



Сайт библиотеки

<https://library.spbu.ru>



НАУЧНАЯ БИБЛИОТЕКА
имени М. Горького

Санкт-Петербургский государственный университет



Главная | Новости | Студентам | Научно-педагогическим работникам | Авторам | О библиотеке | Помощь | Работа в PURE | Репозиторий



КАК ПОЛУЧИТЬ ДОСТУП К ЭЛЕКТРОННЫМ РЕСУРСАМ

Nota Bene: to read all instructions and Library information in English or any other language, You can use Yandex Translate or Google Translate by typing the website address of any page of Library site

Nota Bene: to read all instructions and Library information in English or any other language, You can use Yandex Translate or Google Translate by typing the website address of any page of Library site



St Petersburg University

ПОИСК ЭЛЕКТРОННЫХ ИСТОЧНИКОВ, РЕСУРСОВ И СЕРВИСОВ

[Краткая инструкция по поиску](#)

Allow popups on this domain

Если у Вас возникли вопросы или необходима помощь в поиске информации, пожалуйста, обратитесь в библиотеку по [адресу](#).



Адаптация для лиц с ограниченными возможностями по зрению

СПб
ГУ
Навигатор по сайтам
Санкт-Петербургского
государственного университета

300
ЛЕТ
Стилю



НАУЧНАЯ БИБЛИОТЕКА
имени М. Горького

Санкт-Петербургский государственный университет



St Petersburg
University

Главная Нов

НАУЧНАЯ БИБЛИОТЕКА ИМ. М. ГОРЬКОГО

ГЛАВНАЯ НОВОСТИ СТУДЕНТАМ НАУЧНО-ПЕДАГОГИЧЕСКИМ РАБОТНИКАМ АВТОРАМ О БИБЛИОТЕКЕ ПОМОЩЬ РАБОТА В РИРЕ

ГЛАВНАЯ

ic1 biblioteka1

**Поиск
по электронным
источникам**

ic2 biblioteka1

**Поиск
печатных
изданий**

ic3 biblioteka1

**Список
е-ресурсов**

Nota Bene: to read all instructions and Library information in English or any other language, You can use Yandex

Translate or Google Translate by typing the website address of any page of Library site

© 2024 Научная библиотека им. М. Горького

Nota Bene: to read all instructions and Library information in English or any other language, You can use Yandex Translate or Google Translate by typing the website address of any page of Library site



Информация по электронным ресурсам и сервисам



НАУЧНАЯ БИБЛИОТЕКА
имени М. Горького

Санкт-Петербургский государственный университет



St Petersburg
University

ПОИСК ЭЛЕКТРОННЫХ
ИСТОЧНИКОВ, РЕСУРСОВ И
СЕРВИСОВ

[Краткая инструкция по поиску](#)

Allow popups on this domain

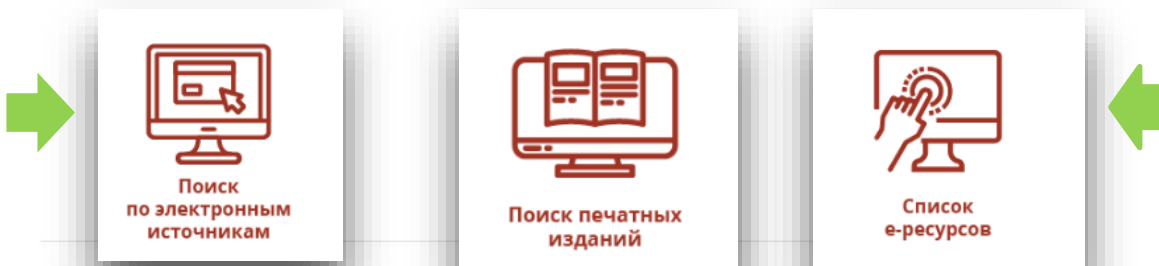
Если у Вас возникли вопросы или необходима
помощь в поиске информации, пожалуйста,
обратитесь в библиотеку по [ZARCSU](#).

