

Поиск печатных источников, находящихся в фондах Научной библиотеки СПбГУ



СПбГУ
Сейчас мы работаем
Санкт-Петербургского
Государственного университета

Научная библиотека им. М. Горького

Главная Новости Студентам Преподавателям Исследователям Авторам О библиотеке Помощь Работа в PURE

СТУДЕНТАМ

Поиск по электронным источникам

Поиск печатных изданий

Список e-ресурсов

Часто используемое

- Базы данных A-Z
Поиск и просмотр электронных ресурсов
- Электронные журналы и книги A-Z
Поиск и просмотр электронных журналов и книг
- Генеральный алфавитный каталог
Сканированная версия устаревшего Генерального алфавитного каталога (русская часть) Научной библиотеки им. М. Горького СПбГУ

Доступ возможен из любого места в любое время

<https://library.spbu.ru/ru/pomoshch/2-uncategorised/19-instruktsiya-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



Научная библиотека им. М. Горького



Главная Новости Студентам Преподавателям Исследователям Авторам О библиотеке Помощь Работа в PURE

Инструкция по работе с электронными ресурсами для пользователей СПбГУ

1. Работу с электронными ресурсами можно начинать с одного из следующих разделов сайта Научной библиотеки:

- ПОИСК ПО ЭЛЕКТРОННЫМ ИСТОЧНИКАМ (едининый поиск по электронным источникам) - пользователь ищет документ, нажимает на ссылку "Перейти к полному тексту" и перед ним появляется окно для ввода логина и пароля.
- ЭЛЕКТРОННЫЕ ЖУРНАЛЫ И КНИГИ (едининый раздел электронных журналов и книг) - пользователь ищет интересующий ресурс.



IT СПбГУ

Главная Сервисы Об УСИТ Контакты Дистант2020 ГИА2020 Авторизация

Главная / Сервисы / Доступ и единая учетная запись

Доступ и единая учетная запись

Для доступа к централизованным информационным системам СПбГУ (электронная почта, Blackboard, СЭДД «Дело», 1С, СЭД и т.п.) используется единая учетная запись.

Формат единой учетной записи: stXXXXXX, где X - цифра от 0 до 9.

Для обучающихся в СПбГУ единая учетная запись создается автоматически сразу после зачисления в СПбГУ, а регистрационная карточка, содержащая логин, пароль, адрес электронной почты и краткую инструкцию, выдается в учебном отделе по соответствующему направлению.

Для работников СПбГУ единая учетная запись создается при личном обращении либо в отдел поддержки УСИТ по соответствующему направлению, либо в централизованной службе поддержки УСИТ. После создания учетной записи работнику выдается регистрационная карточка, содержащая логин, пароль, адрес электронной почты и краткую инструкцию.

В целях безопасности после получения регистрационной карточки рекомендуется поменять указанный там пароль.



Санкт-Петербургский
Государственный
Университет

Забыли пароль? [Необходима помощь?](#)

Логин

Пароль

Отменить мое согласие на набор передаваемых атрибутов



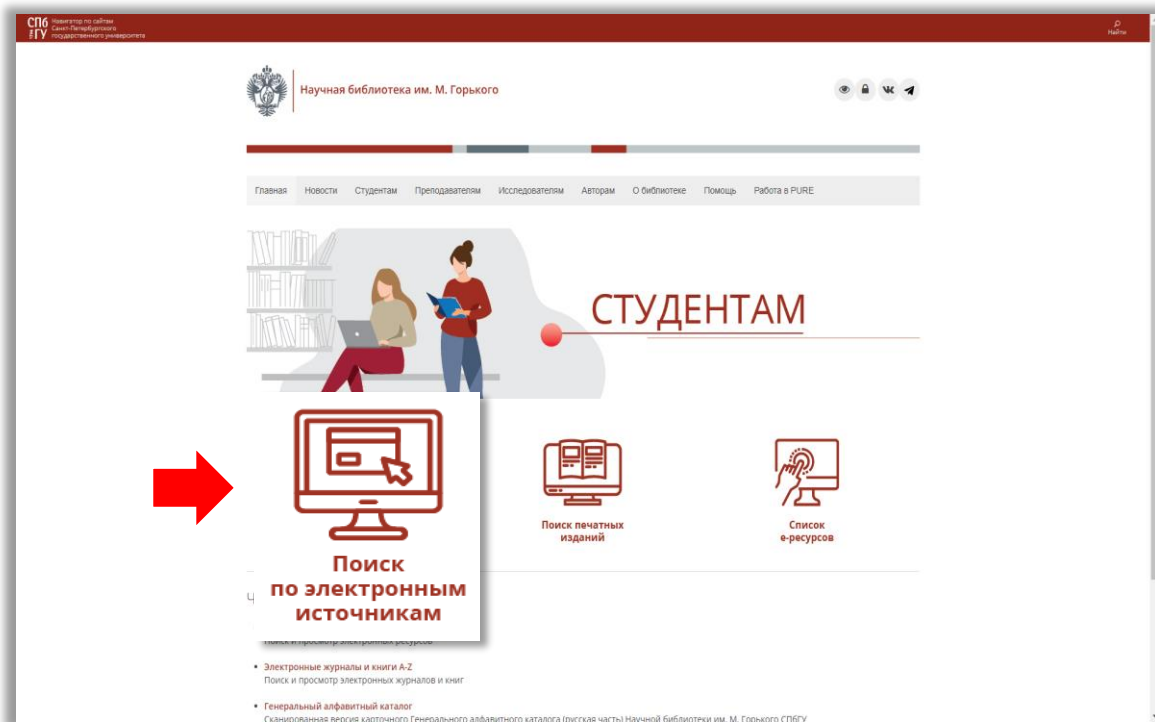
Техническая поддержка:
E-Mail: [Helpdesk](#)
IT Services: [IT Services Webpage](#)

