

# ЭЛЕКТРОННЫЕ РЕСУРСЫ ДЛЯ ПЕРВОКУРСНИКОВ

# физика



август 2020

The screenshot shows the website of the Saint-Petersburg State University Library named after M. Gorky. At the top, there is a navigation bar with links for 'Студентам', 'Преподавателям', 'Исследователям', 'Авторам', 'В помощь', and 'О библиотеке'. A red arrow points to the search bar in the top right corner. Below the navigation bar, there are three main sections: 'Начало поиска', 'Каталог библиотеки', and 'Базы данных'. The 'Начало поиска' section contains a search input field with the text 'Поиск по электронным источникам' and a 'Поиск' button. Below the search bar, there are three radio buttons: 'Ключевое слово', 'Название', and 'Автор'. To the right of the search bar, there is a banner with the text 'ПЕРВОКУРСНИКАМ' and a vertical sidebar with the text 'Постыл СПбГУ'. Below the search bar, there are three columns of content. The first column is titled 'Часто используемое' and contains links to 'Базы данных А-З', 'Электронные журналы и книги А-З', 'Где я могу это взять?', and 'Ресурсы СПбГУ'. The second column is titled 'Поиск книг / журналов' and contains links to 'Каталог библиотек', 'Генеральный алфавитный каталог', and 'Каталоги библиотек'. The third column is titled 'Новости & События' and contains several news items with dates. At the bottom of the page, there is a section titled 'Цифровые коллекции' with a row of book covers.

Поиск печатных источников, находящихся в фондах Научной библиотеки СПбГУ



The screenshot shows the website of the Scientific Library of Saint-Petersburg State University. At the top, there is a navigation bar with links for 'Студентам', 'Преподавателям', 'Исследователям', 'Аспирантам', 'В помощь', 'О библиотеке', and 'Для лиц с СРЗ'. Below this is a main menu with three buttons: 'Начало поиска', 'Каталог библиотеки' (highlighted in orange), and 'Базы данных'. A search bar contains the text 'Поиск печатных книг, журналов и т.п.' and a 'Поиск' button. Below the search bar are links for 'Просмотр каталога' and 'Расширенный поиск'. A red arrow points to the 'Каталог библиотеки' button in the main menu. Another red arrow points to a red-bordered box containing the text 'Каталог библиотеки' and 'Поиск книг, журналов, газет и т.д.' in the main content area. Below this box is a link for 'Генеральный архивный каталог' with a sub-note: '(пустая часть) - сверхоформат версия картонного каталога'. The page also features sections for 'Базы данных А-З', 'Электронные журналы и книги А-З', 'Где я могу это взять?', 'Архиватор СПбГУ', 'Цифровые коллекции', and 'Главные новости библиотеки'.

Доступ возможен из  
любого места в любое  
время

<http://www.library.spbu.ru/blog/?p=8320>

Реализован для всех  
пользователей СПбГУ (вход по  
данным единой учетной записи)

<https://it.spbu.ru/services/dostup-i-edinaya-uchetnaya-zapis.html>

Единый логин и пароль  
для всех ресурсов



The screenshot shows the IT SPbGU website interface. At the top, there is a navigation menu with links: Главная, Сервисы, ОБ УСИТ, Контакты, Дистант2020, ГИА2020, and Авторизация. The main heading is 'Доступ и единая учетная запись'. Below the heading, there is a login form with fields for 'Логин' (Login) and 'Пароль' (Password), and a 'Вход' (Login) button. A red arrow points to the 'Вход' button. The page also contains text explaining the login process for students and staff, and a footer with contact information for technical support.

Интегрированный поиск по подписным и открытым электронным ресурсам



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

Страницы: Преподавателям Исследователям Авторам В помощь О библиотеке Для лиц с СВД

**Начало поиска** Каталог библиотеки Базы данных

Начало поиска

Поиск по электронным источникам **Поиск**

Ключевое слово  Название  Автор

Где я могу это взять?  
Используйте этот инструмент для поиска статьи, если Вам известны полные библиографические данные (за номер, библиографич. или другого источника).

