

## Памятка по работе с информационными ресурсами библиотеки

Текущая подписка ХГУ им. Н.Ф. Катанова 2024-2025 уч. г.

Уважаемые читатели! Вы можете получить удаленный доступ (дистанционно с любого устройства, где есть Интернет, вне локальной сети университета) к полным текстам следующих информационных ресурсов:

**Электронная библиотека ХГУ;**

**ЭБС «Университетская библиотека online», ЭБС «Лань», ЭБС «Консультант студента», ЭБС ЮРАЙТ, ЭБС ibooks.ru, ЭБС BOOK.ru, ЭМБ «Консультант врача», East View Information Services, 1С:ИТС, Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU, сервис ID SCIENCE.**

Доступ к полным текстам материалов следующих ресурсов осуществляется с компьютеров локальной сети университета, согласно условиям лицензионных соглашений с издателями, а также в рамках национальной подписки:

**Электронная библиотека диссертаций РГБ, ЭБ «Горное дело», Национальная электронная библиотека, Президентская библиотека, журналы РАН, ЭФУ издательства «Просвещение», American Institute of Physics, Springer Nature, Wiley Online Library, Orbit Premium edition, архивы журналов Science, Nature, Wiley (The American Geophysical Union).**

Ресурс, адрес	Условия доступа	Состав базы
Электронная библиотека ХГУ <a href="http://library.khsu.ru/dc.php#ebibl">http://library.khsu.ru/dc.php#ebibl</a>	Доступ к полным текстам по читательскому билету со штрих-кодом: 1) Зайти на сайт библиотеки университета в раздел «Электронная библиотека», выбрать базу данных. 2) В окне авторизации ввести фамилию и штрих-код: логином для авторизации является фамилия читателя, паролем – номер штрих-кода читательского билета.	Полнотекстовые базы данных: - Публикации сотрудников вуза, - Выпускные квалификационные работы, - Научные книги зарубежных издательств, - Наш университет (свободный доступ)
<b>Различные схемы доступа:</b>		
ЭБС «Университетская библиотека онлайн» <a href="https://www.biblioclub.ru/">https://www.biblioclub.ru/</a>	<u>Вариант А:</u> 1) Зарегистрироваться на сайте ЭБС с компьютера университетской локальной сети. Если при регистрации указан тип профиля «Преподаватель», то нужно подтверждение регистрации со стороны администратора от библиотеки ХГУ. 2) После этого доступ к книгам с любого устройства, где есть Интернет, через личный кабинет. <u>Вариант Б:</u> 1) Зарегистрироваться на сайте ЭБС с любого устройства <i>извне локальной сети</i> , указав Хакасский госуниверситет как свою организацию. В этом случае при любом типе профиля нужно подтверждение регистрации со стороны администратора от библиотеки ХГУ. 2) После этого доступ к книгам с любого устройства, где есть Интернет, через личный кабинет. <u>Вариант В – из локальной сети:</u> Доступ к книгам с компьютеров университетской сети (вне зависимости от авторизации).	Учебная литература для ВО и СПО по всем укрупненным направлениям обучения; монографии, журналы, справочники, художественная литература, карты, тесты, аудиокниги и др.

