

Комсомольский-на-Амуре
государственный университет

Научно-техническая библиотека



Электронные ресурсы

https://knastu.ru/education/e_resources

2023

Подписные ресурсы

Полнотекстовые научные и учебные базы данных и электронно-библиотечные системы (ЭБС):

Образовательная платформа ЮРАЙТ

Виртуальный читальный зал учебников и учебных пособий от авторов из ведущих вузов России.

В коллекцию входит более 10500 учебников и 4900 курсов.

Сетевая электронная библиотека технических вузов на платформе ЭБС «ЛАНЬ»

Электронная библиотека произведений учебного и научного характера, изданных в вузах – участниках проекта «СЭБ технических вузов».

В рамках проекта доступно более 18500 документов.

Цифровой образовательный ресурс IPR SMART

Цифровая библиотека и удобные инструменты для обучения и преподавания на одной платформе. Включает в себя учебники, учебные пособия, монографии, а также российские и зарубежные журналы.

В основную коллекцию входит более 59000 документов.

ЭБС ZNANIUM

Коллекция электронных версий учебников, учебных пособий, учебно-методических документов, монографий, статей из журналов.

В основную коллекцию входит более 55000 документов.

Национальная электронная библиотека (НЭБ)

Национальная электронная библиотека (НЭБ) объединяет фонды публичных библиотек России, библиотек научных и образовательных учреждений, а также правообладателей.

Общее количество электронных документов в фондах НЭБ – 5 900 419. В общественном достоянии – 4 990 287. Охраняемые авторским правом – 910 132.

Чтение изданий, охраняемых авторским правом, осуществляется из электронных читальных залов НЭБ.

Электронный читальный зал НЭБ функционирует в зале электронной информации библиотеки (ауд.127, корп.1).

Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU

Электронная библиотека научных публикаций. Включает в себя электронные версии более 75000 наименований российских и зарубежных журналов, из которых более 7900 журналов в открытом доступе.

eLIBRARY.RU интегрирована с Российским индексом научного цитирования (РИНЦ).

В рамках подписки доступна коллекция из 121 наименования российских электронных журналов (2023 год – 42 журнала; 2022 год – 51 журнал; 2021 год – 53 журнала; 2020 год – 56 журналов; 2019 год – 53 журнала; 2018 год – 40 журналов; 2017 год – 35 журналов; 2016 год – 21 журнал; 2015 год – 35 журналов).

[Перечень доступных электронных журналов.](#)

Информационно-правовые системы

Справочно-правовая система «КонсультантПлюс»

Полнотекстовая база данных по федеральному и региональному законодательству, судебной практике, финансовым консультациям.

Информационно-справочная система «Кодекс»

Нормативно-правовая база по федеральному и региональному законодательству, комментарии и консультации.

Профессиональная справочная система «Техэксперт»

Полнотекстовая база нормативно-правовой, нормативно-технической, технологической и проектной документации, консультационной и справочной информации.

Собственные ресурсы

Электронный каталог НТБ КнАГУ <http://192.168.24.250/MarcWeb/>

Более 60000 описаний книг из фонда НТБ. Доступ внутри локальной сети университета.

[Электронная версия журнала «УЧЕНЫЕ ЗАПИСКИ КОМСОМОЛЬСКОГО-НА-АМУРЕ ГОСУДАРСТВЕННОГО ТЕХНИЧЕСКОГО УНИВЕРСИТЕТА»](#)

Журнал выходит в печатной и электронной форме, в двух сериях: «Науки о природе и технике» и «Науки о человеке, обществе и культуре». Каждая серия издается четыре раза в год.

Зарубежные базы данных

Science Direct Elsevier

Полнотекстовая коллекция электронных журналов Elsevier на платформе Science Direct. Включает в себя более 2500 наименований журналов по различным отраслям знаний.

Springer Journals

Полнотекстовая коллекция электронных журналов издательства Springer по различным отраслям знаний на платформе Springer Link.

Springer Nature Protocols and Methods

Электронная платформа для доступа к регулярно обновляемой базе протоколов лабораторных исследований в области биомедицинских наук и наук о жизни.

Springer Nature

Полнотекстовая коллекция электронных журналов по химическим, физическим наукам и наукам о жизни, Земле и окружающей среде.

SpringerMaterials

Электронная платформа для доступа к базам данных по материаловедению издательства Springer.

NanoDatabase

База динамических и справочных изданий по наноматериалам и наноустройствам.

zbMATH Open

Реферативная математическая база данных, посвященная всем разделам математики и ее приложениям в информатике, механике и физике.

American Mathematical Society (AMS)

Реферативная база данных по математике, электронная версия реферативного математического журнала Mathematical Reviews.

The Royal Society of Chemistry

Коллекция журналов по химическим наукам.

The Cambridge Crystallographic Data Center (CCDC)

База данных Кембриджского центра кристаллографических данных.

Wiley Journal Database

Полнотекстовая коллекция журналов по химии, физике, наукам о жизни, психологии, экономике, инженерным, социальным и гуманитарным наукам.

Архивы научных журналов на платформе НЭИКОН

Архивы журналов зарубежных издательств.

Все электронные ресурсы НТБ КнАГУ доступны на сайте университета в разделах:

[«Образование – Электронные образовательные ресурсы»](#)

или

[«Студентам – Ресурсы – Электронные образовательные ресурсы»](#)

или

**Зал электронной информации
НТБ КнАГУ (ауд. 127, 1 корп.)**