

Глубокоуважаемые коллеги!

Наукометрические показатели — индексы публикационной активности авторов или организаций, значимости публикаций в зависимости от научного веса журнала и т.д. Данные показатели используются для оценки состояния и перспективности научно-исследовательской деятельности авторов и организаций, их сравнения и ранжирования в различных рейтингах.

В настоящее время существенным показателем работы научных сотрудников является **h-индекс, или индекс Хирша** — наукометрический показатель, предложенный в 2005 году первоначально для оценки научной продуктивности физиков аргентино-американским физиком Хорхе Хиршем из Калифорнийского университета в Сан-Диего.

Индекс Хирша является количественной характеристикой продуктивности учёного, группы учёных, научной организации или страны в целом, основанной на количестве публикаций и количестве цитирований этих публикаций.

The screenshot shows the eLibrary.ru authors search interface. The search parameters are set to: Фамилия: Иванов А.В., Город: (empty), Организация: (empty), Тематика: (empty), Страна: Россия (874560), Показатели: по РИНЦ, Сортировка: по фамилии, Порядок: по возрастанию. The search results table is as follows:

№	Автор	Публ.	Цит.	Хирш
1.	Иванов Айаан Вадимович* Северо-Восточный федеральный университет им. М.К. Аммосова (Якутск)	1	0	0
2.	Иванов Александр Вадимович* Московский государственный университет им. М.В. Ломоносова (Москва)	96	38	10

Далее представлена инструкция для научных сотрудников по работе в системе eLibrary.

Необходимо зайти в личный кабинет системы, что возможно сделать по логину и паролю при наличии регистрации в системе.

The screenshot shows the eLibrary.ru login page. The login form contains the following fields: IP-адрес компьютера: 217.66.158.34, Название организации: не определена, Имя пользователя: Баженов Александр, Пароль: (masked). The 'Вход' button is highlighted with a blue arrow.

В случае отсутствия регистрации в системе eLibrary (<https://www.elibrary.ru/>) необходимо обратиться к **Войтович Анне Николаевне** (сотруднику отдела планирования и отчётности научно-исследовательской работы, voytovich_an@almazovcentre.ru), чтобы пройти регистрацию или обновить персональный пароль.

В разделе «Авторы» необходимо найти свою страничку, где представлен список публикаций автора (Публ.).

ПАРАМЕТРЫ

Фамилия: Старшинова А.А. Персональный идентификатор автора: РИНЦ Author ID: []

Город: [] Страна: Россия (874560)

Организация: [] - Искать в аффилициях авторов в публикациях

Тематика: [] - Учитывать рубрики из анкеты автора Показатели: [] по РИНЦ

- показывать только авторов, имеющих публикации

Сортировка: по фамилии Порядок: по возрастанию

Всего найдено авторов: 1 из 965685. Показано на данной странице: с 1 по 1.

№	Автор	Публ.	Цит.	Журн.
1.	Старшинова Анна Андреевна* Национальный медицинский исследовательский центр им. В.А. Алмазова (Санкт-Петербург)	230	736	14

В разделе «Сортировка» можно задать параметры поиска и сортировку публикаций по дате их выпуска, по числу цитирований, по назначению журнала и т.д.

Выбор: публикации автора, включенные в РИНЦ

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

Всего найдено 230 публикаций с общим количеством цитирований: 662. Показано на данной странице: с 1 по 100.

№	Публикация	Цит.
1.	СПОСОБ ПРОГНОЗИРОВАНИЯ РАЗВИТИЯ ТУБЕРКУЛЕЗА У ЗДОРОВЬХ ЛИЦ Старшинова А.А., Зинченко Ю.С., Истомина Е.В., Филатов Н.В., Денисова Н.В., Павлова М.В., Саложникова Н.В., Яблоцкий П.К., Бурдаков В.С., Чурилов Л.П. Патент на изобретение RU 2707571 С1, 28.11.2019. Заявка № 2018136193 от 12.10.2018.	0
2.	SMALL-FIBER NEUROPATHY DEFINITION, DIAGNOSIS, AND TREATMENT Resantona N.Y., Starshinova A.A., Zhenchenko Y.S., Yablockiy P.K., Shumfeld Y., Dori A.	1

Необходимо выбрать опцию «Сортировка» «по числу цитирования». Справа будет отражаться информация о числе цитирований ваших публикаций.