<p><b>ЭБС «Лань»</b>  <a href="https://e.lanbook.com/">https://e.lanbook.com/</a></p>	<p><u>Вариант А:</u>  1) Зарегистрироваться на сайте ЭБС с компьютера университетской локальной сети.  2) В почтовом ящике, указанном при регистрации, найти письмо с кодом подтверждения и ссылкой, по которой необходимо перейти для завершения регистрации.  3) После этого доступ к книгам с любого устройства, где есть Интернет, через личный кабинет.</p> <p><u>Вариант Б:</u>  1) Зарегистрироваться на сайте ЭБС с любого устройства <i>извне локальной сети</i>, указав Хакасский госуниверситет как свою организацию. В этом случае при любом типе профиля нужно подтверждение регистрации со стороны администратора от библиотеки ХГУ.  2) После этого доступ к книгам с любого устройства, где есть Интернет, через личный кабинет.</p> <p><u>Вариант В - из локальной сети:</u>  Доступ к книгам с компьютеров университетской сети (вне зависимости от авторизации).</p>	<p>Учебная литература для вузов (ВО и СПО): «Единая профессиональная база знаний для классических вузов» (издательство «Лань»), «Единая профессиональная база знаний издательства Лань для СПО», коллекция «Психология. Педагогика» (издательство «Флинта»), бесплатные материалы из других пакетов книг, более 900 журналов, выпуски Вестника ХГУ с № 1/2012 по текущий.</p>
<p><b>ЭБС «Консультант студента»</b>  <a href="http://www.studentlibrary.ru/">http://www.studentlibrary.ru/</a></p>	<p>1) Зарегистрироваться на сайте ЭБС, выполнить первый вход в ЭБС с компьютера университетской локальной сети.  2) После этого доступ к книгам с любого устройства, где есть Интернет, через личный кабинет.</p>	<p>Учебная литература для вузов. Коллекции: «Медицина (ВПО) Расширенный комплект», «Медицина (СПО) Базовый комплект», «Флинта. Филология», «Горное дело», «Технологии легкой промышленности», «Доп. комплект» (ветеринария и др.), «ФПУ. 10-11 кл. Изд-во «Просвещение». Все предметы»</p>
<p><b>ЭБС ЮРАЙТ</b>  <a href="https://urait.ru/">https://urait.ru/</a></p>	<p><u>Вариант А:</u>  1) Зарегистрироваться на сайте ЭБС с компьютера университетской локальной сети.  2) В почтовом ящике, указанном при регистрации, найти регистрационное письмо и подтвердить регистрацию. Выполнить первый вход в ЭБС с компьютера университетской локальной сети.  3) После этого доступ к книгам с любого устройства, где есть Интернет, через личный кабинет.</p> <p><u>Вариант Б:</u>  1) Зарегистрироваться на сайте ЭБС с любого устройства <i>извне локальной сети</i>, указав Хакасский госуниверситет как свою организацию. В этом случае при любом типе профиля нужно подтверждение регистрации со стороны администратора от библиотеки ХГУ.  2) В почтовом ящике, указанном при регистрации, найти регистрационное письмо и подтвердить регистрацию.  3) После этого доступ к книгам с любого устройства, где есть Интернет, через личный кабинет.</p> <p><u>Вариант В только из локальной сети:</u></p>	<p>Коллекция «Весь ЮРАЙТ» - учебная литература для ВО и СПО издательства "Юрайт" по всем укрупненным направлениям обучения, а также учебная, научная и художественная классика в свободном доступе.</p>

