

Пример использования книги из электронной библиотеки КГУФКСТ

Для того, что бы открыть книгу, Вам необходимо:

- Выбрать базу данных **Книги**.
- Воспользоваться любым из типов поиска для поиска интересующей Вас книги.
- Нажать на кнопку - **Электронный документ**.

The screenshot displays the library's search interface. On the left, there is a sidebar with a search filter set to 'Книги' and a 'Личный кабинет' section. The main area shows a search result for a book by Дворкин Л.С. titled 'Теория и методика силовых видов спорта'. The record includes details such as the number of copies (225), the format (MARC21), and the file size (160075 KB). A purple arrow points from a button labeled 'Электронный документ' to the 'Электронный документ' link in the record details.

Выбор БД
Книги

Тип поиска

- Простой
- Расширенный
- По словарям
- Словной
- Новые поступления

Личный кабинет

- Выданные книги
- Заказанные книги
- Отобранные книги
- Отмеченные книги
- Отчеты

8. Книга
Дворкин Л.С.
Теория и методика силовых видов спорта (атлетическая гимнастика, **тяжелая атлетика**, пауэрлифтинг и гиревой спорт) [Текст] : учеб. пособие для вузов / Л. С. Дворкин; Куб. гос. ун-т физ. культуры, спорта и туризма. - Краснодар : КГУФКСТ, 2012. - 272 с. : 15,81 печ. л. - Режим доступа к электрон. коп.: <http://lib.kguufkst.ru/megapro/web/>. - 116.00.
Шифры: 796.8(075.8) - Д 24

Отметить

Ключевые слова: СПОРТ , СИЛОВОЙ СПОРТ , СИЛОВЫЕ ВИДЫ СПОРТА , АТЛЕТИЗМ , АТЛЕТИЧЕСКАЯ ГИМНАСТИКА , **ТЯЖЕЛАЯ АТЛЕТИКА** , ГИРЕВОЙ СПОРТ , ТРЕБОРЬЕ , ПАУЭРЛИФТИНГ , БОДИБИЛДИНГ , ИСТОРИЯ СПОРТА , ПОДГОТОВКА СПОРТСМЕНОВ , ПОДГОТОВКА ТЯЖЕЛОАТЛЕТОВ , МНОГОЛЕТНЯЯ ПОДГОТОВКА , ТРЕНИРОВКА , СИЛОВАЯ ТРЕНИРОВКА , МЕТОДИКА ТРЕНИРОВКИ , ТРЕНИРОВОЧНЫЙ ПРОЦЕСС

Экземпляры: Всего: 225, из них: а5-221, б0-1, ч3-3
формат MARC21
Электронный документ (тип: pdf, размер: 160075 Кб)

Открыть для заказа

Доступно: Атлетическая гимнастика , Повышение профессионального мастерства , Повышение профессионального мастерства_(тяжелая атлетика), Теория и методика ИВС_(полиатлон), Технологии спортивной тренировки в тяжелой атлетике)

Электронный документ

Пример использования книги из электронного каталога портала "Университетская библиотека online"

Для того, что бы открыть книгу, Вам необходимо:

- Выбрать базу данных **Унив.б-ка.онлайн.**
- Воспользоваться любым из типов поиска для поиска интересующей Вас книги.
- Нажать на кнопку - **Ссылка на ресурс.**

The screenshot displays the library's search interface. On the left, a sidebar titled 'Выбор БД' (Database Selection) has 'Книги' (Books) selected. Below it, 'Тип поиска' (Search Type) offers options like 'Простой' (Simple), 'Расширенный' (Advanced), 'По словарям' (By dictionary), 'Сквозной' (Full-text), and 'Новые поступления' (New arrivals). A 'Личный кабинет' (Personal account) section includes links for 'Выданные книги' (Issued books), 'Заказанные книги' (Ordered books), 'Отобранные книги' (Selected books), 'Отмененные книги' (Cancelled books), and 'Отчеты' (Reports).

The main area shows a document record for 'Атлетизм: теория и методика, технология спортивной тренировки' (Athletics: theory and methodology, sports training technology) by G.P. Vinogradov and I.G. Vinogradov. The record includes the ISBN 978-5-906839-30-5, authors, and a detailed annotation. A button labeled 'Отметить' (Mark) is visible. Below the record, a 'Ссылка на ресурс' (Link to resource) button is highlighted with a purple arrow pointing upwards.

