

# Поиск научных статей и реферативные базы данных

# Поиск книг и статей

Доступ к электронным базам данных научных издательств осуществляется по подписке СПбГУ

Сайт библиотеки: <http://library.spbu.ru/>

санкт-петербургский государственный университет  
НАУЧНАЯ БИБЛИОТЕКА ИМ. М. ГОРЬКОГО

Электронные ресурсы | Цифровые коллекции | Тематические порталы | Помощь | О библиотеке

**е-Книги** | Книги | е-Журналы | Базы данных

е-Книги

Поиск электронных книг

[Поиск по каталогу](#) | [Просмотр каталога е-книг](#) | [Расширенный поиск](#)

публикации учёных СПбГУ  
refine your research  
**SCOPUS™**

**Поиск статей**

[Базы данных A-Z](#)  
Поиск и просмотр электронных ресурсов.

[Электронные журналы A-Z](#)  
Поиск и просмотр электронных журналов.

[Где я могу это взять?](#)  
Используйте этот инструмент для поиска статьи, если Вам известны полные библиографические данные (из сноски, библиографии, или другого источника).

**Поиск книг / журналов**

[Электронный каталог](#)  
Поиск книг, журналов, газет & т.д.

[Генеральный алфавитный каталог](#)  
(русская часть) сканированная версия карточного каталога.

[Электронные журналы A-Z](#)  
Поиск и просмотр электронных журналов.

**Новости & События**

[Тестовый доступ к электронной библиотечной системе «Айбукс»](#)  
22 февраля 2013

[Семинар компании Emerald Group Publishing](#)  
19 февраля 2013

[Семинар «ЭБС «Айбукс» для высшей школы: контент и сервисы»](#)  
19 февраля 2013

[Доступ к полному архиву Oxford University Press](#)  
19 февраля 2013

[подробнее...](#)

**Цифровые коллекции**

[Русская поэзия XVIII в.](#)  
Русская книга гражданской печати XVIII в.

[Архив Вольного общества любителей словесности, наук и художества \(1801-1826\)](#)  
Архив Вольного общества любителей словесности, наук и художества (1801-1826)

[Периодические издания XVIII века \(франк. РГИА № 09-04-121496\)](#)  
Периодические издания XVIII века (франк. РГИА № 09-04-121496)

Санкт-Петербургский

Научная библиотека им. М.Горького СПбГУ  
Россия 199034 Санкт-Петербург  
Университетская наб. 7/9

# Ведущие мировые издательства

## 1. **American Institute of Physics**

□ Американское издательство, выпускающее ряд журналов по физике и смежным наукам: Applied Physics Letters, Computing in Science & Engineering, **Physics of Fluids**, ..., **Physics Today**.

## 2. Cambridge University Press

□ Издательство Кембриджского университета, выпускающее журналы по широкому кругу вопросов. Пример журналов: Journal of Fluid Mechanics, Journal of Plasma Physics.

## 3. Elsevier

□ Одно из самых главных европейских издательств научных журналов и книг. Один из 4 основных разделов посвящён физическим наукам и технике. Пример журналов: Journal of Electrostatics, Journal of Computational Physics и другие.

## 4. **Institute of Physics**

□ Европейское издательство специализированных журналов по физике. В частности, имеются представительства в Москве и в Санкт-Петербурге. Пример журналов: Journal of Physics (A, B, D, G), Plasma Science and Technology, Fluid Dynamics Research; кроме того, это издательство переводит ведущие российские журналы, среди которых стоит отметить «Успехи физических наук».

## 5. Oxford Journals

□ Издательство большого количества реферируемых журналов, представляющее интерес для специалистов различных отраслей знаний. Пример журналов: Progress of Theoretical and Experimental Physics, The Computer Journal.

# Ведущие мировые издательства

## 6. Springer

□ Немецкое издательство, выпускающее огромное количество оригинальных и переводных журналов, а также научные книги. В частности, оно переводит и/или распространяет переводные версии русскоязычных журналов (Журнал Технической Физики, Электронная Обработка Материалов и другие).

## 7. Wiley InterScience

□ Одно из ведущих научных издательств, выпускающее ряд журналов по различным наукам.

## 8. IEEE

□ Institute of Electrical and Electronics Engineers — одна из самых крупнейших профессиональных ассоциаций, занимающаяся разработкой и внедрением технических инноваций. База данных издательства IEEE включает в себя более 3 миллионов научных статей из журналов и сборников трудов. Пример журналов: IEEE Transactions on Dielectrics and Electrical Insulation, IEEE Transactions on Plasma Science и другие.

# Реферативные базы данных

Поиск научных статей удобно проводить при помощи реферативных баз данных, которые индексируют статьи различных издательств.

□ реферативные БД в большинстве случаев содержат только аннотации статей, но позволяют быстро провести поиск материала

Наиболее важные реферативные БД:

1. **Web of Sciece**
2. **SCOPUS**
3. **Elibrary**
4. **Inspec**
5. **Google scholar**

□ часть этих баз данных индексируют все цитирования статей основных мировых издательств, благодаря чему они имеют возможность формировать рейтинги этих журналов