Вы собираетесь получить доступ к ресурсу:
Сервис удаленного доступа СПбГУ

Описание, предоставленное ресурсом:
Сервис удаленного доступа к лицензионным ресурсам СПбГУ.



Интегрированный поиск по подписным и открытым электронным источникам



Поиск учебников на русском языке

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

http://cufts.library.spbu.ru/CRDB/SRBGU/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 более чем 100 тысячам 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 и учебные пособия по всем отраслям знаний.

Вход на ресурс

Пример поиска учебников на платформе ЭБС «Лань»

Органическая химия



Грандберг И. И., Нам Н. Л.

Издательство	Издательство "Лань"
ISBN	978-5-8114-9403-3
Год	2022
Издание	11-е изд., стер.
Страниц	608
Уровень образования	Бакалавриат, Магистратура, Специалитет

Читать

Библиографическая запись ▾

Лань

Книги Журналы ВКР Курсы Самотестирование

Ваш IP: 195.70.223.102
Санкт-Петербургский государственный университет (СПбГУ)

Войти

Каталог СПО

Показывать издательства

Поиск по системе органическая химия

Главная Книги

Математика

Книги 839

Расширенный поиск

Поиск по системе органическая химия

Искать в найденном

Найдено в названии книг 195

1. Грандберг И. И., Нам Н. Л.	Органическая химия Издательство "Лань"	Страниц 608 стр.	Год 2022
48. Блинохватова Ю. В., Вихрева В. А., Чекаев Н. П.	Органическая химия: учебное пособие и лабораторный практикум Пензенский государственный аграрный университет	Тип учеб	Год 2020

Учебник есть в доступе СПбГУ

Учебника нет в доступе СПбГУ

Пример поиска через клавишу «Поиск по электронным источникам»

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 'органическая химия' (organic chemistry) on the SPbU library website. The search bar at the top contains the text 'органическая химия' and a 'Поиск' button. A callout box on the right side of the page, titled 'Поиск по электронным источникам', has a red arrow pointing to the search bar. The search results are listed in a table-like format. The first result is '1. Органическая химия' by Твердохлебов В.П., with a red arrow pointing to the 'Полный текст - ЭБС Знаниум' link. The second result is '2. Органическая химия' by Потапов В.М.; Татари́нчик С.Н., with a red arrow pointing to the 'Полный текст - ЭБС Лань' link. The third result is '19. Органическая химия [Электронный ресурс]' by Тюкавкина Н.А., with a red arrow pointing to the 'Полный текст - ЭБС Консультант студента' link. The interface also includes a sidebar on the left with options like 'Уточнить результаты' and 'Текущий поиск', and a top navigation bar with links like 'Новый поиск' and 'Электронные журналы и книги A-Z'.

Перечень электронных ресурсов, находящихся в доступе СПбГУ:

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



СПбГУ университет по сайту Санкт-Петербургского государственного университета

Научная библиотека им. М. Горького

Главная | Новости | Студентам | Преподавателям | Исследователям | Авторам | О библиотеке | Помощь | Работа в PURE

ИНФОРМАЦИЯ для первокурсников

Поиск по электронным источникам | Поиск печатных изданий | **Список e-ресурсов**

Часто используемое

- Базы данных A-Z
Поиск и просмотр электронных ресурсов
- Электронные журналы и книги A-Z
Поиск и просмотр электронных журналов и книг
- Генеральный алфавитный каталог
Сканированная версия каталонного Генерального алфавитного каталога (русская часть) Научной библиотеки им. М. Горького СПбГУ



Перечень ресурсов по химии на сайте НБ СПБГУ:
<http://cufts.library.spbu.ru/CRDB/SPBGU/browse?subject=5>

Если у вас возникли вопросы, пожалуйста, обращайтесь по адресу
t.devyatkina@spbu.ru

Химия

Используйте данные ресурсы для поиска книг, статей и других электронных материалов в предметной области Химия. За дополнительной информацией, пожалуйста, обращайтесь в отраслевой отдел по направлению химия, тел. 428-40-23, или по электронной почте t.devyatkina@spbu.ru к Девяткиной Татьяне Альбертовне.

