

СЕВЕРНЫЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ
ИНФОРМАЦИОННО-ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫЙ ЦЕНТР
НАУЧНАЯ БИБЛИОТЕКА

**Российский
индекс научного цитирования
(РИНЦ)**

<https://www.elibrary.ru>

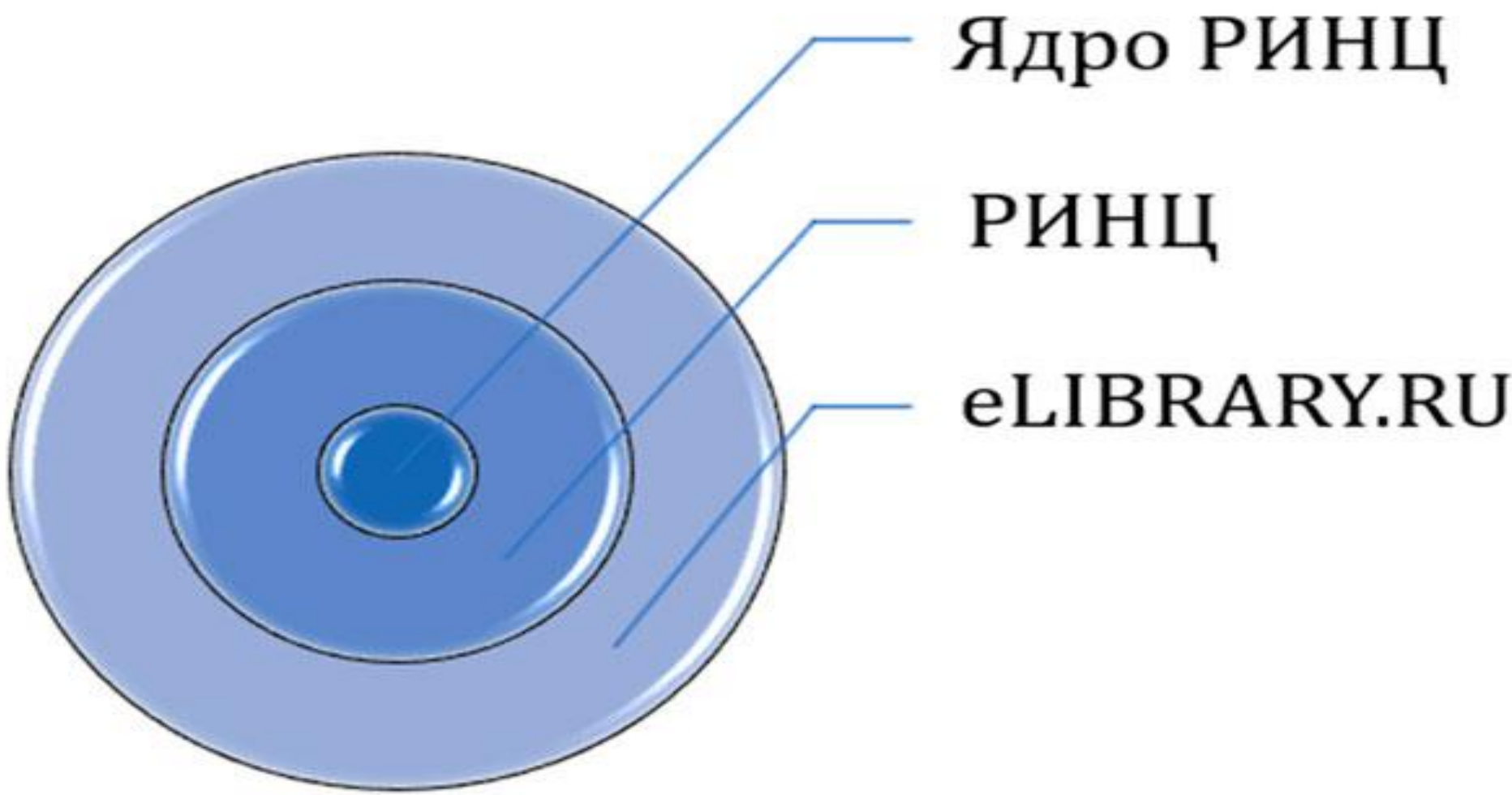
Российский индекс научного цитирования (РИНЦ) –

аналитикобиблиографическая мультидисциплинарная база данных, в которой агрегируются библиографические данные произведений, отражающих достижения научноисследовательской и научно-технической деятельности, результаты научных исследований и разработок во всех областях современной науки, техники, технологий, а также высшего профессионального и дополнительного послевузовского образования. РИНЦ комплектуется документами и произведениями, относящимися к научной или учебной литературе, которые представлены в БД eLIBRARY.RU, по факту прохождения экспертизы и оценки качества содержания информационных источников.

РИНЦ входит в состав интегрированного научного информационного ресурса eLIBRARY.RU.

В РИНЦ включаются только те произведения учебной литературы, которые содержательно и функционально предназначены для высшего профессионального и поствузовского дополнительного образования.

РЕГЛАМЕНТ комплектования баз данных eLIBRARY.RU и РИНЦ (Редакция от «1» августа 2021 года)





НАУЧНАЯ ЭЛЕКТРОННАЯ БИБЛИОТЕКА eLIBRARY.RU

ЧИТАТЕЛЯМ | ОРГАНИЗАЦИЯМ | ИЗДАТЕЛЬСТВАМ | АВТОРАМ | БИБЛИОТЕКАМ

РОССИЙСКИЙ ИНДЕКС НАУЧНОГО ЦИТИРОВАНИЯ

РИНЦ - это национальная библиографическая база данных научного цитирования, аккумулирующая более 12 миллионов публикаций российских авторов, а также информацию о цитировании этих публикаций из более 6000 российских журналов. Она предназначена не только для оперативного обеспечения научных исследований актуальной справочно-библиографической информацией, но является также мощным аналитическим инструментом, позволяющим осуществлять оценку результативности и эффективности деятельности научно-исследовательских организаций, ученых, уровень научных журналов и т.д.

