## Электронная библиотека ИРНИТУ

# Краткое руководство пользователя

Несколько советов, как начать работу

#### 1. Общая информация

Работа над созданием ЭБ началась в 2014 году.

Данный сервис открылся для доступа с IP-адресов компьютеров локальной сети университета 01.04.2015 г.

С декабря 2016 года открыт доступ с внешних ip-адресов и подключена возможность скачать методические пособия и рекомендации, авторефераты, нормативно-техническую документацию и периодические издания.

С июня 2018 г. ЭБ ИРНИТУ стала доступной читателям сторонних организаций, при условии наличия соглашения о сотрудничестве между организациями.

ЭБ предоставляет доступ к постоянно пополняемой базе лицензионных изданий широкого спектра дисциплин, созданных ИРНИТУ (1957 — 2015 годов издания) и других издательств. Электронная библиотека разработана и поддерживается Научно-технической библиотекой ИРНИТУ.

Актуальную информацию о текущем объеме фонда ЭБ можно найти на сайте ЭБ ИРНИТУ на странице <u>«Приветствие»</u>.

#### 2. Условия корректной работы ЭБ

Для работы с Электронной библиотекой необходимо наличие установленного браузера, предпочтение отдается **Google Chrome**, также допускается Mozilla Firefox, Yandex Browser и Internet Explorer версии не ниже 11.

### 3. Доступ к ЭБ ИРНИТУ

На сегодняшний день доступ к библиотеке существует не только с IPадресов компьютеров локальной сети ИРНИТУ, но и с любого компьютера, имеющего доступ в Интернет.

Доступ с внешних ip-адресов к поисковому аппарату осуществляется свободно, к полному тексту документов и инструменту загрузки - по индивидуальным учетным данным.

Логин и пароль студенты, преподаватели и сотрудники Университета могут получить на Абонементе учебной и научной литературы либо в Секторе информации и консультации библиотеки.

Для получения доступа читателям сторонних организаций необходимо обратиться в свою библиотеку и при наличии соглашения о сотрудничестве между организациями получить логин и пароль.

Доступ к отдельным документам определяется на основании Авторского договора.

Ресурсы, на которые не заключены Авторские договоры, предоставляются в открытый доступ частично (титульный лист и оглавление). Доступ к полному тексту таких ЭР осуществляется из читальных залов библиотеки.

Переход к ЭБ возможен несколькими способами:

1. Наиболее оптимальным является доступ через Электронный каталог: переход по ссылке в библиографической записи источника в результатах поиска (см. Рисунок 1).

<ol> <li>информатвация и виртуализация экономической и социальной жизни практической конференции с международным участием, 14 марта 2017 г., г. I Электрон. дан Иркутск: ИРНИТУ, 2017 281 с. : ил Загл. с титул. экрана. В надзаг.: Иркут. нац. исслед. техн. ун-т</li> </ol>	Электронный ресурс] : материалы II Межвузовской студенческой научно- фкутск, Россия: сборник научных статей / редкол.: Н. В. Бацюн [и др.] - 0.00
ББК У.с51я43	
Рубрики: Информационные системы экономические	
Кл.слова (ненормированные): мировая экономика свободные экономиче бизнес криптовалюты корпоративная культура информационные техно безопасность Интернет-технологии	ские зоны налогообложение инновации электронные деньги малый логии облачные технологии электронные сделки экологическая
<b>Доп. точки доступа:</b> Бацюн, Наталья Владимировна\ред.\ Иркутский национальный исследовательский технически <u>й универ</u> ситет	– Инвентарный номер электронного экземпляра
Экземпляры индивидуального учёта: er-1490 (хранение: ЭБ, электронный)	
	Ссылка на полный текст данного издания в
Электронная биолиотека ИРНИТУ	Электронной ополнотеке ирни 1 у

Рисунок 1 - Ссылка на электронный экземпляр из ЭБ ИРНИТУ

2. Переход с сайта библиотеки, путем нажатия на баннер ЭБ ИРНИТУ на боковой панели (см. Рисунок 2).



Рисунок 2 - Ссылка на ЭБ на боковой панели сайта НТБ

3. Переход с сайта библиотеки из раздела **«Ресурсы»** - **«Базы** данных полного доступа» (см. Рисунок 3).

