

<http://www.nature.com/siteindex/index.html>

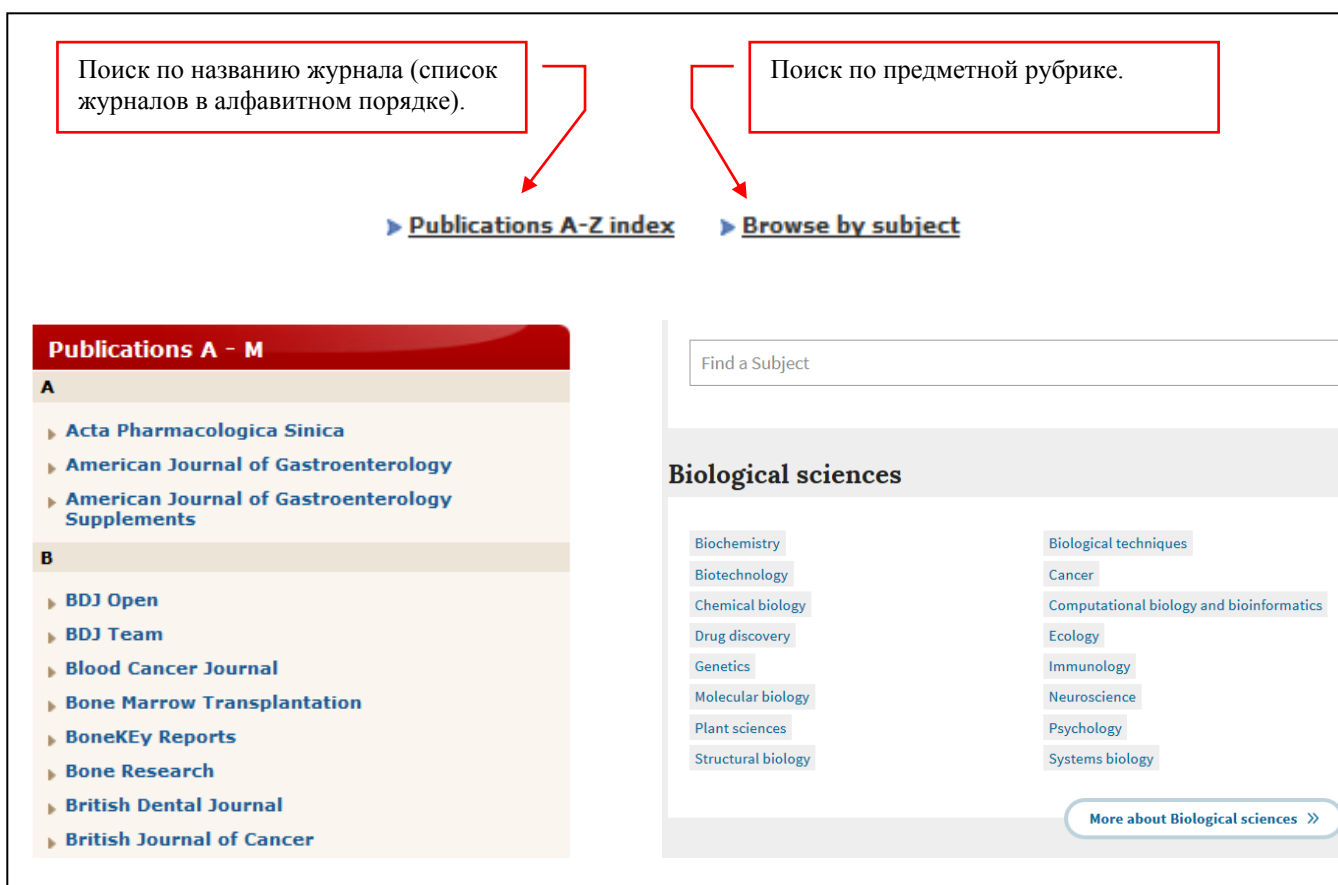
Nature Publishing Group – одно из ведущих мировых издательств, выпускающих журналы по химии, физике, биологии, клинической медицине, науках о жизни и науках о земле.

Доступ к полным текстам предоставляется с компьютеров локальной сети КемГУ без авторизации.

Рекомендации по работе

1. Поиск публикаций.

1.1. Поиск путем просмотра названий журналов или предметных рубрик (Рис. 1).



The screenshot shows the 'Publications A-Z index' and 'Browse by subject' sections. Red boxes and arrows highlight the search options. The 'Publications A-Z index' section shows a list of journals under the letter 'A' and 'B'. The 'Browse by subject' section shows a search bar and a list of subjects under 'Biological sciences'.

