

Иркутский государственный университет
НАУЧНАЯ БИБЛИОТЕКА



ЭЛЕКТРОННЫЕ ИНФОРМАЦИОННЫЕ РЕСУРСЫ



2014

Базы данных

Доступ: в локальной сети ИГУ (Белый дом, филиал НБ ИГУ, учебные библиотеки),
Интернет

- ❑ Электронный каталог книг, продолжающихся изданий, диссертаций (с 1990 г., все поступления, с 1900-активная часть)
 - ❑ «Коллекция Н. С. Романова» (XVIII - нач. XX вв.)
 - ❑ «Библиотека Н. О. Шаракшиновой» (1930 - 2000 гг.)
 - ❑ «Иностранная литература» (с 1980 г.)
 - ❑ «Американистика» (1970-1999 гг.)
 - ❑ «Оксфорд» (1985-2007 гг.)
 - ❑ «Труды ученых ИГУ» (с 1995 г., полнотекстовая)
 - ❑ «Электронные издания» (с 2000 г.)
 - ❑ Электронный каталог периодических изданий (с 2003 г.)
 - ❑ Электронный каталог научных журналов JDP (2003-2012 гг., с оглавлениями)
 - ❑ «Книги библиотеки Иркутского МИОНа» (с 2002 г.)

Доступ в локальной сети ИГУ (Белый дом, филиал НБ ИГУ, учебные библиотеки)

- ❑ Электронных каталог редких книг (с 1588 г.)
- ❑ «Издания ВСОРГО» (1856-1930 гг., полнотекстовая)
- ❑ «Авторефераты диссертаций» (с 2003 г.)
- ❑ «Учебно-методические издания» (с 2000 г.)
- ❑ «Статьи. Социально-гуманитарные науки (с 2000 г.)
- ❑ «Статьи. Точные и естественные науки» (с 2000 г.)
- ❑ Электронный каталог дореволюционных региональных периодических изданий (1857-1917 гг., полнотекстовый)
- ❑ «Газета «Власть труда» (1918-1930 гг., полнотекстовая)
- ❑ БД ГПНТБ о Сибири и Дальнему Востоку (с 2000 г.)

Доступ в локальной сети ИГУ (Белый дом)

- ❑ Правовая БД Консультант Плюс: Версия Проф; Международное право; Иркутский выпуск; Деловые бумаги; Комментарии законодательства; Документы СССР; Судебная практика.
- ❑ Справочно-правовая система «Гарант»: международное, федеральное и региональное законодательство, юридическая литература.

Электронная библиотека

Доступ: сайт <http://library.isu.ru>

- ❑ «Труды ученых ИГУ» (с 1995 г.) - электронные версии монографий, учебников, научно-методических пособий и статей.
- ❑ «Иркутские епархиальные ведомости» (1863-1904 гг.) - оцифрованные годовые комплекты одноименного журнала, который издавался с 1863 г. по 1917 г.
- ❑ «Газета «Власть труда»» (1918-1930 гг.) - оцифрованные годовые комплекты одноименной газеты, впоследствии переименованной в «Восточно-Сибирскую правду».
- ❑ «Дореволюционные региональные периодические издания» - оцифрованные годовые комплекты газет: «Иркутская губерния», «Восточное обозрение», «Сибирь», «Иркутская жизнь и др.», которые издавались во второй половине XIX-нач. XX вв.
- ❑ «Издания ВСОРГО в цифровом формате» - полные тексты «Записок», «Трудов», «Известий» и др. изданий ВСОРГО в целом, а также статей, опубликованных в этих изданиях, за период с 1856 по 1920-е гг.

«Музей Восточной книги» - электронные версии рукописей и книг китайской коллекции XVII-XIX вв.

Доступ: сайт <http://lake.baikal.ru>

«Исследование озера Байкал в XVII-нач. XX в.» - электронные версии книг, продолжающихся изданий, оцифрованные карты, атласы, фотографии.

Образовательные ресурсы

Электронно-библиотечная система «ЭЧЗ «Библиотех» <https://isu.bibliotech.ru/> (электронные версии книг, учебной и учебно-методической литературы по всем отраслям знаний). Для работы с любого компьютера необходимо получить код активации в НБ ИГУ.

Электронно-библиотечная система «Издательство «Лань»» <http://e.lanbook.com> - ресурс, включающий электронные версии книг и периодических изданий по естественным, техническим и гуманитарным наукам. Для удаленного доступа необходимо зарегистрироваться с компьютера сети ИГУ на сайте ЭБС в разделе «Регистрация»

Национальный цифровой ресурс «РУКОНТ» <http://rucont.ru> - межотраслевая научная библиотека, содержащая оцифрованные книги, периодические издания и отдельные статьи по всем отраслям знаний. В разделе «Каталог юридического лица» по логину и паролю доступны полные тексты подписных изданий ИГУ.

