



ЭЛЕКТРОННЫЕ НАУЧНО-ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ ННГУ им. Н.И. Лобачевского



В СЕТИ ННГУ:	— с любого компьютера в сети ННГУ или	ЭЛЕКТРОННЫЙ КАТАЛОГ ФБ и описание всех ресурсов www.lib.unn.ru
	— с любого устройства в Wi-Fi сети ННГУ	
доступны ВСЕ электронные ресурсы, кроме КонсультантПлюс		

Удаленно доступны ЭБС, НЭБ, EBSCO, Elsevier (SCOPUS, REAXIS), Springer, Wiley, IEEE, IOP, Orbit →

ЭЛЕКТРОННЫЕ БИБЛИОТЕЧНЫЕ СИСТЕМЫ (ЭБС) учебная и научная литература для обеспечения учебного процесса

Консультант студента — 33 500 книг издательств *ГЭОТАР-Медиа, Проспект, МГТУ, Альпина Паблишер, ЯСК, КАРО, ДМК-пресс, Физматлит, Дашков, Прометей, Статут, ИНТУИТ, ВЛАДОС, Вече, Феникс, Спорт* и др.; 109 учебников на английском языке по медицине, учебники 3.0 «Паталогическая анатомия»

Консультант врача — 2 100 изданий *ГЭОТАР-Медиа* по различным медицинским специальностям
Выберите модуль «Консультант врача» через раздел «Каталог» -> «Мои подписки» www.studentlibrary.ru

Лань — 7 500 книг издательства *ЛАНЬ*, 3 500 книг издательств *ФЛИНТА, ФИЗМАТЛИТ, МЦНМО, ВАКО, МГИМО, ТГУ, НИУ ИТМО, Лаборатория знаний*; 50 000 изданий вузов-участников проекта СЕТЕВАЯ ЭЛЕКТРОННАЯ БИБЛИОТЕКА, 35 000 произведений научной классики и художественной литературы <http://e.lanbook.com>

Юрайт — 10 500 книг издательства *Юрайт* <http://urait.ru>

Znanium.com — 35 000 книг издательств *ИНФРА-М, ЮНИТИ ДАНА* и др. www.znanium.com

Book.ru — 2 500 книг в разделах СПО, СЕРВИС И ТУРИЗМ издательств *Кнорус* и др. www.book.ru

Удаленный доступ к ЭБС – через Электронный каталог ФБ ННГУ <https://e-lib.unn.ru/MegaPro/Web> →
или после регистрации на сайте каждой ЭБС с указанием в регистрационной анкете организации – ННГУ →
(кроме ЭБС Book.ru, для нее укажите код доступа: УЗ - 0545-0000-0003-D47D) →

ПЕРИОДИКА НА РУССКОМ ЯЗЫКЕ:

eLIBRARY — 145 журналов в подписке ННГУ http://elibrary.ru/projects/subscription/rus_titles_open.asp
7000 журналов с выпусками свободного доступа https://elibrary.ru/projects/subscription/rus_titles_free.asp

Удаленный доступ для зарегистрированных пользователей eLibrary после авторизации в сети ННГУ →

East View — 85 российских газет и 130 российских научных журналов 1980-2022 гг. в базах данных: *ЦЕНТРАЛЬНАЯ ПРЕССА РОССИИ, ИЗДАНИЯ ПО ОБЩЕСТВЕННЫМ И ГУМАНИТАРНЫМ НАУКАМ, ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ ИЗДАНИЯ; Журнал ВОПРОСЫ ИСТОРИИ – полная версия* (глубина архива — 1924 г.) <http://dlib.eastview.com>

Удаленный доступ по учетным данным: логин – nizhgosun, пароль – nizhgosun →

МЕЖДУНАРОДНЫЕ ПОЛИТЕМАТИЧЕСКИЕ РЕСУРСЫ:

EBSCO — *Academic Search Premier, Medline Complete, eBook Academic Collection, eBook Clinical Collection* — 7 000 журналов и 215 000 книг научных издательств на платформе EBSCOhost <https://search.ebscohost.com>

SpringerLink — > 3 600 журналов (глубина архивов — до 1832 г.), в том числе переводные российские, > 134 000 книг (глубина архивов — до 2004 г.), 70 000 протоколов исследований <http://link.springer.com>

Удаленный доступ через kias.rfbr.ru для зарегистрированных в КИАС РФФИ от ННГУ. После авторизации на сайте КИАС открыть вкладку "Моя подписка", выбрать "Springer Nature", нажать на кнопку "Открыть сессию" →

CNKI — *Academic Reference* — 1,7 млн. полнотекстовых и > 14,6 млн. рефератов журналов, книг, диссертаций Китая (наука, техника, экономика, международные отношения, китаеведение) <https://ar.cnki.net/ACADREF>

Elsevier — *ScienceDirect* — 2 390 научных журналов. Глубина архива — 2002 г. www.sciencedirect.com
Удаленный доступ после регистрации на сайте Elsevier или Scopus в сети ННГУ и письма на nmo@lib.unn.ru →

Wiley Online Library — 1 500 журналов. Глубина архива — 2018 г. <http://onlinelibrary.wiley.com>
Удаленный доступ после регистрации/авторизации на сайте Wiley в сети ННГУ →

Sage — 1 100 журналов. Глубина архивов — до 1890 г. <https://journals.sagepub.com>