О ПРОЕКТЕ

Общая информация о проекте "Российский индекс научного цитирования". Зачем он создавался и для чего может быть использован

РИНЦ И SCIENCE INDEX В ВОПРОСАХ И ОТВЕТАХ

Раздел содержит ответы на наиболее часто задаваемые вопросы о базе данных РИНЦ и информационно-аналитической системе SCIENCE INDEX

ИНСТРУКЦИЯ ДЛЯ АВТОРОВ

Как зарегистрироваться и работать со списком своих публикаций в РИНЦ - подробная инструкция для авторов

РЕГИСТРАЦИЯ АВТОРА В SCIENCE INDEX

Если Вы являетесь автором научных публикаций,

ОСНОВНЫЕ ПРОЕКТЫ

- Российский индекс научного цитирования
- Science Index для организаций
- Science Index для авторов
- Russian Science Citation Index
- Подписка на научные журналы
- Журналы открытого доступа
- Книжная коллекция
- Конференции и семинары
- Тренинг-центр

НОВОСТИ И ОБЪЯВЛЕНИЯ

- 18.03 В связи с переводом ВУЗов на дистанционное обучение открыт доступ для студентов и аспирантов с домашних компьютеров
- 16.03 Обновлены показатели научных организаций. В том числе рассчитаны значения КБПР за 2010-2019 годы и добавлены в сравнение показателей организаций
- 28.02 Сравнение уровня публикаций российских ученых в базах данных Web of Science, Scopus и RSCI
- 01.10 Открыт прием инициативных заявок на включение журналов в RSCI



Весенняя серия вебинаров WoS:

clarivate.ru/webinars

ПОИСК

Найти

Расширенный поиск

НАВИГАТОР

- Начальная страница
- Каталог журналов
- Авторский указатель
- Список организаций
- Тематический рубрикатор
- Поисковые запросы

Настройка



Подписка научных организаций информационно-аналитическую систему SCIENCE INDEX



Доступ к интерфейсу

РОССИЙСКИЙ ИНДЕКС НАУЧНОГО ЦИТИРОВАНИЯ

Анализ публикационной активности:

- автора
- организации
- журнала
- **подразделения организации** *(по договору Science Index)*



eLIBRARY.RU

ЧИТАТЕЛЯМ | ОРГАНИЗАЦИЯМ | ИЗДАТЕЛЬСТВАМ | АВТОРАМ | БИБЛИОТЕКАМ

ОСНОВНЫЕ 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 38 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 библиотечно-информационная система для цитирования, аккумулирующая более 12 миллионов публикаций российских ученых. Также информация о цитировании этих публикаций имеется в 100 российских журналах

SCIENCE INDEX ДЛЯ ОРГАНИЗАЦИЙ
Информационно-аналитическая система Science Index для анализа публикационной активности и цитируемости научных организаций

SCIENCE INDEX ДЛЯ АВТОРОВ
Инструменты и сервисы, предлагаемые для зарегистрированных авторов научных публикаций

SCIENCE SPACE ДЛЯ ИЗДАТЕЛЬСТВ
Комплексное решение для научных издательств и редакций научных журналов

RUSSIAN SCIENCE CITATION INDEX

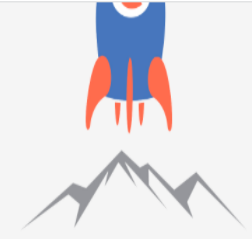
НОВОСТИ И ОБЪЯВЛЕНИЯ

- 14.03 **Интервью Геннадия Еременко «Газете.Ru» о новой системе оценки научной деятельности**
- 21.02 **26-29 апреля 2022 года состоится 10-я Международная научно-практическая конференция «Научное издание международного уровня – 2022: от настоящего к будущему» (НИИЗ «НИМУ – 2022»)**
- 08.02 **Компания Антиплагиат приглашает на круглый стол онлайн, который пройдет 16 февраля в 11:00 (МСК). Тема круглого стола: «Войти в одну реку дважды: дублированные публикации в российских журналах».**
- 13.01 **В анализ публикационной активности организации добавлена возможность выгрузки данных для формирования публикационного отчета в ЕГИСУ НИОКТР**
- 15.09 **Началась подписка на 2022 год. Обращайтесь в отдел продаж**

Другие новости

ТЕКУЩЕЕ СОСТОЯНИЕ

Число наименований журналов: 74267
- из них российских журналов: 18303
- из них выходящих в настоящее время: 15088



Подписка научных издательств на информационно-аналитическую систему
SCIENCE SPACE

