

Адрес ресурса: <http://elibrary.ru>

- ☐ **Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU** – крупнейшая в России электронная библиотека научных публикаций, обладающая богатыми возможностями поиска и анализа научной информации. Библиотека интегрирована с Российским индексом научного цитирования (РИНЦ) - созданным по заказу Минобрнауки РФ бесплатным общедоступным инструментом измерения публикационной активности ученых и организаций.
- ☐ На сегодня посетителям eLIBRARY.RU доступны рефераты и полные тексты более 29 млн научных статей и публикаций, в том числе электронные версии более 5600 российских научно-технических журналов. Общее число зарегистрированных институциональных пользователей (организаций) - более 2800. В системе зарегистрированы 1,7 миллиона индивидуальных пользователей из 125 стран мира. Ежегодно читатели получают из библиотеки более 12 миллионов полнотекстовых статей и просматривают более 90 миллионов аннотаций.
- ☐ Свыше 4500 российских научных журналов размещены в бесплатном открытом доступе.
- ☐ Для доступа к информационным ресурсам, размещенным на платформе eLIBRARY.RU, необходима персональная регистрация.



НАУЧНАЯ ЭЛЕКТРОННАЯ БИБЛИОТЕКА

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 29 млн научных статей и публикаций, 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 библиографическая база данных научного цитирования, аккумулирующая более 12 миллионов публикаций российских ученых, а также информацию о цитировании этих публикаций из более 6000 российских журналов

▶ 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

▶ RUSSIAN SCIENCE CITATION INDEX

Совместный проект компаний Clarivate Analytics и Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU - коллекция лучших российских журналов на платформе Web of Science

НОВОСТИ И ОБЪЯВЛЕНИЯ

- 10.04 [Об исключении журналов из РИНЦ](#)
- 12.12 [Открыта регистрация на конференцию SCIENCE ONLINE XXII](#)
- 26.11 [Опубликован регламент включения изданий в Russian Science Citation Index](#)
- 07.11 [Научный мир видит российскую науку через Russian Science Citation Index](#)

■ [Другие новости](#)

ТЕКУЩЕЕ СОСТОЯНИЕ

Число наименований журналов:	65309
- из них российских журналов:	16688
- из них выходящих в настоящее время:	14106
Число журналов, индексируемых в РИНЦ:	5556
Число журналов с полными текстами:	11686
- из них в открытом доступе:	6326
- из них российских журналов:	6832
- из них российских журналов в открытом доступе:	5776

Общее число выпусков

ПОИСК

Найти

■ [Расширенный поиск](#)

ВХОД

IP-адрес компьютера:

77.241.18.2

Название организации:

не определена

Имя пользователя:

libkgmu

Пароль:

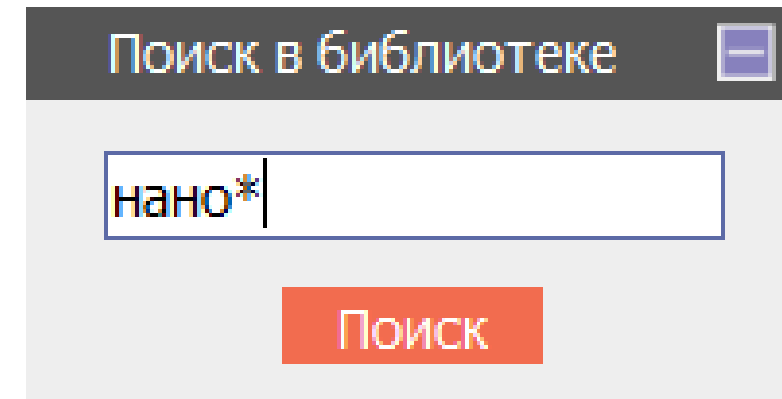
.....

Вход

Поиск публикаций: простой поиск

Самый быстрый путь – ввести ключевое слово в окно «простого» поиска «Поиск в библиотеке», расположенное в левой части на каждой странице библиотеки.

Знак «*» означает, что мы хотим найти публикации, содержащие слова, начинающиеся с этих четырех букв, причем данный поиск позволит нам найти статьи, содержащие «нано*» в названии, ключевых словах и аннотации.