Необходимо обратить внимание на строчку «Показатели», где отражается информация о включении работ в ваш список публикаций. С целью получения информации о привязке статьи к вашей страничке необходимо выбрать опцию «Непривязанные публикации, которые принадлежат автору» в разделе «Показатели».

3

LIBRARY.RU

КОРЗИНА
Всего в корзине: 3 публ.
на сумму: 354 руб.

ПОИСК
Найти
Расширенный поиск

НАВИГАТОР
ЖУРНАЛЫ
КНИГИ
ПАТЕНТЫ

Параметры поиска:

- ТЕНАТИКА
- ЖУРНАЛЫ
- ОРГАНИЗАЦИИ
- АВТОРЫ
- ГОДЫ
- ТИП ПУБЛИКАЦИИ
- УЧАСТИЕ В ПУБЛИКАЦИИ (выделено: 1)
- КЛЮЧЕВЫЕ СЛОВА

Выбрать: публикации автора, включенные в РИНЦ

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 числу цитирований | Порядок: по убыванию

Очистить | Поиск

Всего найдено 230 публикаций с общим количеством цитирований: 662.
Показано на данной странице: с 1 по 100.

№	Публикация	Цитг.
1.	ФТИЗИАТРИЯ Скорняков С.Н., Шульгина М.В., Журавлев В.Ю., Тополан А.А., Старшинова А.А., Покровский В.И., Загдын З.М., Сердобинцев М.С., Мушкин А.Ю., Борисов С.Е., Павлова М.В., Яблонский П.К., Соколовин Е.Г., Аветисян А.О., Ариэль Б.И., Арчакова Л.И., Баласанянц Г.С., Вельков Н.А., Бердес А.И., Бирон И.Г. и др. Национальные клинические рекомендации / Главный редактор - Яблонский П.К., Москва, 2015.	55

Активация Windows
Чтобы активировать Windows, обратитесь к специалисту.

Инструменты:

- 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
- Удалить выделенные публикации из списка работ автора
- Инструкция для авторов по работе в системе SCIENCE INDEX
- Авторский указатель
- Поиск публикаций
- Поиск по спискам цитируемой литературы

Если далее появится информация «не найдено публикаций, соответствующих критериям запроса», то все публикации привязаны к странице автора. Если список публикаций будет отражен в нижнем разделе страницы, то необходимо добавить публикации, используя «+» «Добавить выделенные публикации в список публикаций автора».

LIBRARY.RU

КОРЗИНА
Всего в корзине: 3 публ.
на сумму: 354 руб.

ПОИСК
Найти
Расширенный поиск

НАВИГАТОР
ЖУРНАЛЫ
КНИГИ
ПАТЕНТЫ

Параметры поиска:

- ТЕНАТИКА
- ЖУРНАЛЫ
- ОРГАНИЗАЦИИ
- АВТОРЫ
- ГОДЫ
- ТИП ПУБЛИКАЦИИ
- УЧАСТИЕ В ПУБЛИКАЦИИ (выделено: 1)
- КЛЮЧЕВЫЕ СЛОВА

Выбрать: публикации автора, включенные в РИНЦ

Показывать: непривязанные публикации, которые могут принадлежать данному автору

- учитывать публикации, извлеченные из списков цитируемой литературы

- объединять оригинальные и переводные версии статей и переиздания книг

Сортировка: по числу цитирований | Порядок: по убыванию

Очистить | Поиск

Не найдено публикаций, соответствующих условиям запроса

Инструменты:

- Вывести 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
- Добавить выделенные публикации в список работ автора
- Удалить выделенные публикации из списка работ автора
- Инструкция для авторов по работе в системе SCIENCE INDEX

С целью получения информации о всех публикациях, на которые ссылаются другие авторы, необходимо справа найти опцию «Список статей, ссылающихся на работы автора» и выйти на список данных публикаций (см. страницу 4).

