



ScienceDirect

Краткое руководство

Empowering Knowledge™





Полнотекстовая база данных ScienceDirect – ведущая информационная платформа Elsevier для ученых, преподавателей, студентов, специалистов медицинской области и R&D департаментов промышленных предприятий, которая содержит 25% мировых научных публикаций.

Мультидисциплинарная платформа ScienceDirect обеспечивает всесторонний охват литературы из всех областей науки, предоставляя доступ к более 14 млн. публикаций из 2500 научных журналов и более 37000 книг издательства Elsevier, а также огромному числу журналов, опубликованных престижными научными сообществами.

В дополнение к современным инструментам поиска и получения данных ScienceDirect содержит аудио/видео контент и массивы данных, полученные из различных внешних источников.

www.sciencedirect.com

Поиск

1. Поиск со стартовой страницы

Поиск в ScienceDirect можно проводить с помощью поисковой панели в верхней части стартовой страницы ScienceDirect, при помощи ввода в соответствующие поля ключевых слов, имени автора или названия источника публикации, либо при помощи «Расширенного поиска» (Advanced Search) для специфических поисковых запросов.

2. Быстрый поиск

Введите критерии поиска в соответствующие поля и нажмите на значок поиска.

3. Расширенный поиск

Используйте форму «Расширенного поиска» (Advanced Search) для специфических поисковых запросов, либо для просмотра истории поисковых запросов (для этого необходимо авторизоваться в системе).

4. Выбор полей поиска

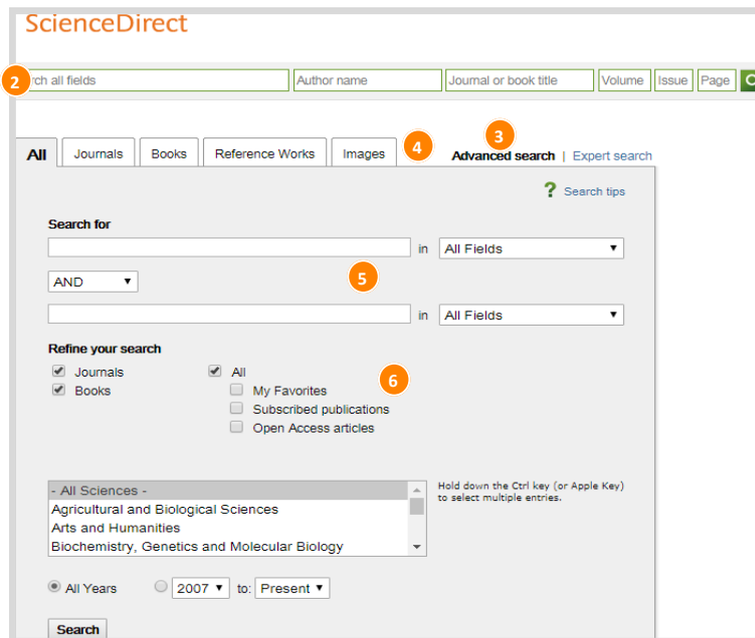
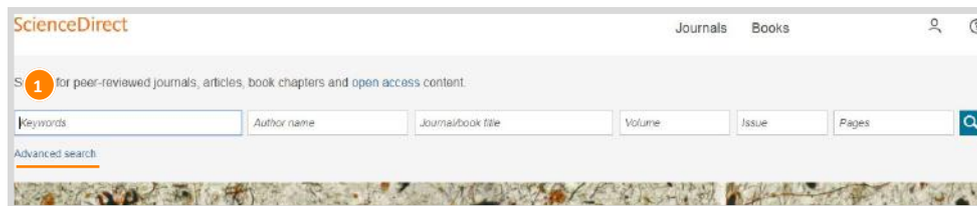
Поиск по всем источникам данных; либо поиск по журналам, книгам, справочникам или изображениям.