На данной стр	анице представлена информация о подписке ИРНИТУ на электронные ресурсы на 2017 г.
Poc	сийские электронные ресурсы и базы данных
<ul> <li>Электронная библиотек</li> </ul>	а ИРНИТУ
Злектронная	Работа над созданием Электронной библиотеки началась в конце 201 года.
библиотека ирниту *	На сайте ЭБ ИРНИТУ можно получить доступ к постоянно пополняемо базе лицензионных изданий широкого спектра дисциплин, созданнь ИРНИТУ (1957—2016 годов издания) и других издательств. Электронна библиотека разработана и поддерживается Научно-техническо библиотекой ИРНИТУ.
Доступ к ресурсу обратиться на Абонемен <u>elib@istu.edu</u> . В запр подразделение.	возможен с внешних IP-адресов. Для получения доступа необходим п учебной и научной литературы (корп. А), либо отправить запрос на адре осе указать свои ФИО, адрес электронной почты, шифр группы ил
<b>Внимание!</b> Для по читателем, удаленный д	лучения пароля необходимо запи Ссылка для перехода к ЭБ гес
На сегодняшний де издания нашего вуза и 2	ень библиотека содержит <b>7670</b> электранных изданий, <b>5491</b> из которых - 2 <b>179</b> — сторонних издательств.
В библиотеке содер издания), из них автор монографии — <b>342</b> , пер	ожится: <b>51</b> (2016 года издания) <b>167</b> (2015 года издания), <b>388</b> (2014 год ефераты – <b>761</b> , методические пособия – <b>3506</b> , учебные пособия – <b>1542</b> иодические издания — <b>266</b> др.
Лоступ возможен по	о ссылке: http://elib.istu.edu/

Рисунок 3 - Ссылка для перехода к ЭБ из раздела сайта «Базы данных»

- Ранее доступ к ЭБ был возможен только через корпоративную сеть ИРНИТУ. С 2016 года был открыт доступ через всемирную сеть Интернет - <u>http://elib.istu.edu/</u>.
- Из мобильного приложения ИРНИТУ (только платформа Android). Данное приложение называется «ИРНИТУ расписание и новости» и скачивается с PlayMarket.

#### 4. Интерфейс ЭБ ИРНИТУ

Меню ЭБ ИРНИТУ содержит 6 страниц: приветствие, поиск книг, ЭБС, ЭР: обучение, периодика, ВЧЗ (см. Рисунок 4).



Рисунок 4 - Меню сайта ЭБ ИРНИТУ

Страница «**Приветствие**» содержит основную информацию о фонде ЭБ: общий объем, количество документов по характеру и видам, возможности доступа и ссылки на руководящие документы.

Страница «Поиск книг» содержит поисковую форму для введения запросов и краткие комментарии по возможностям поиска. Здесь же отображаются результаты поиска.

Страница **«ЭБС»** содержит баннеры различных удаленных ресурсов, доступных по подписке вуза или в открытом доступе.

На странице **«ЭР: обучение**» размещены обучающие презентации по работе с некоторыми удаленными ресурсами. В презентациях подробно освещаются следующие вопросы:

- правила и способы регистрации на порталах ЭБ и ЭБС;
- > условия доступа;
- > методы поиска;
- > дополнительные возможности и сервисы;
- использование ресурсов при составлении рабочих программ и учебных планов;
- ЭБС как инструмент в улучшении коэффициента книгообеспеченности дисциплины.

Все презентации доступны для скачивания.

Страница «**Периодика**» является перечнем доступных электронных копий российских и зарубежных периодических изданий из архивов библиотеки (см. Рисунок 5).

Данная страница является единственным местом на информационных порталах ИРНИТУ, предоставляющим доступ к полному перечню периодических изданий Университета с полными текстами данных изданий.



Рисунок 5 - Страница «Периодика» сайта ЭБ

Страница **«ВЧЗ»** - это страница Виртуального читального зала отдела редкой книги и литературы по искусству (см. Рисунок 6**Ошибка! Источник** ссылки не найден.).



#### Рисунок 6 - Страница «ВЧЗ» сайта ЭБ

На сегодняшний день ВЧЗ содержит источники, вошедшие в **«Коллекцию Родионова»**. Формат представления – виртуальная книга (см. Рисунок 7).



Рисунок 7 - Окно просмотра виртуальной книги

Режим просмотра имеет следующий функционал (см. **Ошибка! Источник** ссылки не найден.).