Главная **Новости** Студентам Научно-педагогическим работникам Авторам О библиотеке Помощь Работа в PURE Репозиторий

- Тестовый доступ
- Работа в системе PURE >
- Новости для авторов
- Семинары и вебинары,
повышение
квалификации
- Выставки >
- Электронные ресурсы
- Открытые лекции
- Встречи с интересными
людьми



КАК ПОЛУЧИТЬ ДОСТУП К ЭЛЕКТРОННЫМ РЕСУРСАМ



Nota Bene: to read all instructions and Library information in English or any other language, You can use Yandex Translate or Google Translate by typing the website address of any page of Library site



Актуальная информация о доступе

СПбГУ университет по развитию информационного университета 300 лет

НАУЧНАЯ БИБЛИОТЕКА имени М. Горького
Санкт-Петербургский государственный университет

Главная Новости Студентам Научно-педагогическим работникам Авторам О библиотеке Помощь Работа в PURE Репозиторий

**КАК ПОЛУЧИТЬ ДОСТУП
К ЭЛЕКТРОННЫМ РЕСУРСАМ**

St Petersburg University

ПОИСК ЭЛЕКТРОННЫХ ИСТОЧНИКОВ, РЕСУРСОВ И СЕРВИСОВ

Краткая инструкция по поиску

Allow popups on this domain

Если у Вас возникли вопросы или необходима помощь в поиске информации, пожалуйста, обратитесь в Библиотеку по [FAQ](#)

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

Nota Bene: to read all instructions and Library information in English or any other language, You can use Yandex Translate by typing the website address of any page of Library site

Санкт-Петербургский государственный университет © 2023. Научная библиотека им. М. Горького.
Сведения об образовательной организации

Доступ к электронным ресурсам в настоящее время

Published Date: 25 December 2023

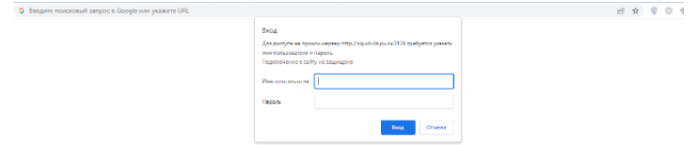
Доступ ко всему репертуару (исключение – ресурс Orbit) текущей централизованной подписки, как в сети, так и вне сети СПбГУ осуществляется только посредством специального расширения - плагина **ProxyLibrary SPBSU**. Данный плагин **обязательно** должен быть установлен в браузере компьютера или мобильного устройства для получения доступа к ресурсам.

Nota Bene: to read all instructions in English or any other language, You can use [Yandex Translate](#) or [Google Translate](#) by typing the website address

Доступ через плагин ProxyLibrary SPBSU возможен с использованием следующих браузеров и устройств:

- Стационарные компьютеры и ноутбуки
 - Chrome (инструкция для установки плагина)
 - Mozilla Firefox (инструкция для установки плагина)
 - Yandex Browser (инструкция для установки плагина)
- Мобильные устройства на платформе Android

При установленном плагине ProxyLibrary SPBSU осуществляется **однократная авторизация по единой учетной записи st****** при первом входе на любой ресурс. Авторизация сохраняется до конца сессии при авторизованной работе на многопользовательском компьютере (например, в читальном зале) или до выключения или перезагрузки компьютера.



Обращаем ваше внимание, что ранее установленное расширение **Lean Library** будет работать только с установленным расширением Proxy Library!

- Важно!**
- Плагин не работает при включенном VPN, в том числе VPN СПбГУ
 - Если возникают проблемы с работой установленного плагина, советуем почистить кэш браузера или переустановить плагин. Если эти действия не помогут, обратитесь за помощью в **УСИТ СПбГУ**

Доступ к Orbit осуществляется только с компьютеров сети СПбГУ или с использованием VPN СПбГУ через сайт НБ или по прямой ссылке: <https://www.orbit.uoi.ru>



Перечни электронных ресурсов

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

SPbGU.ru / Библиотека / Ресурсы

Внимание! Для доступа к электронным ресурсам ОБЯЗАТЕЛЬНА установка плагинов Proxy Library SPBSU и Lean Library по [инструкции](#).

Поиск ресурсов по названию и описанию:

[Ресурсы открытого доступа](#) | [Ресурсы в тестовом доступе СПбГУ](#)

Просмотр ресурсов по предметной области:

Просмотр ресурсов по названию:

Все	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z	0-9
-----	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	-----

[Список российских электронных ресурсов](#)

Легкий доступ ко всем электронным ресурсам в доступе СПбГУ

[Краткая иллюстрация работы плагина Lean Library](#)



Список
е-ресурсов



Пример перечня ресурсов по предметной области

SPbGU.ru / Библиотека / Ресурсы / Просмотр

Внимание! Для доступа к электронным ресурсам ОБЯЗАТЕЛЬНА установка плагинов Proxu Library SPBSU и Lean Library по инструкции.