Электронный архив открытого доступа Санкт-Петербургского государственного университета

Каталог библиотек

Библиотека Web of Science + специализированные сервисы  
2 апреля 2020

Электронный доступ к российским изданиям по подписке (РБС)  
2 апреля 2020

Библиотека компании Elsevier  
27 марта 2020

ВАНДИН. О сроках пользования изданиями  
26 марта 2020

Портал СПбГУ

## Поиск учебников на русском языке

Перечень платформ,  
находящихся в доступе  
СПбГУ, на которых  
представлено более 30 тыс.  
русских учебников по  
всем отраслям знаний:

[http://cufts.library.spbu.ru/CRD/B/SPBGU/browse?resource\\_type=8](http://cufts.library.spbu.ru/CRD/B/SPBGU/browse?resource_type=8)

**Айбукс**  
ЭБС "Айбукс" содержит электронные учебники и учебные пособия российских издательств по различным отраслям знаний (включая социальные и гуманитарные, а также естественно-научные и точные дисциплины)  
[Вход на ресурс](#) **Переход на ресурс**

**Консультант студента**  
В доступе СПбГУ находится полная коллекция изданий по медицине и психологии, а также издания по философии и истории  
[Вход на ресурс](#)

**ЭБС Znanium.com** **Переход на описание ресурса**  
Znanium.com предоставляет доступ к российским изданиям и насчитывает тысячи учебников, учебных пособий и монографий по различным отраслям знаний.  
[Вход на ресурс](#)

**ЭБС издательства Лань**  
Ресурс содержит электронные версии книг (включая учебники) и журналы по различным отраслям знаний.  
[Вход на ресурс](#)

**ЭБС издательства Юрайт**  
«ЭБС ЮРАЙТ» содержит более 5000 российских изданий, включая учебники и учебные пособия по всем отраслям знаний.  
[Вход на ресурс](#)

## Пример поиска учебников на платформе ЭБС «Лань»

### Основы физики плазмы



Голант В. Е., Жилинский А. П., Сахаров И. Е.  
Издательство: Издательство "Лань"  
ISBN: 978-5-8114-1198-6  
Год: 2011  
Издание: 2-е изд., испр. и доп.  
Страница: 448  
Уровень образования: Бакалавриат, Магистратура, Специалитет

Читать

Подробнее в личном пользовании

Библиографическая запись

Модуль РФД  
Книга взамен утерянной

Ваш IP: 195.70.223.102  
Санкт-Петербургский государственный университет

КНИГИ | ЖУРНАЛЫ | ВКР

Поиск по системе основы физики плазмы

### Расширенный поиск

Поиск по системе основы физики плазмы

Искать в найденном

Найдено в названии книг (2):

- Голант В. Е., Жилинский А. П., Сахаров И. Е. Основы физики плазмы. Издательство "Лань". учебное пособие 2011 448 стр.
- Янин С.Н. Лекции по основам физики плазмы. Часть 2. Томский политехнический университет. 2012

Учебник есть в доступе СПбГУ

Учебника нет в доступе СПбГУ

## Пример поиска через закладку «Начало поиска»

В поисковую строку (при выборе опции «ключевое слово») можно вводить название учебника, фамилию автора, ключевое слово и др.

Поиск можно осуществлять на русском и английском языке.

The screenshot displays the search results page for the query "квантовая физика". The interface includes a search bar with the query, a "Поиск" button, and a sidebar with filters. The main results list shows several books with their titles, authors, and publication details. Three red arrows point to the "Полный текст" links for the first three results.

Уточнить результаты

Текущий поиск

Найти все искомые термины:

квантовая физика

Расширители

Такие же в поиске в тексте статей

Применять эквивалентные дисциплины

Ограничители

Полный текст

Новый поиск Электронные журналы и книги А-З Сайт библиотеки Настройка Язык

Интегрированный поиск по доступным для СПбГУ ресурсам

квантовая физика Поиск

Базовый поиск Ресурсы: 1. Квантовая физика

Уточнить результаты

Текущий поиск

Найти все искомые термины:

квантовая физика

Расширители

Такие же в поиске в тексте статей

Применять эквивалентные дисциплины

Ограничители

Полный текст

Квантовая физика

By: Делоне Н. Б., Москва Физматлит 2004 88 с. Language: Russian, База данных: ЗБС СПбГУ

Тематика: Electronic books: Книга, Физика: Астрономия

Полный текст - ЗБС Знаниум

Квантовая физика. Основные законы

By: Иродов И.Е.: Издательство "Лаборатория знаний" (ранее "БИНОМ. Лаборатория знаний") 2017 261 стр. Language: Russian, База данных: ЗБС СПбГУ

Тематика: Electronic books

Полный текст - ЗБС Лань

КВАНТОВАЯ ФИЗИКА И НЕКОЛМОГОРОВСКИЕ ТЕОРИИ ВЕРОЯТНОСТЕЙ 2-е изд., испр. и доп. Учебное пособие для вузов

By: Хрененко А. Ю., Yurayt (https://biblio-online.ru), 2020. Language: Russian, База данных: biblio-online.ru

Полный текст - Юрайт



Перечень электронных ресурсов, находящихся в доступе СПбГУ:

<http://cufts.library.spbu.ru/CRDB/SPBGU/>



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

Студентам Преподавателям Исследователям Авторам В помощь О библиотеке - **Данные**

Начало поиска Каталог библиотеки **Базы данных**

Базы данных

Поиск e-ресурсов по названию  Поиск

[Просмотр по предметной области](#) | [Ресурсы открытого доступа](#) | [Тестовый доступ](#)

**Базы данных А-З**  
Поиск и просмотр электронных ресурсов

**Электронные журналы и книги А-З**  
Поиск и просмотр электронных журналов и книг

**Где я могу это взять?**  
Используйте этот инструмент для поиска статьи, если Вам известны полные библиографические данные (за номер, библиографич. или другого источника).