	Доступ к книгам <i>с компьютеров университетской сети</i> (вне зависимости от авторизации).	
<b>Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU</b> <a href="https://elibrary.ru">https://elibrary.ru</a>	<u>Вариант А:</u> 1) Зайти на сайт НЭБ с любого компьютера университетской локальной сети. 2) Зарегистрироваться по ссылке «Регистрация». При этом в регистрационной форме организация (ХГУ) определится автоматически. 3) После этого доступ к статьям с любого устройства, где есть Интернет, через личный кабинет. <u>Вариант Б:</u> 1) Зайти на сайт НЭБ с любого устройства <i>извне университетской локальной сети</i> . 2) Зарегистрироваться по ссылке «Регистрация». При этом в регистрационной форме пользователь должен указать ХГУ как свою организацию. 3) После этого доступ к статьям с любого устройства, где есть Интернет, через личный кабинет.	Научные периодические издания по всем дисциплинам (более 8800 журналов, доступных для нашей организации). Инструменты Российского индекса научного цитирования (РИНЦ).
<b>East View Information Services, Inc.</b> <a href="https://dlib.eastview.com/">https://dlib.eastview.com/</a>	<u>Вариант А:</u> Доступ к журналам <i>с любого устройства</i> , где есть Интернет, при помощи <i>общего логина и пароля</i> , который вы можете получить у сотрудников читальных залов или дистанционно в Службе информационных ресурсов библиотеки <a href="mailto:TanyaN@khsu.ru">TanyaN@khsu.ru</a> <u>Вариант Б только из локальной сети:</u> Доступ к журналам <i>с компьютеров университетской сети</i> (авторизация не предусмотрена).	Коллекции российских периодических изданий: «Подписка» – 20 изданий: журналы РАН по гуманитарной проблематике, издания по педагогике и образованию, наиболее спрашиваемые среди наших читателей, «Российские журналы открытого доступа. Социальные и гуманитарные науки», «Российские журналы открытого доступа. Наука, технология, инжиниринг», «Российские журналы открытого доступа по медицине», «Вестники МГУ»,  а также три коллекции сканкопий советских периодических изданий 1941-1945 гг. – доступ до 30.06.2025
<b>ЭМБ «Консультант врача»</b> <a href="http://rosmedlib.ru/">http://rosmedlib.ru/</a>	<u>Вариант А:</u> 1) Зарегистрироваться на сайте ЭМБ, выполнить первый вход <i>с компьютера университетской локальной сети</i> . 2) После этого доступ к книгам с любого устройства, где есть Интернет, через личный кабинет. <u>Вариант Б:</u> Доступ через ЭБС «Консультант студента».	Издания для врачей: клинические рекомендации, нац. руководства, монографии, фармсправочники, атласы, учебная литература, архив вебинаров, информация для пациентов, МКБ-10, АТХ и др.
<b>ЭБС BOOK.ru</b> <a href="https://www.book.ru/cat/576">https://www.book.ru/cat/576</a>	<u>Вариант А:</u> 1) Зарегистрироваться на сайте ЭБС <i>с компьютера университетской</i>	Коллекция учебной литературы для СПО: свыше 3000 учебников и учебных пособий

	<p><i>локальной сети.</i></p> <p>2) В почтовом ящике, указанном при регистрации, найти регистрационное письмо и подтвердить регистрацию.</p> <p>3) После этого доступ к книгам с любого устройства, где есть Интернет, через личный кабинет.</p> <p><u>Вариант Б:</u></p> <p>1) Зарегистрироваться на сайте ЭБС с любого устройства <i>извне локальной сети</i>, указав <i>код доступа</i>, выданный библиотекой.</p> <p>2) В почтовом ящике, указанном при регистрации, найти регистрационное письмо и подтвердить регистрацию.</p> <p>3) После этого доступ к книгам с любого устройства, где есть Интернет, через личный кабинет.</p> <p><u>Вариант В только из локальной сети:</u></p> <p>Доступ к книгам <i>с компьютеров университетской сети</i> (вне зависимости от авторизации).</p>	<p>издательств «КноРус», «Юстиция» и «Русайнс», периодика, научная, научно-популярная и художественная литература, аудиокниги – всего около 4300 наименований.</p>
<p><b>ЭБС ibooks.ru</b>  <a href="https://ibooks.ru/products?category_id=13296">https://ibooks.ru/products?category_id=13296</a></p>	<p><u>Вариант А:</u></p> <p>1) Зарегистрироваться на сайте ЭБС <i>с компьютера университетской локальной сети.</i></p> <p>2) В почтовом ящике, указанном при регистрации, найти регистрационное письмо и активировать свой аккаунт.</p> <p>3) После этого доступ к книгам с любого устройства, где есть Интернет, через личный кабинет.</p> <p><u>Вариант Б только из локальной сети:</u></p> <p>Доступ к книгам <i>с компьютеров университетской сети</i> (вне зависимости от авторизации).</p>	<p>Коллекция из 81 книги издательства «Русское слово» - общеобразовательные учебники (9-11 класс) для СПО.</p>
<p><b>1С:ИТС</b>  <a href="https://its.1c.ru/#books/">https://its.1c.ru/#books/</a></p>	<p>Доступ осуществляется по индивидуальному логину и паролю, для их получения нужно:</p> <p>1) Предоставить адрес своей электронной почты администратору в ЭЧЗ №1 (уч. корп. 1, каб. 114, <a href="mailto:TanyaN@khsu.ru">TanyaN@khsu.ru</a>).</p> <p>2) На Вашу почту будет выслано приглашительное письмо со ссылкой для подключения.</p>	<p>Бухгалтерская периодика, книги для пользователей 1С, книги для разработчиков и администраторов 1С, инструкции по учету в программах 1С, инструкции по разработке на 1С, консультации по законодательству, справочная информация, база нормативных документов.</p>
<p><b>ID SCIENCE</b>  <a href="https://idscience.ru/">https://idscience.ru/</a></p>	<p>Доступ с любого устройства изнутри и извне локальной сети по единому ключу, который можно получить в Службе информационных ресурсов (ЭЧЗ № 1, уч. корп. 1, ауд. 114, <a href="mailto:TanyaN@khsu.ru">TanyaN@khsu.ru</a>) или через Виртуальную справку библиотеки.</p>	<p>База данных научных идентификаторов исследователей. Информационно-аналитический сервис: количественный и качественный анализ отечественных и зарубежных наукометрических баз данных, агрегаторов информации о публикациях, метаданных о профиле исследователя. Более 320000 профилей исследователей, ссылки на метаданные 3200 наименований научных журналов.</p>