АНРИ
Аналитическая информационная система

МГЮА

10-я Международная научно-практическая конференция

НАУЧНОЕ ИЗДАНИЕ МЕЖДУНАРОДНОГО УРОВНЯ – 2022: от настоящего к будущему

26–29 апреля 2022 года

г. Москва

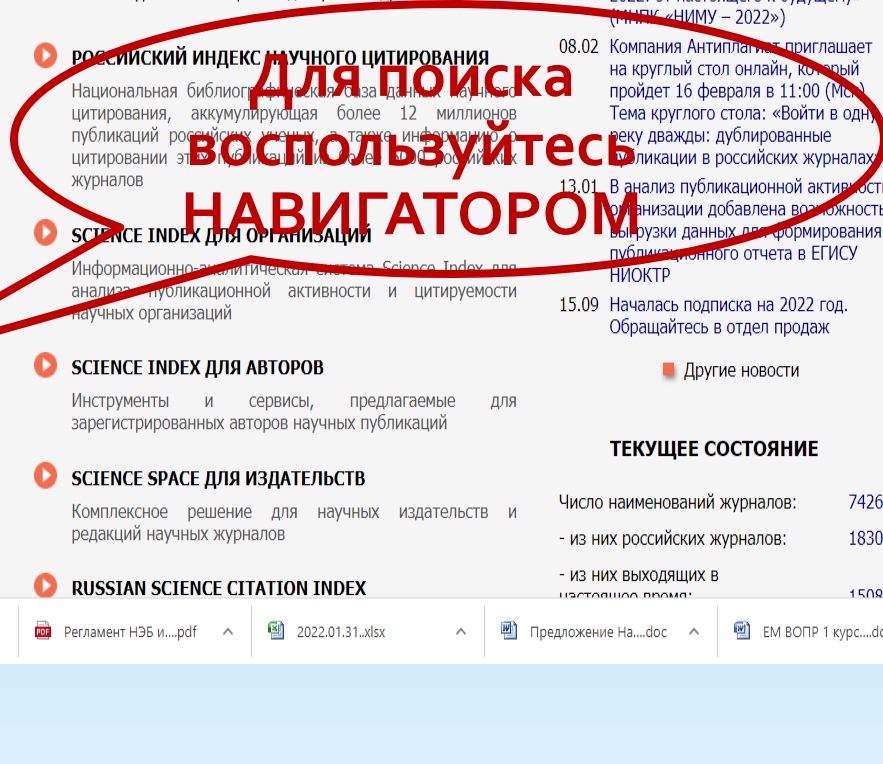


ПОИСК

Найти

Расширенный поиск

- НАВИГАТОР**
- ЖУРНАЛЫ
 - КНИГИ
 - ПАТЕНТЫ
 - ПОИСК
 - АВТОРЫ
 - ОРГАНИЗАЦИИ
 - КЛЮЧЕВЫЕ СЛОВА
 - РУБРИКАТОР
 - ССЫЛКИ
 - ПОДБОРКИ





ПОИСК

НАВИГАТОР

- Начальная страница
- Каталог журналов
- Список организаций
- Тематический рубрикатор
- Поисковые запросы
- Настройка



ПОИСК АВТОРОВ

ПАРАМЕТРЫ

Фамилия:
 Персональный идентификатор автора:

Город:
 Страна:

Организация:
 - Искать в аффилиациях авторов в публикациях

Тематика:
 - Учитывать рубрики из анкеты автора
 Показатели:

- показывать только авторов, имеющих публикации

Сортировка:
 Порядок:

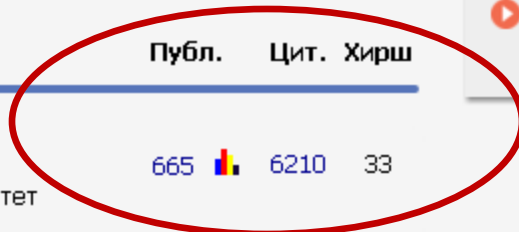
РОССИЙСКИЙ ИНДЕКС НАУЧНОГО ЦИТИРОВАНИЯ Science Index

ИНСТРУМЕНТЫ

- ▶ Выделить всех авторов на этой странице
- ▶ Снять выделение
- ▶ Добавить выделенных авторов в группу авторов
- Сев-Зап ГМУ Мечникова
- ▶ Искать в публикациях выделенных авторов
- ▶ Инструкция для авторов
- ▶ Персональные группы авторов
- ▶ Список сотрудников организации
- ▶ Добавить выделенных авторов в список сотрудников организации
- ▶ Добавить нового автора в авторский указатель

Всего найдено авторов: 1 из 964197. Показано на данной странице: с 1 по 1.

№	Автор	Публ.	Цит.	Хирш
1.	<input type="checkbox"/> Сидоров Павел Иванович* Северный государственный медицинский университет (Архангельск)	665	6210	33





ПОИСК

НАВИГАТОР

СЕССИЯ

КОНТАКТЫ



АНАЛИЗ ПУБЛИКАЦИОННОЙ АКТИВНОСТИ АВТОРА

ИВАНОВА НАДЕЖДА ПЕТРОВНА *

Институт изучения детства, семьи и воспитания РАО, Институт семьи и воспитания РАО (Москва)

SPIN-код: 6491-0716, AuthorID: 654867

МЕСТО РАБОТЫ

Название организации ?	Период	Публ.
■ Институт изучения детства, семьи и воспитания РАО (Москва)	1999-2013	17

ОБЩИЕ ПОКАЗАТЕЛИ

Название показателя	Значение
? Число публикаций на elibrary.ru	28
? Число публикаций в РИНЦ	27
? Число публикаций, входящих в ядро РИНЦ	1
<hr/>	
? Число цитирований из публикаций на elibrary.ru	210
? Число цитирований из публикаций, входящих в РИНЦ	190
? Число цитирований из публикаций, входящих в ядро РИНЦ	5
<hr/>	
? Индекс Хирша по всем публикациям на elibrary.ru	7
? Индекс Хирша по публикациям в РИНЦ	7
? Индекс Хирша по ядру РИНЦ	0
<hr/>	
? Число публикаций, процитировавших работы автора	152

ИНСТРУМЕНТЫ

- Вывести список публикаций автора
- Вывести список публикаций ссылающихся на работы автора
- Вывести список ссылок на работы автора
- Инструкция для авторов по работе в системе SCIENCE INDEX
- Авторский указатель

Дата обновления показателей автора: 02.04.2019

При расчете показателей РИНЦ учитываются только публикации, в которых данный ученый является автором или соавтором (не учитываются работы, где является только редактор, составителем, переводчиком и т.д.). Также не учитываются публикации реферативных, научно-популярных и информационных издания, также в журналах и сборниках, исключенных РИНЦ

При расчете показателей...

РЕГИСТРАЦИОННАЯ АНКЕТА



ПОИСК

ВХОД
IP-адрес компьютера:

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:*

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

62.192.235.250
Название организации:
Северный
государственный
медицинский университет
Имя пользователя:
мила13
Пароль:
.....
Вход
 Запомнить меня
 Правила доступа
 Регистрация
 Забыли пароль?

НАВИГАТОР

- ЖУРНАЛЫ
- КНИГИ
- ПАТЕНТЫ
- ПОИСК
- АВТОРЫ
- ОРГАНИЗАЦИИ
- КЛЮЧЕВЫЕ СЛОВА

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.

