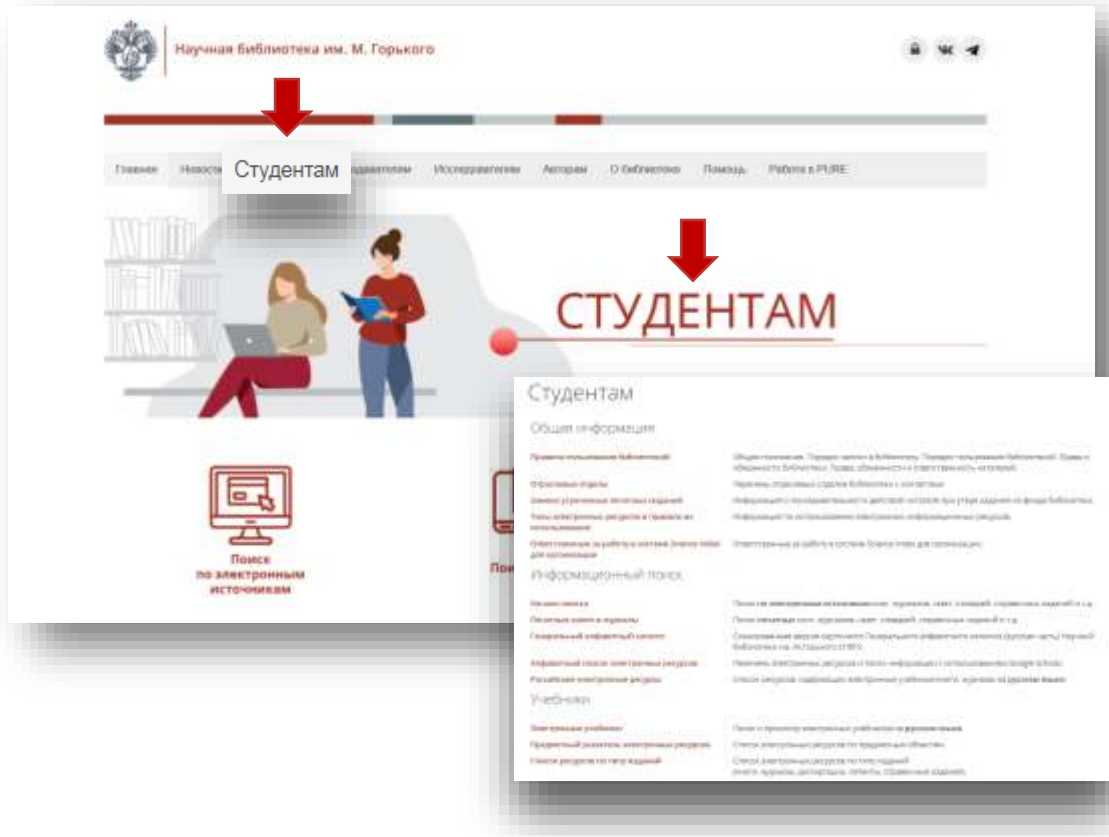


ЭЛЕКТРОННЫЕ РЕСУРСЫ ДЛЯ ПЕРВОКУРСНИКОВ



2022 год



Доступ возможен из любого места в любое время

<https://library.spbu.ru/ru/pomoshch/2-uncategorised/19-instruksiya-po-rabote-s-elektronnymi-resursami-vne-seti-spbgu-udalennyj-dostup.html>

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 image displays two overlapping screenshots of the library's website. The top screenshot shows the main page of the 'Научная библиотека им. М. Горького' (Scientific Library of M. Gorky) with a navigation menu and a prominent heading: 'Инструкция по работе с электронными ресурсами для пользователей СПбГУ' (Instruction for working with electronic resources for SPbGU users). Below the heading, there are numbered sections and a red arrow pointing to a 'Вход' (Login) button on a form. The bottom screenshot shows the 'IT СПбГУ' (IT SPbGU) website, specifically the 'Доступ и единая учетная запись' (Access and unified account) page. This page contains detailed instructions for users regarding access to electronic resources and the unified login system.

Интегрированный поиск
по подписным и
открытым электронным
источникам



Поиск учебников на русском языке

Перечень платформ,
находящихся в доступе
СПбГУ, на которых
представлено более 48 тыс.
русских учебников по
всем отраслям знаний:
http://cufts.library.spbu.ru/CRDB/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

Znanium.com предоставляет доступ к российским изданиям и насчитывает тысячи учебников, учебных пособий и монографий по различным отраслям знаний.

Вход на ресурс

ПЕРЕХОД
НА ОПИСАНИЕ
РЕСУРСА



ЭБС издательства Лань

Ресурс содержит электронные версии книг (включая учебники) и журналы по различным отраслям знаний.