**Ресурсы СПбГУ**  
Электронный научный архив открытого доступа Санкт-Петербургского государственного университета

**Цифровые коллекции**

**Каталог библиотеки**  
Поиск книг, журналов, газет и т.д.

**Генеральный алфавитный каталог**  
(ручная часть) оцифрованная версия картонного каталога

**Каталоги библиотек**

**Главные новости библиотеки**  
3 апреля 2020

**Свободный доступ к условиям предотвращения распространения COVID-19**  
2 апреля 2020

**Библиотека Web of Science и социальные сети**  
2 апреля 2020

**Бесплатный доступ к российским изданиям на полнотекстовой электронной библиотечной системе (РБС)**  
2 апреля 2020

**Библиотека компании Elcomsys**  
27 марта 2020

**ВАЖНО! О сроках пользования изданиями**  
26 марта 2020



Перечень ресурсов по физике на сайте НБ СПбГУ:

<http://cufts.library.spbu.ru/CRDB/SPBGU/browse?subject=6>

Если у вас возникли вопросы, пожалуйста, обращайтесь по адресу [m.kraukhina@spbu.ru](mailto:m.kraukhina@spbu.ru)

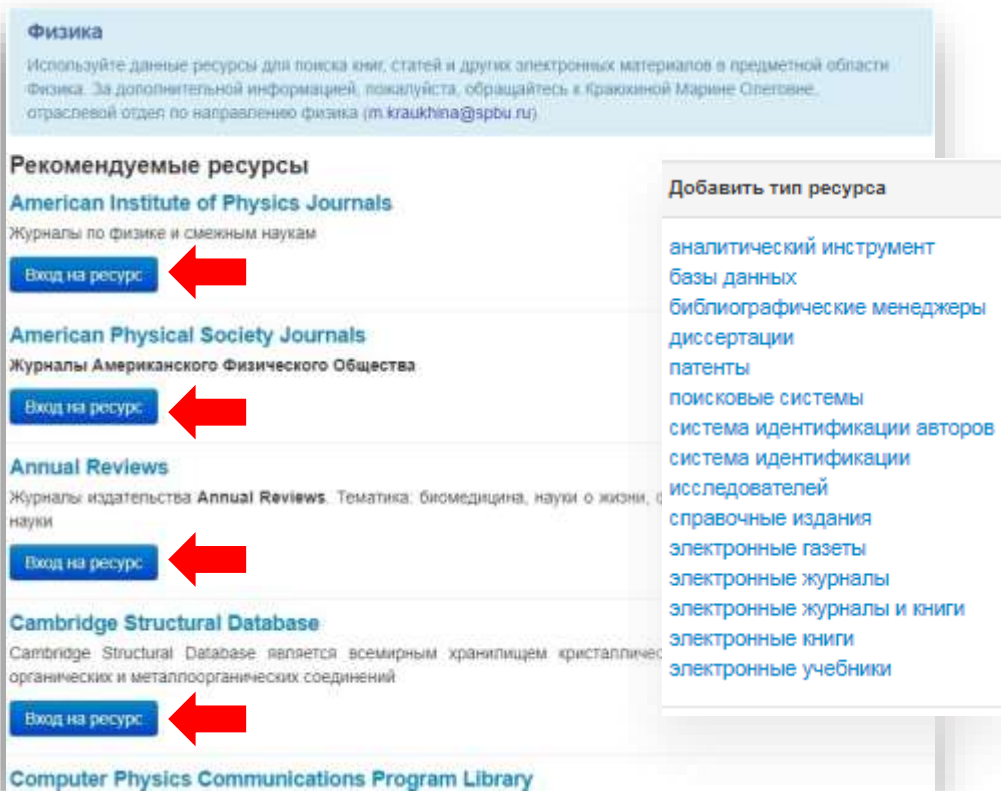
**Физика**  
Используйте данные ресурсы для поиска книг, статей и других электронных материалов в предметной области Физика. За дополнительной информацией, пожалуйста, обращайтесь к Краухиной Марине Олеговне, отраслевой отдел по направлению физика (m.kraukhina@spbu.ru)