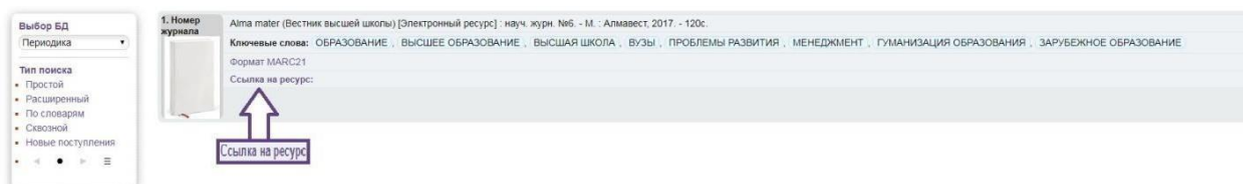
ВАЖНО! – Если Вы находитесь вне стен университета, то при нажатии на кнопку **Ссылка на ресурс**, Вам потребуется ввести логин и пароль, вклеенные в Вашем читательском билете.

Пример: логин – KST1111
пароль – 9A9p7G4e

Пример использования журнала электронной библиотеки "eLIBRARY"

Для того, что бы открыть журнал, Вам необходимо:

- Выбрать базу данных **Периодика**.
- Воспользоваться любым из типов поиска для поиска интересующей Вас книги.
- Нажать на кнопку - **Ссылка на ресурс**.



- Если Вы зарегистрированный пользователь, то Вам необходимо ввести:
Имя пользователя
Пароль
Код организации
Код организации – BibKGUFKST
Рисунок 1 (изображение ниже).
- Если Вы не зарегистрированный пользователь, то Вам необходимо нажать на кнопку регистрация, как показано на рисунке 2 (изображение ниже).
- Если Вы являетесь автором, то обязательно, при регистрации, Вам необходимо поставить галочку там, куда указывает стрелочка на рисунке 3 (изображение ниже). Это вторая часть анкеты, которую необходимо заполнить.
- Обязательно указывайте личный почтовый ящик.
- Если возникают проблемы с авторизацией и другие вопросы по работе сайта, обращайтесь в техническую поддержку ELYBRARY:
Служба поддержки:
(7-495) 544-2494 доб. 1
support@elibrary.ru

Рисунок 1



ПОИСК

Найти

■ Расширенный поиск

ВХОД

IP-адрес компьютера:
109.106.195.167

Название организации:
не определена

Имя пользователя:

Пароль:

Код организации:

Вход

Запомнить меня

- Правила доступа
- Регистрация
- Забыли пароль?

НАУЧНАЯ ЭЛЕКТРОННАЯ БИБЛИОТЕКА

eLIBRARY.RU

ЧИТАТЕЛЯМ | ОРГАНИЗАЦИЯМ | ИЗДАТЕЛЬСТВАМ | АВТОРАМ | БИБЛИОТЕКАМ

ОСНОВНЫЕ ПРОЕКТЫ НА ПЛАТФОРМЕ eLIBRARY.RU

Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU - это крупнейший российский информационно-аналитический портал в области науки, технологии, медицины и образования, содержащий рефераты и полные тексты более 22 млн научных статей и публикаций, в том числе электронные версии более 4800 российских научно-технических журналов, из которых более 3800 журналов в открытом доступе. Подробнее...

РОССИЙСКИЙ ИНДЕКС НАУЧНОГО ЦИТИРОВАНИЯ

Национальная библиографическая база данных научного цитирования, аккумулирующая более 9 миллионов публикаций российских ученых, а также информацию о цитировании этих публикаций из более 6000 российских журналов

SCIENCE INDEX ДЛЯ ОРГАНИЗАЦИЙ

Информационно-аналитическая система Science Index для анализа публикационной активности и цитируемости научных организаций

SCIENCE INDEX ДЛЯ АВТОРОВ

Инструменты и сервисы, предлагаемые для зарегистрированных авторов научных публикаций

RUSSIAN SCIENCE CITATION INDEX

Совместный проект компаний Thomson Reuters и Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU - коллекция лучших российских журналов на платформе Web of Science

ПОДПИСКА НА НАУЧНЫЕ ЖУРНАЛЫ

Доступ по подписке к полнотекстовой коллекции из более 1100 ведущих российских журналов на платформе eLIBRARY.RU