5. Добавление условий поиска

Введите условия поиска в соответствующих полях, выберите области поиска (название статьи, авторы, аннотации и т.д.), а также используйте логические операторы для объединения условий поиска.

6. Настраиваемые ограничения поиска

Проводите поиск по журналам, книгам, статьям открытого доступа, предметным областям и/или годам публикации.



Использование результатов поиска

1. Количество результатов поиска

Данное поле показывает количество результатов поиска.

2. Параметры сортировки

По умолчанию результаты поиска представлены в порядке убывания степени релевантности. Вы можете использовать сортировку по датам публикации.

3. Загрузка результатов

Одновременная загрузка всех выбранных полнотекстовых статей в формате PDF с автоматическим присвоением названий на основании указанных правил.

4. Уточнение результатов

С помощью панели "Уточнить результаты" (Refine results) вы можете ограничить результаты своего поиска определенными категориями документов. Например, вы можете ограничиться конкретным автором, датой публикации, типом, источником публикации. Здесь же можно выбрать публикации в открытом доступе. Также можно исключать результаты по каким-либо признакам.

5. Обработка результатов

Экспорт: Экспортируйте библиографическую информацию с помощью менеджеров ссылок Mendeley или RefWorks, либо в формате RIS, CSV, BibTex или Text.

Загрузка: Загружайте PDF-файл публикации.

Аннотация: Возможность просмотра аннотации для принятия решения о дальнейшем чтении статьи.

The screenshot shows the ScienceDirect search results page for the query "heart attack". The page displays 174,835 results, sorted by relevance. The search bar contains "heart attack" and the search button is labeled "Advanced search". The results are listed in a table with columns for "Download selected articles", "Title", "Type", "Journal/Book Title", "Volume", "Issue", "Pages", and "Download PDF". The first result is "Marital history and survival after a heart attack" by Matthew E. Dupre and Alicia Nelson, published in Social Science & Medicine, Volume 170, December 2016, Pages 114-123. The second result is "Heart attack drone" by News, published in New Scientist, Volume 234, Issue 3130, 17 June 2017, Page 4. The third result is "Ultrasensitive cardiac troponin I antibody based nanohybrid sensor for rapid detection of human heart attack" by Deepika Bhatnagar, Inderpreet Kaur, and Ashok Kumar, published in International Journal of Biological Macromolecules, Volume 95, February 2017, Pages 505-510. The fourth result is "A New CBT Model of Panic Attack Treatment in Comorbid Heart Diseases (PATCHD): How to Calm an Anxious Heart and Mind" by Research article. The page also includes a "Refine by" section with options for "Years" (2018, 2017, 2016) and "Article type" (Review articles, Research articles, Encyclopedia, Book chapters). The "Publication title" section lists "The Lancet", "American Heart Journal", and "The American Journal of Cardiology".

Советы по поиску

Важная информация о работе поисковой системы ScienceDirect

- Поскольку основная часть содержимого базы данных ScienceDirect опубликована на английском языке, вводите поисковый запрос на английском языке. Результаты поиска не зависят от регистра слов в поисковом запросе, поэтому можно использовать как строчные, так и прописные буквы.
- Если в поисковом запросе содержатся существительные в единственном числе, то поиск будет проводиться также по этим существительным во множественном числе, а также по их притяжательным падежам (за некоторыми исключениями).
- При использовании американского или британского написания слов в поисковом запросе, поиск будет проводиться по обоим вариантам (за некоторыми исключениями).
- При использовании нескольких слов, разделенных пробелами, будут найдены документы или изображения, содержащие указанные слова.
- Для поиска фраз необходимо использовать кавычки или фигурные скобки. Однако результаты поиска будут отличаться:
 - Поиск с использованием кавычек (напр., «heart-attack») будет «нечетким» – поисковая система будет проводить поиск с учетом существительных в единственном и множественном числе, американского и британского написания слов, без учета символов и пунктуации, а также позволит использовать специальные подстановочные символы.
 - Поиск с использованием фигурных скобок (напр., {heart-attack}) будет «четким». Поисковая система будет проводить поиск исключительно по указанной фразе с учетом всех содержащихся в ней символов и пунктуации.