**Ошибка! Источник ссылки не найден.**1- возможность реалистичного перелистывания страниц и кнопки навигации по книге;

- 2- кнопка масштабирования;
- 3- включение/отключение автоматического перелистывания страниц;
- 4- кнопка создания закладки;
- 5- кнопка создания заметки;
- 6- кнопка выделения части текста;
- 7- кнопка просмотра в полноэкранном режиме.

#### 5. Виды и основные параметры поиска

Сервисом предусмотрены различные виды поиска: поиск электронных ресурсов по автору, слову из заглавия, тематической рубрике, виду, году издания и инвентарному номеру (см. Рисунок 8).

Автор			
Заглавие			
Тема			
Вид			
Год			
Номер			

Рисунок 8 - Форма для поисковых запросов

На сегодняшний день на странице поиска ЭБ предусмотрено формирование только простых запросов. В дальнейшем будет реализована возможность сортировки полученных результатов и поиск с использованием логических операторов.

Поэтому если есть необходимость составления сложного поискового запроса, рекомендуем воспользоваться Электронным каталогом НТБ.

Результаты поиска представляются в виде таблицы, переход к режиму просмотра документа осуществляется путем нажатия на иконку файла в графе «Ссылка» (см. Рисунок 9).

Nº	Ссылка	Автор(ы)	Нажать для перехода к юлному тексту документа	Тема	Вид	Год	Номер				
1		Баграташвили В. Н., Басков А. В., Борщенко А., Игнатьева Н. Ю., Овчинников Ю. М., Омельченко А. И	лазерная инженерия хрящен D И.	Лазеры, использование в медицине	Книга	2006	er-9176, 652302				
2	PDF	Еремина С. В., Овчинников В. И.	Природопользование. Эконом природопользования : контрол задание и методические указаи экономических специальносте формы обучения	ика Природопользование, іьное экономика ния для й заочной	Методическое пособие	2006	er-7433				
3	PDF	Еремина С. В., Овчинников В. И.	Природопользование. Эконом природопользования : контрол задание и методические указан экономических специальносте формы обучения	ика Природопользование, иьное экономика иия для й заочной	Методическое пособие	2011	er-7434				

Рисунок 9 - Результаты поиска

Результаты поиска отображаются в открытом доступе без запроса авторизации.

#### 6. Режим чтения: функции и возможности

Просмотр документов возможен из внутренней сети вуза без авторизации, при открытии полного текста с внешних ip-адресов пользователю необходимо ввести свой логин и пароль, полученный в библиотеке.

Режим просмотра документов предусматривает несколько функций и организован с учетом требований по охране авторских прав и защиты от несанкционированного копирования: документы демонстрируются постранично, что исключает скачивание учебников и пособий целиком.

Окно просмотра содержит следующий функционал (см. Рисунок 10):

- ▶ кнопку перехода к странице поиска,
- кнопки навигации по документу,
- поле, отражающее общее количество страниц в документе и номер текущей страницы,
- ▶ кнопки масштабирования.

Для документов, доступных для скачивания на панели инструментов появляется кнопка «Скачать» (см. Рисунок 11). Если такая кнопка отсутствует, значит данный документ доступен только для чтения.

При нажатии на данную кнопку происходит загрузка и сохранение данного источника на устройстве в формате pdf.

Если на первой странице документа сделана надпись «Полная версия электронного ресурса находится в Секторе информации и консультации библиотеки ИРНИТУ (корп. А)», это означает, что в ЭБ загружена только общая информация о ресурсе, полный текст находится на лазерном диске и выдается по требованию только для работы в читальном зале (см. Рисунок 12).



Рисунок 10 - Панель инструментов режима чтения книги



Рисунок 11 – Панель инструментов с кнопкой «Скачать»



Рисунок 12 – Общий вид ресурса доступного только с диска

#### 7. Заключение

Электронный каталог и Электронная библиотека являются дополняющими друг друга элементами справочно-поискового аппарата библиотеки.

Регулярно ведутся работы по модернизации интерфейса, функций и возможностей ЭК и ЭБ с целью улучшения представления информации и повышения ее полноты, предоставления пользователям дополнительных функций и возможностей для поиска и работы с электронными и бумажными источниками.

Ответственность за организацию и ведение ЭК несет отдел научной обработки документов.

За техническое обслуживание ЭК и ЭБ, сохранность информации и защиту информационных ресурсов от искажения и уничтожения отвечает отдел автоматизации библиотечных процессов.

Все замечания и предложения по улучшению работы Электронного каталога и Электронной библиотеки принимаются на e-mail: elib@istu.edu.