Текущий поиск

предмет

✖ Математика

Уточнить поиск

Добавить название

Все

Изменить предмет

Антропология
Археология
Астрономия
Бизнес
Биология
Востоковедение
География
Геология
Геофизика
больше...

Добавить тип ресурса

аналитический инструмент
базы данных
библиографические менеджеры
диссертации
патенты
поисковые системы

Математика

Используйте данные ресурсы для поиска книг, статей и других электронных материалов в предметной области Математика. За дополнительной информацией, пожалуйста, обращайтесь к Матвеевой Ирине Алексеевне, отраслевой отдел по направлению математика и механика (i.matweeva@spbu.ru) или к Панькиной Екатерине Александровне, отраслевой отдел по направлению прикладная математика и процессы управления (e.pankina@spbu.ru)

Рекомендуемые ресурсы

ЭБС издательства Лань

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

[Вход на ресурс](#)

American Mathematical Society Journals

Полнотекстовые журналы Американского математического общества.

[Вход на ресурс](#)

American Institute of Physics Journals

Журналы по физике и смежным наукам

[Вход на ресурс](#)

International Computer Program Library on Mendeley Data

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

[Вход на ресурс](#)

Electronic Library of Mathematics

Electronic Library of Mathematics-электронная библиотека по математике

[Вход на ресурс](#)



Интегрированный поиск электронных источников (Discovery Service)



Поиск
по электронным
источникам

ИНТЕГРИРОВАННЫЙ ПОИСК ПО ДОСТУПНЫМ ДЛЯ СПБГУ РЕСУРСАМ

ЭЛЕКТРОННЫЕ ЖУРНАЛЫ, КНИГИ И А-З

Discover: поиск статей, книг и т. д.

game

Поиск

gamestop

game jolt

game pass

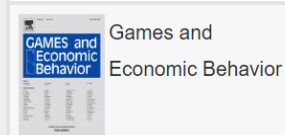
game loop

game of thrones

game nerdz

game to play

game changer



Games and
Economic Behavior



Games and Culture



Games (MDPI)

Интегрированный поиск электронных источников (TDNet Discover)



Доступен полный текст x

теория игр



Настройки поиска | Закладки | Мои поиски

Расширенный поиск

Экспорт | Почта | Экспорт в репозиторий

193 результатов

Sort by Актуальность
Sort by Дата

Источник

- ЮРАЙТ (90)
- TDNet Index (55)
- ZNANIUM (19)
- ЛАНЬ (19)
- АЙБУКС (6)
- КОНСУЛЬТАНТ СТУДЕНТА (4)

Тип публикации

Тематика

- Теория Игр (53)
- Исследование Операций И Тео... (25)
- Теория Игр И Исследование Оп... (22)
- Теория Игр И Методы Принятия... (21)
- Теория Игр И Принятия Решений (21)
- Основы Теории Игр (19)
- Исследование Операций (12)

далее...

- Издатель
- Язык(и)
- Название публикации
- Дата

Теория игр
Теория игр
Федорова М.А., Алексан М., 2018
★ | ✓ Посмотреть полный текст

Теория игр: учебник и практикум для вузов
Теория игр: учебник и практикум для вузов
Челноков А.Ю.А.Ю., 2020 - Local sample documents
Теория игр является основой теоретических моделей современной экономической науки... Курс охватывает все основные разделы теории **игр**: бескоалиционные игры с полной и неполной информацией, кооперативные игры, эволюционные игры.
★ | ✓ Посмотреть полный текст

Теория игр: учебник и практикум
Теория игр: учебник и практикум
Шагин В.Л.В.Л., 2019 - Local sample documents
Теория игр — дисциплина, которая очень тесно переплетается с жизнью... В данном курсе последовательно описаны основные понятия теории некооперативных **игр**.
★ | ✓ Посмотреть полный текст

Теория игр: учебник и практикум для вузов
Теория игр: учебник и практикум для вузов
Шиловская Н.А.Н.А., 2022 - Local sample documents
Математическая **теория игр** является составной частью обширного раздела математики — исследования операций. Методы теории **игр** широко применяются в экологии, психологии, кибернетике, биологии — везде, где

ЭЛЕКТРОННЫЕ ЖУРНАЛЫ, КНИГИ A-Z

Теория игр Теория игр Теория игр. 2 изд.