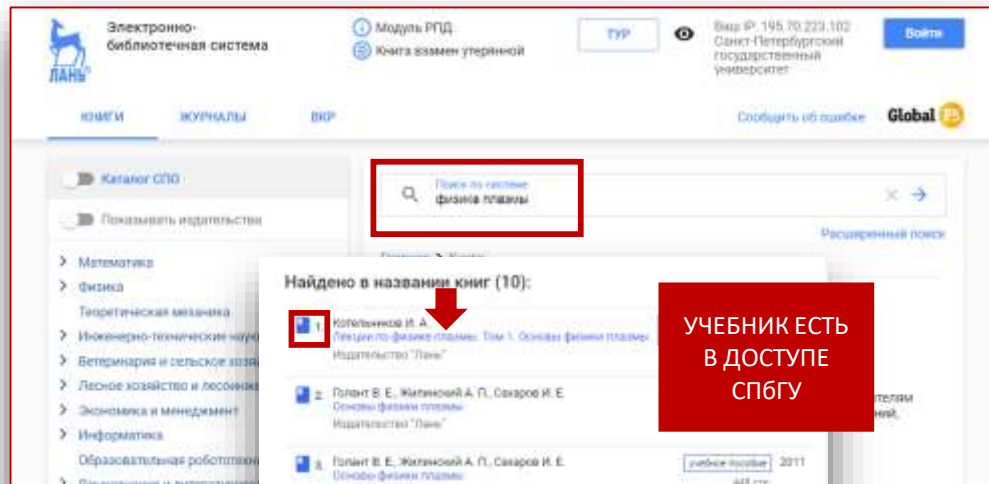
Вход на ресурс

ЭБС издательства Юрайт

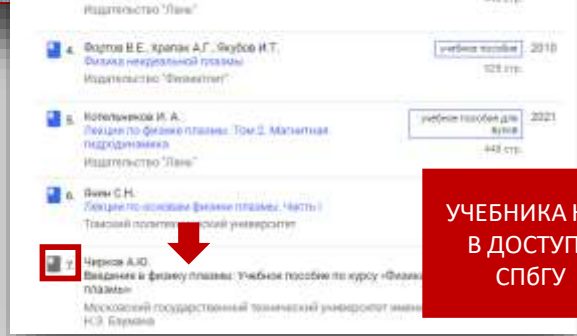
«ЭБС ЮРАЙТ» содержит более 5000 российских изданий, включая учебники учебные пособия по всем отраслям знаний.

Вход на ресурс

Пример поиска учебников на платформе ЭБС «Лань»



**УЧЕБНИК ЕСТЬ
В ДОСТУПЕ
СПбГУ**



**УЧЕБНИКА НЕТ
В ДОСТУПЕ
СПбГУ**

Пример поиска через клавишу «Поиск электронных источников»

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.



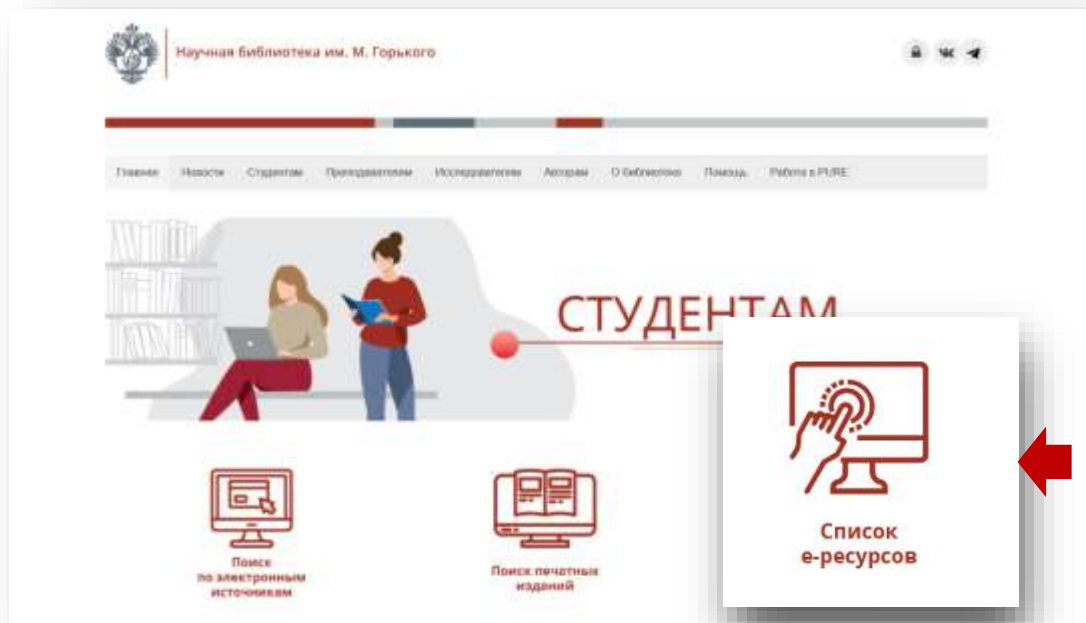
The screenshot displays the search results page of the SPbGU library system. The search query is 'квантовая механика'. The results list several electronic sources, with red arrows pointing to specific links:

- Result 5: 'Отличная квантовая механика : учебное пособие. Часть 1. Учебное пособие: В 2 томах'. Author: Павловский А.П. The link 'Полный текст - ЗБС Знаниум' is highlighted with a red arrow.
- Result 7: 'Основы теоретической физики (в 2 тт.). Том 2. Квантовая механика'. Author: Савельев И. В. The link 'Полный текст - ЗБС Лань' is highlighted with a red arrow.
- Result 9: 'КВАНТОВАЯ МЕХАНИКА И КВАНТОВАЯ ХИМИЯ. В 2 ч. ЧАСТЬ 1. КВАНТОВАЯ МЕХАНИКА. Учебник и практикум для вузов'. Author: Ермаков А. И. The link 'Полный текст - Юрайт' is highlighted with a red arrow.

A red callout box on the right side of the screenshot contains the text 'Поиск по электронным источникам' (Search by electronic sources) with an arrow pointing to the search results area. The sidebar on the right includes logos for 'integrum', 'Nano', 'Westlaw', 'zbMATH', and 'Runko@Ovid'.

Список электронных ресурсов, находящихся в доступе СПбГУ:

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





Список
е-ресурсов



СПбГУ / Библиотека / Ресурсы

Поиск ресурсов по названию и описанию:

Поиск

[Ресурсы открытого доступа](#) / [Ресурсы в личном доступе СПбГУ](#)

Просмотр ресурсов по предметной области:

Выберите предметную область:

Просмотр ресурсов по названию:

В А Б В Г Д Е Ж З И Й К Л М Н О П Р С Т У В Ф Х Ц Ч Ш Щ Э Ю Я [Доб.](#)

[Список российских электронных ресурсов](#)

Легкий доступ ко всем электронным ресурсам в доступе СПбГУ

[Краткая иллюстрация работы плагина Lean Library](#)



LEAN LIBRARY
A SAGE Publishing Company

Поиск статей в интернете:



Поиск

Установите расширение Lean Library в браузере вашего компьютера (или мобильного телефона) и ваш доступ к подписным ресурсам станет удобнее

Подробная информация представлена по ссылке:

<https://library.spbu.ru/ru/novosti/20-legkij-dostup-ko-vsem-elektronnym-resursam-v-dostupe-spbgu-s-ispolzovaniem-lean-library.html>



Главная Новости Студентам Преподавателям Исследователям Авторам О библиотеке Помощь

Мастер-установка
Получение доступа к ресурсам

LEAN LIBRARY

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

Для СПбГУ открыт эксклюзивный доступ к расширению Lean Library, которое на рынке не доступно.

LEAN LIBRARY
A SAGE Publishing Company

Lean Library делает вашу работу с электронными ресурсами более простой и удобной и расширяет ваши возможности:

1. Доступ к любой ресурсу: независимо от расположения серверов СПбГУ, по прямой ссылке из любой точки мира в любое удобное время;
2. Удобство: экономия времени и усилий при поиске информации и получении доступа к ней; доступ к ней доступен в любой момент, независимо от доступа к СПбГУ;
3. Получение советов и рекомендаций от библиотекаря.

Краткая иллюстрация работы Lean Library:

Расширение Lean Library необходимо 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/ru/install/>. Система автоматически распознает ваш браузер и предложит вам скачать расширение. Просто нажмите кнопку загрузки, и установка расширения Lean Library будет выполнена.
2. Для активации необходимо по ссылке <https://www.leanlibrary.com/ru/install/> установить для своего вида браузера, который вы используете на своем персональном компьютере.
3. После активации необходимо по ссылке <https://www.leanlibrary.com/ru/install/> установить расширение для своего вида браузера, которое вы используете на своем персональном компьютере.

Lean Library пока не работает для мобильных устройств на Android. Версия для iPhone и iOS доступна в AppStore.

Мы будем рады ответить на любые ваши вопросы по информации о Lean Library, перейдя по ссылке в СПбГУ:

Минус: НЕЕТО заданные вопросы.