Специальные подстановочные символы

- * может заменить любое количество символов.
Результаты поиска при использовании «toxi*» будут содержать слова toxin, toxic, toxicity, toxicology.
- ? может заменить только один символ.
Результаты поиска при использовании «toxi?» будут содержать слово toxin, но не будут содержать слова toxicity, toxicology.

Логические операторы и операторы близости

- Поиск с использованием оператора AND (в переводе с английского «И») отобразит статьи, содержащие оба слова.
- Поиск с использованием оператора OR (в переводе с английского «ИЛИ») отобразит статьи, содержащие одно или оба слова.
- Поиск с использованием оператора AND NOT (в переводе с английского «НО НЕ») отобразит статьи, которые не содержат слово, указанное после данного оператора.
- Оператор W/n ограничивает поиск, задавая максимальное расстояние между двумя словами (не более n слов между словами в поисковом запросе). Порядок слов не имеет значения. Пример: Запрос «Pain w/5 morphine» отобразит документы, в которых слово «pain» находится в пределах 5 слов от слова «morphine».
- Оператор PRE/n ограничивает поиск, задавая максимальное количество слов, которые могут находиться между двумя указанными словами. Порядок слов имеет значение. Первое слово должно идти до второго, причем между ними должно быть не более указанного количества слов (n). Пример: Запрос «Newborn PRE/3 screening» отобразит документы, в которых слово «screening» находится до слова «Newborn», а также в которых между указанными словами находится не более 3 слов. Возможно использование более одного оператора в поисковых запросах, если Вы используете скобки. Например, «(heart w/2 attack) OR coronary».

Поиск источников публикаций

Для поиска определенных журнальных и книжных изданий используйте специальную вкладку, нажав на Journals (Журналы) или Books (Книги) в верхнем поле страницы.

The screenshot shows the ScienceDirect search interface. At the top, there are navigation tabs for 'Journals' and 'Books', with 'Journals' selected. Below the navigation is a search bar with fields for 'Search all fields', 'Author name', 'Journal or book title', 'Volume', 'Issue', and 'Page'. To the right of the search bar are links for 'Register', 'Sign in', and a help icon. Below the search bar, there are filters for 'All titles', 'All journals', and 'All access types'. On the left side, there is a 'Filter by subject' section with checkboxes for 'Physical Sciences and Engineering', 'Life Sciences', 'Health Sciences', and 'Social Sciences and Humanities'. Below this is an 'Apply' button. The main content area shows a list of publications under the heading 'Publications: 3976 titles found'. The list is sorted alphabetically and includes titles such as 'AASRI Procedia', 'Academic Pediatrics', 'Academic Radiology', 'ACC Current Journal Review', 'Accident Analysis & Prevention', 'Accident and Emergency Nursing', and 'Accounting Forum'. Each entry shows the title, the type of publication (e.g., 'Journal'), and the access status (e.g., 'Open Access', 'Contains Open Access').

1. Откройте список публикаций с помощью вкладок Журналы» (Journals) или «Книги» (Books) в навигационной панели.

2-5. Отфильтруйте список по: Предметной области (2) В алфавитном порядке (3) По типу источника (4) По типу доступа (5)

6. Отображение домашней страницы журнала или книги
Нажмите на название источника для отображения титульной страницы журнала или книги.

Домашняя страница журнала

1. Информация о журнале

На странице «Об этом журнале» (About this Journal), содержится информация об издании (охват контента, редколлегия, импакт-фактор и т.д.)

2-5. Список выпусков

По умолчанию отображается содержание последнего тома; по ссылке «Список выпусков» (Volumes) можно получить информацию о ранних выпусках. По ссылке «Статьи в печати» (Articles in Press) можно получить информацию о том, какие статьи появятся в последнем номере, находящемся в процессе формирования. По ссылке «Статьи открытого доступа» (Open Access articles) можно получить информацию о статьях открытого доступа в журнале.