**Рекомендуемые ресурсы**

- American Institute of Physics Journals**  
Журналы по физике и смежным наукам  
[Вход на ресурс](#)
- American Physical Society Journals**  
Журналы Американского Физического Общества  
[Вход на ресурс](#)
- Annual Reviews**  
Журналы издательства Annual Reviews. Тематика: биомедицина, науки о жизни, с науки  
[Вход на ресурс](#)
- Cambridge Structural Database**  
Cambridge Structural Database является всемирным хранилищем кристаллических органических и металлоорганических соединений.  
[Вход на ресурс](#)
- Computer Physics Communications Program Library**

**Добавить тип ресурса**

- аналитический инструмент
- базы данных
- библиографические менеджеры
- диссертации
- патенты
- поисковые системы
- система идентификации авторов
- система идентификации исследователей
- справочные издания
- электронные газеты
- электронные журналы
- электронные журналы и книги
- электронные книги
- электронные учебники



Установите расширение Lean Library в браузере вашего компьютера и ваш доступ к подписным ресурсам станет удобнее

Подробная информация представлена по ссылке:  
<http://www.library.spbu.ru/blog/?p=8023>

## Легкий доступ ко всем электронным ресурсам в доступе СПбГУ с использованием Lean Library

1 ноября 2019

Для СПбГУ открыт лицензионный доступ к расширению Lean Library, которое мы ранее тестировали.



Lean Library делает вашу работу с электронными ресурсами более простой и удобной и включает следующие возможности:

1. заход на любой ресурс, находящийся в репертуаре подписки СПбГУ, по прямой ссылке из любой точки мира в любое удобное время;
2. переход к полному тексту необходимой вам статьи или книги, недоступной в найденном вами ресурсе, но доступной в другой ресурсе, находящемся в доступе СПбГУ;
3. получение советов и подсказок от библиотеки.

### Краткая иллюстрация работы Lean Library.

Расширение Lean Library необходимо самостоятельно установить на компьютер, на котором вы работаете (это займет не более 1 минуты):

1. для установки необходимо зайти на страницу по ссылке <https://www.leanlibrary.com/download/>. Система автоматически распознает, какой браузер вы используете. Просто нажмите кнопку загрузки, и всплывающее окно предложит вам добавить расширение. **ЗДЕСЬ находится иллюстрация установки расширения** для браузера Mozilla Firefox.
2. расширение необходимо по отдельности установить для каждого вида браузера, которые вы используете на своем персональном компьютере.
3. ввод логина и пароля единой учетной записи пользователя СПбГУ осуществляется однократно, далее вход в любой ресурс, находящийся в лицензионном доступе СПбГУ, будет происходить без

Сайт библиотеки:  
[www.library.spbu.ru](http://www.library.spbu.ru)

Раздел для первокурсников:  
<http://www.library.spbu.ru/blog/?p=8816>

Вопросы по адресу:  
[m.kraukhina@spbu.ru](mailto:m.kraukhina@spbu.ru)

The screenshot shows the homepage of the SPbU Library website. At the top, there is a header with the university logo and the text "санкт-петербургский государственный университет НАУЧНАЯ БИБЛИОТЕКА ИМ. М. ГОРЬКОГО". Below the header is a navigation bar with links for "Студентам", "Преподавателям", "Исследователям", "Авторам", "В помощь", "О библиотеке", and "Для лиц с СВД".

The main content area is divided into several sections:

- Search Section:** Includes a search bar with the text "Начало поиска" and "Поиск по электронным источникам". There are also buttons for "Каталог библиотеки" and "Базы данных". Below the search bar are radio buttons for "Ключевое слово", "Название", and "Автор".
- Часто используемое (Frequently Used):** Contains links to "Базы данных А-З" (Search and browse electronic resources), "Электронные журналы и книги А-З" (Search and browse electronic journals and books), "Где я могу это взять?" (Use this tool for search if you know the author's bibliographic data), and "Репозиторий СПбГУ" (Electronic full-text archive).
- Поиск книг / журналов (Book/Journal Search):** Contains links to "Каталог библиотеки" (Search books, journals, etc.), "Генеральный авторский каталог" (Full-text scanned version of the card catalog), and "Каталоги библиотек" (Library catalogs).
- Новости & События (News & Events):** Contains several news items with dates, such as "Перевоспитание СПбГУ" (11 августа 2020), "Бесплатный сервис обслуживания читателей по государственной таблице" (26 июля 2020), "Как сдать книги в библиотеку" (8 июля 2020), "Изменения на главной странице Научной библиотеки" (14 февраля 2020), "Российский список приоритетов по теме Covid-19" (26 июля 2020), and "О компенсации расходов на публикацию научной статьи" (15 июля 2020).

On the right side of the page, there is a banner for "ПЕРВОКУРСНИКАМ" (For First-Year Students) and a vertical button labeled "Портал СПбГУ".