Рекомендуемые ресурсы

ЭБС издательства Юрайт

«ЭБС ЮРАЙТ» содержит более 10 000 российских изданий, включая учебники и учебные пособия по более 34 000 различных дисциплин.

[Вход на ресурс](#)



American Chemical Society Journals

Журналы Американского химического общества по химии и смежным наукам

[Вход на ресурс](#)



Computer Physics Communications Program Library

CPC Program Library была создана в 1969 году и на сегодня содержит более 2000 компьютерных программ по физике

[Вход на ресурс](#)



ЭБС Консультант студента

В доступе СПБГУ находится полная коллекция изданий по медицине и психологии, а также издания по философии

[Вход на ресурс](#)



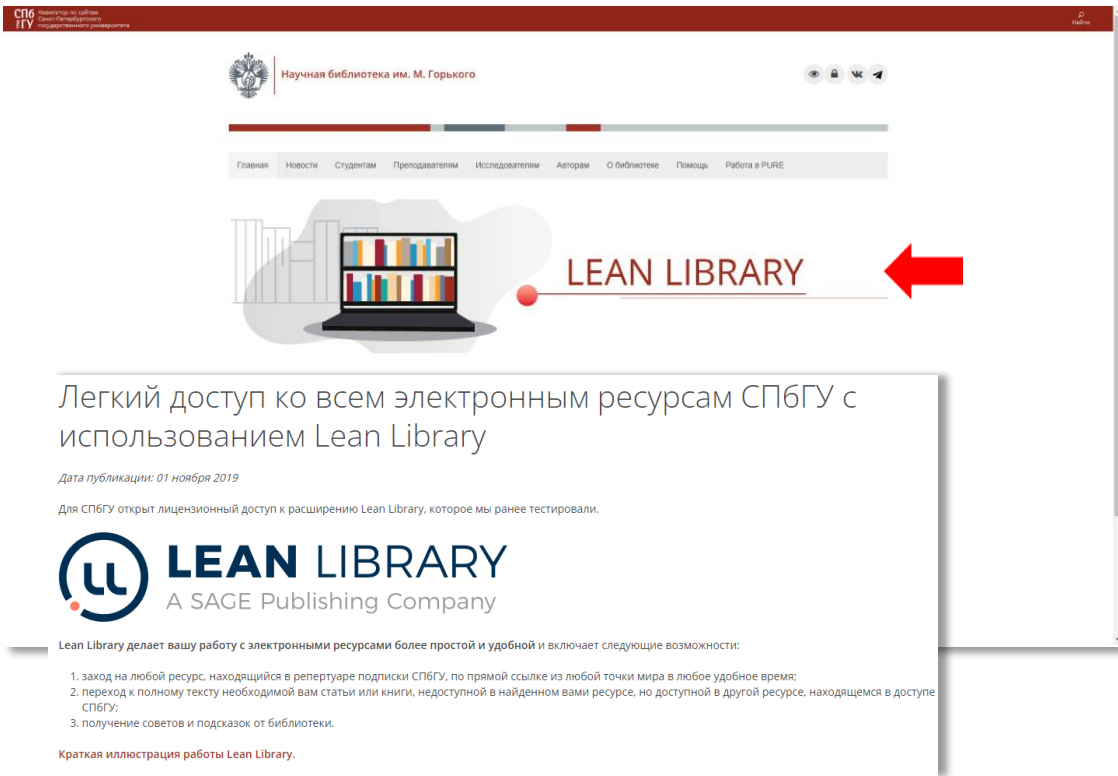
Добавить тип ресурса

- [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 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>



Сайт библиотеки:

www.library.spbu.ru

Раздел для студентов:

<https://library.spbu.ru/ru/studentam.html>

Страница отраслевого отдела
по направлению химия:

<http://chem.spbu.ru/home/biblioteka.html>

Вопросы по адресу:

t.devyatkina@spbu.ru

Научная библиотека им. М. Горького

Главная | Новости | Студентам | Преподавателям | Исследователям | Авторам | О библиотеке | Помощь | Работа в PURE

ЧАСТО ЗАДАВАЕМЫЕ ВОПРОСЫ

- Поиск по электронным источникам
- Поиск печатных изданий
- Список e-ресурсов

Часто используемое

- Базы данных A-Z
Поиск и просмотр электронных ресурсов
- Электронные журналы и книги A-Z
Поиск и просмотр электронных журналов и книг
- Генеральный алфавитный каталог
Скачивание версий каталога Генерального алфавитного каталога (русская часть) нашей библиотеки им. М. Горького СПбГУ