что будет?

а это уже совсем другая история ...  
и вообще неизвестно ...

## ... и ещё новости ...

### **В БРИКС планируют создать единую наукометрическую базу данных**

Министры науки, технологий и инноваций стран БРИКС договорились о создании единой наукометрической базы данных. Об этом сообщил российский министр науки и высшего образования Валерий Фальков по итогам встречи в Москве 27.09.2024 г.

В ходе обсуждений были выработаны общие подходы к формированию этой базы, что нашло отражение в Московской декларации, передает ТАСС. По словам министра, инициатива России о создании базы данных была поддержана представителями всех стран-участников БРИКС. Следующие шаги по реализации проекта будут обсуждаться на встрече министров, которая состоится в 2025 году в Бразилии. Для координации работы создадут специальную рабочую группу.

<https://profile.ru/news/politics/v-briks-planirujut-sozdat-edinuju-naukometricheskuju-bazu-dannyh-1599036/>

# ... НЕ ТОЛЬКО НОВОСТИ, НО И СТАРОСТИ ...

## Международный индекс научного цитирования (МИНЦ)

На семинаре-совещании с редакторами научных журналов, председателями экспертных советов ВАК, представителями библиотек и научно-образовательных организаций, занимающихся вопросами наукометрии, который прошел 20.10.2023 г. в Думском зале Таврического Дворца в Санкт-Петербурге, был представлен Международный индекс научного цитирования (МИНЦ).

Международный индекс научного цитирования (МИНЦ) – новая международная база данных, созданная при поддержке Межпарламентской Ассамблеи государств – участников СНГ и ВАК РФ.

«Ожидается, что в новый индекс цитирования войдут в скором времени войдут российские журналы ВАК и научные журналы стран СНГ».

<https://uiec.ru/news24102023/>

## ... МЫСЛИ ВСЛУХ ...

**Создание «альтернативной WoS и Scopus международной базы данных научного цитирования и качественного аналитического инструмента» с учётом российских и международных научных журналов и показателей – это стратегическая задача.**

**Как, когда и кем она будет решена и будет ли?..**

**Упс, я должен прекратить дозволенные речи 😊**

**<https://docs.yandex.ru/docs/view?url=ya-disk-public%3A%2F%2Fujr1uWBK%2F8D69tibVQIH9RjLagDJca5P5V%2F9z0td%2BrNWGnylX928JQx5ONqMXVojq%2FJ6bpmRyOJonT3VoXnDag%3D%3D%3A%2F04%20%D0%A7%D0%B0%D1%82-%D0%B1%D0%BE%D1%821.pptx&name=04%20%D0%A7%D0%B0%D1%82-%D0%B1%D0%BE%D1%821.pptx&nosw=1>**





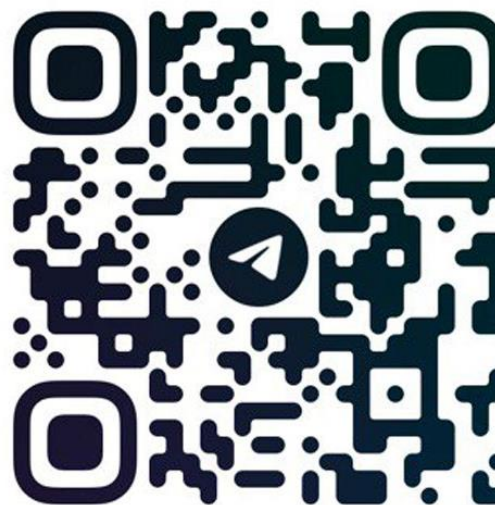
держать руку на пульсе науки

— ведущий поставщик услуг в области наукометрического консалтинга в России для исследователей, научных и образовательных организаций.

+1200

ПОДПИСЧИКОВ  
Telegram-каналов

Telegram-канал – **формирование**  
многофункциональной и полноценной  
**площадки для коммуникаций**  
профессионального сообщества в  
области наукометрии и смежных  
направлений



@PULSESCIENCE

<https://t.me/pulscience>



@IDSCIENCE\_RU

[https://t.me/idscience\\_ru](https://t.me/idscience_ru)

22-10-2024

ПУЛЬС

Науки

# КРУГЛЫЙ СТОЛ

## 22 октября в 11:00

**Новые вызовы для отечественной системы оценки результативности научной деятельности**



**ЭКСПЕРТ**  
**Виктор Благинин**  
УрГЭУ, Екатеринбург



**ЭКСПЕРТ**  
**Фёдор Кабанов**  
Сколтех, Москва



**ЭКСПЕРТ**  
**Максим Коняев**  
РАНХиГС, Москва



**ЭКСПЕРТ**  
**Татьяна Полежаева**  
НИ ТГУ, Томск



**МОДЕРАТОР**  
**Андрей Гуськов**  
РИЭПП, Москва



**МОДЕРАТОР**  
**Денис Косяков**  
РИЭПП, Москва



**3 ОКТЯБРЯ В 11:00**

ИМПАКТ-ФАКТОР ЖУРНАЛА:  
СВОЙСТВА, НЕДОСТАТКИ,  
ДИСКУССИИ

ВЕБИНАР



**Владимир Писляков**

кандидат физико-математических наук,  
заместитель директора библиотеки  
НИУ «Высшая школа экономики»,  
член редколлегии «Journal of Informetrics»,  
автор «Большой российской энциклопедии»