Поиск по названию журнала (список журналов в алфавитном порядке).

Поиск по предметной рубрике.

► [Publications A-Z index](#) ► [Browse by subject](#)

Publications A - M

A

- [Acta Pharmacologica Sinica](#)
- [American Journal of Gastroenterology](#)
- [American Journal of Gastroenterology Supplements](#)

B

- [BDJ Open](#)
- [BDJ Team](#)
- [Blood Cancer Journal](#)
- [Bone Marrow Transplantation](#)
- [BoneKEy Reports](#)
- [Bone Research](#)
- [British Dental Journal](#)
- [British Journal of Cancer](#)

Find a Subject

Biological sciences

- Biochemistry
- Biotechnology
- Chemical biology
- Drug discovery
- Genetics
- Molecular biology
- Plant sciences
- Structural biology
- Biological techniques
- Cancer
- Computational biology and bioinformatics
- Ecology
- Immunology
- Neuroscience
- Psychology
- Systems biology

[More about Biological sciences >>](#)

Рис.1.1

1.2. Поиск путем ввода поисковых терминов (Рис. 1.2).

✓ Быстрый поиск «**Search**».

✓ Расширенный поиск «**Advanced Search**».

Введите поисковые термины в окно запроса через пробел.

Позволяет составить запрос с применением различных фильтров

Искать *что* и *где*:

- Публикации, содержащие термин.
- Термин в списке авторов публикаций.
- Термин в заголовках публикаций.
- По дате публикации.
- По названию журнала.
- По номеру и страницам публикации.

Advanced Search

Find Articles...

that contain these **terms**

where the list of **authors** contains

where the **title** contains

Refine your results by...

publication **date**
Year to Year

journal(s)
Find a Journal

volume **start page / article no.**

Search

Рис. 1.2.

2. **Результаты поиска** формируются в виде списка, к которому могут быть применены следующие фильтры (Рис. 2.1 – 2.4):

2.1. по типу публикации (**Article type**)

2.2. по названию журнала (**Journal**)



Рис. 2.1.

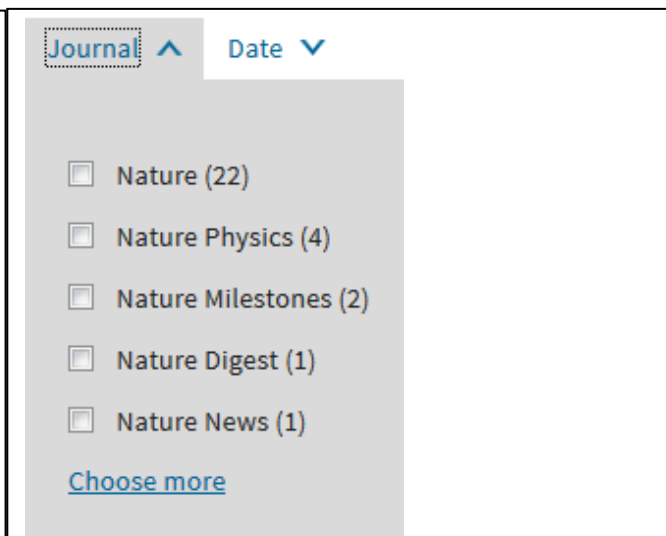


Рис. 2.2.

2.3. по дате публикации (**Data**)

2.4. по релевантности (**Sort by Relevance**):
самые новые в начале списка или самые старые
в начале списка.

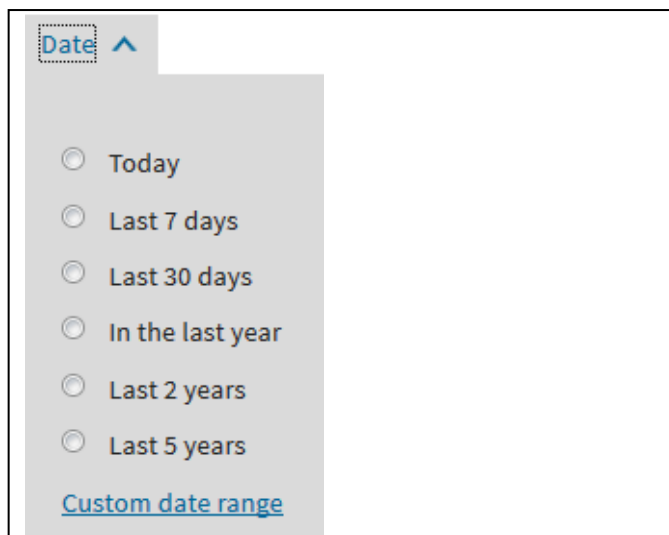


Рис. 2.3.