**Доступ к полным текстам с компьютеров университетской локальной сети:**

<p><b>Электронная библиотека диссертаций РГБ</b> <a href="http://diss.rsl.ru/">http://diss.rsl.ru/</a></p>	<p>1) Пройти регистрацию в единой библиотечной системе РГБ «Паспорт» по адресу <a href="https://passport.rusneb.ru">https://passport.rusneb.ru</a>. 2) Доступ к полным текстам диссертаций предоставляется авторизованным пользователям через Виртуальный читальный зал (ВЧЗ) ЭБД РГБ с 10 рабочих мест в помещениях библиотеки университета: в ЭЧЗ №1 (уч. корп. 1, ауд. 114), Ч/З №1 (уч. корп. 1, ауд. 123) и Ч/З №2 (уч. корп. 2, ауд. 103). Распечатать выбранные страницы диссертаций возможно только в ЭЧЗ №1, обратившись к сотрудникам библиотеки.</p>	<p>Диссертации и авторефераты из фондов РГБ – около 2,5 млн. единиц.</p>
<p><b>ЭБС SocHum</b> <a href="https://sochum.ru/">https://sochum.ru/</a></p>	<p>Доступ к материалам с компьютеров университетской локальной сети.</p>	<p>ЭБС гуманитарного знания: книги, научные статьи, в том числе из журналов РАН, тезисы, обзоры, рецензии, доклады, учебные тексты, ВКР, документы, биографии, видеоматериалы по гуманитарным дисциплинам.</p>
<p><b>Электронная библиотека «Горное дело»</b> <a href="http://bibl.gorobr.ru/">http://bibl.gorobr.ru/</a></p>	<p>Доступ к материалам с компьютеров университетской локальной сети.</p>	<p>Книги по горному делу, угольной и нефтяной промышленности, профильные журналы, нормативно-правовые акты по отрасли, аналитические обзоры, статьи, видеолекции, тестовые задания</p>
<p><b>Национальная электронная библиотека (НЭБ)</b> <a href="https://rusneb.ru/">https://rusneb.ru/</a></p>	<p>Доступ к материалам с компьютеров читальных залов библиотеки. Индивидуальная регистрация не обязательна, но желательна.</p>	<p>Произведения, перешедшие в общественное достояние; произведения образовательного и научного значения, не переиздававшиеся последние 10 лет; произведения, права на которые получены в рамках договоров с правообладателями и др.</p>
<p><b>Президентская библиотека</b> <a href="https://www.prlib.ru/">https://www.prlib.ru/</a></p>	<p>Документы закрытой части фонда на платформе Президентской библиотеки отмечаются знаком «Доступно в ЭЧЗ». Поработать с ними можно с 10 рабочих мест Центра удаленного доступа (ЦУД) ПБ в университете – в читальном зале №1 научной библиотеки ХГУ (пр. Ленина, 90, учебный корпус №1, ауд. 122). 1) Зарегистрироваться, завести учетную запись на портале ПБ по адресу <a href="https://www.prlib.ru">https://www.prlib.ru</a>, 2) При первом посещении ЦУД предоставить оператору некоторые анкетные данные, после чего учетная запись будет активирована. Оператор ЦУД в НБ ХГУ - ведущий библиотекарь Уксекова Марина Константиновна <a href="mailto:troyakova_mk@khsu.ru">troyakova_mk@khsu.ru</a> 3) После этого доступ к закрытым документам коллекций ПБ из читального зала №1, адрес для работы: <a href="https://cud.prlib.ru">https://cud.prlib.ru</a>. Также можно делать заказы на копирование частей документов.</p>	<p>Общегосударственное электронное хранилище цифровых копий важнейших документов по истории, теории и практике российской государственности, русскому языку.</p>