В ссылке «Непривязанные публикации, которые принадлежат автору», необходимо найти информацию о данных публикациях и привязать их, нажав на опцию «+» «Добавить выделенные ссылки в список цитирования автора» (см. страницу 4).

В случае правильных действий внизу страницы должны появиться сведения «Не найдено ссылок, соответствующих условиям запроса» (см. страницу 4).

Вы все сделали ПРАВИЛЬНО!

Индекс цитирования будет формироваться из числа публикаций, каждая из которых была процитирована три раза – Индекс «3» или пять раз – Индекс «5».

Сортировка: по числу цитирований | Порядок: по убыванию | Очистить | Поиск

Всего найдено 10 публикаций с общим количеством цитирований: 119. Показано на данной странице: с 1 по 10.

№	Публикация	Цит.
1.	КОММЕНТАРИЙ К УГОЛОВНО-ПРОЦЕССУАЛЬНОМУ КОДЕКСУ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ (НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКОЕ ИЗДАНИЕ) Арутюнов А.А., Беев О.Я., Вагин О.А., Винокурова С.Н., Власова Н.А., Гирько С.И., Гладких В.И., Григорьева Н.В., Григачин И.Г., Данилова С.И., Ендольцева А.В., Есина А.С., Завидов Б.Д., Иванов А.В., Казакова В.А., Кузнецов Н.П., Курина А.В., Колчешко И.Б., Липатенков В.Б., Мюллин А.С. и др. Научно-практическое издание / Под общей редакцией В.В. Молякова, С.И. Гирько, Г.В. Мильцева, И.Н. Барыца. Москва, 2003.	105
2.	ВЛИЯНИЕ КРИОГЕННЫХ ПРОЦЕССОВ НА ФОРМИРОВАНИЕ ГИДРОКАРБОНАТНО-НАТРИЕВЫХ ВОД Иванов А.В., Власов Н.А. Гидрохимические материалы. 1974. Т. 61. С. 56.	5
3.	КОММЕНТАРИЙ К УГОЛОВНО-ПРОЦЕССУАЛЬНОМУ КОДЕКСУ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ (ПОСТАТЕЙНЫЙ) Нагаев А.Е., Мюллин А.С., Лысак Н.В., Липатенков В.Б., Орлова А.А., Нагаев Е.А., Арутюнов А.А., Хрестова Е.Н., Беев О.Я., Вагин О.А., Винокуров С.И., Власова Н.А., Гирько С.И., Данилова С.И., Ендольцева А.В., Есина А.С., Завидов Б.Д., Иванов А.В., Колчешко И.Б., Королькова О.А. и др. Для работников правоохранительных органов (оперативных работников, дознавателей, следователей, прокуроров и судей), адвокатов и юристов всех уровней, а также преподавателей юридических дисциплин вузов, аспирантов и студентов различных учебных заведений. / Москва, 2007. (3-е издание, исправленное)	3
4.	ВЛИЯНИЕ КРИОГЕННЫХ ПРОЦЕССОВ НА ФОРМИРОВАНИЕ ГИДРОКАРБОНАТНО-КАЛЬЦИЕВЫХ ВОД Иванов Л.В., Власов Н.А. Гидрохимические материалы. 1974. Т. 61. С. 55.	3
5.	УСТАНОВКА ДЛЯ ИСПЫТАНИЯ ГРЕБНЫХВИНТОВ В СВОБОДНОЙ ВОДЕ Заруба В.Ф., Иванов А.В., Минкин Е.М., Осипов Е.С., Сергеев В.И.	2

ИНСТРУМЕНТЫ

- 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 списку цитируемой публикации

Если публикация №4 (пример приведен на стр. 5) будет процитирована 3 раза, то индекс будет только 3. После ее цитирования 4 раз, индекс изменится на 4.

Обращаем ваше внимание, что необходимо снижать индекс самоцитирования и увеличивать число цитирования ваших публикаций коллегами!

От вашей работы и наукометрических показателей зависит научный рейтинг учреждения, где вы работаете!

Будем рады ответить на ваши вопросы и помочь в данной работе!

С уважением, управление научными исследованиями!