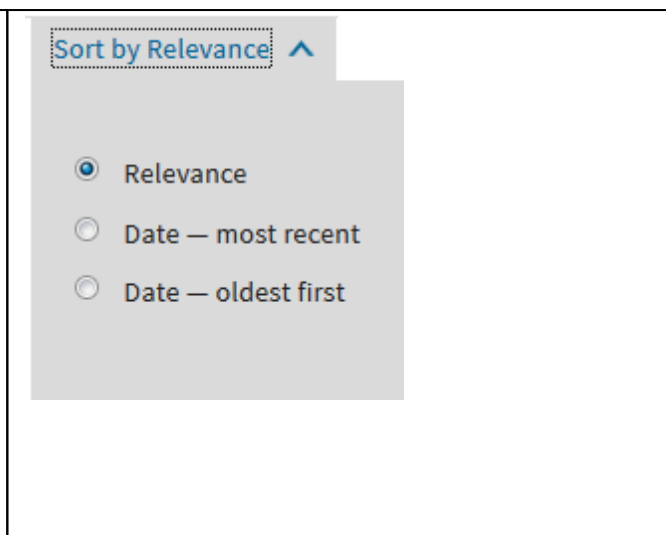


Рис. 2.4.

3. **Сохранение информации.** Каждая статья сопровождается набором инструментов.

3.1. Статью можно просмотреть и сохранить непосредственно со страницы результатов поиска в двух форматах: **Full Text** – формат полного текста с гиперссылками в формате HTML, **PDF** – формат статьи в том виде, как она выглядит в печатной версии журнала (Рис. 3.1).

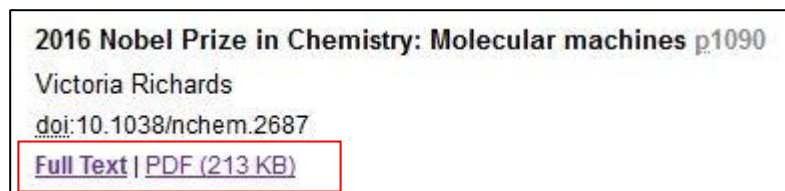


Рис. 3.1.

3.2. При просмотре статьи в формате HTML (Full Text) открывается дополнительный набор инструментов:

- ✓ поделиться/добавить в закладки «**Share/bookmark**», т.е. ссылку на статью можно скопировать и отправить через социальные сети, кликнув по соответствующей пиктограмме (Рис. 3.2);

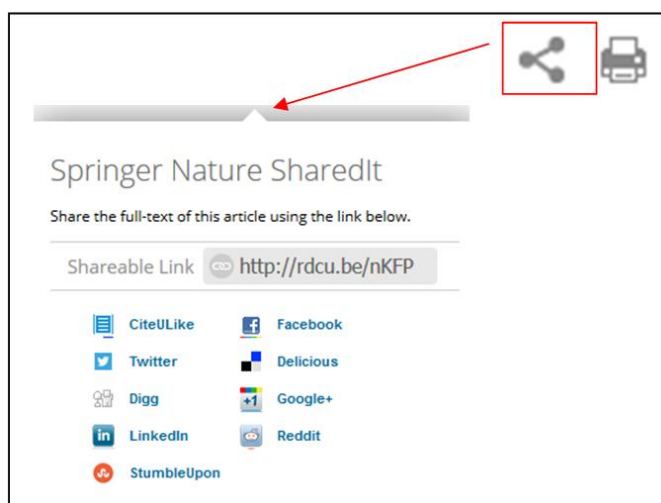


Рис. 3.2.

- ✓ распечатать «**Print**»;
- ✓ посмотреть статью в формате **PDF**, кликнув на одноименную пиктограмму под выходными данными статьи, и далее сохранить ее из приложения (Рис. 3.2.1);
- ✓ цитировать «**Citation**» – сохранить информацию о публикации в библиографический менеджер (Рис. 3.2.1).

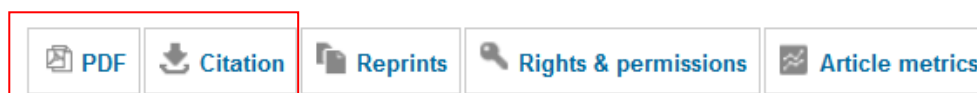


Рис. 3.2.1.