

Инструменты интеграции информационных ресурсов издателей и библиотек в цифровую среду университета на примере Myloft: опыт Индии и России



Соколов Андрей
Владимирович
Директор по развитию
ООО «Айбукс»

ИBOOKS в цифрах

Стояла у истоков рынка ЭБС,
создана в **2010 году** ведущими российскими
издательствами «Питер» и «БХВ-Петербург»



14 лет на
рынке РФ



500-1500
изданий
добавляется
ежемесячно



48 000
уникальных
изданий



4 500
абсолютный
эксклюзив



160 ведущих издательств учебной
профессиональной литературы

Мультитематический контент: учебная, научная
профессиональная, научно-популярная литература



**ИBOOKS уже
выбрали
ведущие ВУЗы,
ССУЗы, публичные
библиотеки и
и корпоративные
университеты, в
том числе,
корпоративный
университет
ПАО «Сбербанк»**



„Современный человек находится перед Гималаями библиотек в положении золотоискателя, которому надо отыскать крупинки золота в массе песка.“

Сергей Иванович Вавилов советский физик 1891–1951

ПРОЛОГ. «О работе библиотечной службы РАН СССР во время Великой Отечественной войны»*

«В сентябре [1941г.] от директора Института машиноведения АН СССР академика Е.А. Чудакова приходит требование в кратчайшие сроки возобновить отправку всей новой литературы в его институт [13]. Новые издания, особенно иностранная периодика, настолько востребованы эвакуированными учёными, что вице-президент АН академик А.Ф. Иоффе издаёт распоряжение о том, чтобы **все бандероли с иностранной литературой** отправлялись не в институты, а в адрес центрального здания эвакуированной в Казань Академии наук СССР.»

Он также призывает к тому, чтобы “добиться более полного поступления в Казань **заграничной литературы, в частности из стран, которые с нами воюют, обязательно получение вражеской технической литературы**, а на немецком языке журналов мало. Список журналов от союзников также не полон, есть пробелы в комплектах” [14].

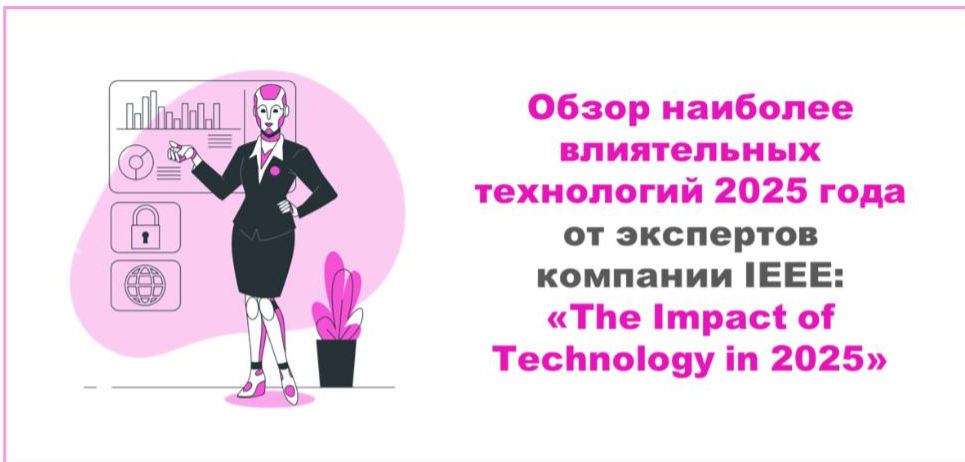
Небольшие посылки с новейшими отечественными и иностранными изданиями направлялись даже в блокадный Ленинград [20].

ПРОЛОГ. «О работе библиотечной службы РАН СССР во время Великой Отечественной войны»*

«Даже в годы войны размер валютных ассигнований на приобретение изданий за рубежом ежегодно повышался и в 1944 г. составил 370.000 инвалютных рублей, в том числе 265000 руб. для библиотек сети АН СССР, 87500 руб. для 583 индивидуальных абонентов. Следует отметить, что в годы войны периодические издания поступали даже из Германии и оккупированной Франции, причём немецкие и французские журналы даже быстрее, чем английские и американские»

Национальный проект «Наука» (1 октября 2018 — 31 декабря 2024) 404 млрд рублей.

- В 2018 году национальный проект «Наука» ставил три цели:
 1. обеспечение присутствия Российской Федерации в числе пяти ведущих стран мира, осуществляющих научные исследования и разработки в областях, определяемых приоритетами научно-технологического развития;
 2. обеспечение привлекательности работы в Российской Федерации для российских и зарубежных ведущих учёных и молодых перспективных исследователей;
 3. опережающее увеличение внутренних затрат на научные исследования и разработки за счёт всех источников по сравнению с ростом валового внутреннего продукта страны.



Обзор наиболее влиятельных технологий 2025 года от экспертов компании IEEE: «The Impact of Technology in 2025»

Новости

[С Днём защитника Отечества!](#)

21 февраля, 2025

[Обновлён сайт TryEngineering –
профильный ресурс учебных
материалов по STEM-
направлениям от компании IEEE](#)

21 февраля, 2025

[Наиболее скачиваемые
публикации издательства Optica
за январь 2025 года](#)

19 февраля, 2025

[Вебинар издательства Wiley о
работе с отчётами COUNTER](#)

17 февраля, 2025

[Учебные онлайн-курсы для
медицинских работников и
студентов на платформе
компании BMJ](#)

14 февраля, 2025

[10 наиболее читаемых статей из
журналов издательства ACS в
январе 2025 года](#)

12 февраля, 2025



[Журналы открытого
доступа на
Национальной
платформе
периодических
научных изданий](#)

Представляем вниманию журналы открытого и гибридного доступа, размещенные на Национальной платформе периодических научных изданий.