<p><b>Журналы РАН</b>  <a href="https://journals.rcsi.science/">https://journals.rcsi.science/</a></p>	<p>Доступ к материалам <i>с компьютеров университетской локальной сети.</i></p>	<p>Коллекция журналов РАН на Национальной платформе периодических научных изданий Российского центра научных исследований (РЦНИ) - 140 журналов по различным направлениям.</p>
<p><b>Квантовая электроника</b>  <a href="https://quantum-electron.lebedev.ru/arhiv/">https://quantum-electron.lebedev.ru/arhiv/</a></p>	<p>Доступ к материалам <i>с компьютеров университетской локальной сети.</i></p>	<p>Рецензируемый научный журнал по дисциплинам: лазерная физика и техника, нелинейная оптика, лазерные технологии, нанотехнологии, фотоника.биофотоника и др. Глубина архива: с 2020 г. по настоящий момент. Полные тексты статей до 2020 г. в свободном доступе на портале Math-Net.Ru.</p>
<p><b>Математические журналы МИАН</b>  <a href="http://www.mathnet.ru">http://www.mathnet.ru</a></p>	<p>Доступ к материалам <i>с компьютеров университетской локальной сети.</i></p>	<p>Коллекция рецензируемых математических журналов Математического института им. В. А. Стеклова (МИАН):  «Известия Российской академии наук. Серия математическая»,  «Математический сборник»,  «Успехи математических наук».  Глубина архива: с 2022 по настоящий момент.</p>
<p><b>Успехи физических наук</b>  <a href="https://ufn.ru/">https://ufn.ru/</a></p>	<p>Доступ к материалам <i>с компьютеров университетской локальной сети.</i></p>	<p>Рецензируемый научный журнал по физике и смежным наукам.  Глубина архива: с 1918 года по настоящий момент.</p>
<p><b>Успехи химии</b>  <a href="https://www.uspkhim.ru/">https://www.uspkhim.ru/</a></p>	<p>Доступ к материалам <i>с компьютеров университетской локальной сети.</i></p>	<p>Рецензируемый научный журнал по химии и смежным наукам.  Глубина архива: с 1960 года по настоящий момент.</p>
<p><b>ЭФУ изд-ва «Просвещение» (из приложения ЛЕСТА)</b></p>	<p>Доступ к учебникам <i>с компьютера учебной аудитории в корпусе КПОИиП через приложение ЛЕСТА.</i></p>	<p>Набор электронных вариантов 45 учебников для 1-4 кл. издательства «Просвещение».</p>
<p><b>American Institute of Physics (AIP)</b>  <a href="https://pubs.aip.org/">https://pubs.aip.org/</a>  <a href="https://pubs.aip.org/books">https://pubs.aip.org/books</a></p>	<p>Доступ к материалам <i>с компьютеров университетской локальной сети.</i></p>	<p>Коллекции рецензируемых зарубежных научных журналов и книг по различным областям физики и смежных наук.  Книги:  Ebook Collection I - 40 наименований 2020-2021 гг.,  Ebook Collection II - 43 наименования 2021-2023 гг.  Журналы: AIPP Digital Archive – около 20 журналов, глубина архива: 1929-1998 г.</p>