Еще из электронных ресурсов библиотеки

Related Searches

- game theory applications in economics
- evolutionary game theory models
- nash equilibrium examples
- cooperative game theory strategies
- zero-sum game analysis



Санкт-Петербургский
государственный
университет

Интегрированный поиск по перечню электронных журналов и книг



НАЧАЛО ПОИСКА НАУЧНАЯ БИБЛИОТЕКА им.М.Горького



Санкт-Петербургский
государственный
университет



Поиск
по электронным
источникам

ИНТЕГРИРОВАННЫЙ ПОИСК ПО ДОСТУПНЫМ ДЛЯ СПБГУ РЕСУРСАМ

ЭЛЕКТРОННЫЕ ЖУРНАЛЫ, КНИГИ A-Z

Library eResources: search for items in your holdings

All

Journals

Books

Videos

Search:

физик

Search

Физика
Year: 2011

Browse by letter:

Latin Cyrillic

?	0-9	A	B	C	D	E	F	G	H
I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R
S	T	U	V	W	X	Y	Z	All	



Пример результатов поиска электронных журналов и книг



Электронные ресурсы библиотеки: Все

Оповещения журнала | Избранное

▼ Поиск

organic chemis

Поиск

Расширенный поиск

> Поиск по букве

Всего результатов: 95 | Showing results 1 - 20

новый поиск | Элементы для показа: 20

Изменить

Сортировать по: Relevance

Изменить



Organic Chemistry Insights

Найти в: журналы

SAGE Publications
01.2008 - 12.2016

Доступ к информации:

CLOCKSS Archive

01.2008 - 12.2016
v 1 - v 6

ISSN (print):

1178-6396



| View Latest Issue

| Искать в этом журн...



New Methodologies and Techniques for A Sustainable Organic Chemistry

Найти в: книги

Springer Verlag (Imprint of Springer Science and Business Media) - Books

Доступ к информации:

SpringerLink - Books*

Авторы:

Alessandro Mordini

Дата публикации:

2008

ISBN (print):

9781402067914

ISBN (electronic):

9781402067938



Current Organic Chemistry

Найти в: журналы

Bentham Science Publishers
01.2000 - Current

Доступ к информации:

Bentham Science Online

01.2000 - Current
v 4(1) - Current

ISSN (print):

1385-2728



Санкт-Петербургский
государственный
университет

Расширение Lean Library

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

LEAN LIBRARY

Как получить доступ к электронным ресурсам
(следите за обновлениями!)

NEW!!! Новый вариант поиска по электронным источникам - TDNet Discover

Поиск по электронным источникам

Поиск печатных изданий

Список ресурсов

Nota Bene to read all instructions and Library information in English or any other language, you can use Yandex Translate or Google Translate by typing the website address of any page of Library site

Легкий доступ ко всем электронным ресурсам СПбГУ с использованием Lean Library

Дата публикации: 01 ноября 2019

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

LEAN LIBRARY
A SAGE Publishing Company

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 ресурс, находящемся в доступе СПбГУ;
3. получение советов и подсказок от библиотеки.

Краткая иллюстрация работы Lean Library.

global warming

Изменение климата

Global Warming

What Is Climate Change? | Facts

Climate change

Global warming | Definition, Causes, Effects, Solutions, & ...

Интегрированный поиск

Global Warming: A Very Short Introduction

Global Warming and Agriculture

Potential impacts of large-scale seaweed farming on global warming: A review

Global Warming: Truth and Consequences A Primer

Cloud-controlled Global Warming Prediction and Management System using Internet of Things

СПбГУ приглашает на Всемирный фестиваль молодежи

Новости



ПОИСК ЭЛЕКТРОННЫХ ИСТОЧНИКОВ, РЕСУРСОВ И СЕРВИСОВ

[Краткая инструкция по поиску](#)

Allow popups on this domain

Если у Вас возникли вопросы или необходима
помощь в поиске информации, пожалуйста,
обратитесь в библиотеку по [BAGSCY](#).

Главная | Новости | Студентам | Научно-педагогическим работникам | Авторам | О библиотеке | **Помощь** | Работа в PURE | Репозиторий

Помощь

- Инструкция по работе с электронными ресурсами для пользователей СПбГУ
- Имя пользователя/пароль для удаленного доступа
- Доступ к электронным ресурсам в настоящее время
- Интегрированный поиск TDNet Discover
- Легкий доступ ко всем электронным ресурсам в доступе СПбГУ с использованием Lean Library
- Краткая инструкция по поиску на сайте Научной библиотеки

Для людей с ограниченными возможностями