[Обзор наиболее
цитируемых
журналов ресурса
Springer Nature
Journals,
подготовленный
УОИР РЦНИ](#)

[Обзор наиболее цитируемых
журналов ресурса Springer
Nature Journals,
подготовленный УОИР РЦНИ](#)

Предлагаем вашему вниманию обзор ведущих журналов, доступных в рамках подписной коллекции ресурса Springer Nature Journals, подготовленный УОИР РЦНИ.



[Обзор наиболее
цитируемых
журналов ресурса
Wiley Journal
Database,
подготовленный
УОИР РЦНИ](#)

[Обзор наиболее цитируемых
журналов ресурса Wiley
Journal Database,
подготовленный УОИР РЦНИ](#)

Предлагаем вашему вниманию обзор ведущих журналов, доступных в рамках подписной коллекции ресурса Wiley Journal Database, подготовленный УОИР РЦНИ.

Наши дни: централизованная подписка РФФИ-РЦНИ.

	2020	2021	2022	2023	2024*
Информационных ресурсов	33	30	48	34	31*
Организаций	1223	1201	1209	1201	1204*
Подписанных соглашений	4128	8559	8854	8947	9845*
Бюджет (млн. руб.)	3555,9	3733,7	4918,9	3164,69 (~35 млн.\$)	

- По состоянию на 18.11.2024г

ЦЕНТРАЛИЗОВАННАЯ ПОДПИСКА: ИТОГИ И УРОКИ*



«По опросу РФФИ, примерно 30% кандидатов, докторов наук и аспирантов согласились с утверждением, что у них был доступ к ресурсам, но им не удалось воспользоваться из-за нехватки времени. **Что касается обеспеченности удалённым доступом, то за два года пандемии она существенным образом не улучшилась: примерно 25% респондентов отметили, что не знают о такой возможности.**

Более 75% опрошенных в качестве онлайн-инструмента для поиска открытых источников используют Google Scholar.»

Причины недостаточной эффективности использования ЭИР: методические аспекты

Основная причина неактивного использования ЭИР — недостаточная осведомленность пользователей о наличии определенного ЭИР в библиотеке.

- отсутствие навыков поиска у конечных пользователей;
- некомпетентность библиотекарей в работе с ЭИР;
- некачественно структурированные сайты библиотек;
- отсутствие единой поисковой системы;
- нерабочие ссылки;
- нерабочие логины и пароли;
- неинформативное или неверное описание ресурсов.

Опыт Индии: One Nation One Subscription

[Skip to Main Content](#) | [Skip to Navigation](#) | [Screen Reader Access](#)

[Downloads](#) | [FAQs](#) | [Contact Us](#)



[Home](#) | [About](#) | [Member Institutions](#) | [Publishers](#) | [How to Join?](#) | [How to Access?](#) | [Register](#) | [Login](#) | [Search & Browse](#) | [Notices](#)

ONOS

One Nation One Subscription

An Initiative of Govt. of India

ଜୟ ଅନୁସନ୍ଧାନ

जय अनुसंधान

ജയ് അനുസന്ധന

जय अनुसंधान

ಜೈ ಸಂಶೋಧನೆ

जय अनुसंधान

જય અનુસંધાન

جئے انوسندھان

ஜெய் அனுசந்தன்

জয় অনুসন্ধান

जय अनुसंधान

జై అనుసంధాన్

جیئی انوسندن

जय अनुसंधन

LATEST NEWS

Welcome to ONOS Portal. Eligible Institutions who are not registered, click here to [Register](#).

SEARCH

Journal Articles

Search Journal Articles based on Keyword, Subject

Search

Access to e-Resources

Click Here

SUMMARY

Statistics

Member Institutions

6,500+

Fulltext Downloads-2024

1,38,26,334

Institute Publications-2024

1,52,740

SEARCH & BROWSE

Journals

Browse A-Z Journal Titles

13,000+

Browse Broad Subject Categories

27

About ONOS

The Prime Minister of India in his address to the Nation from the ramparts of the Red Fort on 15th August, 2022, had pointed out the importance of Research and Development in our country in the *Amrit Kaal*. He had given the clarion call of "Jai Anusandhan" on the occasion. The National Education Policy, 2020 (NEP 2020) has also identified research as a prerequisite for outstanding education and development in our country. In response to the vision of making India *Atmanirbhar* and *Viksit Bharat*, the Government of India conceived One Nation One Subscription



Member Institutions

6,500+ Govt. Higher Educational Institutions, R & D Institutions, etc.



Publishers

Global 30 publishers





Опыт Индии: One Nation One Subscription

- Сроки проекта: 2025 – 2027гг.
- Бюджет проекта: 20.351.000.000 руб. (\$230 млн. в год)
- Организаций: 6500
- Информационных ресурсов: 30

Единая поисковая система + система авторизации

ONOS Home Page

You are at: Guest User (37.215.2.26)



ONOS

One Nation One Subscription

Search

[Institutional Login](#)

[Language](#) ▼

All Fields ▼

[Find](#)

[Advanced](#)

Search Results - laser

Showing 1 - 20 results of 320,038 for search 'laser', query time: 0.04s

Sort [Relevance](#) ▼

1



NO IMAGE
AVAILABLE

LASER TRABECULOPLASTY: ARGON LASER VERSUS KRYPTON LASER.

by &NA;

Published in [International Ophthalmology Clinics](#) (1990)

Loading...