6. Права доступа

Узнайте, доступны ли результаты поиска для вашей организации в полнотекстовом формате (включая публикации открытого доступа и открытого архивного доступа), либо только в форме аннотаций (отсутствии подписки с возможностью приобрести полнотекстовые статьи).

7. Экспорт библиографических сведений

Экспорт библиографических сведений для выбранных статей непосредственно в Mendeley или ReWorks, либо в другом удобном формате.

8. Загрузка файлов в формате PDF

Выберите статьи и нажмите «Загрузить PDF» (Download PDFs) для одновременной загрузки всех выбранных полнотекстовых статей в формате PDF с автоматическим присвоением названий на основании указанных правил.

The screenshot shows the ScienceDirect website interface for the journal Tetrahedron. The page is titled 'Tetrahedron' and includes a navigation bar with 'Journals' and 'Books' tabs. The main content area features a sidebar with links for 'Support', 'Open Access', 'About this Journal', 'Sample Issue Online', and 'Submit your Article'. The central part of the page displays the current issue information: 'Tetrahedron Volume 72, Issue 30, Pages 4449-4616 (20 July 2016)'. Below this, there are sections for 'Articles in Press', 'Open Access articles', and 'Virtual Special Issues'. A 'Report' section is also visible, listing articles like 'Trifluoromethyl aldimines: an overview in the last ten years' by Stefania Fioranelli. The page is annotated with 13 numbered callouts: 1 (Journal name), 2 (Previous/Next volumes), 3 (Volumes list), 4 (Articles in Press), 5 (Open Access articles), 6 (All access types), 7 (Export button), 8 (Download PDFs), 9 (Subscribe to new volume alerts), 10 (Get new article feed), 11 (Get new Open Access article feed), 12 (Article title), and 13 (Submit your Article button).

9-11. Настройка оповещений

Вы можете получать уведомления о новых статьях по электронной почте («Подписка на оповещения о новых статьях» - Subscribe to new article alerts) или подписаться на RSS-канал («Получить информацию о новых статьях» - Get new article feed); или «Получить информацию о новых статьях открытого доступа» - Get new Open Access article feed) (требуется авторизация).

12. Просмотр статьи

Нажмите на название статьи для ее отображения (полный текст в формате HTML или аннотация).

13. Подача статьи в журнал

С помощью «Подать вашу статью» (Submit your Article) вы можете перейти к системе подачи статей в режиме онлайн.

Домашняя страница книги

1. Информация о книге

По ссылке «Об этой книге» (About this Book) вы можете получить дополнительную информацию (аудитория, обзоры, и т.д.).

2. Информация о книге

По ссылке «Описание книги» (Book description), вы можете определить, является ли рассматриваемая книга подходящей для вас.

3. Содержание книги

«Содержание» (Table of contents) позволит ознакомиться с содержанием книги.

The screenshot shows the ScienceDirect interface for the book "Achieving Market Integration" by Steve McCloskey. The page is divided into several sections:

- Book Cover:** Located at the top left, it features the book's title, author name, and a small image of the cover. A red circle with the number "1" is placed over the author's name.
- Table of Contents:** A central section with a search bar and a "Download PDFs" button. It lists the book's structure, including "Acknowledgements, Preface, Foreword" and five main chapters. Each chapter entry includes a PDF icon and the file size. A red circle with the number "3" is placed over the "Table of Contents" header.
- Book Description:** Located on the right side, it provides a detailed overview of the book's content, discussing market integration, regulatory challenges, and the author's approach. A red circle with the number "2" is placed over the top right corner of this section.

1-2. Чтение статьи

Ознакомьтесь с текстом статьи, либо используйте «Структуру статьи» (Article outline) для перехода к определенным разделам, а также для быстрого доступа к рисункам, таблицам и/или дополнительному материалу.

