

Сведения о сторонних электронных образовательных информационных ресурсах, к которым обеспечивается доступ обучающихся:

1. **ЭБС «Университетская библиотека ONLINE»** – содержит электронные версии современных и актуальных учебников, учебных пособий по гуманитарным, социальным, естественным, техническим и юридическим наукам, информационным технологиям; монографии, сборники научных трудов, энциклопедии, справочную литературу ведущих российских издательств, периодические издания, интерактивные тесты, обучающие мультимедиа, медиатеку. В доступе базовая коллекция, включающая почти 100 тыс. наименований.

2. **Научная электронная библиотека eLIBRARY.ru** - Предоставлен открытый доступ к электронным версиям более 4,5 тыс. российских научно-технических журналов, в том числе к архивам журналов РАН, включая номера журналов за 2017 год, выпуск которых по контракту с РАН осуществляло "Издательство "Наука". Для вуза на основе подписки доступно 117 названий периодических изданий. Пользователи также имеют возможность работать с журналами крупных международных издательств, таких как ELSEVIER, SPRINGER и др.

3. **Электронно-библиотечная система «Лань»**. Доступны пакеты книг по инженерно-техническим наукам, лесному хозяйству и лесоинженерному делу, информатике. Предоставлен постоянный и бесплатный доступ к классическим трудам по истории, философии, социологии, литературоведению, экономике, праву, психологии, педагогике и другим наукам; доступ к художественной, в том числе зарубежной литературе на языке оригинала.

Открыт бесплатный доступ к ряду журналов, издаваемых высшими учебными заведениями России, а также к учебным и научным изданиям авторов СибГУ им. М.Ф. Решетнева, размещенных на платформе ЭБС Лань в пакетах: Лесное хозяйство и лесоинженерное дело; Психология. Педагогика; Социально-гуманитарные науки; Физкультура и спорт; Информатика; Экономика и менеджмент; Инженерно-технические науки.

4. **Электронно-библиотечная система Znanium.com** предоставляет зарегистрированным пользователям круглосуточный доступ к электронным изданиям из любой точки мира посредством сети Интернет.

Для работы в электронной библиотеке можно использовать ПК и ноутбуки под управлением OS Windows и Linux, а также планшетные компьютеры на iOS и Android. Установки специального программного обеспечения не требуется. Рекомендованные браузеры для использования: Mozilla Firefox, Safari. Университету доступна основная коллекция, насчитывающая около 26 тыс. изданий по всем отраслям знаний.

5. Электронно-библиотечная система «Юрайт» – это виртуальный читальный зал учебников и учебных пособий от авторов из ведущих вузов России по экономическим, юридическим, гуманитарным и педагогическим, инженерно-техническим, естественнонаучным и аграрным направлениям и специальностям. В доступе весь фонд электронной библиотеки, который составляет более 5000 наименований и постоянно пополняется новинками, в большинстве своем это учебники и учебные пособия для всех уровней профессионального образования от ведущих научных школ с соблюдением требований новых ФГОСов.

6. Национальная электронная библиотека (НЭБ) – Федеральная государственная информационная система, обеспечивающая создание единого российского электронного пространства знаний.

Национальная электронная библиотека объединяет фонды публичных библиотек России федерального, регионального, муниципального уровней, библиотек научных и образовательных учреждений, а также правообладателей. Основная цель НЭБ – обеспечить свободный доступ граждан Российской Федерации ко всем изданным, издаваемым и хранящимся в фондах российских библиотек изданиям и научным работам, – от книжных памятников истории и культуры, до новейших авторских произведений.

Общее количество электронных документов в фондах НЭБ - 4 359 670.

Доступ к ресурсам НЭБ по условиям договора осуществляется только в помещениях Научной библиотеки и библиотеки филиала в г. Лесосибирске, ул. Победы, 29; Красноярск, проспект Мира, 82, корп. 8, ул. Чайковского, 10.

Зарубежные БД

1. Архив журнала Science

<http://www.sciencemag.org>

<http://archive.neicon.ru>

Тематика: естественнонаучная. Содержит публикации по анатомии, морфологии, биомеханике, эпидемиологии, антропологии, эволюции, генетике, психологии, биохимии, ботанике, микробиологии, экологии, физике, астрономии, математике, химии и др.

Глубина доступа: с 1880 по 1996 гг.

2. Архив журналов издательства Annual Reviews

<http://www.annualreviews.org>

<http://archive.neicon.ru>

Тематика: биомедицина, науки о жизни, физические науки и общественные науки.

Глубина доступа: с 1932 по 2005 гг.

3. Архив журналов издательства Taylor&Francis

<http://www.tandfonline.com>

<http://www.tandfonline.com>

Тематика: естественные, прикладные, общественные и гуманитарные науки. Содержит издания по химии, физике, биологии, наукам о земле, медицине, инженерным и компьютерным наукам, математике, статистике и информатике, экономике и менеджменту, социологии, образованию, праву, филологии, искусствоведению, психологии и т. д.

Глубина доступа: с 1798 по 1997 гг.

4. Архив журналов издательства Oxford University Press

<http://www.oxfordjournals.org>

<http://archive.neicon.ru>

Тематика: общественные, гуманитарные, естественные и технические науки, информатика, медицина и здравоохранение, бизнес, религия, культура.

Глубина доступа: с 1849 по 1995 гг.

5. Архив журналов издательства Cambridge University Press

<http://www.journals.cambridge.org/archives>

<http://archive.neicon.ru>

Тематика: общественные, гуманитарные, естественные и технические науки, информатика, медицина и здравоохранение, бизнес, религия, культура.

Глубина доступа: с 1827 по 2011 гг.

6. Архив журналов издательства IOP Publishing

<http://iopscience.iop.org/journals>

<http://archive.neicon.ru>

Тематика: физика. База данных содержит онлайн-версии всех журналов, публикуемых Институтом физики.

Глубина доступа: с 1874 по 1999 гг.

7. Архив журналов Royal Society of Chemistry

<http://www.rsc.org>

<http://archive.neicon.ru>

Тематика: химия, химическая технология, биохимия, материаловедение и др.

Глубина доступа: с 1841 по 2007 гг.

8. Архив журнала Nature

<http://www.nature.com>

<http://archive.neicon.ru>

Тематика: естественные науки.

Глубина доступа: с 1869 по 2010 гг.

9. Архив журналов издательства Wiley Subscription Services

<http://onlinelibrary.wiley.com>

<http://archive.neicon.ru>

Тематика: география.

Глубина доступа: с 1896 по 1996 гг.