



## Электронные научно-образовательные ресурсы ННГУ им. Н.И. Лобачевского

**В сети ННГУ:**

- с любого компьютера в сети ННГУ или
- с любого устройства в Wi-Fi сети ННГУ

**доступны следующие электронные ресурсы:**

**Удаленно доступны все ЭБС, Elsevier, Springer, WoS, Scopus и др.**

Электронный каталог ФБ  
и описание всех  
ресурсов

[www.lib.unn.ru](http://www.lib.unn.ru)



### Электронные библиотечные системы (ЭБС)

**Консультант студента** — 30 000 учебных и научных изданий изд-в *ГЭОТАР-Медиа, Проспект, МГТУ, ЯСК, Физматлит, Альпина Паблшер, КАРО, ДМК-пресс, Статут, Прометей, ИНТУИТ, ВЛАДОС, Вече, Феникс, Советский спорт* и др.; 82 учебника на английском языке по медицине [www.studentlibrary.ru](http://www.studentlibrary.ru)

**Лань** — 5 000 учебных и научных изданий изд-в *Лань, Лаборатория знаний, Аспект Пресс, ВАКО, МЦНМО, НИУ ИТМО, МГУ, ТГУ, МГИМО* и др.; 32 000 изданий вузов-участников проекта *Сетевая электронная библиотека*, 32 000 книг произведений научной классики и художественной литературы <http://e.lanbook.com>

**Юрайт** — 10 000 учебных и научных изданий изд-ва *Юрайт* <http://urait.ru>

**Book.ru** — 2 200 книг изд-в в разделах СПО, СЕРВИС И ТУРИЗМ [www.book.ru](http://www.book.ru)

**Znanium.com** — 30 000 учебных и научных изданий изд-ва *ИНФРА-М* и др. [www.znanium.com](http://www.znanium.com)

**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*) →

### Полнотекстовые базы книг и научной периодики, справочные базы

#### ПЕРИОДИКА НА РУССКОМ ЯЗЫКЕ:

**eLIBRARY** — российские научные журналы (подписка ННГУ включает 145 журналов 2010-2021 гг.)

[http://elibrary.ru/projects/subscription/rus\\_titles\\_open.asp](http://elibrary.ru/projects/subscription/rus_titles_open.asp)

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

**East View** — 85 российских газет и 130 российских научных журналов 1980-2021 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 – *nizhgusun*, пароль – *nizhgusun* →

#### МЕЖДУНАРОДНЫЕ ПОЛИТЕМАТИЧЕСКИЕ РЕСУРСЫ:

**Elsevier (ScienceDirect)** — 2 100 научных журналов (глубина архивов — 2002 г.) [www.sciencedirect.com](http://www.sciencedirect.com)

**Удаленный доступ** после регистрации на сайте **Elsevier** или **Scopus** **в сети ННГУ** и письма на [nmo@lib.unn.ru](mailto:nmo@lib.unn.ru) →

**SpringerLink** — > 3 300 журналов (глубина архивов — до 1832 г.), в том числе переводные российские, > 114 000 книг (глубина архивов — до 2004 г.) <http://link.springer.com>

**Удаленный доступ** после авторизации через [kias.rfbr.ru](http://kias.rfbr.ru) ("Моя подписка" → «Выберите ресурс») или отправьте письмо на [support@100k20.ru](mailto:support@100k20.ru), указав ФИО, организацию, ваш email-адрес (с доменом unn) →

**Wiley Online Library** — 1 500 журналов. Глубина архивов — до 1960 г. <http://onlinelibrary.wiley.com>

**Удаленный доступ** после регистрации на сайте **Wiley** **в сети ННГУ** →

**Oxford University Press** — 300 журналов. Глубина архивов — до 1849 г. [www.oxfordjournals.org](http://www.oxfordjournals.org)

**Sage** — > 1000 журналов. Глубина архивов — до 1890 г. <https://journals.sagepub.com>

#### МЕЖДУНАРОДНЫЕ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЕ РЕСУРСЫ:

**Institute of Electrical and Electronic Engineers (IEEE)** — 195 журналов IEEE, > 30 изданий IET, материалы свыше 1800 конференций, 5100 стандартов. Глубина архивов — до 1872 г. <http://ieeexplore.ieee.org>

**Удаленный доступ** после регистрации на сайте **IEEE** **в Wi-Fi сети ННГУ** и в *My Settings - Remote Access* →

**American Physical Society** — 11 журналов по ядерной физике, физике высоких энергий, астрофизике, математической физике, механике. Глубина архивов – до 1983 г. <http://journals.aps.org>

**American Chemical Society** — 18 журналов. Глубина архивов – с 1996 г. <http://pubs.acs.org>

**American Institute of Physics** — 32 журнала по оптике, акустике, физике жидкости и газа, ядерной, химической математической, электротехнике, электронике. Глубина архивов — до 1930 г. <https://aip.scitation.org>