Сохранить

ИНСТРУМЕНТЫ

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

Вверх



ПОИСК

НАВИГАТОР

СЕССИЯ



АНАЛИЗ ПУБЛИКАЦИОННОЙ АКТИВНОСТИ ОРГАНИЗАЦИИ

СЕВЕРНЫЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ Архангельск

- ОБЩИЕ ПОКАЗАТЕЛИ
- ПОКАЗАТЕЛИ ЗА 5 ЛЕТ (2015-2019)
- ПУБЛИКАЦИИ ЗА 2019 ГОД ПО ОБЛАСТЯМ ЗНАНИЙ
- ЦИТИРОВАНИЯ ПУБЛИКАЦИЙ ЗА 5 ЛЕТ ПО ОБЛАСТЯМ ЗНАНИЙ
- ПОКАЗАТЕЛИ ПО ГОДАМ
- КБПР ПО ГОДАМ
- ИЗДАТЕЛЬСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ
- СТАТИСТИЧЕСКИЕ ОТЧЕТЫ

ОБЩИЕ ПОКАЗАТЕЛИ

Название показателя	Значение
Число публикаций на elibrary.ru	18234
Число публикаций в РИНЦ	16432
Число публикаций, входящих в ядро РИНЦ	3581
Число цитирований публикаций на elibrary.ru	46422
Число цитирований публикаций в РИНЦ	42291
Число цитирований из публикаций, входящих в ядро РИНЦ	16590



ИНСТРУМЕНТЫ

- ▶ Вывести список публикаций данной организации
- ▶ Вывести список статей, цитирующих публикации данной организации
- ▶ Список организаций
- ▶ Сравнение библиометрических показателей организаций

- ! Дата обновления показателей организации: 18.01.2021
- ! Показатели за 2020 год являются предварительными, поскольку в базу данных еще не загружен полный массив данных за 2020 год
- ! При расчете показателей учитываются публикации, в которых данная организация указана в качестве места работы хотя бы одного из авторов, а также все публикации авторов, изданные в период их работы в данной организации согласно информации из системы

ИНФОРМАЦИЯ ОБ ИЗДАНИИ

eLIBRARY ID: 9265

Язык описания: русский, английский

ЭКОЛОГИЯ ЧЕЛОВЕКА

ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

- ? Тип сериального издания: периодическое издание
- ? Элементы сериального издания: выпуск журнала
- ? Назначение издания: научное
- ? Способ распространения: только в печатном виде
- ? Доступ к полным текстам: все выпуски в открытом доступе
- ? Основной источник финансирования: учредитель
- ? Мультидисциплинарность: не является мультидисциплинарным
- ? Язык публикаций: русский, английский

УЧРЕДИТЕЛИ:

Северный государственный медицинский университет (Архангельск)

СВЕДЕНИЯ ОБ ИЗДАНИИ:

- ? ISSN печатной версии: 1728-0869
- ? ISSN электронной версии:
- ? Число выпусков в год: 12
- ? Год основания: 1994
- ? Число статей в выпуске: 8
- ? Период выпуска: 1994-...
- ? Число страниц в выпуске: 64
- ? Архив на eLIBRARY.RU: 2005-2021
- ? Всего статей на eLIBRARY.RU: 3107
- ? Всего выпусков на eLIBRARY.RU: 265
- ? Свидетельство о регистрации СМИ: ПИ № ФС 77 - 78166 от 20.03.2020

НАУЧНОГО ЦИТИРОВАНИЯ
Science Index

ИНСТРУМЕНТЫ

- ▶ Просмотреть оглавления выпусков журнала
- ▶ Вывести список статей, опубликованных в данном журнале
- ▶ Искать статьи в этом журнале
- ▶ Вывести список публикаций, ссылающихся на статьи в журнале
- ▶ Анализ публикационной активности журнала
- ▶ Каталог журналов
- ▶ Сравнение библиометрических показателей журналов

- ! Дата последнего изменения данных об издании: 22.03.2021
- i По вопросам, связанным с регистрацией изданий или



НАУЧНАЯ ЭЛЕКТРОННАЯ
БИБЛИОТЕКА
eLIBRARY.RU



Показать все

СПЕЦИАЛЬНОСТИ ВАК:

- 140000. Медицинские науки
- 140100. Клиническая медицина
- 140200. Профилактическая медицина
- 030000. Биологические науки
- 030200. Общая биология
- 030300. Физиология
- 050000. Технические науки
- 052600. Безопасность деятельности человека

ИНДЕКСАЦИЯ:

- eLIBRARY.RU: да (договор 294-07/2020)
- РИНЦ: да
- Ядро РИНЦ: да
- Перечень ВАК: да
- CrossRef: да
- DOAJ: нет
- Базы данных: Norwegian National Center for Research Data, Ulrich's Periodicals Directory, ВИНТИ, Global Health, CAB Abstracts, ProQuest, InfoBase Index, EBSCO Publishing
- RSCI: да
- ESCI: нет
- Web of Science: нет
- Scopus: да
- Префикс DOI: 10.33396

ОСНОВНЫЕ РАЗДЕЛЫ:

- Оригинальные статьи
- Обзоры
- Методология научных исследований

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ФАЙЛЫ:

ИНСТРУМЕНТЫ

- ▶ Просмотреть оглавления выпусков журнала
- ▶ Вывести список статей, опубликованных в данном журнале
- ▶ Искать статьи в этом журнале
- ▶ Вывести список публикаций, ссылающихся на статьи в журнале
- 📊 Анализ публикационной активности журнала
- ▶ Каталог журналов
- ▶ Сравнение библиометрических показателей журналов

- ! Дата последнего изменения данных об издании: 22.03.2021
- i По вопросам, связанным с регистрацией изданий или внесением изменений в анкету, обращайтесь в службу поддержки:

Вверх



Тип: статья в журнале - научная статья Язык: русский

Номер: 3 Год: 2020 Страницы: 41-46

УДК: 616-036.865-053.2 :613 (470.324)

ЖУРНАЛ:

ЭКОЛОГИЯ ЧЕЛОВЕКА

Издательство: Северный государственный медицинский университет (Архангельск)