# Образовательная деятельность

**«Практическая наукометрия»** – предоставляет слушателям комплекс знаний, компетенций и умений, необходимых для пользования методами наукометрии и библиометрии в научно-исследовательской деятельности.



## КУРСЫ

**«Персональный бренд ученого»** – направлен на формирование и развитие персонального бренда в науке и позволяет получить следующие навыки:

- подготовить рукопись к публикации, подобрать научный журнал
- создать профили в базах данных научного цитирования (Web of Science, Scopus, Google Scholar и РИНЦ) и открытых сервисах (Semantic Scholar, The Lens, Wizdom.ai, Dimensions, BASE, Scilit)
- узнать о персональных идентификаторах ученых
- популяризовать свою деятельность и исследования в соцсетях, вести блоги, сайты.

# NEW! ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ИНТЕРНЕТ-СЕРВИС «ID SCIENCE»



ID SCIENCE

Информационно-аналитический интернет-сервис в области наукометрии и библиометрии

версия 2.2.4

OID Key вашей организации

---

Войти

## Тестовый доступ:

Phone: + 7 (499) 302-1950

E-mail: [info@pulsescience.ru](mailto:info@pulsescience.ru)



«Раньше вопросами наукометрии занималась научная библиотека университета. Точнее, занималась сотрудница библиотеки, она отвечала на запросы руководства, проректора по науке, специалистов научного управления.

А потом она ушла в Высшую школу экономики. На этом наукометрия в библиотеке закончилась. Мы промучились год (вместе с научным управлением), больше наукометрией библиотека не занимается, все вопросы специалисты научного управления решают самостоятельно».

**(Из личной беседы с директором научной библиотеки одного из московских университетов, «БиблиоПитер», 2024)**

**«Вопрос на засыпку»:  
кто в университете является  
представителем в РИНЦ?**



**Участие в проектной  
деятельности университета:  
5-100, Приоритет – 2030, ПИШ**

# Наукометрия в университетской библиотеке: «чем сердце успокоится»

- Кадры решают всё («роль личности в истории»)
- Самообразование, обучение, профессиональная коммуникация с коллегами, участие в мероприятиях
- Информационная грамотность
- Хотелось бы, чтобы сфера влияния библиотеки не сужалась (хочется верить в то, что это возможно)

## Библиотека в университете четвёртого поколения – место экспертизы качества, сертификации научной информации

- подписка на профессиональные ресурсы;
- рекомендации по использованию лучшего, что уже есть в подписке.

Создание информационной среды, ориентирующейся на сопровождение научно-исследовательской деятельности вуза: чем на самом деле библиотека может помочь науке.

Писляков Владимир Владимирович, заместитель директора библиотеки НИУ «Высшая школа экономики», г. Москва

<https://www.msal.ru/events/v-moskovskiy-yuridicheskiy-forum/?hash=tab3084>

## Библиотека в университете четвёртого поколения обеспечивает адресную доставку качественной научной информации

– внедрение самых передовых информационных сервисов избирательной информационной поддержки (alerts из наиболее профессиональных ресурсов);

– поддержка отношений с преподавателями – экспертами (subject librarians – волонтеры).

Создание информационной среды, ориентирующейся на сопровождение научно-исследовательской деятельности вуза: чем на самом деле библиотека может помочь науке.

Писляков Владимир Владимирович, заместитель директора библиотеки НИУ «Высшая школа экономики», г. Москва

<https://www.msal.ru/events/v-moskovskiy-yuridicheskiy-forum/?hash=tab3084>

## Библиотека – научное подразделение университета

Вывод, актуальный в наши дни:

– не надо ориентироваться на уровень читателей, которые не занимаются наукой;

– наоборот, следует «подтягивать» их до уровня научного университетского подразделения – научной библиотеки.

Создание информационной среды, ориентирующейся на сопровождение научно-исследовательской деятельности вуза: чем на самом деле библиотека может помочь науке.

Писляков Владимир Владимирович, заместитель директора библиотеки НИУ «Высшая школа экономики», г. Москва

<https://www.msal.ru/events/v-moskovskiy-yuridicheskiy-forum/?hash=tab3084>



# НАШИ КОНТАКТЫ



[info@pulsescience.ru](mailto:info@pulsescience.ru)



+ 7 (499) 302-1950



<https://pulsescience.ru/>