Поиск в библиотеке

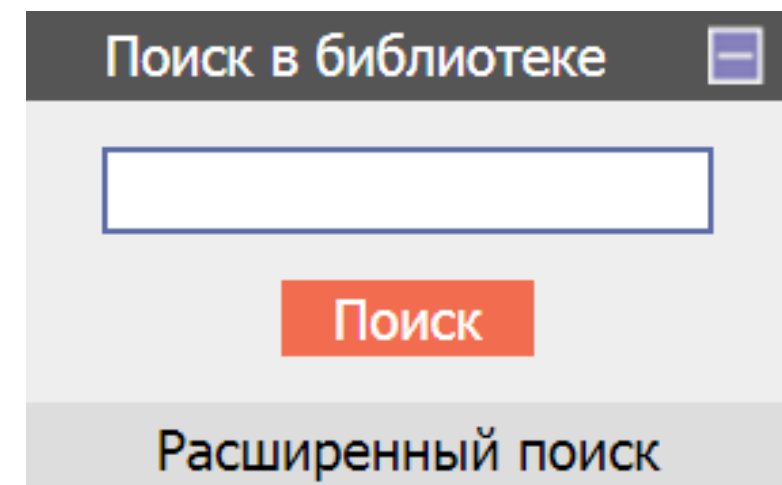
нано*

Поиск

Расширенный поиск

Перейти на страницу «Расширенного поиска» можно, нажав на ссылку с таким названием, представленную под окном «простого поиска» в левой стороны.

В окно «Что искать» можете ввести ключевое слово или ключевые слова, объединив их логическими функциями «AND», «OR», «NEAR». Помощь в составлении поискового запроса окажет ссылка «Правила и примеры оформления поисковых запросов».



Поиск в библиотеке

Поиск

Расширенный поиск

ПРАВИЛА И ПРИМЕРЫ ОФОРМЛЕНИЯ ПОИСКОВЫХ ЗАПРОСОВ

кварц*	документы со словами, начинающимися на "кварц" ("кварц", "кварцевый" и т.д.)
positron annihilation	документы, содержащие одновременно слова "positron" и "annihilation"
positron and annihilation	
positron & annihilation	
positron и annihilation	
annihilation or аннигиляция	документы, содержащие слово "annihilation" или слово "аннигиляция"
annihilation аннигиляция	
annihilation или аннигиляция	
(индекс цитирования)	документы, содержащие одновременно слова "индекс" и "цитирования", или слова "citation" и "index"
or (citation index)	
"пористая высокоогнеупорная керамика"	документы, содержащие точную фразу "пористая высокоогнеупорная керамика"
amidase and not penicillin	документы, содержащие слово "amidase", но не содержащие слово "penicillin"
amidase &! penicillin	
amidase и не penicillin	
Иран NEAR США	документы, содержащие слова "Иран" и "США"; чем ближе слова друг к другу в тексте, тем выше этот документ в списке результатов поиска (при сортировке по релевантности)
Иран ~ США	
Иран рядом США	

Если установлена опция "Искать с учетом морфологии", то поиск будет проводиться с учетом словоформ русского и английского языков:

дети сколиоз	будут найдены документы, содержащие "детский сколиоз", "сколиоз у ребенка", "лечение сколиоза у детей" и т.д.
--------------	---

Если установлена опция "Искать похожий текст", то будет осуществляться поиск документов, близких по содержанию фразе, указанной в запросе. Чем больше в документе содержится слов из текста поискового выражения, тем выше будет этот документ в результатах поиска (при сортировке по релевантности)

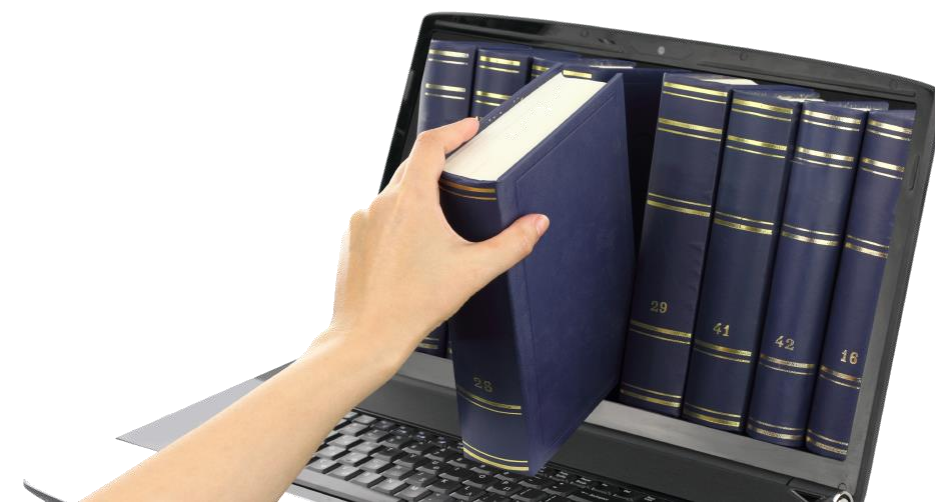
Расширенный поиск


В разделе «Где искать» можете указать, в каком конкретно месте (в названии, полном тексте, названии организации и т.д.) вы ищете данное ключевое слово.