ISSN: 1728-0869

КЛЮЧЕВЫЕ СЛОВА:

ОБЩАЯ ИНВАЛИДНОСТЬ, ПЕРВИЧНАЯ ИНВАЛИДНОСТЬ, ДЕТИ-ИНВАЛИДЫ, СТРУКТУРА, АНТРОПОТЕХНОГЕННАЯ НАГРУЗКА, GENERAL DISABILITY, PRIMARY DISABILITY, CHILDREN WITH DISABILITIES, STRUCTURE, ANTHROPOTECHNOGENIC LOAD

АННОТАЦИЯ:

Цель исследования - изучить уровень и структуру инвалидности у детей, живущих в г. Воронеже в районах с разной степенью антропогенной нагрузки. Методы. Антропогенная нагрузка в городе проанализирована с использованием сведений ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии Воронежской области». Структура инвалидности у детей изучена по данным отчетной формы № 19 «Сведения о детях-инвалидах» Минздрава России за период с 2009 по 2017 год. Результаты. По степени антропогенной нагрузки в Воронеже выделены условно чистый Центральный район (ЦР) и неблагоприятный промышленный Левобережный район (ЛБР). Установлено, что загрязнение окружающей среды в городе обусловлено токсикантами воздушной среды (54 % от всех случаев), почвы (19 %), питьевой воды (15 %) и уровнем шума (12 %). В структуре инвалидности у детей, живущих как в ЦР, так и в ЛБР, преобладают болезни нервной системы, врожденные аномалии, болезни уха, сосцевидного отростка и эндокринная патология. Число инвалидов на протяжении исследуемого периода выше среди мальчиков в обоих районах...

▼ Показать полностью

БИБЛИОМЕТРИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ:

- Входит в РИНЦ®: да
- Входит в ядро РИНЦ®: да
- Норм. цитируемость по журналу:
- Норм. цитируемость по направлению:
- Тематическое направление: нет
- Рубрика ГРНТИ: Медицина и здравоохранение / Клиническая медицина
- Цитирований в РИНЦ®: 0
- Цитирований из ядра РИНЦ®: 0
- Импакт-фактор журнала в РИНЦ: 1,439
- Дециль в рейтинге по направлению:

ИНСТРУМЕНТЫ

- ▶ Просмотреть оглавление выпуска
- ▶ Загрузить полный текст (499 Kb)
- ▶ Отправить публикацию по электронной почте
- ▶ Добавить публикацию в подборку:
- Новая подборка
- ▶ Редактировать Вашу заявку к публикации
- ▶ Обсудить эту публикацию с другими читателями
- ▶ Показать все публикации этих авторов
- ▶ Найти близкие по тематике публикации

ВХОД

КОРЗИНА

ПОИСК

НАВИГАТОР

СЕССИЯ



НАУЧНАЯ ЭЛЕКТРОННАЯ БИБЛИОТЕКА eLIBRARY.RU

ЧИТАТЕЛЯМ | ОРГАНИЗАЦИЯМ | ИЗДАТЕЛЬСТВАМ | АВТОРАМ | БИБЛИОТЕКАМ



Весенняя серия вебинаров WoS:
clarivate.ru/webinars

ПРОФИЛЬ ЧИТАТЕЛЯ

Ваш личный кабинет в библиотеке - работа с персональными подборками журналов, статей, история Ваших поисковых запросов, настройка панели навигатора, настройка извещений по электронной почте, внесение изменений в персональную карточку и т.д.

Внимание! В данный момент Вы работаете как "незарегистрированный пользователь". Это означает, что Ваши настройки и запросы сохраняются только в течение Вашей текущей сессии работы в библиотеке. Чтобы получить доступ ко всем возможностям персонального профиля, зарегистрируйтесь и войдите в библиотеку под своими учетными данными.

ОСНОВНЫЕ ПРОЕКТЫ

- Российский индекс научного цитирования
- Science Index для организаций
- Science Index для авторов
- Russian Science Citation Index
- Подписка на научные журналы
- Журналы открытого доступа
- Книжная коллекция
- Конференции и семинары
- Тренинг-центр

МОИ ПОДБОРКИ ПУБЛИКАЦИЙ

Подборки публикаций предоставляют Вам удобное средство для хранения найденных в библиотеке публикаций и их анализа по различным критериям: организациям и их подразделениям, странам, языкам, типам публикаций и т.д.

НОВОСТИ И ОБЪЯВЛЕНИЯ

Открыт прием заявок на включение журналов в RSCI

ПОИСК

Найти

Расширенный поиск

ВХОД

IP-адрес компьютера:
91.122.224.37

Название организации:
Северный государственный медицинский университет

Имя пользователя:

Пароль:

Вход

Запомнить меня

Правила доступа

Регистрация



Вы можете сохранять Ваши поисковые запросы и в дальнейшем повторно использовать их. Кроме того, Вы имеете возможность вернуться к Вашим предыдущим запросам независимо от того, сохранили ли Вы их или нет, поскольку история Ваших последних 10 запросов сохраняется в базе данных.



Вы можете сохранять Ваши поисковые запросы и в дальнейшем повторно использовать их. Кроме того, Вы имеете возможность вернуться к Вашим предыдущим запросам независимо от того, сохранили ли Вы их или нет, поскольку история Ваших последних 10 запросов сохраняется в базе данных.