[Get full text](#)

[Journal-article](#)

★ [Save to List](#)

2



NO IMAGE
AVAILABLE

Laser-pumped molecular laser

by B. I. Vasil'ev

Published in [Journal of Soviet Laser Research](#) (1983)

Loading...

[Get full text](#)

Refine Results

Publisher ▲

<input type="checkbox"/> Elsevier ScienceDirect	104,211
<input type="checkbox"/> Springer Nature	46,906
<input type="checkbox"/> American Institute of Physics	36,427
<input type="checkbox"/> Wiley Blackwell Publishing	27,731
<input type="checkbox"/> Institute of Physics	25,532
<input type="checkbox"/> IEEE	20,546

Ind vs Pak Live Rizwan trying the big shots now. Is another wicket coming soon?

One Nation, One Subscription to be launched on January 1; nearly 1.8 crore students to benefit

PTI - Last Updated: Dec 10, 2024, 07:27:00 PM IST

Synopsis
Starting January 1, about 1.8 crore students from state-funded higher education institutions will gain access to over 13,400 international journals. The 'One Nation, One Subscription' initiative, costing Rs 6,000 crore over three years, aims to democratize access to research papers across disciplines. The program will expand to private institutions and public libraries in later phases.



THN About 1.8 crore students from state-

Latest Viewpoints
Available now

Research information

Research Information
The essential link between publishers, librarians and researchers.

Search

SPRINGER NATURE
New eBook Collection 2025: Mechanical Engineering
Working and learning the latest technology and research practices in the field.

LATEST ISSUE

RI Yearbook

RECENT

1000-up for The Com of Biologists' Read & Publish initiative

ResearchGate and De Gruyter Brill expand partnership

Silverchair to develop Publications hosting platform

HOME / NEWS STORIES | WILEY JOINS INDIA'S ONE NATION ONE SUBSCRIPTION SCHEME
Wiley joins India's One Nation One Subscription scheme

20 February 2025



Wiley has signed a three-year license agreement to join the Government of India's groundbreaking One Nation One Subscription (ONOS) initiative.

The publisher has enabled access to nearly 2,000 journals under the scheme, which supports approximately 18 million students, researchers, and faculty across 6,300+ government higher education institutions and research centres nationwide.

Ritesh Kumar, Country Lead for Wiley in India, said: "This collaboration represents a pivotal moment for India's academic and research landscape. We are proud to partner with the government to advance this initiative forward. ONOS is not just about accessing journals – it's about creating a unified national research ecosystem that will empower Indian researchers to lead global scientific conversations, break traditional knowledge barriers, and accelerate our country's research output."

Prof. Ajay Sood, Principal Scientific Adviser to the Government of India said: "The One Nation One Subscription initiative

SPRINGER NATURE | springer.com

New eBook Collection 2025: Artificial Intelligence
Covering the Latest research in AI from many angles, including theoretical foundations and ethical implications

Click here

Clarivate

Pushing the boundaries of research with AI you can trust

Explore Now

Centre launches One Nation One Subscription to facilitate access to research articles