ИС «Единое окно доступа к образовательным ресурсам» <http://window.edu.ru> - электронные версии учебно-методических изданий по различным отраслям знаний, рекомендованных к использованию в вузах. Для доступа необходимо зарегистрироваться самостоятельно.

Научные ресурсы – российские

Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU <http://elibrary.ru/> - электронные версии научных журналов по различным направлениям отечественной науки. Глубина архива и уровень доступа индивидуальны для каждого издания. Доступ к полным текстам подписных изданий ИГУ за 2007-2014 гг. – с компьютеров университета. Самостоятельная регистрация пользователей на сайте.

Электронная библиотека диссертаций Российской государственной библиотеки <http://diss.rsl.ru> - полные тексты диссертаций и авторефератов по различным специальностям. Чтение и распечатка диссертаций – с рабочих мест виртуальных читателей (Белый дом, к 204). Каталог диссертаций РГБ находится в свободном доступе.

База данных ВИНТИ РАН on-line <http://www2.viniti.ru> – материалы реферативных журналов ВИНТИ с 1981 г. по естественным, точным и техническим наукам.

Университетская информационная система РОССИЯ (УИС РОССИЯ) <http://uisrussia.msu.ru> - общественные и гуманитарные науки. Издания государственных органов, публикации исследовательских центров, научные издания, средства массовой информации, зарубежные издания.

База данных Polpred. Com. Обзор СМИ <http://www.polpred.com> - представляет результаты мониторинга СМИ на темы промышленной политики РФ и зарубежья. БД пополняется ежедневно и содержит полные тексты сотен тысяч статей из ведущих информагентств и СМИ со всего мира за 14 лет.

Аналитическая база данных статей из российских журналов проекта АРБИКОН «МАРС» (Межрегиональная аналитическая роспись статей) http://arbicon.ru/services/mars_analitic.html - поиск журнальных статей (с 2005 г.) по необходимой тематике из более 2 тыс. российских журналов. Проект располагает Сводным каталогом периодики библиотек России и позволяет найти библиотеку-держателя любого выпуска журнала с 2001 г.

Научные ресурсы – зарубежные

- ❑ **База данных научных журналов Academic Search Elite** <http://search.ebscohost.com> – представлены полнотекстовые журналы в области гуманитарных, социальных и естественнонаучных исследований. Хронологический охват индивидуален для каждого названия.
- ❑ **Журналы Американского физического (American Physical Society)** <http://publish.aps.org> - журналы общества один из основных источников информации о новейших результатах исследований по физике и смежным дисциплинам.
- ❑ **Электронная коллекция книг Оксфордского Российского фонда (eBook collection Oxford Russia Fund)** <http://lib.myilibrary.com/browse/open.asp> - книги на английском языке по гуманитарным и социальным наукам различных мировых издательств
- ❑ **Коллекция книг издательства Springer (2004-2007 гг.)** <http://www.springerlink.com> - издания по органической и физической химии, биомедицине и биологическим наукам по экологии, охране окружающей среды, геофизике, геодезии и геополитики.
- ❑ **Архив научных журналов НЭЙКОН** <http://archive.nelcon.ru/xmlui/> - содержит архивные коллекции журналов издательств Annual Reviews, Cambridge University Press, Oxford University Press, The Institute of Physics, Science, SAGE Publications, Taylor & Francis, и Wiley. В системе около 2300 журналов, начиная с первого выпуска и заканчивающиеся определенным годом (от 1995 до 2010 г.). Каждая коллекция состоит из метаданных и полных текстов статей.
- ❑ **Web of Science (WOS)** <http://apps.webofknowledge.com> - самая авторитетная в мире аналитическая и цитатная база данных журнальных статей, объединяющая 3 базы: Science, Social Sciences, Arts & Humanities Citation Index. Эти ресурсы не содержат полных текстов статей, однако включают в себя ссылки на полные тексты в первоисточниках и списки всех библиографических ссылок, встречающихся в каждой публикации, что позволяет в краткие сроки получить самую полную библиографию по интересующей теме.

Подробная информация о ресурсах

(*гиперссылки, каталоги журналов и книг, руководство пользователя и условия доступа*)
размещена на сайте НБ ИГУ <http://library.isu.ru> в разделе «Интернет-ресурсы»

По вопросам доступа (в т. ч. запросы на коды активации, логины и пароли) обращаться:

6-я Гагарина, 24 (Белый дом), к. 302

тел.: 24-32-85,

Митина Оксана Юрьевна