Пройдите регистрацию для доступа к полному тексту или создания авторского профиля



Подписка научных организаций на информационно-аналитическую систему
SCIENCE INDEX



Доступ к интерфейсу программирования приложений
API РИИЦ



ТЕКУЩЕЕ СОСТОЯНИЕ

Другие новости



НАУЧНАЯ ЭЛЕКТРОННАЯ
БИБЛИОТЕКА
e LIBRARY.RU



КОРЗИНА

СОДЕРЖАНИЕ ВЫПУСКА

**Получите доступ к
полному тексту
публикации**

Номер: **12** Год: **2021**

Название статьи	Стр.	Цит.
ОРИГИНАЛЬНЫЕ СТАТЬИ		
<input type="checkbox"/> РЕГИОНАЛЬНОЕ ОБЩЕСТВЕННОЕ ЗДОРОВЬЕ: ОЦЕНКА ВКЛАДА КАДРОВОЙ ОБЕСПЕЧЕННОСТИ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ <input type="checkbox"/> МЕДВЕДЕВА О.В., МЕНЬШИКОВА Л.И., ЧВЫРЕВА Н.В., ГАЖЕВА А.В., БОЛЬШОВ И.Н.	4-13	0
<input type="checkbox"/> АНАЛИЗ ВЛИЯНИЯ ЗАГРЯЗНЕНИЯ АТМОСФЕРНОГО ВОЗДУХА НА СМЕРТНОСТЬ ОТ ОСНОВНЫХ НЕИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ В ЗАВИСИМОСТИ ОТ ПОЛА И ВОЗРАСТА <input type="checkbox"/> САЛТЫКОВА М.М., БАЛАКАЕВА А.В., ШОПИНА О.В., БОБРОВНИЦКИЙ И.П.	14-22	0
<input type="checkbox"/> СЕМИЛЕТНЯЯ ВЫЖИВАЕМОСТЬ И АССОЦИАЦИЯ ФАКТОРОВ РИСКА С ОБЩЕЙ СМЕРТНОСТЬЮ И СМЕРТНОСТЬЮ ОТ СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ СРЕДИ СЕЛЬСКИХ ЖИТЕЛЕЙ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ <input type="checkbox"/> МЫРЗАМАТОВА А.О., КАШИРИН А.К., КОНЦЕВАЯ А.В., СИРОТКО М.Л., МУКАНЕЕВА Д.К., ХУДЯКОВ М.Б.	23-29	0
<input type="checkbox"/> ТИПОЛОГИЧЕСКАЯ ВАРИАБЕЛЬНОСТЬ КОМПЕНСАТОРНО-ПРИСПОСОБИТЕЛЬНЫХ РЕАКЦИЙ ОРГАНИЗМА ПРИ ЧЕЛНОЧНЫХ ПЕРЕМЕЩЕНИЯХ В УСЛОВИЯ АРКТИКИ <input type="checkbox"/> КОЛПАКОВ В.В., ТОМИЛОВА Е.А., БЕСПАЛОВА Т.В., РЫБЦОВА Т.Н.	30-40	0
<input type="checkbox"/> МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЕ ПОДХОДЫ К ОБОСНОВАНИЮ МЕР ПРОФИЛАКТИКИ ПРОФЕССИОНАЛЬНО ОБУСЛОВЛЕННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ У РАБОТНИКОВ ПРОИЗВОДСТВА МОЛОЧНОЙ ПРОДУКЦИИ <input type="checkbox"/> НОВИКОВА Т.А., ЛУЦЕВИЧ И.Н., АЛЕШИНА Ю.А., БАРЕГАМЯН Л.А.	41-48	0

РОССИЙСКИЙ ИНДЕКС
НАУЧНОГО ЦИТИРОВАНИЯ
Science Index

ИНСТРУМЕНТЫ

- ▶ Выделить все статьи
- ▶ Снять выделение
- ▶ Добавить выделенные статьи в подборку:

ЭЛ ОБРАЗ РЕСУРСЫ 2016

- ▶ Список выпусков
- **2021**
 - № 1 (9 ст.)
 - № 2 (7 ст.)
 - № 3 (7 ст.)
 - № 4 (7 ст.)
 - № 5 (7 ст.)
 - № 6 (7 ст.)
 - № 7 (8 ст.)
 - № 8 (8 ст.)
 - № 9 (9 ст.)
 - № 10 (8 ст.)
 - № 11 (8 ст.)
 - № 12 (7 ст.)
- + **2020**
- + **2019**
- + **2018**
- + **2017**
- + **2016**

1.2.	Статья в журнале, входящем в перечень RSCI (Russian Science Citation Index) До 5 авторов 6 и более авторов	25*N 15*N	
1.3.	Статья, учитываемая в базе данных Web of Science - Q1 – первый квартиль - Q2 – второй квартиль - Q3 – третий квартиль - Q4 – четвертый квартиль - Российские журналы из списка Emerging Sources Citation Index или без квартиля, но учитываемые в Web of Science Core Collection	80*N 65*N 45*N 30*N 25*N	Копия титульного листа, оборота титульного листа с выходными данными издания; копия оглавления, первая страница статьи, ссылка на размещение в соответствующих базах данных Примечание: RSCI – это не РИНЦ!
	Статья		



О ПРОЕКТЕ RUSSIAN SCIENCE CITATION INDEX

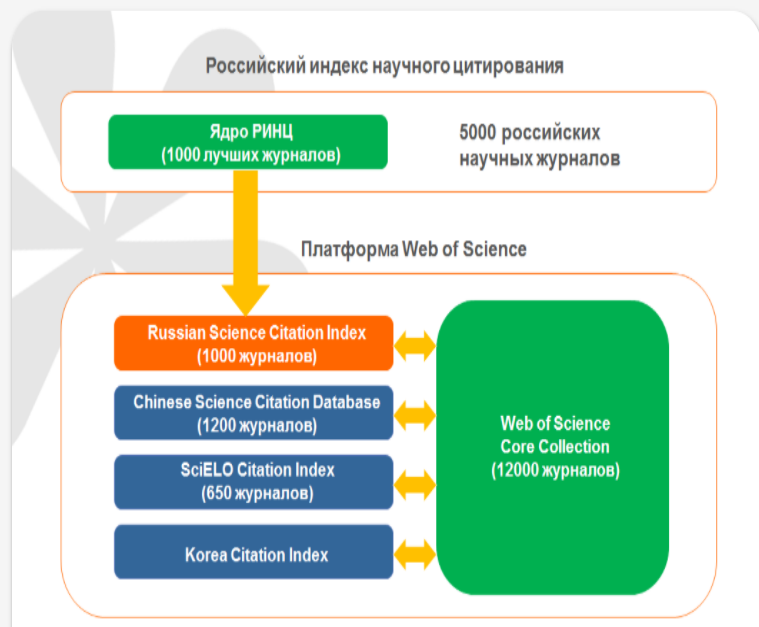


В сентябре 2014 года компании Thomson Reuters (Сейчас Clarivate Analytics) и Научная электронная библиотека (НЭБ) заключили соглашение о размещении ядра лучших российских журналов из РИНЦ на платформе Web of Science. Целью проекта является выделение лучших российских журналов в РИНЦ и размещение их на платформе Web of Science в виде отдельной базы данных Russian Science Citation Index (RSCI), по аналогии с тем, как это было сделано с китайским и латиноамериканским индексами научного цитирования. Согласно этому соглашению, до конца 2015 года в эту базу данных будут включены до 1000 ведущих российских журналов по всем научным направлениям (все выпуски за последние 10 лет).