By Rhythm Kaul, New Delhi

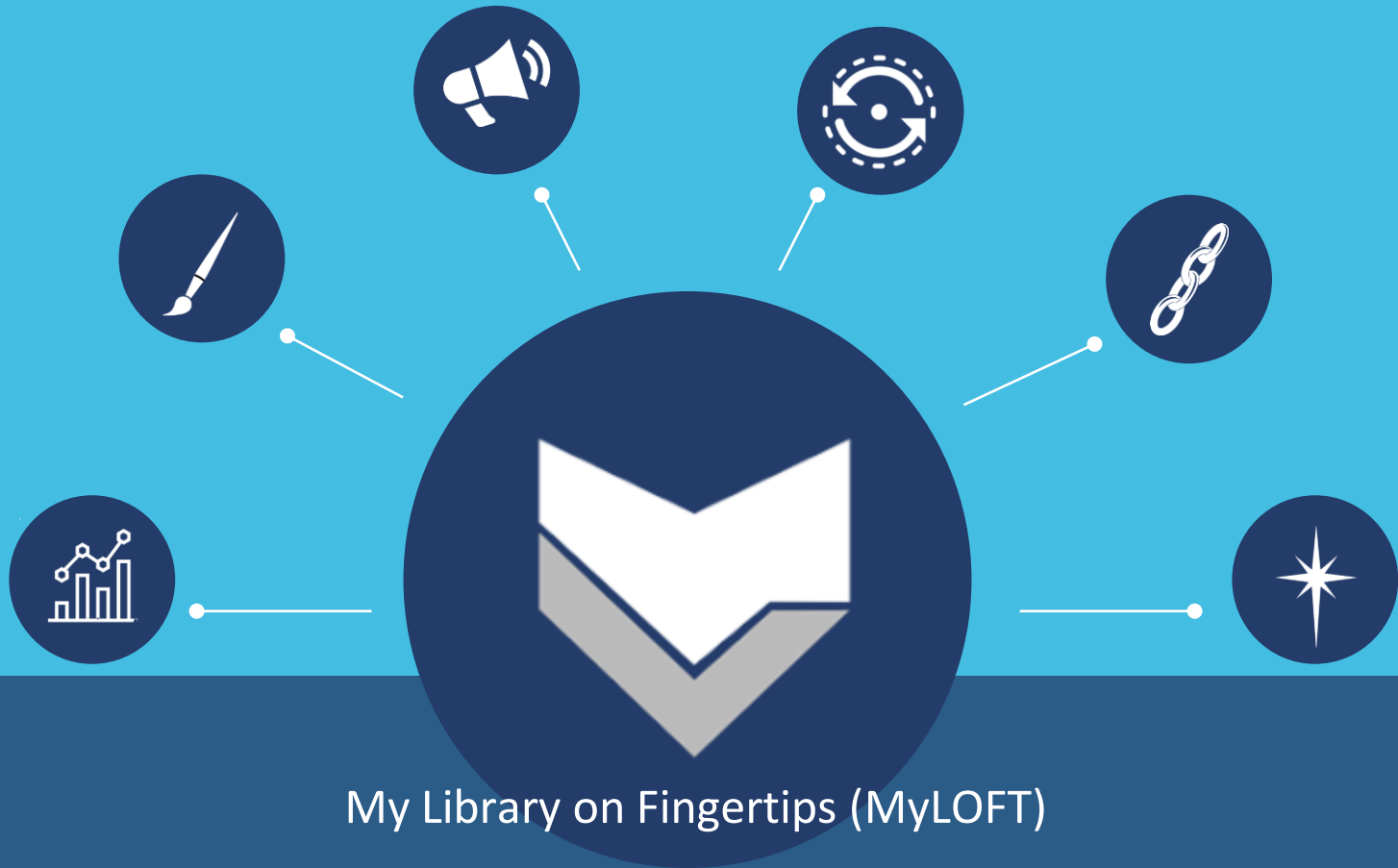
Jan 02, 2025 04:00 AM IST



The scheme will benefit around 18 million students, faculty, and researchers across disciplines such as STEM, medicine, social sciences, finance and accounts.



Ajay Sood, Principal Scientific Adviser, Abhay Karandikar, Secretary, Department of Science and Technology, Ministry of Science and Technology, and Ritesh Kumar, Country Lead for Wiley in India.



My Library on Fingertips (MyLOFT)

Моя библиотека в моих руках

🔍 Искать

📖 All Databases

📖 > All Databases

☰ Фильтр по издательству

⬇️ По алфавиту



Indian Institute of Science
Education and Research
Mohali

🏠 Домой

📖 Электронные ресу... ▾

All Databases

All Journals

All eBooks

Institutional Repository >

📚 Коллекц... + >

📖 Любимые



📖 БАЗА ДАННЫХ

American Association for the Advancement of...
American Association for the Advancement of Science



📖 БАЗА ДАННЫХ

American Chemical Society (ACS)
American Chemical Society



📖 БАЗА ДАННЫХ

American Geophysical Union
American Geophysical Union



📖 БАЗА ДАННЫХ

American Institute of Physics (AIP)
American Institute of Physics



📖 БАЗА ДАННЫХ

American Mathematical Society (AMS)
American Mathematical Society



📖 БАЗА ДАННЫХ

American Meteorological Society (AMS)
American Meteorological Society



📖 БАЗА ДАННЫХ

American Physical Society (APS)
American Physical Society



📖 БАЗА ДАННЫХ

American Society for Biochemistry and...
American Society for Biochemistry and Molecular...



📖 БАЗА ДАННЫХ

American Society for Microbiology
American Society for Microbiology



📖 БАЗА ДАННЫХ

American Society of Hematology
American Society of Hematology



📖 БАЗА ДАННЫХ

Annual Reviews
Annual Reviews Inc.



📖 БАЗА ДАННЫХ

Cambridge Core
Cambridge University Press



📖 БАЗА ДАННЫХ

Canadian Science Publishing
Canadian Science Publishing (CSP)



📖 БАЗА ДАННЫХ

CellPress
Elsevier



📖 БАЗА ДАННЫХ

Chemical Society of Japan
Chemical Society of Japan/Nippon Kagakukai



📖 БАЗА ДАННЫХ

Cold Spring Harbor Laboratory (CSH)
Cold Spring Harbor Laboratory Press



📖 БАЗА ДАННЫХ

Company of Biologists
The Company of Biologists Ltd.



📖 БАЗА ДАННЫХ

Delnet
Delnet



📖 БАЗА ДАННЫХ


Economic and Political Weekly
EPW Research Foundation



📖 БАЗА ДАННЫХ

EDP Sciences
EDP Sciences



 > All Journals Фильтр по издательству Фильтр по тематике По алфавиту

ЖУРНАЛ

Accounts of Chemical Research
American Chemical Society

ЖУРНАЛ

ACS Applied Bio Materials
American Chemical Society

ЖУРНАЛ

ACS Applied Electronic Materials
American Chemical Society

ЖУРНАЛ

ACS Applied Energy Materials
American Chemical Society

ЖУРНАЛ

ACS Applied Materials and Interfaces
American Chemical Society

ЖУРНАЛ

ACS Applied Nano Materials
American Chemical Society

ЖУРНАЛ

ACS Applied Polymer Materials
American Chemical Society

ЖУРНАЛ

ACS Biomaterials Science & Engineering
American Chemical Society

ЖУРНАЛ

ACS Catalysis
American Chemical Society

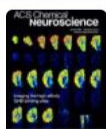
ЖУРНАЛ

ACS Central Science
American Chemical Society

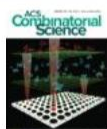
ЖУРНАЛ

ACS Chemical Biology
American Chemical Society

ЖУРНАЛ

ACS Chemical Health & Safety
American Chemical Society

ЖУРНАЛ

ACS Chemical Neuroscience
American Chemical Society

ЖУРНАЛ

ACS Combinatorial Science
American Chemical Society

ЖУРНАЛ

ACS Earth and Space Chemistry
American Chemical Society

ЖУРНАЛ

ACS Energy Letters
American Chemical Society

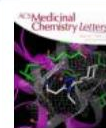
ЖУРНАЛ

ACS Infectious Diseases
American Chemical Society

ЖУРНАЛ

ACS Macro Letters
American Chemical Society

ЖУРНАЛ

ACS Materials Letters
American Chemical Society

ЖУРНАЛ

ACS Medicinal Chemistry Letters
American Chemical Society Домой Электронные ресу... ▾