3-4. Узнайте больше

Получите доступ к «Рекомендованным статьям» (Recommended articles), «Цитирующим статьям» (Citing articles), а также «Сопутствующему книжному контенту» (Related book content).

5. Пользуйтесь инновационным контентом

Используйте такие инструменты 3D Viewer, Protein Viewer, Виртуальный микроскоп, интерактивные карты, аудио слайды и т.д.

6-7. Загрузка статей

С помощью кнопки «Загрузить PDF» (Download PDF) можно сохранять статьи в формате PDF, в то время как с помощью кнопки «Экспорт» (Export) можно выбирать предпочитаемую систему управления ссылками/необходимый формат для экспорта библиографических сведений.

8. Пристаетные метрики

Показывают количество цитирований, загрузок в личные библиотеки, упоминаний в соцсетях и т.д.

The screenshot shows a ScienceDirect article page with several numbered callouts (1-8) highlighting key features:

- 1:** The article title and journal information: "Arthropod Structure & Development, Volume 41, Issue 8, November 2012, Pages 545-560".
- 2:** The "Outline" section on the left, listing sections like Introduction, Materials and methods, Results, Discussion, etc.
- 3:** The "Recommended articles" section on the right, showing related papers.
- 4:** The "Citing articles (13)" section on the right, showing articles that cite the current work.
- 5:** The "Figures (9)" section on the left, displaying a grid of image thumbnails.
- 6:** The "Download PDF" button at the top of the article.
- 7:** The "Export" dropdown menu at the top of the article.
- 8:** The "Article Metrics" section on the right, showing statistics like Exports-Saves (5), Readers (28), and Citations (13).

The main article content includes the title "Evolutionary morphology of the hemolymph vascular system in scorpions: A character analysis" by B.-J. Klüßmann-Fricke, L. Prendini, and C.S. Winkler. The abstract discusses phylogenetically informative characters from the internal anatomy of scorpions, mentioning methods like corrosion-casting, MicroCT, and 3D-reconstruction.

Персонализация и оповещения

1-6. Авторизация

Если у вас уже есть имя пользователя и пароль для ScienceDirect или Scopus, нажмите на кнопку «Авторизация» (Sign in) для их ввода. Если вы авторизуетесь на личном компьютере, можно выбрать «Запомнить меня» (Remember me) для сохранения информации об авторизации. Если вы забыли пароль, перейдите по ссылке [Forgotten your username and password?](#) и укажите адрес электронной почты, который вы использовали при регистрации. После авторизации вы сможете управлять оповещениями, изменять пароль, а также по мере необходимости обновлять личные данные и настройки.

7. Регистрация пользователя

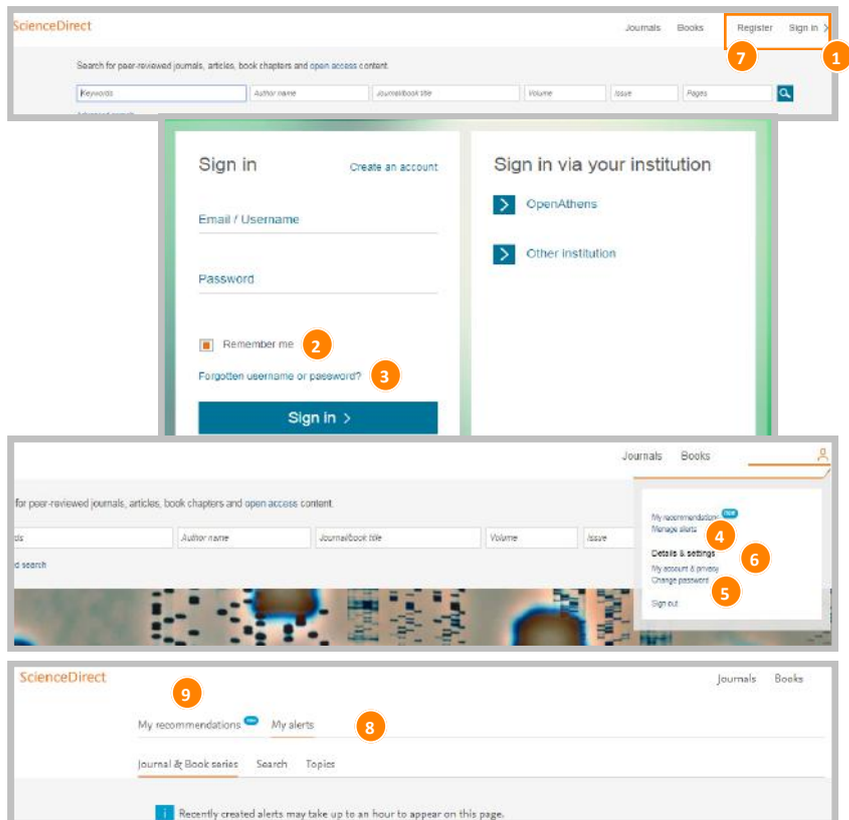
Для того чтобы зарегистрироваться в качестве нового пользователя, нажмите на ссылку Register и введите требуемую информацию.