ЖУРНАЛЫ ОТКРЫТОГО ДОСТУПА

Свободный доступ к полным текстам статей из более 3800 российских журналов на платформе eLIBRARY.RU

НОВОСТИ И ОБЪЯВЛЕНИЯ

16.11 Открыта регистрация на семинар 22 декабря "Использование РИНЦ и Science Index для анализа и оценки научной деятельности"

10.10 Открыта регистрация на семинар 31 октября "Использование РИНЦ и Science Index для анализа и оценки научной деятельности"

21.09 Началась подписка на 2017 год. Обращайтесь в отдел продаж

06.09 Открыта регистрация на семинар "Использование РИНЦ и Science Index для анализа и оценки научной деятельности"

■ Другие новости

ТЕКУЩЕЕ СОСТОЯНИЕ

Число наименований журналов:	59185
Из них российских журналов:	14424
Из них выходящих в настоящее время:	12478
Число российских журналов, индексируемых в РИНЦ:	6291
Число журналов с полными текстами:	10181
Из них в открытом доступе:	5000
Из них российских журналов:	5389
Из них российских журналов в открытом доступе:	4538
<hr style="border-top: 1px dashed #000;"/>	
Общее число выпусков журналов:	1526971
Общее число книг и статей в сборниках:	3077981
Из них с полными текстами:	615162
<hr style="border-top: 1px dashed #000;"/>	
Общее число публикаций:	24726885



Подписка научных организаций на информационно-аналитическую систему SCIENCE INDEX



Подписка на 2017 год на российские научные журналы на платформе eLIBRARY.RU



Регистрация авторов научных публикаций в системе SCIENCE INDEX



Рисунок 2



ПОИСК

Найти

■ Расширенный поиск

ВХОД

IP-адрес компьютера:
109.106.195.167

Название организации:
не определена

Имя пользователя:

Пароль:

Код организации:

Вход

Запомнить меня

- Правила доступа
- Регистрация
- Забыли пароль?

НАУЧНАЯ ЭЛЕКТРОННАЯ БИБЛИОТЕКА

eLIBRARY.RU

ЧИТАТЕЛЯМ | ОРГАНИЗАЦИЯМ | ИЗДАТЕЛЬСТВАМ | АВТОРАМ | БИБЛИОТЕКАМ

ОСНОВНЫЕ ПРОЕКТЫ НА ПЛАТФОРМЕ eLIBRARY.RU

Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU - это крупнейший российский информационно-аналитический портал в области науки, технологии, медицины и образования, содержащий рефераты и полные тексты более 22 млн научных статей и публикаций, в том числе электронные версии более 4800 российских научно-технических журналов, из которых более 3800 журналов в открытом доступе. Подробнее...

РОССИЙСКИЙ ИНДЕКС НАУЧНОГО ЦИТИРОВАНИЯ

Национальная библиографическая база данных научного цитирования, аккумулирующая более 9 миллионов публикаций российских ученых, а также информацию о цитировании этих публикаций из более 6000 российских журналов

SCIENCE INDEX ДЛЯ ОРГАНИЗАЦИЙ

Информационно-аналитическая система Science Index для анализа публикационной активности и цитируемости научных организаций

SCIENCE INDEX ДЛЯ АВТОРОВ

Инструменты и сервисы, предлагаемые для зарегистрированных авторов научных публикаций

RUSSIAN SCIENCE CITATION INDEX

Совместный проект компаний Thomson Reuters и Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU - коллекция лучших российских журналов на платформе Web of Science

ПОДПИСКА НА НАУЧНЫЕ ЖУРНАЛЫ

Доступ по подписке к полнотекстовой коллекции из более 1100 ведущих российских журналов на платформе eLIBRARY.RU

ЖУРНАЛЫ ОТКРЫТОГО ДОСТУПА

Свободный доступ к полным текстам статей из более 3800 российских журналов на платформе eLIBRARY.RU

НОВОСТИ И ОБЪЯВЛЕНИЯ

16.11 Открыта регистрация на семинар 22 декабря "Использование РИНЦ и Science Index для анализа и оценки научной деятельности"

10.10 Открыта регистрация на семинар 31 октября "Использование РИНЦ и Science Index для анализа и оценки научной деятельности"

21.09 Началась подписка на 2017 год. Обращайтесь в отдел продаж

06.09 Открыта регистрация на семинар "Использование РИНЦ и Science Index для анализа и оценки научной деятельности"