All Databases

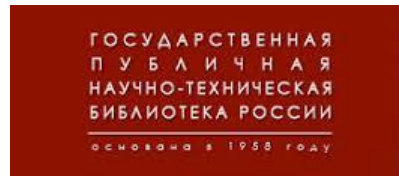
All Journals

All eBooks

Institutional Repository >

 Коллекц... + > Любимые

MyLoft используют:



ЦЕНТРАЛЬНАЯ
НАУЧНАЯ
БИБЛИОТЕКА



ОМСКИЙ
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ



3 000
организаций

> 3.5 млн.
пользователей

23
библиотечных
консорциума

60+
стран



Все для удобства пользователя

- Доступ ко всем ресурсам по единому паролю
- Все подписные ресурсы в одном месте
- Интеграция дискавери-сервиса
- Интеграция Moodle
- «Библиотека рекомендует»
- «Мои закладки»
- «Мои любимые»
- Сервис оповещений
- Пуш-уведомления

The screenshot displays the ITMO University library website. At the top, there is a search bar with the text "Искать" and a dropdown menu for "Неописк". Below the search bar, a notification banner reads: "Запись на факультатив от библиотеки «Инструменты и ресурсы для учебной и научной работы» продлена! Теперь регистрация доступна через гугл форму." A "Подробнее" button is visible. The main content area is divided into sections: "Библиотека рекомендует" (Library recommends) featuring various resource cards like "ЛитРес", "Альпина", "Электронный...", "Троицкий мост", "Квантовая...", "Успехи...", "МИАН...", "RS Global", and "Архив научных..."; "Базы данных" (Databases) featuring cards for "AFS physics", "BOOK.ru", "Неописк", "MedBaseGeotar", "CNKI Academic Reference", "Optics InfoBase", "nature", and "SPIE Digital Library"; and "Недавно сохранено" (Recently saved) at the bottom with four colorful banner images. The left sidebar shows navigation options: "ITMO", "ITMO University, Russia", "Домой", "Электронные ресу...", "Коллекц...", and "Любимые". The bottom left corner shows a version number "v1.13" and the text "Создана MMLDFT © 2024".



Лицензионные ресурсы

Российская государственная библиотека (РГБ) - Russian State Library (RSL)

- 🏠 Домой
- 📖 Электронные ресу...
 - Лицензионные ресу... >
- 📰 Журналы (лицензионные...)
- 📚 Книжки (лицензионные)
- 📄 Ресурсы свободного до...
- 📄 Ресурсы с особым реж...
- 📖 В помощь читателям
- 📁 Коллекц...
- 📖 Любимые

<p>BAZA ДАННЫХ American Association for the Advancement of Science... American Association for the Advancement of Science</p>	<p>BAZA ДАННЫХ American Chemical Society (ACS) American Chemical Society</p>	<p>BAZA ДАННЫХ American Institute of Physics (AIP) American Institute of Physics</p>	<p>BAZA ДАННЫХ American Mathematical Society (AMS) American Mathematical Society</p>	<p>BAZA ДАННЫХ American Physical Society (APS) American Physical Society</p>	<p>BAZA ДАННЫХ Annual Reviews Annual Reviews Inc.</p>
<p>BAZA ДАННЫХ Beqell Digital Library Beqell House</p>	<p>BAZA ДАННЫХ Bentham Science (Eureka Select) Bentham</p>	<p>BAZA ДАННЫХ Bibliorossica Academic Studies Press</p>	<p>BAZA ДАННЫХ BMJ Case Reports BMJ Publishing Group</p>	<p>BAZA ДАННЫХ BMJ Journals BMJ Publishing Group</p>	<p>BAZA ДАННЫХ BOOK.RU Кинурс</p>
<p>BAZA ДАННЫХ Cambridge Core Cambridge University Press</p>	<p>BAZA ДАННЫХ CNKI Academic Reference 中国知网 (CNKI)</p>	<p>BAZA ДАННЫХ Cochrane Library Wiley (Blackwell Publishing)</p>	<p>BAZA ДАННЫХ East View Press East View Press</p>	<p>BAZA ДАННЫХ eBook Collection (EBSCOhost) EBSCO</p>	<p>BAZA ДАННЫХ EBSCOhost EBSCO</p>
<p>BAZA ДАННЫХ EDP Sciences EDP Sciences</p>	<p>BAZA ДАННЫХ Emerald Emerald</p>	<p>BAZA ДАННЫХ Grebennikon Grebennikon Electronic Library</p>	<p>BAZA ДАННЫХ IEEE Xplore Digital Library IEEE</p>	<p>BAZA ДАННЫХ IOPscience IOP Publishing</p>	<p>BAZA ДАННЫХ JSTOR JSTOR</p>
<p>BAZA ДАННЫХ JSTOR DRAA eBooks JSTOR</p>	<p>BAZA ДАННЫХ MathNet.RU Математический институт Стеклова РАН</p>	<p>BAZA ДАННЫХ MathSciNet American Mathematical Society</p>	<p>BAZA ДАННЫХ Nature Springer Nature</p>	<p>BAZA ДАННЫХ Optica Publishing Group (OSA Publishing) Optica Publishing Group</p>	<p>BAZA ДАННЫХ Orbit Intelligence Questel</p>
<p>BAZA ДАННЫХ OvidSP (Walters Kluwer) Walters Kluwer Health</p>	<p>BAZA ДАННЫХ Oxford Academic Journals Oxford University Press</p>	<p>BAZA ДАННЫХ PubMed National Center for Biotechnology Information (NCBI)</p>	<p>BAZA ДАННЫХ Royal Society of Chemistry Royal Society of Chemistry</p>	<p>BAZA ДАННЫХ SAE Digital Library SAE</p>	<p>BAZA ДАННЫХ SAGE Publications and Journals SAGE Publications</p>
<p>BAZA ДАННЫХ SAGE Publications and Knowledge SAGE Publications</p>	<p>BAZA ДАННЫХ ScienceDirect Elsevier</p>	<p>BAZA ДАННЫХ SPIE Digital Library SPIE</p>	<p>BAZA ДАННЫХ SpringerLink Springer Nature</p>	<p>BAZA ДАННЫХ SpringerMaterials Springer Nature</p>	<p>BAZA ДАННЫХ Springer Protocols (Springer Nature Experiments) Springer Nature</p>
<p>BAZA ДАННЫХ Taylor & Francis Online Taylor & Francis</p>	<p>BAZA ДАННЫХ Wiley Online Library Wiley (Blackwell Publishing)</p>	<p>BAZA ДАННЫХ World Scientific Publishing World Scientific Publishing</p>	<p>BAZA ДАННЫХ Архив НЭИКОН NP NEIKON</p>	<p>BAZA ДАННЫХ ИВИС ИВИС</p>	<p>BAZA ДАННЫХ Интергум Intergum</p>
<p>BAZA ДАННЫХ РАН. Полнотекстовая коллекция журналов на... RUSSIAN CENTRE FOR SCIENTIFIC INFORMATION</p>	<p>BAZA ДАННЫХ Успехи химии (2019-2022) Russian Academy of Sciences</p>				