8. Управление оповещениями

На странице «Управление моими оповещениями» (Manage my alerts) вы можете установить оповещения по журналам, темам или поисковым запросам. На этой странице вы можете изменять, сохранять и удалять оповещения.

9. Персональные рекомендации

Персональные рекомендации - это статьи, доступные в ScienceDirect, которые напрямую связаны с вашей активностью на ScienceDirect. Список рекомендаций создается в вашем аккаунте и может быть отправлен на адрес электронной почты вашего аккаунта.



Открытый доступ

1. Перечень журналов открытого доступа

Получите доступ к перечню журналов открытого доступа с помощью ссылки «Просмотр каталога журналов открытого доступа» (View the Open Access journal directory) на домашней странице ScienceDirect, либо перейдя по адресу <http://www.sciencedirect.com/science/jrnllallbooks/all-open-access>

2. Получите перечень журналов со статьями открытого доступа

По ссылке «Просмотр перечня журналов, содержащих статьи открытого доступа» (View all publications with Open Access articles), либо перейдя по адресу <http://www.sciencedirect.com/science/browse/all-open-access>.

3-6.

Вы можете отфильтровать перечень журналов с помощью фильтра (6), выбрав необходимый вид доступа: журналы по подписке с соответствующим доступом к полным текстам статей (3), журналы открытого доступа (4), журналы со статьями открытого доступа (5).

7-9.

Если вы хотите получить перечень статей открытого доступа, воспользуйтесь формой «Расширенного поиска» (Advanced search) (7). Введите условия поиска (8) и выберите «Журналы открытого доступа» (Open Access articles) (9) под заголовком «Уточнить результаты поиска» (Refine your search).

The image shows a composite of three screenshots from the ScienceDirect website. The top screenshot displays a banner for open access articles, stating 'Currently over 250,000 articles on ScienceDirect are open access'. It includes a list of actions: 'View the open access journal directory' (1), 'View all the publications with open access articles' (2), and 'Read more about Elsevier's open access publishing'. The middle screenshot shows a search results page for 'Publications: 3376 titles found'. It features a table of journals with columns for journal name, type, and access status. The table lists journals like 'AASRI Procedia', 'Academic Pediatrics', 'Academic Radiology', 'ACC Current Journal Review', and 'Accident Analysis & Prevention'. The 'Open Access' column shows icons for 'Open Access', 'Contains Open Access', and 'Contains Open Access'. The bottom screenshot shows the 'Advanced search' form with a search field containing 'Evolutionary morpho' (8) and a 'Refine your search' section where 'Open Access articles' is selected (9).



ELSEVIER

Дополнительная информация доступна по адресу:

www.elsevierscience.ru

www.elsevier.com