<b>SpringerNature</b>	Доступ к материалам <i>с компьютеров университетской локальной сети.</i>	<b>Nature Journals</b> <a href="https://www.nature.com/">https://www.nature.com/</a> – полнотекстовые зарубежные научные журналы по естественным наукам. <b>Springer Journals, Springer Journals Archive, Springer eBooks</b> <a href="https://link.springer.com/">https://link.springer.com/</a> - полнотекстовые зарубежные научные журналы и книги по различным областям знаний. <b>Springer Materials</b> <a href="https://materials.springer.com">https://materials.springer.com</a> - база данных по материаловедению. <b>Springer Protocols and Methods</b> <a href="https://experiments.springernature.com/sources/springer-protocols">https://experiments.springernature.com/sources/springer-protocols</a> - база данных текущих и альтернативных научных протоколов по биологии, биомедицине и др. <b>Springer Nature Video</b> <a href="https://link.springer.com/video">https://link.springer.com/video</a> - коллекция рецензируемых образовательных видео и обучающих курсов.
<b>Wiley Online Library</b> <a href="https://onlinelibrary.wiley.com/">https://onlinelibrary.wiley.com/</a>	Доступ к материалам <i>с компьютеров университетской локальной сети.</i>	Около 1700 зарубежных научных журналов издательства Wiley, глубина архива с 1997 по 2024 гг.
<b>Orbit Premium edition</b> <a href="http://www.orbit.com/">http://www.orbit.com/</a>	Доступ к материалам <i>с компьютеров университетской локальной сети.</i>	База данных патентного поиска компании Questel.
<b>Nature</b> <a href="https://www.nature.com/siteindex/index.html">https://www.nature.com/siteindex/index.html</a> или <a href="https://arch.neicon.ru/xmlui/handle/123456789/1947637">https://arch.neicon.ru/xmlui/handle/123456789/1947637</a>	Доступ к выпускам журнала <i>с компьютеров университетской локальной сети.</i>	Архивные выпуски зарубежного научного журнала Nature на платформе НЭИКОН.
<b>Science Classic 1880-1996</b> <a href="http://science.sciencemag.org/content/by/year#classic">http://science.sciencemag.org/content/by/year#classic</a> или <a href="https://arch.neicon.ru/xmlui/handle/123456789/2490906">https://arch.neicon.ru/xmlui/handle/123456789/2490906</a>	Доступ к выпускам журнала <i>с компьютеров университетской локальной сети.</i>	Архивные выпуски зарубежного научного журнала Science на платформе НЭИКОН.
<b>Wiley - The American Geophysical Union</b> <a href="http://arch.neicon.ru/xmlui/handle/123456789/4674300">http://arch.neicon.ru/xmlui/handle/123456789/4674300</a>	Доступ к журналам <i>с компьютеров университетской локальной сети.</i>	Коллекция из 16 архивных зарубежных научных журналов по геофизике издательства Wiley на платформе НЭИКОН.

07.02.2025.

Костина Т.В.