Все предметы

- Computer Science 541
- Engineering 418
- Physics 315
- Electrical and Electronic... 264
- Mathematics 209
- Quantum Mechanics 201
- Electrical Engineering 190
- Biology 185
- Medicine 130
- Chemistry 124

Очистить все

Применить

Omsk State Technical University (OSTU), Russia

🏠 Домой

📁 Электронные ресу... ▾

Платформы

Журналы

Книги

Репозитории

📁 Коллекц... + >

📁 Любимые

ABACUS ЖУРНАЛ
Abacus
 Wiley (Blackwell Publishing)

Academic Emergency Medicine ЖУРНАЛ
 Wiley (Blackwell Publishing)

Access, IEEE ЖУРНАЛ
 IEEE

Accounting Perspectives ЖУРНАЛ
 Wiley (Blackwell Publishing)

Acoustics, Speech and Signal Processing, IEEE... ЖУРНАЛ
 IEEE

Acoustics, Speech, and Signal Processing... ЖУРНАЛ
 IEEE

Acta Politica ЖУРНАЛ
 Springer Nature

Acute Medicine and Surgery ЖУРНАЛ
 Wiley (Blackwell Publishing)

Advanced Packaging IEEE Transactions on ЖУРНАЛ
 IEEE

Aeronautical and Navigational Electronics... ЖУРНАЛ
 IEEE

Aeronautical and Navigational Electronics... ЖУРНАЛ
 IEEE

Aerospace and Elect Systems, IEEE... ЖУРНАЛ
 IEEE

Aerospace and Navigational Electronics... ЖУРНАЛ
 IEEE

Aerospace and Navigational Electronics... ЖУРНАЛ
 IEEE

Aerospace, IEEE Transactions on ЖУРНАЛ
 IEEE

Affective Computing, IEEE Transactions on ЖУРНАЛ
 IEEE

Поиск

cardiology



Журналы

Показать результаты поиска для **cardiology**

Журналы

Фильтр по издательству

Фильтр по тематике

По алфавиту



Omsk State Technical University (OSTU), Russia

Домой

Электронные ресу...

Платформы

Журналы

Книги

Репозитории

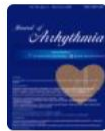
Коллекц...

Любимые



ЖУРНАЛ

ESC Heart Failure
Wiley (Blackwell Publishing)



ЖУРНАЛ

Journal of Arrhythmia
Wiley (Blackwell Publishing)



ЖУРНАЛ

Journal of the American Heart Association...
Wiley (Blackwell Publishing)



ЖУРНАЛ

Research and Practice in Thrombosis and...
Wiley (Blackwell Publishing)



ЖУРНАЛ

Российский физиологический...
RUSSIAN CENTRE FOR SCIENTIFIC INFORMATION



ЖУРНАЛ

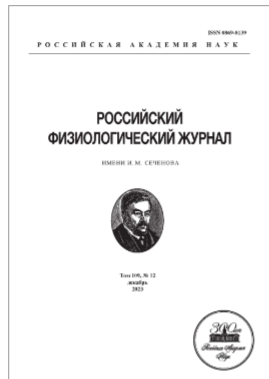
Успехи физиологических наук
RUSSIAN CENTRE FOR SCIENTIFIC INFORMATION



ЖУРНАЛ

Физиология человека
RUSSIAN CENTRE FOR SCIENTIFIC INFORMATION

Главная > Российский физиологический журнал им. И.М. Сеченова



Российский физиологический журнал им. И.М. Сеченова

Российский физиологический журнал имени И.М. Сеченова выходит ежемесячно и публикует работы по всем разделам физиологии и физиологическим аспектам смежных наук – зоологии, анатомии, гистологии, эмбриологии, молекулярной биологии, биохимии.

Журнал является рецензируемым, включен в Перечень ВАК для опубликования работ соискателей ученых степеней. В настоящее время статьи индексируются в базах данных: ВИНИТИ, РИНЦ (elibrary.ru), EBSCO, Google Scholar, RSCI (на платформе Web of Science). Подача статей осуществляется в электронном виде.

