Бюллетень ЭНОР 01.01.2022



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



Электронные библиотечные системы (ЭБС)

Консультант студента — 30 000 учебных и научных изданий изд-в ГЭОТАР-Медиа, Проспект, МГТУ, ЯСК, Физматлит, Альпина Паблишер, КАРО, ДМК-пресс, Статут, Прометей, ИНТУИТ, ВЛАДОС, Вече, Феникс, Советский спорт и др.; 82 учебника на английском языке по медицине 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*

Book.ru — 2 200 книг изд-в в разделах СПО, СЕРВИС И ТУРИЗМ

www.book.ru

http://urait.ru

Znanium.com — 30 000 учебных и научных изданий изд-ва *ИНФРА-М* и др. 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

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

East View — 85 российских газет и 130 российских научные 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 – nizhgosun, пароль – nizhgosun 🗡

МЕЖДУНАРОДНЫЕ ПОЛИТЕМАТИЧЕСКИЕ РЕСУРСЫ:

Elsevier (ScienceDirect) — 2 100 научных журналов (глубина архивов — 2002 г.) www.sciencedirect.com Удаленный доступ после регистрации на сайте Elsevier или Scopus в сети ННГУ и письма на 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 ("Моя подписка" → «Выберите ресурс») или отправьте письмо на 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

Sage — > 1000 журналов. Глубина архивов — до1890 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 Settigs – 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 http://pubs.acs.org **American Chemical Society** — 18 журналов. Глубина архивов — с $1996 \, \Gamma$.

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

Бюллетень ЭНОР 01.01.2022

------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 - 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 Удаленный доступ: письмо на support@100k20.ru, указать ФИО, организацию, доменный email (c unn) > http://iopscience.iop.org **Institute of Physics Publishing** — 70 журналов Глубина архивов — до 1949 г. Удаленный доступ после регистрации на сайте ІОР 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 **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 → Cambridge Structural Database — всемирный банк данных низкомолекулярных органических и http://webcsd.ccdc.cam.ac.uk металлоорганических соединений кристаллических структур. **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 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 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 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 https://jcr.clarivate.com Journal Citation Reports — импакт-факторы журналов Удаленный доступ после регистрации на сайте isiknowledge.com в сети ННГУ >> ----- платформа Scopus-----Scopus — библиографический поиск, отчеты по цитированию. Глубина архива — 1969 г. www.scopus.com www.scival.com SciVal — аналитический сервис для оценки научной деятельности Удаленный доступ после регистрации на сайте Scopus или Elsevier в сети ННГУ и письма на nmo@lib.unn.ru >> Zentralblatt MATH —рефераты изданий по математике www.zentralblatt-math.org/zbmath
Удаленный доступ (письмо на 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 Удаленный доступ – после авторизации через сайт «Госуслуги» (предоставлен временно в условиях пандемии) Консультант Плюс — справочно-правовая система, еженедельное обновление