■ Другие новости

ТЕКУЩЕЕ СОСТОЯНИЕ

Число наименований журналов:	59185
Из них российских журналов:	14424
Из них выходящих в настоящее время:	12478
Число российских журналов, индексируемых в РИНЦ:	6291
Число журналов с полными текстами:	10181
Из них в открытом доступе:	5000
Из них российских журналов:	5389
Из них российских журналов в открытом доступе:	4538
<hr style="border-top: 1px dashed #000;"/>	
Общее число выпусков журналов:	1526971
Общее число книг и статей в сборниках:	3077981
Из них с полными текстами:	615162
<hr style="border-top: 1px dashed #000;"/>	
Общее число публикаций:	24726885



Подписка научных организаций на информационно-аналитическую систему SCIENCE INDEX



Подписка на 2017 год на российские научные журналы на платформе eLIBRARY.RU



Регистрация авторов научных публикаций в системе SCIENCE INDEX



Рисунок 3

РЕГИСТРАЦИОННАЯ АНКЕТА

Регистрация пользователя является необходимым условием для получения доступа к полным текстам публикаций, размещенных на платформе eLIBRARY.RU. Кроме того, зарегистрированные пользователи получают возможность создавать персональные подборки журналов, статей, сохранять историю поисковых запросов, настраивать панель навигатора и т.д.

Фамилия:^{*} Имя:^{*} Отчество:^{*}

Пол:^{*} Дата рождения:^{*}

Организация:^{*}

Подразделение организации:^{*}

Должность:^{*}

Город:^{*} Страна:^{*}

Имя пользователя:^{*} Пароль:^{*}

E-mail:^{*} Дополнительный E-mail:^{*}

Если Вы являетесь автором научных публикаций, то Вы можете дополнительно зарегистрироваться в системе SCIENCE INDEX. Это позволит Вам корректировать информацию о Ваших научных публикациях в РИНЦ, отправлять рукописи в редакции научных журналов через систему "Электронная редакция", привлекаться к работе в качестве рецензента, эксперта, научного редактора или переводчика. Для регистрации и получения персонального идентификационного номера автора (SPIN-кода) необходимо заполнить дополнительные поля регистрационной анкеты. Вы можете также зарегистрироваться в системе SCIENCE INDEX позднее. Регистрация в системе SCIENCE INDEX не является обязательным условием для получения доступа к полным текстам в Научной электронной библиотеке eLIBRARY.RU

- зарегистрировать меня как автора в системе Science Index*

РОССИЙСКИЙ ИНДЕКС НАУЧНОГО ЦИТИРОВАНИЯ
Science Index

ИНСТРУМЕНТЫ

- 1 Сохранить изменения
- 2 Выход без сохранения
- 3 Восстановление доступа, если Вы были зарегистрированы ранее и забыли имя пользователя или пароль
- 4 Правила заполнения регистрационной анкеты

НАВИГАТОР

- Начальная страница
- Каталог журналов
- Авторский указатель
- Тематический рубрикатор
- Поисковые запросы
- Новые поступления
- Настройка

ПОИСК

ВХОД

СЕССИЯ

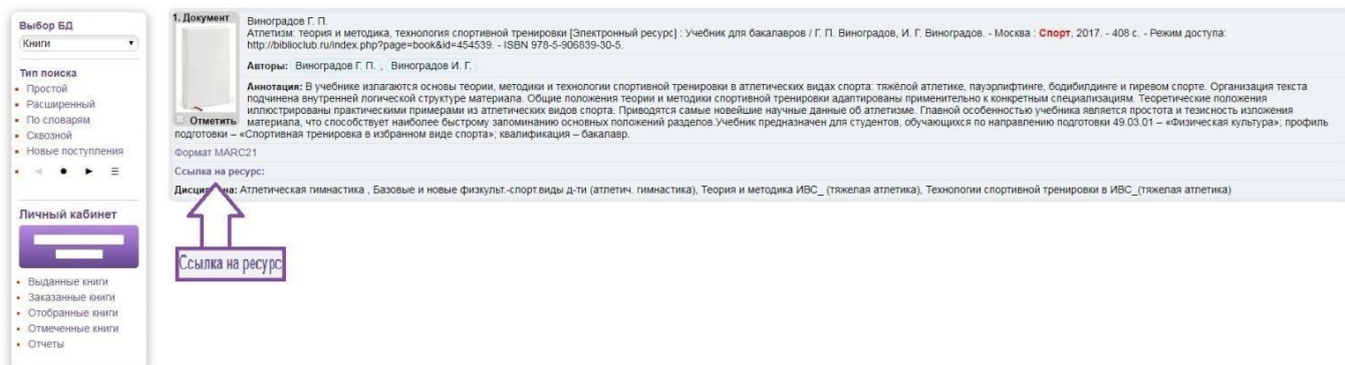
КОНТАКТЫ

LIBRARY.RU

Пример использования открытых ресурсов из электронной библиотеки КГУФКТ

Для того, что бы открыть книгу, Вам необходимо:

- Выбрать базу данных **Открытые ресурсы**.
- Воспользоваться любым из типов поиска для поиска интересующей Вас книги.
- Нажать на кнопку - **Ссылка на ресурс**.



The screenshot displays the interface of an electronic library. On the left, there is a sidebar with a search filter set to 'Книги' (Books). Below this, there are options for search type: 'Простой' (Simple), 'Расширенный' (Advanced), 'По словарям' (By dictionary), 'Свободной' (Free), and 'Новые поступления' (New arrivals). A 'Личный кабинет' (Personal account) section includes links for 'Выданные книги' (Issued books), 'Заказанные книги' (Ordered books), 'Отобранные книги' (Selected books), 'Отмеченные книги' (Marked books), and 'Отчеты' (Reports).

The main area shows a document record for '1. Документ' (1. Document) by Vinogradov G. P. The record includes the title 'Атлетизм: теория и методика, технология спортивной тренировки [Электронный ресурс]', authors, and a detailed annotation. A button labeled 'Отметить' (Mark) is visible. Below the record, a button labeled 'Ссылка на ресурс' (Link to resource) is highlighted with a purple box and an arrow pointing to the document's cover image.

Выбор БД
Книги

Тип поиска

- Простой
- Расширенный
- По словарям
- Свободной
- Новые поступления

Личный кабинет

- Выданные книги
- Заказанные книги
- Отобранные книги
- Отмеченные книги
- Отчеты

1. Документ
Виноградов Г. П.
Атлетизм: теория и методика, технология спортивной тренировки [Электронный ресурс] : Учебник для бакалавров / Г. П. Виноградов, И. Г. Виноградов. - Москва : Спорт, 2017. - 408 с. - Режим доступа: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=454539> - ISBN 978-5-906839-30-5.

Авторы: Виноградов Г. П. , Виноградов И. Г.

Аннотация: В учебнике излагаются основы теории, методики и технологии спортивной тренировки в атлетических видах спорта: тяжелой атлетике, пауэрлифтинге, бодибилдинге и пиревом спорте. Организация текста подчинена внутренней логической структуре материала. Общие положения теории и методики спортивной тренировки адаптированы применительно к конкретным специализациям. Теоретические положения иллюстрированы практическими примерами из атлетических видов спорта. Приводятся самые новейшие научные данные об атлетизме. Главной особенностью учебника является простота и тезисность изложения материала, что способствует наиболее быстрому запоминанию основных положений разделов. Учебник предназначен для студентов, обучающихся по направлению подготовки 49 03 01 – «Физическая культура», профиль подготовки – «Спортивная тренировка в избранном виде спорта», квалификация – бакалавр.

Отметить

Формат MARC21

Ссылка на ресурс:

Дисциплина: Атлетическая гимнастика, Базовые и новые физкультурно-спорт виды д-ти (атлетич. гимнастика), Теория и методика ИВС_ (тяжелая атлетика), Технологии спортивной тренировки в ИВС_ (тяжелая атлетика)

Ссылка на ресурс

Издательский центр "Академия"

Для того, что бы воспользоваться ресурсами "Академии" необходимо **лично** пройти регистрацию в Библиотеке КГУФКСТ.

Национальный цифровой ресурс РУКОНТ

Для того, что бы воспользоваться ресурсами "РУКОНТ" необходимо авторизоваться на сайте <https://rucont.ru>

Логин и пароль находятся в вашем читательском билете!

Пример:

Логин – **KST1234**

Пароль – **Q1W2E3R4**

После успешной авторизации, в верхнем меню перейдите в раздел

Ваша Коллекция, найдите интересующую вас книгу и нажмите на кнопку ***Читать***.

Важно!

Если у вас возникли трудности при авторизации или работе с сервисом РУКОНТ, просьба обратиться в библиотеку КГУФКСТ.