Журнал основан в 1917 году.

Свидетельство о регистрации СМИ: [ПИ № ФС 77 – 67154 от 16.09.2016](#)

ПОИСК

Поиск

Область поиска

Все

ПОИСК

Листать

- выпуски
- авторы
- по заглавиям
- другие журналы

КЛЮЧЕВЫЕ СЛОВА

Клеточные ЭЭГ гипоксия головного мозга грызуны депрессия животные модели зевирования когнитивные функции крысы микроциркуляция нейровоспаление нейротрофика дыхание ПОВЕДЕНИЕ скелетная мЫШЦА СТЯЖЕНИЕ тревожность эндотелиальные клетки эндотелий эпилепсия

ПОЛЬЗОВАТЕЛЬ

Имя пользователя

Пароль

Запомнить меня

ВХОД

Забыли пароль? [Резинования](#)

ПОДПИСКА

Доступ предоставлен: федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Омский государственный технический университет»
IP-адрес: 5.35.9.157

УВЕДОМЛЕНИЯ

- Посмотреть
- Подписаться

Текущий выпуск

Открытый доступ Доступ предоставлен Только для подписчиков

Том 109, № 12 (2023)

- Год: 2023
- Статей: 16
- URL: <https://journals.rsci.science/0869-8139/issue/view/14527>



Весь выпуск

Открытый доступ
 Доступ предоставлен
 Только для подписчиков

PDF (RUSSIAN)

ОБЗОРНЫЕ И ПРОБЛЕМНЫЕ СТАТЬИ

Нейрогенная регуляция мозгового кровотока

Ваулина Д.Д., Бутко Д.Ю., Карпов А.А., Галавудза М.М.

Аннотация

Головной мозг имеет хорошо развитую сосудистую сеть, что позволяет ему потреблять до 15% сердечного выброса при незначительной массе относительно массы всего тела. В норме метаболические потребности головного мозга значительно зависят от интенсивности функционирования различных его отделов, что требует постоянной регуляции уровня местного

[Показать](#)

1725-1741
84
 PDF (RUS)
 XML (JATS XML)

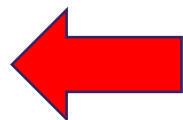
Роль активных форм кислорода в регуляции тонуса кровеносных сосудов в перинатальном и раннем постнатальном онтогенезе

Шеяцова А.А., Гайнуллина Д.К., Тарасова О.С.

Аннотация

Активные формы кислорода (АФК) на протяжении многих лет рассматривались в качестве негативных регуляторов сердечно-

1742-1762
51
 PDF (RUS)
 XML (JATS XML)



Путь современного пользователя

The image shows a user's journey from a search engine to a research article. On the right, a Google search for "biomedical" is shown. The search results include "ACS Biomaterials Science & Engineering : - ACS Publications" and "Synthesis, Characterization, and Biomedical ... - ACS Publications". Red arrows point from the search results to the article page on the left. The article page is titled "The Development of a 3D LADAR Simulator Based on a Fast Target Impulse Response Generation Approach" and includes a "Save" button and a "Cite as" link. A circular inset highlights the article's title and the "Save" button.

www.publishers.com/article/10.1546/s13319-017-0142-y

September 2017, 8:31 | [Cite as](#)

The Development of a 3D LADAR Simulator Based on a Fast Target Impulse Response Generation Approach

Authors [Authors and affiliations](#)

3DR Express
First Online: 14 August 2017

864 Downloads

Abstract

A new laser detection and ranging (LADAR) simulator has been developed, using MATLAB and its graphical user interface, to simulate direct detection time of flight LADAR systems, and to produce 3D simulated scanning images under a wide variety of conditions. This simulator ... each stage from the laser source to data generation and can be considered as an ... to use when developing LADAR systems and their data processing

The Development of a 3D LADAR Simulator Based on a Fast Target Impulse Response Generation Approach

Add Tags ++

Search and Select a Collection...

Save

Google

biomedical

All Images News Videos Maps More Settings Tools

About 29,800,000 results (0.41 seconds)

[ACS Biomaterials Science & Engineering : - ACS Publications](#)
<https://pubs.acs.org/page/abseba/editors>

Editorial Board. Editor-in-Chief. David Kaplan: Department of Biomedical Engineering: Tufts University; Editor's Office: (617) 627-3251; E-mail: ...

[Synthesis, Characterization, and Biomedical ... - ACS Publications](#)
<https://pubs.acs.org/doi/acsbmaterials.8b01254>

Feb 1, 2019 - Flavonoids and their derivatives have been extensively studied for their pharmaceutical applications due to their antioxidant and ...

Поиск

Искать

Статьи

Недавно опубликованные статьи

- По дате
- По теме
- По издательствам
- По журналам

Примененный фильтр:

Academic Emergency Medicine × 2024-05-01 - 2024-05-16 × Очистить все

Academic Emergency Medicine
Keyword Index
Wiley

Academic Emergency Medicine
Issue Information
Wiley

Academic Emergency Medicine
Evaluating follow-up rates in cancer screening interventions among emergency department...
Wiley

Academic Emergency Medicine
Author Index
Wiley

Academic Emergency Medicine
An evaluation of COVID-19 vaccine messaging platforms in the...
Wiley

Academic Emergency Medicine
Does code status clarification for elderly patients being admitted from the emergency...
Wiley

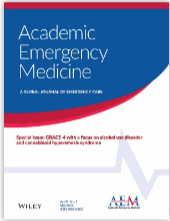
Academic Emergency Medicine
Fentanyl test strip distribution acceptability and use among substance-related emergency...
Wiley