-----Springer Nature-----

- **Nature Journals** — 85 полнотекстовых журналов *Nature Publishing Group* (импринты *Nature, Scientific American, Macmillan Palgrave*). Глубина архивов — до 1869 г. [www.nature.com/siteindex](http://www.nature.com/siteindex)
  - **Nano** — база данных в области нанотехнологий, > 360 000 профилей, собранных из 1 млн. статей журналов (глубина архива — до 2009 г.) и 43 млн. патентов (глубина архивов — до 1923 г.) <https://nano.nature.com>
  - **SpringerMaterials** — *Landolt-Börnstein* и другие базы данных по материаловедению, физике, химии, технике (50 000 документов). Глубина архивов — до 1883 г. <http://materials.springer.com>
  - **SpringerProtocols** — 55 000 отчетов о биохимических и биомедицинских исследованиях. Глубина архивов — до 1979 г. [www.springerprotocols.com](http://www.springerprotocols.com)
- Удаленный доступ: письмо на [support@100k20.ru](mailto:support@100k20.ru), указать ФИО, организацию, доменный email (с unn) →

**Institute of Physics Publishing** — 70 журналов Глубина архивов — до 1949 г. <http://iopscience.iop.org>  
 Удаленный доступ после регистрации на сайте IOP в сети ННГУ →

**Royal Society of Chemistry** — 55 журналов. Глубина архивов — до 1841 г. <http://pubs.rsc.org>

**Optical Society of America** — 24 журнала и материалы конференций по оптике и фотонике. Глубина архивов — до 1962 г. <http://www.osapublishing.org>

**Science** — общенаучный журнал. Глубина архива — до 1880 г. [www.sciencemag.org/magazine](http://www.sciencemag.org/magazine)

**REAXYS** — база данных химических соединений и реакций; модуль *Reaxys Medicinal Chemistry* – база данных биологических свойств веществ <http://www.reaxys.com>  
 Удаленный доступ после регистрации на сайте Elsevier или Scopus в сети ННГУ и письма на [nmo@lib.unn.ru](mailto:nmo@lib.unn.ru) →

**Cambridge Structural Database** — всемирный банк данных низкомолекулярных органических и металлоорганических соединений кристаллических структур. <http://webofscience.ccdc.cam.ac.uk>

**Orbit Intelligence (Questel)** – база данных патентного поиска, > 1220 млн. патентных публикаций из 111 местных, региональных и международных патентных ведомств <http://www.orbit.com>  
 Удаленный доступ через [kias.rfbr.ru](http://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" →

**Ebook Central** — 4 500 книг (1977-2012 гг.) в основном социально-гуманитарной тематики <https://ebookcentral.proquest.com/lib/nizhny/home.action>  
 Удаленный доступ после регистрации на сайте Ebook Central в сети ННГУ →

**Emerald** — архивы (1879-1993 гг.) 120 журналов по бизнесу и менеджменту [www.emeraldinsight.com](http://www.emeraldinsight.com)

**Реферативно-библиографические базы данных, аналитические сервисы**

-----платформа eLibrary-----

**Российский индекс научного цитирования (РИНЦ)** — библиографический поиск, отчеты по цитированию. персональный профиль автора в системе SCIENCE INDEX [https://elibrary.ru/project\\_risc.asp](https://elibrary.ru/project_risc.asp)

-----платформа Web of Science-----

**Web of Science Core Collection** — библиографический поиск, отчеты по цитированию, персональный профиль автора в системе PUBLONS. Глубина архивов указателей цитирования (см. ДРУГИЕ ПАРАМЕТРЫ) — до 1970 г.

**MEDLINE** — ключевая составляющая *PubMed*. Глубина архива — 1950 г. <http://isiknowledge.com>

**InCites** — аналитический сервис для оценки научной деятельности <https://incites.clarivate.com>

**Journal Citation Reports** — импакт-факторы журналов <https://jcr.clarivate.com>

Удаленный доступ после регистрации на сайте [isiknowledge.com](http://isiknowledge.com) в сети ННГУ →

-----платформа Scopus-----

**Scopus** — библиографический поиск, отчеты по цитированию. Глубина архива — 1969 г. [www.scopus.com](http://www.scopus.com)

**SciVal** — аналитический сервис для оценки научной деятельности [www.scival.com](http://www.scival.com)

Удаленный доступ после регистрации на сайте Scopus или Elsevier в сети ННГУ и письма на [nmo@lib.unn.ru](mailto:nmo@lib.unn.ru) →

**Zentralblatt MATH** — рефераты изданий по математике [www.zentralblatt-math.org/zblmath](http://www.zentralblatt-math.org/zblmath)

Удаленный доступ (письмо на [support@100k20.ru](mailto:support@100k20.ru), указать ФИО, организацию, email-адрес с доменом unn) →

**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» (предоставлен временно в условиях пандемии)

**Консультант Плюс** — справочно-правовая система, еженедельное обновление