Можете ограничить поиск по типу публикации или тематикой, выбрав один или несколько разделов из тематического рубрикатора, воспользовавшись сначала кнопкой «Добавить», а затем двойным нажатием на нужную рубрику.

Провести более детальный поиск можно, ограничив его фамилией автора/авторов, опубликовавших статьи на интересующую вас тему, а также журналом (или списком журналов), в которых они были опубликованы. Добавить в поисковую форму фамилию автора или название журнала можно, воспользовавшись клавишей «Добавить» в соответствующей позиции.

Можно задать и временные рамки для поиска.





ПОИСКОВАЯ ФОРМА

Что искать

История анатомии

Где искать

☒ - в названии публикации

☒ - в аннотации

☒ - в ключевых словах

☐ - в названии организаций авторов

☐ - в списках цитируемой литературы

☐ - в полном тексте публикации

Тип публикации

☒ - статьи в журналах

☒ - книги

☒ - материалы конференций

☐ - депонированные рукописи

☐ - диссертации

☐ - отчеты

☐ - патенты

Тематика

Медицина и здравоохранение

Добавить

Удалить

Авторы

Добавить

Удалить

Журналы

История медицины

Добавить

Удалить

Искать в подборке публикаций

Параметры

☒ - искать с учетом морфологии

☐ - искать похожий текст

☐ - искать в публикациях, имеющих полный текст на eLibrary.Ru

☐ - искать в публикациях, доступных для Вас

☐ - искать в результатах предыдущего запроса

Годы публикации

2012

-

2017

Поступившие

за все время

Сортировка

по релевантности

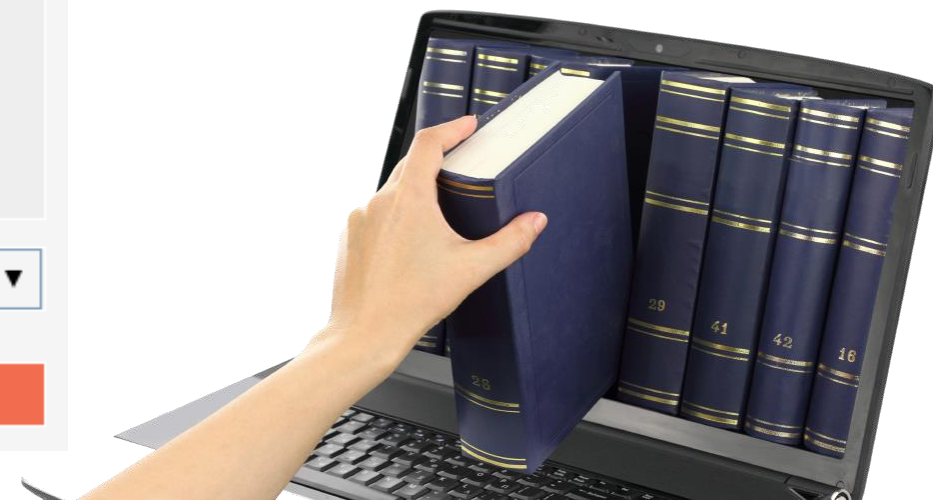
Порядок

по убыванию

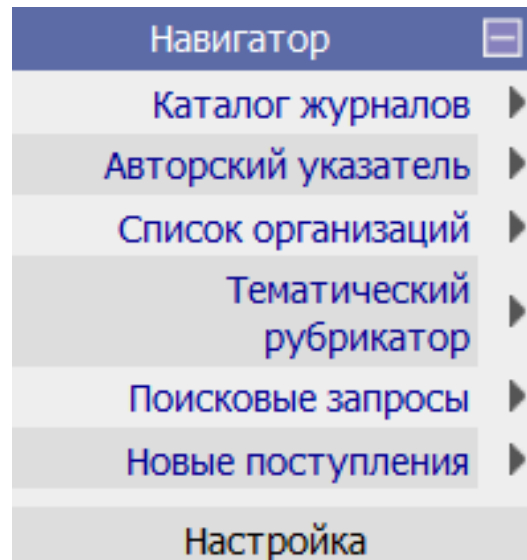
Очистить

Поиск

*Пример
заполнения
поисковой
формы*



Поиск в «Каталоге журналов»



Раздел «Каталог журналов» содержит перечень источников, представленных на платформе Научной электронной библиотеке в том или ином объеме (на уровне росписи содержания выпусков, рефератов или полных текстов статей). Выход на перечень возможен при нажатии на ссылку Навигатора «Каталог журналов», находящейся в левой части экрана.

Работа с результатами поиска

Напротив доступных Вам публикаций стоит значок 

Чтобы открыть публикацию необходимо кликнуть по этому значку. Все публикации представлены в формате PDF.

Слева от списка результатов поиска расположена памятка «Легенда», где представлена краткая информация по цветовым обозначениям статей, степени доступности публикации.