Omsk State Technical University (OSTU), Russia

- Домой
- Электронные ресу...
- Коллекц...
- Любимые

Advertisement




Early View

Online Version of Record before inclusion in an issue

COMMENTARY |  Full Access






Evaluating follow-up rates in cancer screening interventions among emergency department patients

Trisha Mondal, Brenda Hernandez-Romero BS, Nancy Wood MS, David Adler MD, MPH, Beau Abar PhD, MS 

First published: 14 May 2024 | <https://doi.org/10.1111/acem.14938>

Advertisement

 SECTIONS

 PDF  TOOLS  SHARE

Cancer screening represents one of the most powerful methods to prevent cancer-related morbidity and mortality.¹ Sadly, many eligible individuals do not receive recommended screenings. Accordingly, the Healthy People 2030 initiative calls for efforts to increase breast, cervical, colorectal, and lung cancer screenings among U.S. adults. Our work supplements primary care–based screening efforts by promoting screenings among emergency

A-Z модуль, книги



Omsk State Technical University (OSTU), Russia

Домой

Электронные ресу... ▾

Платформы

Журналы

Книги

Репозитории

Коллекц... + >

Любимые

Поиск

Искать

Книги

Книги

Примененный фильтр:

Издательство "Лань" ✕

Фильтр по издательству

По алфавиту



ЭЛЕКТРОННАЯ КНИГА
Communication networks по дисциплине...
Издательство "Лань"



ЭЛЕКТРОННАЯ КНИГА
C#. Алгоритмы и структуры данных
Издательство "Лань"



ЭЛЕКТРОННАЯ КНИГА
C#. Основы программирования
Издательство "Лань"



ЭЛЕКТРОННАЯ КНИГА
DWDM-SCM-PON-сети
Издательство "Лань"



ЭЛЕКТРОННАЯ КНИГА
I-d-диаграмма влажного воздуха и ее...
Издательство "Лань"



ЭЛЕКТРОННАЯ КНИГА
I-d-диаграмма влажного воздуха и ее...
Издательство "Лань"



ЭЛЕКТРОННАЯ КНИГА
JavaScript. Визуальные редакторы
Издательство "Лань"



ЭЛЕКТРОННАЯ КНИГА
JavaScript. Готовые программы
Издательство "Лань"



ЭЛЕКТРОННАЯ КНИГА
JavaScript и PHP. Content management...
Издательство "Лань"



ЭЛЕКТРОННАЯ КНИГА
JavaScript. Как писать программы
Издательство "Лань"



ЭЛЕКТРОННАЯ КНИГА
JavaScript. Картинки, галереи, слайдеры
Издательство "Лань"



ЭЛЕКТРОННАЯ КНИГА
JavaScript. Креативное программирование
Издательство "Лань"



ЭЛЕКТРОННАЯ КНИГА
JavaScript. Обработка событий на примерах
Издательство "Лань"



ЭЛЕКТРОННАЯ КНИГА
Maple и Maplet. Решения задач механики
Издательство "Лань"



ЭЛЕКТРОННАЯ КНИГА
Math CAD и Python: обучение по технологи...
Издательство "Лань"



ЭЛЕКТРОННАЯ КНИГА
Web-программирование на Python
Издательство "Лань"



ЭЛЕКТРОННАЯ КНИГА
Абдоминальные грыжи у животных. Лечение и...
Издательство "Лань"



ЭЛЕКТРОННАЯ КНИГА
Абразивные инструменты...
Издательство "Лань"



ЭЛЕКТРОННАЯ КНИГА
Авиационные инфокоммуникационн...
Издательство "Лань"



ЭЛЕКТРОННАЯ КНИГА
Авионика
Издательство "Лань"

V 2.1.5
Создано MyLOFT
© 2024



Каталог СПО Показывать издательства[← К областям знаний](#)[Информатика](#)[Web-дизайн](#)[Администрирование](#)[Алгоритмизация](#)[Аппаратное обеспечение](#)[Базы данных](#)[Большие данные. Big Data](#)[Виртуальные приборы](#)[Допечатная подготовка](#)[Защита информации](#)[Звук и музыка](#)[Интернет. Сетевые технологии](#)[Информатизация бизнеса](#)[Информационные технологии](#)[Компьютерная графика](#)[Компьютерные игры](#)[Математические программы](#)[Методика обучения](#)[Мобильные устройства и приложения](#)[Главная](#) • [Книги](#) • [Информатика](#) • [Информатизация бизнеса](#) • [Информационный менеджмент](#)

Информационный менеджмент: учебник



Петрова Е. А., Фокина Е. А.

Издательство

Издательство "Лань"

ISBN

978-5-8114-3923-2

Год

2022

Страниц

144

Уровень образования

Бакалавриат

[Читать](#)[Библиографическая запись](#)[Предварительный просмотр](#)

Аннотация

Цель данного учебника — сформировать у обучающихся целостное представление о методах, формах и инструментах управления информационными ресурсами предприятия. Рассмотрены модели жизненного цикла информационных систем, стандарты и

Библиотечный сайт университета

Опрос студентов старших курсов США компанией EBSCO в 2015 г.

- **40 % студентов оценили сайты библиотек как сложные для восприятия,**
- **15 % никогда ими не пользовались**

ЧИТАТЬ КНИГИ ● ЭТО КРУТО!

Соколов Андрей Владимирович
Директор по развитию ООО «Айбукс»

sokolov@ibooks.ru

+7 915 401-81-09

+7 812 320-06-69



+375 29 5734448

 **ibooks.ru**