Oxford University Press — 300 журналов. Глубина архива — 2018-2021 гг. <http://academic.oup.com>

Bentham Science Publishers — журналы и книги по химии, химической технологии, инженерии, фармацевтике, медицине, информатике, социальным наукам. Глубина архивов — до 1890 г. www.eurekaselect.com

World Scientific Publishing — 158 журналов по математике, физике, компьютерным и инженерным наукам, биологии, социальным наукам. Глубина архивов — до 2001 г. www.worldscientific.com

МЕЖДУНАРОДНЫЕ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЕ РЕСУРСЫ:

The Institute of Electrical and Electronic Engineers (IEEE) — 198 журналов IEEE, > 30 изданий IET, материалы 1800 конференций, 4800 стандартов. Глубина архивов — до 1884 г. <http://ieeexplore.ieee.org>

Подключи удаленный доступ после авторизации на IEEE в Wi-Fi сети ННГУ через My Settings → Remote Access →

American Physical Society — 11 журналов. Глубина архивов – до 1893 г.

<http://journals.aps.org>

American Chemical Society — 21 журнал. Глубина архива – 1996 г.

<http://pubs.acs.org>

American Institute of Physics — 32 журнала. Глубина архивов — до 1930 г.

<https://aip.scitation.org>

American Mathematical Society — 10 журналов. Глубина архивов — до 1900 г.

www.ams.org/journals

Удаленный доступ после авторизации в AMS в Wi-Fi сети ННГУ через www.ams.org/publications/remotearchive →

Begell Engineering Research Collection — журналы и книги по инженерным наукам, материаловедению, химии, физике, информатике. Глубина архивов — до 1982 г. www.dl.begellhouse.com/collections/6764f0021c05bd10.html

EDP Sciences — журналы по физике, математике, технике <https://publications.edpsciences.org/#!s=current&l=en>

Nature Journals — 85 полнотекстовых журналов *Nature Publishing Group* (инпринты *Nature*, *Scientific American*, *Macmillan Palgrave*). Глубина архивов — до 1869 г.

www.nature.com/siteindex

Institute of Physics Publishing — 70 журналов Глубина архивов — 1874-2021 гг.

<http://iopscience.iop.org>

Удаленный доступ после регистрации/авторизации на сайте IOP в сети ННГУ →

Optical Society of America — 24 журнала и материалы конференций по оптике и фотонике.

Глубина архивов — до 1962 г.

<http://opg.optica.org>

Science — общенаучный журнал. Глубина архива — 1880 г.

www.sciencemag.org/magazine

Questel — Orbit Intelligence — база данных патентного поиска, 122 млн. документов 111 стран и международных патентных ведомств, в том числе РосПатент, USPTO, WIPO, EPO.

<http://www.orbit.com>

Удаленный доступ через kias.rfbr.ru для зарегистрированных в КИАС РФФИ от ННГУ. После авторизации на сайте КИАС открыть вкладку "Моя подписка", выбрать "Questel SAS", нажать на кнопку "Открыть сессию" →

Emerald — архивы (1879-1993 гг.) 120 журналов по бизнесу и менеджменту

www.emeraldinsight.com

Базы структурных данных, материалов, протоколов исследований

SciFinder[®] — поиск и анализ информации CAS (*Chemical Abstracts Service*) по химии, биохимии, фармацевтике, генетике, химической инженерии, материаловедению, нанотехнологиям, физике <https://scifinder-n.cas.org>

REAXYS — база данных химических соединений и реакций

<http://www.reaxys.com>

Удаленный доступ после регистрации на сайте Elsevier или Scopus в сети ННГУ и письма на nmo@lib.unn.ru →

The Cambridge Structural Database — всемирный банк данных низкомолекулярных органических и металлоорганических соединений кристаллических структур.

<http://webcsd.ccdc.cam.ac.uk>

SpringerMaterials — *Landolt-Börnstein* и другие базы данных по материаловедению, физике, химии, технике (50 000 документов). Глубина архивов — до 1883 г.

<http://materials.springer.com>

The Cochrane Library — > 10 000 обзоров доказательной медицины

www.cochranelibrary.com

Удаленный доступ после регистрации на сайте Cochrane Library в сети ННГУ →

Наукометрические базы данных, аналитические сервисы

Российский индекс научного цитирования (РИНЦ) — SCIENCE INDEX https://elibrary.ru/project_risc.asp

Scopus — библиографический поиск, отчеты по цитированию. Глубина архива — 1969 г. www.scopus.com

Удаленный доступ после регистрации на сайте Scopus или Elsevier в сети ННГУ и письма на nmo@lib.unn.ru →

ТОЛЬКО В ЭЛЕКТРОННЫХ ЧИТАЛЬНЫХ ЗАЛАХ ФБ ННГУ

(□ Гагарина 23, корп. 1, к.205; □ Ульянова 2, к. 207; □ Университетский 7, к. 101; □ Ленина 27, 6 эт.)

НЭБ (Национальная электронная библиотека) — более 5 млн. изданий из крупнейших библиотек, музеев, архивов, в том числе диссертации из ЭБД РГБ

<https://rusneb.ru>

Удаленный доступ – после авторизации через сайт «Госуслуги»

Консультант Плюс — справочно-правовая система, еженедельное обновление