ПОИСК

ВХОД
IP-адрес компьютера:
62.192.235.250
Название организации:
Северный
государственный
медицинский университет
Имя пользователя:



- ### ИНСТРУМЕНТЫ
- ▶ Совместный пресс-релиз компаний Thomson Reuters (Сейчас Clarivate Analytics) и Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU о запуске проекта
 - ▶ Презентация проекта Russian Science Citation Index
 - ▶ Основные проекты Научной электронной библиотеки eLIBRARY.RU
 - ▶ Российский индекс научного цитирования
 - ▶ Science Index для организаций
 - ▶ Science Index для авторов
 - ▶ Russian Science Citation Index
 - ▶ Подписка на научные журналы
 - ▶ Журналы открытого доступа
 - ▶ Книжная коллекция
 - ▶ Конференции и семинары
 - ▶ Тренинг-центр
 - ▶ Блоги на eLIBRARY.RU

RSCI – это мультидисциплинарная база данных, в которой агрегируются библиографические данные о публикациях в российских научных изданиях или научных изданиях на русском языке. *На 24.05.2021 – 887 журналов.*

RSCI – это совместный проект Российской академии наук (РАН), международной информационно-аналитической компании Clarivate Analytics (WoS) и российской информационной компании ООО Научная электронная библиотека: Президиум РАН (Москва, Россия) формирует Рабочую группу по отбору и оценке научных изданий в RSCI, отвечает за организацию и проведение экспертизы и оценки качества содержания базы данных на уровне научных изданий и отдельных произведений, входящих в RSCI. Clarivate Analytics (Philadelphia, United States) отвечает за организационное и техническое сопровождение базы данных RSCI на платформе Web of Science, которая является собственностью Clarivate Analytics, а также за глобальное распространение данного информационного продукта. НЭБ (Москва, Россия) отвечает за подготовку данных, организационное и техническое сопровождение комплектования RSCI в рамках информационного массива базы данных «Российский индекс научного цитирования» (РИНЦ), а также сопровождение экспертизы, оценки и мониторинга качества комплектования базы данных RSCI.

Доступ к базе данных RSCI осуществляется через пользовательский интерфейс платформы Web of Science.

РЕГЛАМЕНТ библиографической базы данных RUSSIAN SCIENCE CITATION INDEX (Редакция от 14 июля 2021 года)



НАУЧНАЯ ЭЛЕКТРОННАЯ
БИБЛИОТЕКА
eLIBRARY.RU

ПОИСК

НАВИГАТОР

СЕССИЯ



АНАЛИЗ ПУБЛИКАЦИОННОЙ АКТИВНОСТИ ПОДРАЗДЕЛЕНИЯ ОРГАНИЗАЦИИ

СЕВЕРНЫЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ
ИНСТИТУТ ФАРМАКОЛОГИИ И ФАРМАЦИИ
Архангельск

ОБЩИЕ ПОКАЗАТЕЛИ

Название показателя	Значение
Число публикаций на elibrary.ru	196
Число публикаций в РИНЦ	171
Число публикаций, входящих в ядро РИНЦ	51
Число цитирований публикаций на elibrary.ru	174
Число цитирований публикаций в РИНЦ	166
Число цитирований из публикаций, входящих в ядро РИНЦ	50
Индекс Хирша по всем публикациям на elibrary.ru	7
Индекс Хирша по публикациям в РИНЦ	6
Индекс Хирша по ядру РИНЦ	2
g-индекс	7
i-индекс	3
Число авторов	6
Число авторов, зарегистрированных в Science Index	3

РОССИЙСКИЙ ИНДЕКС
НАУЧНОГО ЦИТИРОВАНИЯ
Science Index

ИНСТРУМЕНТЫ

- Вывести список публикаций данного подразделения
- Структурные подразделения организации
- Список сотрудников организации
- Сравнение библиометрических показателей подразделений организации
- Вывести список публикаций данной организации
- Анализ публикационной активности организации
- Публикационная активность организации в инфографике
- Список организаций
- Сравнение библиометрических показателей организаций

- Дата обновления показателей подразделения: 10.02.2022
- При расчете показателей

Показать все
Новых уведомлений нет



НАУЧНАЯ ЭЛЕКТРОННАЯ
БИБЛИОТЕКА
eLIBRARY.RU

ПОИСК

НАВИГАТОР

СЕССИЯ



ПОКАЗАТЕЛИ ПОДРАЗДЕЛЕНИЙ ОРГАНИЗАЦИИ

СЕВЕРНЫЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ
Архангельск

ПАРАМЕТРЫ

Выберите показатель для сравнения подразделений организации:

Число публикаций в зарубежных журналах и российских из перечня ВАК

+	-	Название подразделения	Показатель
■		Кафедра акушерства и гинекологии	7
■		Кафедра анатомии человека и оперативной хирургии	2
■		Кафедра анестезиологии и реаниматологии	89
■		Кафедра гигиены и медицинской экологии	113
■		Кафедра гистологии, цитологии и эмбриологии	17
■		Кафедра госпитальной терапии и эндокринологии	36
■		Кафедра гуманитарных наук	26
■		Кафедра детской хирургии	38
■		Кафедра иностранных языков и русского языка как иностранного	20
■		Кафедра инфекционных болезней	49
■		Кафедра клинической биохимии, микробиологии и лабораторной диагностики	14
■		Кафедра клинической фармакологии и фармакотерапии	48

