



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, Дашиков, 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

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 – nzhgosun, пароль – nzhgosun →

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/remotefaccess →

Begell Engineering Research Collection – журналы и книги по инженерным наукам, материаловедению, химии, физике, информатике. Глубина архивов – до 1982 г. www.dl.begellhouse.com/collections/6764f0021e05bd10.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

(пр. Гагарина 23, корп. 1, к.205; ул. Ульянова 2, к. 207; пер. Университетский 7, к. 101; пр. Ленина 27)

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