РОССИЙСКИЙ ИНДЕКС
НАУЧНОГО ЦИТИРОВАНИЯ
Science Index



ИНСТРУМЕНТЫ

- ▶ Список публикаций организации
- ▶ Анализ публикационной активности организации
- ▶ Публикационная активность организации в инфографике
- ▶ Список сотрудников организации
- ▶ Структурные подразделения организации
- ▶ Список организаций
- ▶ Сравнение библиометрических показателей организаций

- ▶ Показатели рассчитываются по публикациям подразделений организации за 5 лет (2016-2020), за исключением индекса Хирша и G-индекса, которые учитывают все публикации подразделения
- ▶ Учитываются все типы публикаций, в том числе монографии, материалы конференций, сборники

Показать все



НАУЧНАЯ БИБЛИОТЕКА
Северного государственного
медицинского университета

РУС ENG



О БИБЛИОТЕКЕ

ОТКРЫТЫЙ АРХИВ СГМУ

ЭЛЕКТРОННЫЕ РЕСУРСЫ

УСЛУГИ И СЕРВИСЫ

АВТОРАМ И СОТРУДНИКАМ

НАШИМ ЧИТАТЕЛЯМ

**Получите
информацию на
сайте библиотеки**

- [Антиплагиат](#)
- [Комплектование](#)
- [ResearcherID / Publons](#)
- [ResearchGate](#)
- [Dimensions](#)
- [Авторам и правообладателям](#)
- [Рекомендации для авторов](#)
- [Определение квартиля журнала](#)
- [Показатели публикационной](#)

Главная / Авторам и сотрудникам

Показатели публикационной активности

Российский индекс научного цитирования (РИНЦ) - свободный доступ на сайте <https://elibrary.ru>

[ПОКАЗАТЕЛИ РИНЦ](#)

[ПУБЛИКАЦИИ РИНЦ](#)

[Анализ публикационной активности СГМУ в РИНЦ](#)

[ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЕ НОМЕРА ИССЛЕДОВАТЕЛЯ И АВТОРА](#)

Международная база данных индексов научного цитирования SCOPUS - свободный доступ к



НАУЧНАЯ БИБЛИОТЕКА

Северного государственного
медицинского университета



О БИБЛИОТЕКЕ

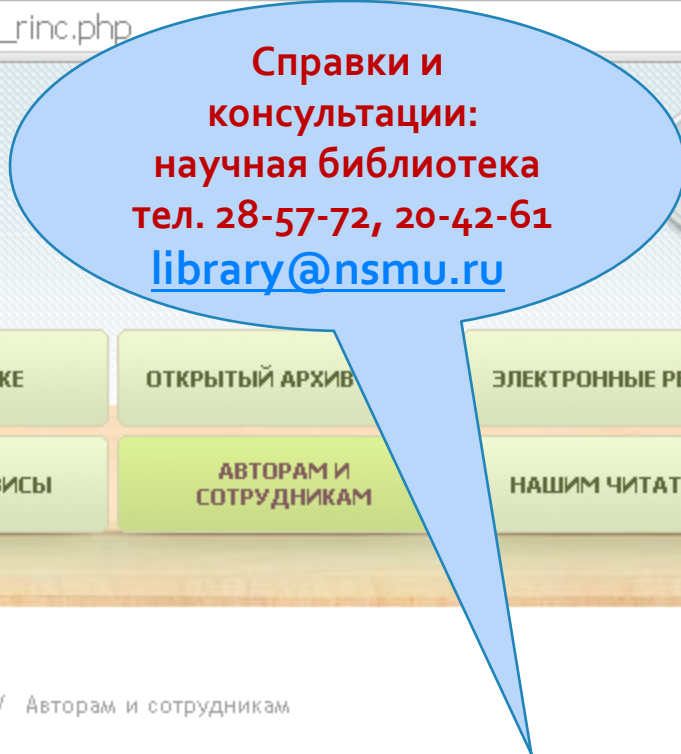
ОТКРЫТЫЙ АРХИВ

ЭЛЕКТРОННЫЕ РЕСУРСЫ

УСЛУГИ И СЕРВИСЫ

АВТОРАМ И
СОТРУДНИКАМ

НАШИМ ЧИТАТЕЛЯМ



**Справки и
консультации:
научная библиотека
тел. 28-57-72, 20-42-61
library@nsmu.ru**

Главная / Авторам и сотрудникам

Российский индекс научного цитирования

ПОКАЗАТЕЛИ ПУБЛИКАЦИОННОЙ АКТИВНОСТИ АВТОРОВ

В соответствии с письмом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации № 32-3/270 от 28.02.2012 и проводимыми Министерством мероприятиями по стимулированию научных исследований, в ежегодные отчеты медицинских ВУЗов по научно-исследовательской деятельности (НИР) с 2012 года необходимо включать данные Российского индекса научного цитирования (РИНЦ).

РИНЦ - это национальная библиографическая база данных научного цитирования, аккумулирующая более 6 миллионов публикаций российских авторов, а также информацию о цитировании этих публикаций из более 4500 российских журналов. Она предназначена не только для оперативного обеспечения научных исследований актуальной справочно-библиографической информацией, но является также мощным аналитическим инструментом, позволяющим осуществлять оценку результативности и эффективности деятельности научно-исследовательских организаций, ученых, уровень научных журналов и т.д.

Для получения этой информации всем преподавателям и научным сотрудникам университета

→ [Антиплагиат](#)

→ [Комплектование](#)

→ [ResearcherID](#)

→ [Dimensions](#)

→ [Авторам и правообладателям](#)

→ [Рекомендации для авторов](#)

→ [Показатели публикационной активности](#)

→ [Перечни рецензируемых научных журналов](#)

→ [Списки литературы по образовательным программам](#)

→ [Оформление результатов научной](#)